

Tabelle der Polygonalzahlen: 50001 bis 60000

Natürliche Zahl z	Polygonalzahlen $P(N, n)$	Anzahl der Polygonalzahlen
50001	= Polygonalzahl $P(240, 21)$ (als 21. 240-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(3335, 6)$ (als 6. 3335-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(16668, 3)$ (als 3. 16668-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50001, 2)$ (als 2. 50001-Eckszahl)	4
50002	= Polygonalzahl $P(8335, 4)$ (als 4. 8335-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50002, 2)$ (als 2. 50002-Eckszahl)	2
50003	= Polygonalzahl $P(50003, 2)$ (als 2. 50003-Eckszahl)	1
50004	= Polygonalzahl $P(16669, 3)$ (als 3. 16669-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50004, 2)$ (als 2. 50004-Eckszahl)	2
50005	= Polygonalzahl $P(21, 73)$ (als 73. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(1113, 10)$ (als 10. 1113-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(5002, 5)$ (als 5. 5002-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50005, 2)$ (als 2. 50005-Eckszahl)	4
50006	= Polygonalzahl $P(911, 11)$ (als 11. 911-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50006, 2)$ (als 2. 50006-Eckszahl)	2
50007	= Polygonalzahl $P(16670, 3)$ (als 3. 16670-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50007, 2)$ (als 2. 50007-Eckszahl)	2
50008	= Polygonalzahl $P(2383, 7)$ (als 7. 2383-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(8336, 4)$ (als 4. 8336-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50008, 2)$ (als 2. 50008-Eckszahl)	3
50009	= Polygonalzahl $P(50009, 2)$ (als 2. 50009-Eckszahl)	1
50010	= Polygonalzahl $P(16671, 3)$ (als 3. 16671-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50010, 2)$ (als 2. 50010-Eckszahl)	2
50011	= Polygonalzahl $P(643, 13)$ (als 13. 643-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50011, 2)$ (als 2. 50011-Eckszahl)	2
50012	= Polygonalzahl $P(50012, 2)$ (als 2. 50012-Eckszahl)	1
50013	= Polygonalzahl $P(1391, 9)$ (als 9. 1391-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(16672, 3)$ (als 3. 16672-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50013, 2)$ (als 2. 50013-Eckszahl)	3
50014	= Polygonalzahl $P(8337, 4)$ (als 4. 8337-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50014, 2)$ (als 2. 50014-Eckszahl)	2
50015	= Polygonalzahl $P(86, 35)$ (als 35. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(5003, 5)$ (als 5. 5003-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50015, 2)$ (als 2. 50015-Eckszahl)	3
50016	= Polygonalzahl $P(1788, 8)$ (als 8. 1788-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(3336, 6)$ (als 6. 3336-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(16673, 3)$ (als 3. 16673-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50016, 2)$ (als 2. 50016-Eckszahl)	4
50017	= Polygonalzahl $P(50017, 2)$ (als 2. 50017-Eckszahl)	1
50018	= Polygonalzahl $P(50018, 2)$ (als 2. 50018-Eckszahl)	1
50019	= Polygonalzahl $P(16674, 3)$ (als 3. 16674-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50019, 2)$ (als 2. 50019-Eckszahl)	2
50020	= Polygonalzahl $P(8338, 4)$ (als 4. 8338-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50020, 2)$ (als 2. 50020-Eckszahl)	2
50021	= Polygonalzahl $P(50021, 2)$ (als 2. 50021-Eckszahl)	1
50022	= Polygonalzahl $P(16675, 3)$ (als 3. 16675-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(50022, 2)$ (als 2. 50022-Eckszahl)	2
50023	= Polygonalzahl $P(50023, 2)$ (als 2. 50023-Eckszahl)	1
50024	= Polygonalzahl $P(50024, 2)$ (als 2. 50024-Eckszahl)	1

50025	= Polygonalzahl P(20, 75) (als 75. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5004, 5) (als 5. 5004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16676, 3) (als 3. 16676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50025, 2) (als 2. 50025-Eckszahl)	4
50026	= Polygonalzahl P(8339, 4) (als 4. 8339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50026, 2) (als 2. 50026-Eckszahl)	2
50027	= Polygonalzahl P(50027, 2) (als 2. 50027-Eckszahl)	1
50028	= Polygonalzahl P(16677, 3) (als 3. 16677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50028, 2) (als 2. 50028-Eckszahl)	2
50029	= Polygonalzahl P(2384, 7) (als 7. 2384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50029, 2) (als 2. 50029-Eckszahl)	2
50030	= Polygonalzahl P(50030, 2) (als 2. 50030-Eckszahl)	1
50031	= Polygonalzahl P(3337, 6) (als 6. 3337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16678, 3) (als 3. 16678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50031, 2) (als 2. 50031-Eckszahl)	3
50032	= Polygonalzahl P(8340, 4) (als 4. 8340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50032, 2) (als 2. 50032-Eckszahl)	2
50033	= Polygonalzahl P(50033, 2) (als 2. 50033-Eckszahl)	1
50034	= Polygonalzahl P(16679, 3) (als 3. 16679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50034, 2) (als 2. 50034-Eckszahl)	2
50035	= Polygonalzahl P(5005, 5) (als 5. 5005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50035, 2) (als 2. 50035-Eckszahl)	2
50036	= Polygonalzahl P(50036, 2) (als 2. 50036-Eckszahl)	1
50037	= Polygonalzahl P(16680, 3) (als 3. 16680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50037, 2) (als 2. 50037-Eckszahl)	2
50038	= Polygonalzahl P(8341, 4) (als 4. 8341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50038, 2) (als 2. 50038-Eckszahl)	2
50039	= Polygonalzahl P(50039, 2) (als 2. 50039-Eckszahl)	1
50040	= Polygonalzahl P(760, 12) (als 12. 760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16681, 3) (als 3. 16681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50040, 2) (als 2. 50040-Eckszahl)	3
50041	= Polygonalzahl P(50041, 2) (als 2. 50041-Eckszahl)	1
50042	= Polygonalzahl P(50042, 2) (als 2. 50042-Eckszahl)	1
50043	= Polygonalzahl P(16682, 3) (als 3. 16682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50043, 2) (als 2. 50043-Eckszahl)	2
50044	= Polygonalzahl P(1789, 8) (als 8. 1789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8342, 4) (als 4. 8342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50044, 2) (als 2. 50044-Eckszahl)	3
50045	= Polygonalzahl P(5006, 5) (als 5. 5006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50045, 2) (als 2. 50045-Eckszahl)	2
50046	= Polygonalzahl P(3338, 6) (als 6. 3338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16683, 3) (als 3. 16683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50046, 2) (als 2. 50046-Eckszahl)	3
50047	= Polygonalzahl P(50047, 2) (als 2. 50047-Eckszahl)	1
50048	= Polygonalzahl P(50048, 2) (als 2. 50048-Eckszahl)	1
50049	= Polygonalzahl P(329, 18) (als 18. 329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1392, 9) (als 9. 1392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16684, 3) (als 3. 16684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50049, 2) (als 2. 50049-Eckszahl)	4
50050	= Polygonalzahl P(1114, 10) (als 10. 1114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2385, 7) (als 7. 2385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8343, 4) (als 4. 8343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50050, 2) (als 2. 50050-Eckszahl)	4
50051	= Polygonalzahl P(50051, 2) (als 2. 50051-Eckszahl)	1
50052	= Polygonalzahl P(16685, 3) (als 3. 16685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50052, 2) (als 2. 50052-Eckszahl)	2
50053	= Polygonalzahl P(50053, 2) (als 2. 50053-Eckszahl)	1

50054	= Polygonalzahl P(50054, 2) (als 2. 50054-Eckszahl)	1
50055	= Polygonalzahl P(117, 30) (als 30. 117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5007, 5) (als 5. 5007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16686, 3) (als 3. 16686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50055, 2) (als 2. 50055-Eckszahl)	4
50056	= Polygonalzahl P(419, 16) (als 16. 419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8344, 4) (als 4. 8344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50056, 2) (als 2. 50056-Eckszahl)	3
50057	= Polygonalzahl P(50057, 2) (als 2. 50057-Eckszahl)	1
50058	= Polygonalzahl P(16687, 3) (als 3. 16687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50058, 2) (als 2. 50058-Eckszahl)	2
50059	= Polygonalzahl P(50059, 2) (als 2. 50059-Eckszahl)	1
50060	= Polygonalzahl P(50060, 2) (als 2. 50060-Eckszahl)	1
50061	= Polygonalzahl P(63, 41) (als 41. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(912, 11) (als 11. 912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3339, 6) (als 6. 3339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16688, 3) (als 3. 16688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50061, 2) (als 2. 50061-Eckszahl)	5
50062	= Polygonalzahl P(8345, 4) (als 4. 8345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50062, 2) (als 2. 50062-Eckszahl)	2
50063	= Polygonalzahl P(50063, 2) (als 2. 50063-Eckszahl)	1
50064	= Polygonalzahl P(552, 14) (als 14. 552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16689, 3) (als 3. 16689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50064, 2) (als 2. 50064-Eckszahl)	3
50065	= Polygonalzahl P(16, 85) (als 85. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(370, 17) (als 17. 370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5008, 5) (als 5. 5008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50065, 2) (als 2. 50065-Eckszahl)	4
50066	= Polygonalzahl P(50066, 2) (als 2. 50066-Eckszahl)	1
50067	= Polygonalzahl P(16690, 3) (als 3. 16690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50067, 2) (als 2. 50067-Eckszahl)	2
50068	= Polygonalzahl P(8346, 4) (als 4. 8346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50068, 2) (als 2. 50068-Eckszahl)	2
50069	= Polygonalzahl P(50069, 2) (als 2. 50069-Eckszahl)	1
50070	= Polygonalzahl P(16691, 3) (als 3. 16691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50070, 2) (als 2. 50070-Eckszahl)	2
50071	= Polygonalzahl P(2386, 7) (als 7. 2386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50071, 2) (als 2. 50071-Eckszahl)	2
50072	= Polygonalzahl P(1790, 8) (als 8. 1790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50072, 2) (als 2. 50072-Eckszahl)	2
50073	= Polygonalzahl P(16692, 3) (als 3. 16692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50073, 2) (als 2. 50073-Eckszahl)	2
50074	= Polygonalzahl P(8347, 4) (als 4. 8347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50074, 2) (als 2. 50074-Eckszahl)	2
50075	= Polygonalzahl P(5009, 5) (als 5. 5009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50075, 2) (als 2. 50075-Eckszahl)	2
50076	= Polygonalzahl P(156, 26) (als 26. 156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3340, 6) (als 6. 3340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16693, 3) (als 3. 16693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50076, 2) (als 2. 50076-Eckszahl)	4
50077	= Polygonalzahl P(50077, 2) (als 2. 50077-Eckszahl)	1
50078	= Polygonalzahl P(50078, 2) (als 2. 50078-Eckszahl)	1
50079	= Polygonalzahl P(16694, 3) (als 3. 16694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50079, 2) (als 2. 50079-Eckszahl)	2
50080	= Polygonalzahl P(8348, 4) (als 4. 8348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50080, 2) (als 2. 50080-Eckszahl)	2
50081	= Polygonalzahl P(50081, 2) (als 2. 50081-Eckszahl)	1

50082	= Polygonalzahl P(16695, 3) (als 3. 16695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50082, 2) (als 2. 50082-Eckszahl)	2
50083	= Polygonalzahl P(50083, 2) (als 2. 50083-Eckszahl)	1
50084	= Polygonalzahl P(50084, 2) (als 2. 50084-Eckszahl)	1
50085	= Polygonalzahl P(1393, 9) (als 9. 1393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5010, 5) (als 5. 5010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16696, 3) (als 3. 16696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50085, 2) (als 2. 50085-Eckszahl)	4
50086	= Polygonalzahl P(3, 316) (als 316. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8349, 4) (als 4. 8349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50086, 2) (als 2. 50086-Eckszahl)	3
50087	= Polygonalzahl P(50087, 2) (als 2. 50087-Eckszahl)	1
50088	= Polygonalzahl P(16697, 3) (als 3. 16697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50088, 2) (als 2. 50088-Eckszahl)	2
50089	= Polygonalzahl P(644, 13) (als 13. 644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50089, 2) (als 2. 50089-Eckszahl)	2
50090	= Polygonalzahl P(50090, 2) (als 2. 50090-Eckszahl)	1
50091	= Polygonalzahl P(3341, 6) (als 6. 3341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16698, 3) (als 3. 16698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50091, 2) (als 2. 50091-Eckszahl)	3
50092	= Polygonalzahl P(2387, 7) (als 7. 2387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8350, 4) (als 4. 8350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50092, 2) (als 2. 50092-Eckszahl)	3
50093	= Polygonalzahl P(50093, 2) (als 2. 50093-Eckszahl)	1
50094	= Polygonalzahl P(16699, 3) (als 3. 16699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50094, 2) (als 2. 50094-Eckszahl)	2
50095	= Polygonalzahl P(1115, 10) (als 10. 1115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5011, 5) (als 5. 5011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50095, 2) (als 2. 50095-Eckszahl)	3
50096	= Polygonalzahl P(50096, 2) (als 2. 50096-Eckszahl)	1
50097	= Polygonalzahl P(16700, 3) (als 3. 16700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50097, 2) (als 2. 50097-Eckszahl)	2
50098	= Polygonalzahl P(8351, 4) (als 4. 8351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50098, 2) (als 2. 50098-Eckszahl)	2
50099	= Polygonalzahl P(50099, 2) (als 2. 50099-Eckszahl)	1
50100	= Polygonalzahl P(9, 120) (als 120. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(479, 15) (als 15. 479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1791, 8) (als 8. 1791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16701, 3) (als 3. 16701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50100, 2) (als 2. 50100-Eckszahl)	5
50101	= Polygonalzahl P(50101, 2) (als 2. 50101-Eckszahl)	1
50102	= Polygonalzahl P(50102, 2) (als 2. 50102-Eckszahl)	1
50103	= Polygonalzahl P(16702, 3) (als 3. 16702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50103, 2) (als 2. 50103-Eckszahl)	2
50104	= Polygonalzahl P(8352, 4) (als 4. 8352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50104, 2) (als 2. 50104-Eckszahl)	2
50105	= Polygonalzahl P(5012, 5) (als 5. 5012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50105, 2) (als 2. 50105-Eckszahl)	2
50106	= Polygonalzahl P(761, 12) (als 12. 761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3342, 6) (als 6. 3342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16703, 3) (als 3. 16703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50106, 2) (als 2. 50106-Eckszahl)	4
50107	= Polygonalzahl P(50107, 2) (als 2. 50107-Eckszahl)	1
50108	= Polygonalzahl P(50108, 2) (als 2. 50108-Eckszahl)	1
50109	= Polygonalzahl P(16704, 3) (als 3. 16704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50109, 2) (als 2. 50109-Eckszahl)	2

50110	= Polygonalzahl P(8353, 4) (als 4. 8353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50110, 2) (als 2. 50110-Eckszahl)	2
50111	= Polygonalzahl P(50111, 2) (als 2. 50111-Eckszahl)	1
50112	= Polygonalzahl P(16705, 3) (als 3. 16705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50112, 2) (als 2. 50112-Eckszahl)	2
50113	= Polygonalzahl P(2388, 7) (als 7. 2388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50113, 2) (als 2. 50113-Eckszahl)	2
50114	= Polygonalzahl P(50114, 2) (als 2. 50114-Eckszahl)	1
50115	= Polygonalzahl P(5013, 5) (als 5. 5013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16706, 3) (als 3. 16706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50115, 2) (als 2. 50115-Eckszahl)	3
50116	= Polygonalzahl P(913, 11) (als 11. 913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8354, 4) (als 4. 8354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50116, 2) (als 2. 50116-Eckszahl)	3
50117	= Polygonalzahl P(200, 23) (als 23. 200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50117, 2) (als 2. 50117-Eckszahl)	2
50118	= Polygonalzahl P(16707, 3) (als 3. 16707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50118, 2) (als 2. 50118-Eckszahl)	2
50119	= Polygonalzahl P(50119, 2) (als 2. 50119-Eckszahl)	1
50120	= Polygonalzahl P(50120, 2) (als 2. 50120-Eckszahl)	1
50121	= Polygonalzahl P(1394, 9) (als 9. 1394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3343, 6) (als 6. 3343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16708, 3) (als 3. 16708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50121, 2) (als 2. 50121-Eckszahl)	4
50122	= Polygonalzahl P(295, 19) (als 19. 295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8355, 4) (als 4. 8355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50122, 2) (als 2. 50122-Eckszahl)	3
50123	= Polygonalzahl P(50123, 2) (als 2. 50123-Eckszahl)	1
50124	= Polygonalzahl P(16709, 3) (als 3. 16709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50124, 2) (als 2. 50124-Eckszahl)	2
50125	= Polygonalzahl P(169, 25) (als 25. 169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5014, 5) (als 5. 5014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50125, 2) (als 2. 50125-Eckszahl)	3
50126	= Polygonalzahl P(50126, 2) (als 2. 50126-Eckszahl)	1
50127	= Polygonalzahl P(16710, 3) (als 3. 16710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50127, 2) (als 2. 50127-Eckszahl)	2
50128	= Polygonalzahl P(103, 32) (als 32. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1792, 8) (als 8. 1792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8356, 4) (als 4. 8356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50128, 2) (als 2. 50128-Eckszahl)	4
50129	= Polygonalzahl P(50129, 2) (als 2. 50129-Eckszahl)	1
50130	= Polygonalzahl P(16711, 3) (als 3. 16711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50130, 2) (als 2. 50130-Eckszahl)	2
50131	= Polygonalzahl P(50131, 2) (als 2. 50131-Eckszahl)	1
50132	= Polygonalzahl P(50132, 2) (als 2. 50132-Eckszahl)	1
50133	= Polygonalzahl P(16712, 3) (als 3. 16712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50133, 2) (als 2. 50133-Eckszahl)	2
50134	= Polygonalzahl P(2389, 7) (als 7. 2389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8357, 4) (als 4. 8357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50134, 2) (als 2. 50134-Eckszahl)	3
50135	= Polygonalzahl P(5015, 5) (als 5. 5015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50135, 2) (als 2. 50135-Eckszahl)	2
50136	= Polygonalzahl P(3344, 6) (als 6. 3344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16713, 3) (als 3. 16713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50136, 2) (als 2. 50136-Eckszahl)	3
50137	= Polygonalzahl P(50137, 2) (als 2. 50137-Eckszahl)	1
50138	= Polygonalzahl P(50138, 2) (als 2. 50138-Eckszahl)	1

50139	= Polygonalzahl P(37, 54) (als 54. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16714, 3) (als 3. 16714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50139, 2) (als 2. 50139-Eckszahl)	3
50140	= Polygonalzahl P(1116, 10) (als 10. 1116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8358, 4) (als 4. 8358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50140, 2) (als 2. 50140-Eckszahl)	3
50141	= Polygonalzahl P(50141, 2) (als 2. 50141-Eckszahl)	1
50142	= Polygonalzahl P(5, 183) (als 183. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16715, 3) (als 3. 16715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50142, 2) (als 2. 50142-Eckszahl)	3
50143	= Polygonalzahl P(50143, 2) (als 2. 50143-Eckszahl)	1
50144	= Polygonalzahl P(50144, 2) (als 2. 50144-Eckszahl)	1
50145	= Polygonalzahl P(5016, 5) (als 5. 5016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16716, 3) (als 3. 16716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50145, 2) (als 2. 50145-Eckszahl)	3
50146	= Polygonalzahl P(8359, 4) (als 4. 8359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50146, 2) (als 2. 50146-Eckszahl)	2
50147	= Polygonalzahl P(50147, 2) (als 2. 50147-Eckszahl)	1
50148	= Polygonalzahl P(16717, 3) (als 3. 16717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50148, 2) (als 2. 50148-Eckszahl)	2
50149	= Polygonalzahl P(219, 22) (als 22. 219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50149, 2) (als 2. 50149-Eckszahl)	2
50150	= Polygonalzahl P(50150, 2) (als 2. 50150-Eckszahl)	1
50151	= Polygonalzahl P(3345, 6) (als 6. 3345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16718, 3) (als 3. 16718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50151, 2) (als 2. 50151-Eckszahl)	3
50152	= Polygonalzahl P(8360, 4) (als 4. 8360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50152, 2) (als 2. 50152-Eckszahl)	2
50153	= Polygonalzahl P(50153, 2) (als 2. 50153-Eckszahl)	1
50154	= Polygonalzahl P(16719, 3) (als 3. 16719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50154, 2) (als 2. 50154-Eckszahl)	2
50155	= Polygonalzahl P(553, 14) (als 14. 553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2390, 7) (als 7. 2390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5017, 5) (als 5. 5017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50155, 2) (als 2. 50155-Eckszahl)	4
50156	= Polygonalzahl P(1793, 8) (als 8. 1793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50156, 2) (als 2. 50156-Eckszahl)	2
50157	= Polygonalzahl P(1395, 9) (als 9. 1395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16720, 3) (als 3. 16720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50157, 2) (als 2. 50157-Eckszahl)	3
50158	= Polygonalzahl P(8361, 4) (als 4. 8361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50158, 2) (als 2. 50158-Eckszahl)	2
50159	= Polygonalzahl P(50159, 2) (als 2. 50159-Eckszahl)	1
50160	= Polygonalzahl P(16721, 3) (als 3. 16721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50160, 2) (als 2. 50160-Eckszahl)	2
50161	= Polygonalzahl P(50161, 2) (als 2. 50161-Eckszahl)	1
50162	= Polygonalzahl P(50162, 2) (als 2. 50162-Eckszahl)	1
50163	= Polygonalzahl P(16722, 3) (als 3. 16722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50163, 2) (als 2. 50163-Eckszahl)	2
50164	= Polygonalzahl P(8362, 4) (als 4. 8362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50164, 2) (als 2. 50164-Eckszahl)	2
50165	= Polygonalzahl P(5018, 5) (als 5. 5018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50165, 2) (als 2. 50165-Eckszahl)	2
50166	= Polygonalzahl P(3346, 6) (als 6. 3346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16723, 3) (als 3. 16723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50166, 2) (als 2. 50166-Eckszahl)	3

50167	= Polygonalzahl P(645, 13) (als 13. 645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50167, 2) (als 2. 50167-Eckszahl)	2
50168	= Polygonalzahl P(50168, 2) (als 2. 50168-Eckszahl)	1
50169	= Polygonalzahl P(16724, 3) (als 3. 16724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50169, 2) (als 2. 50169-Eckszahl)	2
50170	= Polygonalzahl P(8363, 4) (als 4. 8363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50170, 2) (als 2. 50170-Eckszahl)	2
50171	= Polygonalzahl P(914, 11) (als 11. 914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50171, 2) (als 2. 50171-Eckszahl)	2
50172	= Polygonalzahl P(762, 12) (als 12. 762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16725, 3) (als 3. 16725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50172, 2) (als 2. 50172-Eckszahl)	3
50173	= Polygonalzahl P(50173, 2) (als 2. 50173-Eckszahl)	1
50174	= Polygonalzahl P(50174, 2) (als 2. 50174-Eckszahl)	1
50175	= Polygonalzahl P(5019, 5) (als 5. 5019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16726, 3) (als 3. 16726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50175, 2) (als 2. 50175-Eckszahl)	3
50176	= Polygonalzahl P(4, 224) (als 224. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(420, 16) (als 16. 420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2391, 7) (als 7. 2391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8364, 4) (als 4. 8364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50176, 2) (als 2. 50176-Eckszahl)	5
50177	= Polygonalzahl P(50177, 2) (als 2. 50177-Eckszahl)	1
50178	= Polygonalzahl P(16727, 3) (als 3. 16727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50178, 2) (als 2. 50178-Eckszahl)	2
50179	= Polygonalzahl P(50179, 2) (als 2. 50179-Eckszahl)	1
50180	= Polygonalzahl P(266, 20) (als 20. 266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50180, 2) (als 2. 50180-Eckszahl)	2
50181	= Polygonalzahl P(3347, 6) (als 6. 3347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16728, 3) (als 3. 16728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50181, 2) (als 2. 50181-Eckszahl)	3
50182	= Polygonalzahl P(55, 44) (als 44. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8365, 4) (als 4. 8365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50182, 2) (als 2. 50182-Eckszahl)	3
50183	= Polygonalzahl P(50183, 2) (als 2. 50183-Eckszahl)	1
50184	= Polygonalzahl P(24, 68) (als 68. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1794, 8) (als 8. 1794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16729, 3) (als 3. 16729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50184, 2) (als 2. 50184-Eckszahl)	4
50185	= Polygonalzahl P(1117, 10) (als 10. 1117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5020, 5) (als 5. 5020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50185, 2) (als 2. 50185-Eckszahl)	3
50186	= Polygonalzahl P(50186, 2) (als 2. 50186-Eckszahl)	1
50187	= Polygonalzahl P(16730, 3) (als 3. 16730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50187, 2) (als 2. 50187-Eckszahl)	2
50188	= Polygonalzahl P(8366, 4) (als 4. 8366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50188, 2) (als 2. 50188-Eckszahl)	2
50189	= Polygonalzahl P(50189, 2) (als 2. 50189-Eckszahl)	1
50190	= Polygonalzahl P(16731, 3) (als 3. 16731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50190, 2) (als 2. 50190-Eckszahl)	2
50191	= Polygonalzahl P(11, 106) (als 106. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50191, 2) (als 2. 50191-Eckszahl)	2
50192	= Polygonalzahl P(50192, 2) (als 2. 50192-Eckszahl)	1
50193	= Polygonalzahl P(97, 33) (als 33. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1396, 9) (als 9. 1396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16732, 3) (als 3. 16732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50193, 2) (als 2. 50193-Eckszahl)	4

50194	= Polygonalzahl P(8367, 4) (als 4. 8367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50194, 2) (als 2. 50194-Eckszahl)	2
50195	= Polygonalzahl P(5021, 5) (als 5. 5021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50195, 2) (als 2. 50195-Eckszahl)	2
50196	= Polygonalzahl P(3348, 6) (als 6. 3348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16733, 3) (als 3. 16733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50196, 2) (als 2. 50196-Eckszahl)	3
50197	= Polygonalzahl P(7, 142) (als 142. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2392, 7) (als 7. 2392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50197, 2) (als 2. 50197-Eckszahl)	3
50198	= Polygonalzahl P(50198, 2) (als 2. 50198-Eckszahl)	1
50199	= Polygonalzahl P(16734, 3) (als 3. 16734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50199, 2) (als 2. 50199-Eckszahl)	2
50200	= Polygonalzahl P(8368, 4) (als 4. 8368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50200, 2) (als 2. 50200-Eckszahl)	2
50201	= Polygonalzahl P(371, 17) (als 17. 371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50201, 2) (als 2. 50201-Eckszahl)	2
50202	= Polygonalzahl P(330, 18) (als 18. 330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16735, 3) (als 3. 16735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50202, 2) (als 2. 50202-Eckszahl)	3
50203	= Polygonalzahl P(50203, 2) (als 2. 50203-Eckszahl)	1
50204	= Polygonalzahl P(50204, 2) (als 2. 50204-Eckszahl)	1
50205	= Polygonalzahl P(480, 15) (als 15. 480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5022, 5) (als 5. 5022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16736, 3) (als 3. 16736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50205, 2) (als 2. 50205-Eckszahl)	4
50206	= Polygonalzahl P(8369, 4) (als 4. 8369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50206, 2) (als 2. 50206-Eckszahl)	2
50207	= Polygonalzahl P(50207, 2) (als 2. 50207-Eckszahl)	1
50208	= Polygonalzahl P(16737, 3) (als 3. 16737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50208, 2) (als 2. 50208-Eckszahl)	2
50209	= Polygonalzahl P(50209, 2) (als 2. 50209-Eckszahl)	1
50210	= Polygonalzahl P(50210, 2) (als 2. 50210-Eckszahl)	1
50211	= Polygonalzahl P(241, 21) (als 21. 241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3349, 6) (als 6. 3349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16738, 3) (als 3. 16738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50211, 2) (als 2. 50211-Eckszahl)	4
50212	= Polygonalzahl P(1795, 8) (als 8. 1795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8370, 4) (als 4. 8370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50212, 2) (als 2. 50212-Eckszahl)	3
50213	= Polygonalzahl P(50213, 2) (als 2. 50213-Eckszahl)	1
50214	= Polygonalzahl P(16739, 3) (als 3. 16739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50214, 2) (als 2. 50214-Eckszahl)	2
50215	= Polygonalzahl P(5023, 5) (als 5. 5023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50215, 2) (als 2. 50215-Eckszahl)	2
50216	= Polygonalzahl P(50216, 2) (als 2. 50216-Eckszahl)	1
50217	= Polygonalzahl P(16740, 3) (als 3. 16740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50217, 2) (als 2. 50217-Eckszahl)	2
50218	= Polygonalzahl P(2393, 7) (als 7. 2393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8371, 4) (als 4. 8371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50218, 2) (als 2. 50218-Eckszahl)	3
50219	= Polygonalzahl P(50219, 2) (als 2. 50219-Eckszahl)	1
50220	= Polygonalzahl P(145, 27) (als 27. 145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16741, 3) (als 3. 16741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50220, 2) (als 2. 50220-Eckszahl)	3
50221	= Polygonalzahl P(50221, 2) (als 2. 50221-Eckszahl)	1
50222	= Polygonalzahl P(50222, 2) (als 2. 50222-Eckszahl)	1

50223	= Polygonalzahl P(16742, 3) (als 3. 16742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50223, 2) (als 2. 50223-Eckszahl)	2
50224	= Polygonalzahl P(8372, 4) (als 4. 8372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50224, 2) (als 2. 50224-Eckszahl)	2
50225	= Polygonalzahl P(5024, 5) (als 5. 5024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50225, 2) (als 2. 50225-Eckszahl)	2
50226	= Polygonalzahl P(915, 11) (als 11. 915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3350, 6) (als 6. 3350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16743, 3) (als 3. 16743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50226, 2) (als 2. 50226-Eckszahl)	4
50227	= Polygonalzahl P(50227, 2) (als 2. 50227-Eckszahl)	1
50228	= Polygonalzahl P(50228, 2) (als 2. 50228-Eckszahl)	1
50229	= Polygonalzahl P(1397, 9) (als 9. 1397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16744, 3) (als 3. 16744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50229, 2) (als 2. 50229-Eckszahl)	3
50230	= Polygonalzahl P(1118, 10) (als 10. 1118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8373, 4) (als 4. 8373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50230, 2) (als 2. 50230-Eckszahl)	3
50231	= Polygonalzahl P(50231, 2) (als 2. 50231-Eckszahl)	1
50232	= Polygonalzahl P(16745, 3) (als 3. 16745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50232, 2) (als 2. 50232-Eckszahl)	2
50233	= Polygonalzahl P(50233, 2) (als 2. 50233-Eckszahl)	1
50234	= Polygonalzahl P(50234, 2) (als 2. 50234-Eckszahl)	1
50235	= Polygonalzahl P(5025, 5) (als 5. 5025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16746, 3) (als 3. 16746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50235, 2) (als 2. 50235-Eckszahl)	3
50236	= Polygonalzahl P(8374, 4) (als 4. 8374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50236, 2) (als 2. 50236-Eckszahl)	2
50237	= Polygonalzahl P(50237, 2) (als 2. 50237-Eckszahl)	1
50238	= Polygonalzahl P(763, 12) (als 12. 763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16747, 3) (als 3. 16747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50238, 2) (als 2. 50238-Eckszahl)	3
50239	= Polygonalzahl P(2394, 7) (als 7. 2394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50239, 2) (als 2. 50239-Eckszahl)	2
50240	= Polygonalzahl P(1796, 8) (als 8. 1796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50240, 2) (als 2. 50240-Eckszahl)	2
50241	= Polygonalzahl P(3351, 6) (als 6. 3351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16748, 3) (als 3. 16748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50241, 2) (als 2. 50241-Eckszahl)	3
50242	= Polygonalzahl P(8375, 4) (als 4. 8375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50242, 2) (als 2. 50242-Eckszahl)	2
50243	= Polygonalzahl P(50243, 2) (als 2. 50243-Eckszahl)	1
50244	= Polygonalzahl P(16749, 3) (als 3. 16749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50244, 2) (als 2. 50244-Eckszahl)	2
50245	= Polygonalzahl P(646, 13) (als 13. 646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5026, 5) (als 5. 5026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50245, 2) (als 2. 50245-Eckszahl)	3
50246	= Polygonalzahl P(554, 14) (als 14. 554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50246, 2) (als 2. 50246-Eckszahl)	2
50247	= Polygonalzahl P(16750, 3) (als 3. 16750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50247, 2) (als 2. 50247-Eckszahl)	2
50248	= Polygonalzahl P(8376, 4) (als 4. 8376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50248, 2) (als 2. 50248-Eckszahl)	2
50249	= Polygonalzahl P(50249, 2) (als 2. 50249-Eckszahl)	1
50250	= Polygonalzahl P(16751, 3) (als 3. 16751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50250, 2) (als 2. 50250-Eckszahl)	2

50251	= Polygonalzahl P(110, 31) (als 31. 110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50251, 2) (als 2. 50251-Eckszahl)	2
50252	= Polygonalzahl P(50252, 2) (als 2. 50252-Eckszahl)	1
50253	= Polygonalzahl P(16752, 3) (als 3. 16752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50253, 2) (als 2. 50253-Eckszahl)	2
50254	= Polygonalzahl P(8377, 4) (als 4. 8377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50254, 2) (als 2. 50254-Eckszahl)	2
50255	= Polygonalzahl P(5027, 5) (als 5. 5027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50255, 2) (als 2. 50255-Eckszahl)	2
50256	= Polygonalzahl P(13, 96) (als 96. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(184, 24) (als 24. 184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3352, 6) (als 6. 3352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16753, 3) (als 3. 16753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50256, 2) (als 2. 50256-Eckszahl)	5
50257	= Polygonalzahl P(50257, 2) (als 2. 50257-Eckszahl)	1
50258	= Polygonalzahl P(50258, 2) (als 2. 50258-Eckszahl)	1
50259	= Polygonalzahl P(16754, 3) (als 3. 16754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50259, 2) (als 2. 50259-Eckszahl)	2
50260	= Polygonalzahl P(2395, 7) (als 7. 2395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8378, 4) (als 4. 8378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50260, 2) (als 2. 50260-Eckszahl)	3
50261	= Polygonalzahl P(50261, 2) (als 2. 50261-Eckszahl)	1
50262	= Polygonalzahl P(16755, 3) (als 3. 16755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50262, 2) (als 2. 50262-Eckszahl)	2
50263	= Polygonalzahl P(50263, 2) (als 2. 50263-Eckszahl)	1
50264	= Polygonalzahl P(50264, 2) (als 2. 50264-Eckszahl)	1
50265	= Polygonalzahl P(1398, 9) (als 9. 1398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5028, 5) (als 5. 5028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16756, 3) (als 3. 16756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50265, 2) (als 2. 50265-Eckszahl)	4
50266	= Polygonalzahl P(8379, 4) (als 4. 8379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50266, 2) (als 2. 50266-Eckszahl)	2
50267	= Polygonalzahl P(50267, 2) (als 2. 50267-Eckszahl)	1
50268	= Polygonalzahl P(1797, 8) (als 8. 1797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16757, 3) (als 3. 16757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50268, 2) (als 2. 50268-Eckszahl)	3
50269	= Polygonalzahl P(50269, 2) (als 2. 50269-Eckszahl)	1
50270	= Polygonalzahl P(50270, 2) (als 2. 50270-Eckszahl)	1
50271	= Polygonalzahl P(3353, 6) (als 6. 3353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16758, 3) (als 3. 16758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50271, 2) (als 2. 50271-Eckszahl)	3
50272	= Polygonalzahl P(8380, 4) (als 4. 8380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50272, 2) (als 2. 50272-Eckszahl)	2
50273	= Polygonalzahl P(50273, 2) (als 2. 50273-Eckszahl)	1
50274	= Polygonalzahl P(16759, 3) (als 3. 16759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50274, 2) (als 2. 50274-Eckszahl)	2
50275	= Polygonalzahl P(43, 50) (als 50. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1119, 10) (als 10. 1119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5029, 5) (als 5. 5029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50275, 2) (als 2. 50275-Eckszahl)	4
50276	= Polygonalzahl P(50276, 2) (als 2. 50276-Eckszahl)	1
50277	= Polygonalzahl P(16760, 3) (als 3. 16760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50277, 2) (als 2. 50277-Eckszahl)	2
50278	= Polygonalzahl P(8381, 4) (als 4. 8381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50278, 2) (als 2. 50278-Eckszahl)	2
50279	= Polygonalzahl P(50279, 2) (als 2. 50279-Eckszahl)	1

50280	= Polygonalzahl P(16761, 3) (als 3. 16761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50280, 2) (als 2. 50280-Eckszahl)	2
50281	= Polygonalzahl P(916, 11) (als 11. 916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2396, 7) (als 7. 2396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50281, 2) (als 2. 50281-Eckszahl)	3
50282	= Polygonalzahl P(50282, 2) (als 2. 50282-Eckszahl)	1
50283	= Polygonalzahl P(16762, 3) (als 3. 16762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50283, 2) (als 2. 50283-Eckszahl)	2
50284	= Polygonalzahl P(8382, 4) (als 4. 8382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50284, 2) (als 2. 50284-Eckszahl)	2
50285	= Polygonalzahl P(5030, 5) (als 5. 5030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50285, 2) (als 2. 50285-Eckszahl)	2
50286	= Polygonalzahl P(3354, 6) (als 6. 3354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16763, 3) (als 3. 16763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50286, 2) (als 2. 50286-Eckszahl)	3
50287	= Polygonalzahl P(50287, 2) (als 2. 50287-Eckszahl)	1
50288	= Polygonalzahl P(50288, 2) (als 2. 50288-Eckszahl)	1
50289	= Polygonalzahl P(16764, 3) (als 3. 16764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50289, 2) (als 2. 50289-Eckszahl)	2
50290	= Polygonalzahl P(8383, 4) (als 4. 8383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50290, 2) (als 2. 50290-Eckszahl)	2
50291	= Polygonalzahl P(50291, 2) (als 2. 50291-Eckszahl)	1
50292	= Polygonalzahl P(16765, 3) (als 3. 16765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50292, 2) (als 2. 50292-Eckszahl)	2
50293	= Polygonalzahl P(296, 19) (als 19. 296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50293, 2) (als 2. 50293-Eckszahl)	2
50294	= Polygonalzahl P(50294, 2) (als 2. 50294-Eckszahl)	1
50295	= Polygonalzahl P(5031, 5) (als 5. 5031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16766, 3) (als 3. 16766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50295, 2) (als 2. 50295-Eckszahl)	3
50296	= Polygonalzahl P(421, 16) (als 16. 421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1798, 8) (als 8. 1798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8384, 4) (als 4. 8384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50296, 2) (als 2. 50296-Eckszahl)	4
50297	= Polygonalzahl P(50297, 2) (als 2. 50297-Eckszahl)	1
50298	= Polygonalzahl P(16767, 3) (als 3. 16767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50298, 2) (als 2. 50298-Eckszahl)	2
50299	= Polygonalzahl P(50299, 2) (als 2. 50299-Eckszahl)	1
50300	= Polygonalzahl P(50300, 2) (als 2. 50300-Eckszahl)	1
50301	= Polygonalzahl P(1399, 9) (als 9. 1399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3355, 6) (als 6. 3355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16768, 3) (als 3. 16768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50301, 2) (als 2. 50301-Eckszahl)	4
50302	= Polygonalzahl P(135, 28) (als 28. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2397, 7) (als 7. 2397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8385, 4) (als 4. 8385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50302, 2) (als 2. 50302-Eckszahl)	4
50303	= Polygonalzahl P(50303, 2) (als 2. 50303-Eckszahl)	1
50304	= Polygonalzahl P(764, 12) (als 12. 764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16769, 3) (als 3. 16769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50304, 2) (als 2. 50304-Eckszahl)	3
50305	= Polygonalzahl P(5032, 5) (als 5. 5032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50305, 2) (als 2. 50305-Eckszahl)	2
50306	= Polygonalzahl P(50306, 2) (als 2. 50306-Eckszahl)	1
50307	= Polygonalzahl P(16770, 3) (als 3. 16770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50307, 2) (als 2. 50307-Eckszahl)	2

50308	= Polygonalzahl P(8386, 4) (als 4. 8386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50308, 2) (als 2. 50308-Eckszahl)	2
50309	= Polygonalzahl P(50309, 2) (als 2. 50309-Eckszahl)	1
50310	= Polygonalzahl P(481, 15) (als 15. 481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16771, 3) (als 3. 16771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50310, 2) (als 2. 50310-Eckszahl)	3
50311	= Polygonalzahl P(50311, 2) (als 2. 50311-Eckszahl)	1
50312	= Polygonalzahl P(50312, 2) (als 2. 50312-Eckszahl)	1
50313	= Polygonalzahl P(16772, 3) (als 3. 16772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50313, 2) (als 2. 50313-Eckszahl)	2
50314	= Polygonalzahl P(8387, 4) (als 4. 8387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50314, 2) (als 2. 50314-Eckszahl)	2
50315	= Polygonalzahl P(5033, 5) (als 5. 5033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50315, 2) (als 2. 50315-Eckszahl)	2
50316	= Polygonalzahl P(3356, 6) (als 6. 3356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16773, 3) (als 3. 16773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50316, 2) (als 2. 50316-Eckszahl)	3
50317	= Polygonalzahl P(50317, 2) (als 2. 50317-Eckszahl)	1
50318	= Polygonalzahl P(50318, 2) (als 2. 50318-Eckszahl)	1
50319	= Polygonalzahl P(16774, 3) (als 3. 16774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50319, 2) (als 2. 50319-Eckszahl)	2
50320	= Polygonalzahl P(1120, 10) (als 10. 1120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8388, 4) (als 4. 8388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50320, 2) (als 2. 50320-Eckszahl)	3
50321	= Polygonalzahl P(50321, 2) (als 2. 50321-Eckszahl)	1
50322	= Polygonalzahl P(16775, 3) (als 3. 16775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50322, 2) (als 2. 50322-Eckszahl)	2
50323	= Polygonalzahl P(647, 13) (als 13. 647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2398, 7) (als 7. 2398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50323, 2) (als 2. 50323-Eckszahl)	3
50324	= Polygonalzahl P(14, 92) (als 92. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1799, 8) (als 8. 1799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50324, 2) (als 2. 50324-Eckszahl)	3
50325	= Polygonalzahl P(5034, 5) (als 5. 5034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16776, 3) (als 3. 16776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50325, 2) (als 2. 50325-Eckszahl)	3
50326	= Polygonalzahl P(8389, 4) (als 4. 8389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50326, 2) (als 2. 50326-Eckszahl)	2
50327	= Polygonalzahl P(50327, 2) (als 2. 50327-Eckszahl)	1
50328	= Polygonalzahl P(16777, 3) (als 3. 16777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50328, 2) (als 2. 50328-Eckszahl)	2
50329	= Polygonalzahl P(50329, 2) (als 2. 50329-Eckszahl)	1
50330	= Polygonalzahl P(50330, 2) (als 2. 50330-Eckszahl)	1
50331	= Polygonalzahl P(3357, 6) (als 6. 3357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16778, 3) (als 3. 16778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50331, 2) (als 2. 50331-Eckszahl)	3
50332	= Polygonalzahl P(8390, 4) (als 4. 8390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50332, 2) (als 2. 50332-Eckszahl)	2
50333	= Polygonalzahl P(50333, 2) (als 2. 50333-Eckszahl)	1
50334	= Polygonalzahl P(16779, 3) (als 3. 16779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50334, 2) (als 2. 50334-Eckszahl)	2
50335	= Polygonalzahl P(5035, 5) (als 5. 5035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50335, 2) (als 2. 50335-Eckszahl)	2
50336	= Polygonalzahl P(917, 11) (als 11. 917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50336, 2) (als 2. 50336-Eckszahl)	2

50337	= Polygonalzahl P(372, 17) (als 17. 372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(555, 14) (als 14. 555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1400, 9) (als 9. 1400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16780, 3) (als 3. 16780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50337, 2) (als 2. 50337-Eckszahl)	5
50338	= Polygonalzahl P(8391, 4) (als 4. 8391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50338, 2) (als 2. 50338-Eckszahl)	2
50339	= Polygonalzahl P(50339, 2) (als 2. 50339-Eckszahl)	1
50340	= Polygonalzahl P(16781, 3) (als 3. 16781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50340, 2) (als 2. 50340-Eckszahl)	2
50341	= Polygonalzahl P(50341, 2) (als 2. 50341-Eckszahl)	1
50342	= Polygonalzahl P(50342, 2) (als 2. 50342-Eckszahl)	1
50343	= Polygonalzahl P(16782, 3) (als 3. 16782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50343, 2) (als 2. 50343-Eckszahl)	2
50344	= Polygonalzahl P(2399, 7) (als 7. 2399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8392, 4) (als 4. 8392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50344, 2) (als 2. 50344-Eckszahl)	3
50345	= Polygonalzahl P(5036, 5) (als 5. 5036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50345, 2) (als 2. 50345-Eckszahl)	2
50346	= Polygonalzahl P(3358, 6) (als 6. 3358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16783, 3) (als 3. 16783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50346, 2) (als 2. 50346-Eckszahl)	3
50347	= Polygonalzahl P(50347, 2) (als 2. 50347-Eckszahl)	1
50348	= Polygonalzahl P(50348, 2) (als 2. 50348-Eckszahl)	1
50349	= Polygonalzahl P(16784, 3) (als 3. 16784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50349, 2) (als 2. 50349-Eckszahl)	2
50350	= Polygonalzahl P(8393, 4) (als 4. 8393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50350, 2) (als 2. 50350-Eckszahl)	2
50351	= Polygonalzahl P(50351, 2) (als 2. 50351-Eckszahl)	1
50352	= Polygonalzahl P(1800, 8) (als 8. 1800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16785, 3) (als 3. 16785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50352, 2) (als 2. 50352-Eckszahl)	3
50353	= Polygonalzahl P(50353, 2) (als 2. 50353-Eckszahl)	1
50354	= Polygonalzahl P(50354, 2) (als 2. 50354-Eckszahl)	1
50355	= Polygonalzahl P(331, 18) (als 18. 331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5037, 5) (als 5. 5037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16786, 3) (als 3. 16786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50355, 2) (als 2. 50355-Eckszahl)	4
50356	= Polygonalzahl P(8394, 4) (als 4. 8394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50356, 2) (als 2. 50356-Eckszahl)	2
50357	= Polygonalzahl P(50357, 2) (als 2. 50357-Eckszahl)	1
50358	= Polygonalzahl P(16787, 3) (als 3. 16787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50358, 2) (als 2. 50358-Eckszahl)	2
50359	= Polygonalzahl P(50359, 2) (als 2. 50359-Eckszahl)	1
50360	= Polygonalzahl P(50360, 2) (als 2. 50360-Eckszahl)	1
50361	= Polygonalzahl P(3359, 6) (als 6. 3359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16788, 3) (als 3. 16788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50361, 2) (als 2. 50361-Eckszahl)	3
50362	= Polygonalzahl P(8395, 4) (als 4. 8395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50362, 2) (als 2. 50362-Eckszahl)	2
50363	= Polygonalzahl P(50363, 2) (als 2. 50363-Eckszahl)	1
50364	= Polygonalzahl P(16789, 3) (als 3. 16789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50364, 2) (als 2. 50364-Eckszahl)	2
50365	= Polygonalzahl P(1121, 10) (als 10. 1121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2400, 7) (als 7. 2400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5038, 5) (als 5. 5038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50365, 2) (als 2. 50365-Eckszahl)	4

50366	= Polygonalzahl P(50366, 2) (als 2. 50366-Eckszahl)	1
50367	= Polygonalzahl P(16790, 3) (als 3. 16790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50367, 2) (als 2. 50367-Eckszahl)	2
50368	= Polygonalzahl P(8396, 4) (als 4. 8396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50368, 2) (als 2. 50368-Eckszahl)	2
50369	= Polygonalzahl P(50369, 2) (als 2. 50369-Eckszahl)	1
50370	= Polygonalzahl P(201, 23) (als 23. 201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(267, 20) (als 20. 267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(765, 12) (als 12. 765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16791, 3) (als 3. 16791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50370, 2) (als 2. 50370-Eckszahl)	5
50371	= Polygonalzahl P(50371, 2) (als 2. 50371-Eckszahl)	1
50372	= Polygonalzahl P(50372, 2) (als 2. 50372-Eckszahl)	1
50373	= Polygonalzahl P(126, 29) (als 29. 126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1401, 9) (als 9. 1401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16792, 3) (als 3. 16792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50373, 2) (als 2. 50373-Eckszahl)	4
50374	= Polygonalzahl P(8397, 4) (als 4. 8397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50374, 2) (als 2. 50374-Eckszahl)	2
50375	= Polygonalzahl P(5039, 5) (als 5. 5039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50375, 2) (als 2. 50375-Eckszahl)	2
50376	= Polygonalzahl P(3360, 6) (als 6. 3360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16793, 3) (als 3. 16793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50376, 2) (als 2. 50376-Eckszahl)	3
50377	= Polygonalzahl P(50377, 2) (als 2. 50377-Eckszahl)	1
50378	= Polygonalzahl P(50378, 2) (als 2. 50378-Eckszahl)	1
50379	= Polygonalzahl P(16794, 3) (als 3. 16794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50379, 2) (als 2. 50379-Eckszahl)	2
50380	= Polygonalzahl P(220, 22) (als 22. 220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1801, 8) (als 8. 1801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8398, 4) (als 4. 8398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50380, 2) (als 2. 50380-Eckszahl)	4
50381	= Polygonalzahl P(50381, 2) (als 2. 50381-Eckszahl)	1
50382	= Polygonalzahl P(16795, 3) (als 3. 16795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50382, 2) (als 2. 50382-Eckszahl)	2
50383	= Polygonalzahl P(50383, 2) (als 2. 50383-Eckszahl)	1
50384	= Polygonalzahl P(50384, 2) (als 2. 50384-Eckszahl)	1
50385	= Polygonalzahl P(5040, 5) (als 5. 5040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16796, 3) (als 3. 16796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50385, 2) (als 2. 50385-Eckszahl)	3
50386	= Polygonalzahl P(2401, 7) (als 7. 2401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8399, 4) (als 4. 8399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50386, 2) (als 2. 50386-Eckszahl)	3
50387	= Polygonalzahl P(50387, 2) (als 2. 50387-Eckszahl)	1
50388	= Polygonalzahl P(16797, 3) (als 3. 16797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50388, 2) (als 2. 50388-Eckszahl)	2
50389	= Polygonalzahl P(50389, 2) (als 2. 50389-Eckszahl)	1
50390	= Polygonalzahl P(50390, 2) (als 2. 50390-Eckszahl)	1
50391	= Polygonalzahl P(918, 11) (als 11. 918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3361, 6) (als 6. 3361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16798, 3) (als 3. 16798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50391, 2) (als 2. 50391-Eckszahl)	4
50392	= Polygonalzahl P(8400, 4) (als 4. 8400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50392, 2) (als 2. 50392-Eckszahl)	2
50393	= Polygonalzahl P(50393, 2) (als 2. 50393-Eckszahl)	1
50394	= Polygonalzahl P(16799, 3) (als 3. 16799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50394, 2) (als 2. 50394-Eckszahl)	2

50395	= Polygonalzahl P(5041, 5) (als 5. 5041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50395, 2) (als 2. 50395-Eckszahl)	2
50396	= Polygonalzahl P(50396, 2) (als 2. 50396-Eckszahl)	1
50397	= Polygonalzahl P(16800, 3) (als 3. 16800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50397, 2) (als 2. 50397-Eckszahl)	2
50398	= Polygonalzahl P(8401, 4) (als 4. 8401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50398, 2) (als 2. 50398-Eckszahl)	2
50399	= Polygonalzahl P(50399, 2) (als 2. 50399-Eckszahl)	1
50400	= Polygonalzahl P(16801, 3) (als 3. 16801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50400, 2) (als 2. 50400-Eckszahl)	2
50401	= Polygonalzahl P(157, 26) (als 26. 157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(648, 13) (als 13. 648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50401, 2) (als 2. 50401-Eckszahl)	3
50402	= Polygonalzahl P(50402, 2) (als 2. 50402-Eckszahl)	1
50403	= Polygonalzahl P(3, 317) (als 317. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 159) (als 159. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16802, 3) (als 3. 16802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50403, 2) (als 2. 50403-Eckszahl)	4
50404	= Polygonalzahl P(8402, 4) (als 4. 8402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50404, 2) (als 2. 50404-Eckszahl)	2
50405	= Polygonalzahl P(5042, 5) (als 5. 5042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50405, 2) (als 2. 50405-Eckszahl)	2
50406	= Polygonalzahl P(3362, 6) (als 6. 3362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16803, 3) (als 3. 16803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50406, 2) (als 2. 50406-Eckszahl)	3
50407	= Polygonalzahl P(2402, 7) (als 7. 2402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50407, 2) (als 2. 50407-Eckszahl)	2
50408	= Polygonalzahl P(1802, 8) (als 8. 1802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50408, 2) (als 2. 50408-Eckszahl)	2
50409	= Polygonalzahl P(1402, 9) (als 9. 1402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16804, 3) (als 3. 16804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50409, 2) (als 2. 50409-Eckszahl)	3
50410	= Polygonalzahl P(1122, 10) (als 10. 1122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8403, 4) (als 4. 8403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50410, 2) (als 2. 50410-Eckszahl)	3
50411	= Polygonalzahl P(50411, 2) (als 2. 50411-Eckszahl)	1
50412	= Polygonalzahl P(16805, 3) (als 3. 16805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50412, 2) (als 2. 50412-Eckszahl)	2
50413	= Polygonalzahl P(50413, 2) (als 2. 50413-Eckszahl)	1
50414	= Polygonalzahl P(50414, 2) (als 2. 50414-Eckszahl)	1
50415	= Polygonalzahl P(482, 15) (als 15. 482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5043, 5) (als 5. 5043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16806, 3) (als 3. 16806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50415, 2) (als 2. 50415-Eckszahl)	4
50416	= Polygonalzahl P(422, 16) (als 16. 422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8404, 4) (als 4. 8404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50416, 2) (als 2. 50416-Eckszahl)	3
50417	= Polygonalzahl P(50417, 2) (als 2. 50417-Eckszahl)	1
50418	= Polygonalzahl P(16807, 3) (als 3. 16807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50418, 2) (als 2. 50418-Eckszahl)	2
50419	= Polygonalzahl P(50419, 2) (als 2. 50419-Eckszahl)	1
50420	= Polygonalzahl P(50420, 2) (als 2. 50420-Eckszahl)	1
50421	= Polygonalzahl P(242, 21) (als 21. 242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3363, 6) (als 6. 3363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16808, 3) (als 3. 16808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50421, 2) (als 2. 50421-Eckszahl)	4
50422	= Polygonalzahl P(8405, 4) (als 4. 8405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50422, 2) (als 2. 50422-Eckszahl)	2

50423	= Polygonalzahl P(50423, 2) (als 2. 50423-Eckszahl)	1
50424	= Polygonalzahl P(16809, 3) (als 3. 16809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50424, 2) (als 2. 50424-Eckszahl)	2
50425	= Polygonalzahl P(170, 25) (als 25. 170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5044, 5) (als 5. 5044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50425, 2) (als 2. 50425-Eckszahl)	3
50426	= Polygonalzahl P(50426, 2) (als 2. 50426-Eckszahl)	1
50427	= Polygonalzahl P(70, 39) (als 39. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16810, 3) (als 3. 16810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50427, 2) (als 2. 50427-Eckszahl)	3
50428	= Polygonalzahl P(556, 14) (als 14. 556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2403, 7) (als 7. 2403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8406, 4) (als 4. 8406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50428, 2) (als 2. 50428-Eckszahl)	4
50429	= Polygonalzahl P(50429, 2) (als 2. 50429-Eckszahl)	1
50430	= Polygonalzahl P(16811, 3) (als 3. 16811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50430, 2) (als 2. 50430-Eckszahl)	2
50431	= Polygonalzahl P(50431, 2) (als 2. 50431-Eckszahl)	1
50432	= Polygonalzahl P(50432, 2) (als 2. 50432-Eckszahl)	1
50433	= Polygonalzahl P(16812, 3) (als 3. 16812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50433, 2) (als 2. 50433-Eckszahl)	2
50434	= Polygonalzahl P(8407, 4) (als 4. 8407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50434, 2) (als 2. 50434-Eckszahl)	2
50435	= Polygonalzahl P(5045, 5) (als 5. 5045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50435, 2) (als 2. 50435-Eckszahl)	2
50436	= Polygonalzahl P(82, 36) (als 36. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(766, 12) (als 12. 766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1803, 8) (als 8. 1803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3364, 6) (als 6. 3364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16813, 3) (als 3. 16813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50436, 2) (als 2. 50436-Eckszahl)	6
50437	= Polygonalzahl P(50437, 2) (als 2. 50437-Eckszahl)	1
50438	= Polygonalzahl P(50438, 2) (als 2. 50438-Eckszahl)	1
50439	= Polygonalzahl P(16814, 3) (als 3. 16814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50439, 2) (als 2. 50439-Eckszahl)	2
50440	= Polygonalzahl P(8, 130) (als 130. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(40, 52) (als 52. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8408, 4) (als 4. 8408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50440, 2) (als 2. 50440-Eckszahl)	4
50441	= Polygonalzahl P(50441, 2) (als 2. 50441-Eckszahl)	1
50442	= Polygonalzahl P(16815, 3) (als 3. 16815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50442, 2) (als 2. 50442-Eckszahl)	2
50443	= Polygonalzahl P(50443, 2) (als 2. 50443-Eckszahl)	1
50444	= Polygonalzahl P(50444, 2) (als 2. 50444-Eckszahl)	1
50445	= Polygonalzahl P(1403, 9) (als 9. 1403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5046, 5) (als 5. 5046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16816, 3) (als 3. 16816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50445, 2) (als 2. 50445-Eckszahl)	4
50446	= Polygonalzahl P(919, 11) (als 11. 919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8409, 4) (als 4. 8409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50446, 2) (als 2. 50446-Eckszahl)	3
50447	= Polygonalzahl P(50447, 2) (als 2. 50447-Eckszahl)	1
50448	= Polygonalzahl P(16817, 3) (als 3. 16817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50448, 2) (als 2. 50448-Eckszahl)	2
50449	= Polygonalzahl P(2404, 7) (als 7. 2404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50449, 2) (als 2. 50449-Eckszahl)	2
50450	= Polygonalzahl P(50450, 2) (als 2. 50450-Eckszahl)	1

50451	= Polygonalzahl P(3365, 6) (als 6. 3365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16818, 3) (als 3. 16818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50451, 2) (als 2. 50451-Eckszahl)	3
50452	= Polygonalzahl P(8410, 4) (als 4. 8410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50452, 2) (als 2. 50452-Eckszahl)	2
50453	= Polygonalzahl P(50453, 2) (als 2. 50453-Eckszahl)	1
50454	= Polygonalzahl P(16819, 3) (als 3. 16819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50454, 2) (als 2. 50454-Eckszahl)	2
50455	= Polygonalzahl P(1123, 10) (als 10. 1123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5047, 5) (als 5. 5047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50455, 2) (als 2. 50455-Eckszahl)	3
50456	= Polygonalzahl P(50456, 2) (als 2. 50456-Eckszahl)	1
50457	= Polygonalzahl P(16820, 3) (als 3. 16820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50457, 2) (als 2. 50457-Eckszahl)	2
50458	= Polygonalzahl P(8411, 4) (als 4. 8411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50458, 2) (als 2. 50458-Eckszahl)	2
50459	= Polygonalzahl P(50459, 2) (als 2. 50459-Eckszahl)	1
50460	= Polygonalzahl P(16821, 3) (als 3. 16821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50460, 2) (als 2. 50460-Eckszahl)	2
50461	= Polygonalzahl P(50461, 2) (als 2. 50461-Eckszahl)	1
50462	= Polygonalzahl P(50462, 2) (als 2. 50462-Eckszahl)	1
50463	= Polygonalzahl P(16822, 3) (als 3. 16822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50463, 2) (als 2. 50463-Eckszahl)	2
50464	= Polygonalzahl P(27, 64) (als 64. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(297, 19) (als 19. 297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1804, 8) (als 8. 1804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8412, 4) (als 4. 8412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50464, 2) (als 2. 50464-Eckszahl)	5
50465	= Polygonalzahl P(5048, 5) (als 5. 5048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50465, 2) (als 2. 50465-Eckszahl)	2
50466	= Polygonalzahl P(3366, 6) (als 6. 3366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16823, 3) (als 3. 16823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50466, 2) (als 2. 50466-Eckszahl)	3
50467	= Polygonalzahl P(50467, 2) (als 2. 50467-Eckszahl)	1
50468	= Polygonalzahl P(50468, 2) (als 2. 50468-Eckszahl)	1
50469	= Polygonalzahl P(16824, 3) (als 3. 16824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50469, 2) (als 2. 50469-Eckszahl)	2
50470	= Polygonalzahl P(2405, 7) (als 7. 2405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8413, 4) (als 4. 8413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50470, 2) (als 2. 50470-Eckszahl)	3
50471	= Polygonalzahl P(50471, 2) (als 2. 50471-Eckszahl)	1
50472	= Polygonalzahl P(16825, 3) (als 3. 16825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50472, 2) (als 2. 50472-Eckszahl)	2
50473	= Polygonalzahl P(373, 17) (als 17. 373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50473, 2) (als 2. 50473-Eckszahl)	2
50474	= Polygonalzahl P(50474, 2) (als 2. 50474-Eckszahl)	1
50475	= Polygonalzahl P(5049, 5) (als 5. 5049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16826, 3) (als 3. 16826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50475, 2) (als 2. 50475-Eckszahl)	3
50476	= Polygonalzahl P(8414, 4) (als 4. 8414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50476, 2) (als 2. 50476-Eckszahl)	2
50477	= Polygonalzahl P(50477, 2) (als 2. 50477-Eckszahl)	1
50478	= Polygonalzahl P(16827, 3) (als 3. 16827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50478, 2) (als 2. 50478-Eckszahl)	2
50479	= Polygonalzahl P(649, 13) (als 13. 649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50479, 2) (als 2. 50479-Eckszahl)	2

50480	= Polygonalzahl P(50480, 2) (als 2. 50480-Eckszahl)	1
50481	= Polygonalzahl P(1404, 9) (als 9. 1404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3367, 6) (als 6. 3367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16828, 3) (als 3. 16828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50481, 2) (als 2. 50481-Eckszahl)	4
50482	= Polygonalzahl P(8415, 4) (als 4. 8415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50482, 2) (als 2. 50482-Eckszahl)	2
50483	= Polygonalzahl P(50483, 2) (als 2. 50483-Eckszahl)	1
50484	= Polygonalzahl P(16829, 3) (als 3. 16829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50484, 2) (als 2. 50484-Eckszahl)	2
50485	= Polygonalzahl P(5050, 5) (als 5. 5050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50485, 2) (als 2. 50485-Eckszahl)	2
50486	= Polygonalzahl P(50486, 2) (als 2. 50486-Eckszahl)	1
50487	= Polygonalzahl P(16830, 3) (als 3. 16830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50487, 2) (als 2. 50487-Eckszahl)	2
50488	= Polygonalzahl P(8416, 4) (als 4. 8416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50488, 2) (als 2. 50488-Eckszahl)	2
50489	= Polygonalzahl P(50489, 2) (als 2. 50489-Eckszahl)	1
50490	= Polygonalzahl P(118, 30) (als 30. 118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16831, 3) (als 3. 16831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50490, 2) (als 2. 50490-Eckszahl)	3
50491	= Polygonalzahl P(2406, 7) (als 7. 2406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50491, 2) (als 2. 50491-Eckszahl)	2
50492	= Polygonalzahl P(1805, 8) (als 8. 1805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50492, 2) (als 2. 50492-Eckszahl)	2
50493	= Polygonalzahl P(16832, 3) (als 3. 16832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50493, 2) (als 2. 50493-Eckszahl)	2
50494	= Polygonalzahl P(8417, 4) (als 4. 8417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50494, 2) (als 2. 50494-Eckszahl)	2
50495	= Polygonalzahl P(5051, 5) (als 5. 5051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50495, 2) (als 2. 50495-Eckszahl)	2
50496	= Polygonalzahl P(3368, 6) (als 6. 3368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16833, 3) (als 3. 16833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50496, 2) (als 2. 50496-Eckszahl)	3
50497	= Polygonalzahl P(50497, 2) (als 2. 50497-Eckszahl)	1
50498	= Polygonalzahl P(50498, 2) (als 2. 50498-Eckszahl)	1
50499	= Polygonalzahl P(16834, 3) (als 3. 16834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50499, 2) (als 2. 50499-Eckszahl)	2
50500	= Polygonalzahl P(1124, 10) (als 10. 1124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8418, 4) (als 4. 8418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50500, 2) (als 2. 50500-Eckszahl)	3
50501	= Polygonalzahl P(920, 11) (als 11. 920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50501, 2) (als 2. 50501-Eckszahl)	2
50502	= Polygonalzahl P(767, 12) (als 12. 767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16835, 3) (als 3. 16835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50502, 2) (als 2. 50502-Eckszahl)	3
50503	= Polygonalzahl P(50503, 2) (als 2. 50503-Eckszahl)	1
50504	= Polygonalzahl P(50504, 2) (als 2. 50504-Eckszahl)	1
50505	= Polygonalzahl P(5052, 5) (als 5. 5052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16836, 3) (als 3. 16836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50505, 2) (als 2. 50505-Eckszahl)	3
50506	= Polygonalzahl P(8419, 4) (als 4. 8419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50506, 2) (als 2. 50506-Eckszahl)	2
50507	= Polygonalzahl P(50507, 2) (als 2. 50507-Eckszahl)	1
50508	= Polygonalzahl P(332, 18) (als 18. 332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16837, 3) (als 3. 16837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50508, 2) (als 2. 50508-Eckszahl)	3

50509	= Polygonalzahl P(50509, 2) (als 2. 50509-Eckszahl)	1
50510	= Polygonalzahl P(50510, 2) (als 2. 50510-Eckszahl)	1
50511	= Polygonalzahl P(3369, 6) (als 6. 3369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16838, 3) (als 3. 16838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50511, 2) (als 2. 50511-Eckszahl)	3
50512	= Polygonalzahl P(2407, 7) (als 7. 2407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8420, 4) (als 4. 8420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50512, 2) (als 2. 50512-Eckszahl)	3
50513	= Polygonalzahl P(50513, 2) (als 2. 50513-Eckszahl)	1
50514	= Polygonalzahl P(16839, 3) (als 3. 16839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50514, 2) (als 2. 50514-Eckszahl)	2
50515	= Polygonalzahl P(5053, 5) (als 5. 5053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50515, 2) (als 2. 50515-Eckszahl)	2
50516	= Polygonalzahl P(50516, 2) (als 2. 50516-Eckszahl)	1
50517	= Polygonalzahl P(1405, 9) (als 9. 1405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16840, 3) (als 3. 16840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50517, 2) (als 2. 50517-Eckszahl)	3
50518	= Polygonalzahl P(8421, 4) (als 4. 8421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50518, 2) (als 2. 50518-Eckszahl)	2
50519	= Polygonalzahl P(557, 14) (als 14. 557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50519, 2) (als 2. 50519-Eckszahl)	2
50520	= Polygonalzahl P(483, 15) (als 15. 483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1806, 8) (als 8. 1806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16841, 3) (als 3. 16841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50520, 2) (als 2. 50520-Eckszahl)	4
50521	= Polygonalzahl P(50521, 2) (als 2. 50521-Eckszahl)	1
50522	= Polygonalzahl P(50522, 2) (als 2. 50522-Eckszahl)	1
50523	= Polygonalzahl P(16842, 3) (als 3. 16842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50523, 2) (als 2. 50523-Eckszahl)	2
50524	= Polygonalzahl P(92, 34) (als 34. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8422, 4) (als 4. 8422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50524, 2) (als 2. 50524-Eckszahl)	3
50525	= Polygonalzahl P(5054, 5) (als 5. 5054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50525, 2) (als 2. 50525-Eckszahl)	2
50526	= Polygonalzahl P(3370, 6) (als 6. 3370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16843, 3) (als 3. 16843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50526, 2) (als 2. 50526-Eckszahl)	3
50527	= Polygonalzahl P(50527, 2) (als 2. 50527-Eckszahl)	1
50528	= Polygonalzahl P(50528, 2) (als 2. 50528-Eckszahl)	1
50529	= Polygonalzahl P(16844, 3) (als 3. 16844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50529, 2) (als 2. 50529-Eckszahl)	2
50530	= Polygonalzahl P(8423, 4) (als 4. 8423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50530, 2) (als 2. 50530-Eckszahl)	2
50531	= Polygonalzahl P(50531, 2) (als 2. 50531-Eckszahl)	1
50532	= Polygonalzahl P(185, 24) (als 24. 185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16845, 3) (als 3. 16845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50532, 2) (als 2. 50532-Eckszahl)	3
50533	= Polygonalzahl P(2408, 7) (als 7. 2408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50533, 2) (als 2. 50533-Eckszahl)	2
50534	= Polygonalzahl P(50534, 2) (als 2. 50534-Eckszahl)	1
50535	= Polygonalzahl P(53, 45) (als 45. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5055, 5) (als 5. 5055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16846, 3) (als 3. 16846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50535, 2) (als 2. 50535-Eckszahl)	4
50536	= Polygonalzahl P(423, 16) (als 16. 423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8424, 4) (als 4. 8424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50536, 2) (als 2. 50536-Eckszahl)	3

50537	= Polygonalzahl P(50537, 2) (als 2. 50537-Eckszahl)	1
50538	= Polygonalzahl P(16847, 3) (als 3. 16847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50538, 2) (als 2. 50538-Eckszahl)	2
50539	= Polygonalzahl P(50539, 2) (als 2. 50539-Eckszahl)	1
50540	= Polygonalzahl P(50540, 2) (als 2. 50540-Eckszahl)	1
50541	= Polygonalzahl P(3371, 6) (als 6. 3371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16848, 3) (als 3. 16848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50541, 2) (als 2. 50541-Eckszahl)	3
50542	= Polygonalzahl P(8425, 4) (als 4. 8425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50542, 2) (als 2. 50542-Eckszahl)	2
50543	= Polygonalzahl P(50543, 2) (als 2. 50543-Eckszahl)	1
50544	= Polygonalzahl P(16849, 3) (als 3. 16849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50544, 2) (als 2. 50544-Eckszahl)	2
50545	= Polygonalzahl P(36, 55) (als 55. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1125, 10) (als 10. 1125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5056, 5) (als 5. 5056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50545, 2) (als 2. 50545-Eckszahl)	4
50546	= Polygonalzahl P(50546, 2) (als 2. 50546-Eckszahl)	1
50547	= Polygonalzahl P(16850, 3) (als 3. 16850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50547, 2) (als 2. 50547-Eckszahl)	2
50548	= Polygonalzahl P(1807, 8) (als 8. 1807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8426, 4) (als 4. 8426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50548, 2) (als 2. 50548-Eckszahl)	3
50549	= Polygonalzahl P(50549, 2) (als 2. 50549-Eckszahl)	1
50550	= Polygonalzahl P(16851, 3) (als 3. 16851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50550, 2) (als 2. 50550-Eckszahl)	2
50551	= Polygonalzahl P(50551, 2) (als 2. 50551-Eckszahl)	1
50552	= Polygonalzahl P(50552, 2) (als 2. 50552-Eckszahl)	1
50553	= Polygonalzahl P(1406, 9) (als 9. 1406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16852, 3) (als 3. 16852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50553, 2) (als 2. 50553-Eckszahl)	3
50554	= Polygonalzahl P(2409, 7) (als 7. 2409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8427, 4) (als 4. 8427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50554, 2) (als 2. 50554-Eckszahl)	3
50555	= Polygonalzahl P(5057, 5) (als 5. 5057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50555, 2) (als 2. 50555-Eckszahl)	2
50556	= Polygonalzahl P(921, 11) (als 11. 921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3372, 6) (als 6. 3372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16853, 3) (als 3. 16853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50556, 2) (als 2. 50556-Eckszahl)	4
50557	= Polygonalzahl P(650, 13) (als 13. 650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50557, 2) (als 2. 50557-Eckszahl)	2
50558	= Polygonalzahl P(50558, 2) (als 2. 50558-Eckszahl)	1
50559	= Polygonalzahl P(16854, 3) (als 3. 16854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50559, 2) (als 2. 50559-Eckszahl)	2
50560	= Polygonalzahl P(268, 20) (als 20. 268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8428, 4) (als 4. 8428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50560, 2) (als 2. 50560-Eckszahl)	3
50561	= Polygonalzahl P(50561, 2) (als 2. 50561-Eckszahl)	1
50562	= Polygonalzahl P(16855, 3) (als 3. 16855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50562, 2) (als 2. 50562-Eckszahl)	2
50563	= Polygonalzahl P(50563, 2) (als 2. 50563-Eckszahl)	1
50564	= Polygonalzahl P(50564, 2) (als 2. 50564-Eckszahl)	1
50565	= Polygonalzahl P(5058, 5) (als 5. 5058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16856, 3) (als 3. 16856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50565, 2) (als 2. 50565-Eckszahl)	3

50566	= Polygonalzahl P(8429, 4) (als 4. 8429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50566, 2) (als 2. 50566-Eckszahl)	2
50567	= Polygonalzahl P(50567, 2) (als 2. 50567-Eckszahl)	1
50568	= Polygonalzahl P(768, 12) (als 12. 768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16857, 3) (als 3. 16857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50568, 2) (als 2. 50568-Eckszahl)	3
50569	= Polygonalzahl P(50569, 2) (als 2. 50569-Eckszahl)	1
50570	= Polygonalzahl P(50570, 2) (als 2. 50570-Eckszahl)	1
50571	= Polygonalzahl P(146, 27) (als 27. 146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3373, 6) (als 6. 3373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16858, 3) (als 3. 16858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50571, 2) (als 2. 50571-Eckszahl)	4
50572	= Polygonalzahl P(8430, 4) (als 4. 8430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50572, 2) (als 2. 50572-Eckszahl)	2
50573	= Polygonalzahl P(50573, 2) (als 2. 50573-Eckszahl)	1
50574	= Polygonalzahl P(16859, 3) (als 3. 16859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50574, 2) (als 2. 50574-Eckszahl)	2
50575	= Polygonalzahl P(2410, 7) (als 7. 2410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5059, 5) (als 5. 5059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50575, 2) (als 2. 50575-Eckszahl)	3
50576	= Polygonalzahl P(1808, 8) (als 8. 1808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50576, 2) (als 2. 50576-Eckszahl)	2
50577	= Polygonalzahl P(16860, 3) (als 3. 16860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50577, 2) (als 2. 50577-Eckszahl)	2
50578	= Polygonalzahl P(8431, 4) (als 4. 8431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50578, 2) (als 2. 50578-Eckszahl)	2
50579	= Polygonalzahl P(50579, 2) (als 2. 50579-Eckszahl)	1
50580	= Polygonalzahl P(16861, 3) (als 3. 16861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50580, 2) (als 2. 50580-Eckszahl)	2
50581	= Polygonalzahl P(50581, 2) (als 2. 50581-Eckszahl)	1
50582	= Polygonalzahl P(50582, 2) (als 2. 50582-Eckszahl)	1
50583	= Polygonalzahl P(16862, 3) (als 3. 16862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50583, 2) (als 2. 50583-Eckszahl)	2
50584	= Polygonalzahl P(8432, 4) (als 4. 8432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50584, 2) (als 2. 50584-Eckszahl)	2
50585	= Polygonalzahl P(5060, 5) (als 5. 5060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50585, 2) (als 2. 50585-Eckszahl)	2
50586	= Polygonalzahl P(3374, 6) (als 6. 3374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16863, 3) (als 3. 16863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50586, 2) (als 2. 50586-Eckszahl)	3
50587	= Polygonalzahl P(50587, 2) (als 2. 50587-Eckszahl)	1
50588	= Polygonalzahl P(50588, 2) (als 2. 50588-Eckszahl)	1
50589	= Polygonalzahl P(1407, 9) (als 9. 1407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16864, 3) (als 3. 16864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50589, 2) (als 2. 50589-Eckszahl)	3
50590	= Polygonalzahl P(1126, 10) (als 10. 1126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8433, 4) (als 4. 8433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50590, 2) (als 2. 50590-Eckszahl)	3
50591	= Polygonalzahl P(50591, 2) (als 2. 50591-Eckszahl)	1
50592	= Polygonalzahl P(16865, 3) (als 3. 16865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50592, 2) (als 2. 50592-Eckszahl)	2
50593	= Polygonalzahl P(50593, 2) (als 2. 50593-Eckszahl)	1
50594	= Polygonalzahl P(50594, 2) (als 2. 50594-Eckszahl)	1
50595	= Polygonalzahl P(5061, 5) (als 5. 5061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16866, 3) (als 3. 16866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50595, 2) (als 2. 50595-Eckszahl)	3

50596	= Polygonalzahl P(2411, 7) (als 7. 2411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8434, 4) (als 4. 8434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50596, 2) (als 2. 50596-Eckszahl)	3
50597	= Polygonalzahl P(50597, 2) (als 2. 50597-Eckszahl)	1
50598	= Polygonalzahl P(16867, 3) (als 3. 16867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50598, 2) (als 2. 50598-Eckszahl)	2
50599	= Polygonalzahl P(50599, 2) (als 2. 50599-Eckszahl)	1
50600	= Polygonalzahl P(50600, 2) (als 2. 50600-Eckszahl)	1
50601	= Polygonalzahl P(12, 101) (als 101. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3375, 6) (als 6. 3375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16868, 3) (als 3. 16868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50601, 2) (als 2. 50601-Eckszahl)	4
50602	= Polygonalzahl P(8435, 4) (als 4. 8435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50602, 2) (als 2. 50602-Eckszahl)	2
50603	= Polygonalzahl P(50603, 2) (als 2. 50603-Eckszahl)	1
50604	= Polygonalzahl P(1809, 8) (als 8. 1809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16869, 3) (als 3. 16869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50604, 2) (als 2. 50604-Eckszahl)	3
50605	= Polygonalzahl P(5062, 5) (als 5. 5062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50605, 2) (als 2. 50605-Eckszahl)	2
50606	= Polygonalzahl P(50606, 2) (als 2. 50606-Eckszahl)	1
50607	= Polygonalzahl P(16870, 3) (als 3. 16870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50607, 2) (als 2. 50607-Eckszahl)	2
50608	= Polygonalzahl P(8436, 4) (als 4. 8436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50608, 2) (als 2. 50608-Eckszahl)	2
50609	= Polygonalzahl P(374, 17) (als 17. 374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50609, 2) (als 2. 50609-Eckszahl)	2
50610	= Polygonalzahl P(87, 35) (als 35. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(558, 14) (als 14. 558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16871, 3) (als 3. 16871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50610, 2) (als 2. 50610-Eckszahl)	4
50611	= Polygonalzahl P(58, 43) (als 43. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(221, 22) (als 22. 221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(922, 11) (als 11. 922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50611, 2) (als 2. 50611-Eckszahl)	4
50612	= Polygonalzahl P(50612, 2) (als 2. 50612-Eckszahl)	1
50613	= Polygonalzahl P(16872, 3) (als 3. 16872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50613, 2) (als 2. 50613-Eckszahl)	2
50614	= Polygonalzahl P(8437, 4) (als 4. 8437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50614, 2) (als 2. 50614-Eckszahl)	2
50615	= Polygonalzahl P(5063, 5) (als 5. 5063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50615, 2) (als 2. 50615-Eckszahl)	2
50616	= Polygonalzahl P(3376, 6) (als 6. 3376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16873, 3) (als 3. 16873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50616, 2) (als 2. 50616-Eckszahl)	3
50617	= Polygonalzahl P(45, 49) (als 49. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2412, 7) (als 7. 2412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50617, 2) (als 2. 50617-Eckszahl)	3
50618	= Polygonalzahl P(50618, 2) (als 2. 50618-Eckszahl)	1
50619	= Polygonalzahl P(16874, 3) (als 3. 16874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50619, 2) (als 2. 50619-Eckszahl)	2
50620	= Polygonalzahl P(8438, 4) (als 4. 8438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50620, 2) (als 2. 50620-Eckszahl)	2
50621	= Polygonalzahl P(50621, 2) (als 2. 50621-Eckszahl)	1
50622	= Polygonalzahl P(16875, 3) (als 3. 16875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50622, 2) (als 2. 50622-Eckszahl)	2
50623	= Polygonalzahl P(202, 23) (als 23. 202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50623, 2) (als 2. 50623-Eckszahl)	2

50624	= Polygonalzahl P(104, 32) (als 32. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50624, 2) (als 2. 50624-Eckszahl)	2
50625	= Polygonalzahl P(4, 225) (als 225. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(484, 15) (als 15. 484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1408, 9) (als 9. 1408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5064, 5) (als 5. 5064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16876, 3) (als 3. 16876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50625, 2) (als 2. 50625-Eckszahl)	6
50626	= Polygonalzahl P(8439, 4) (als 4. 8439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50626, 2) (als 2. 50626-Eckszahl)	2
50627	= Polygonalzahl P(50627, 2) (als 2. 50627-Eckszahl)	1
50628	= Polygonalzahl P(16877, 3) (als 3. 16877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50628, 2) (als 2. 50628-Eckszahl)	2
50629	= Polygonalzahl P(50629, 2) (als 2. 50629-Eckszahl)	1
50630	= Polygonalzahl P(50630, 2) (als 2. 50630-Eckszahl)	1
50631	= Polygonalzahl P(243, 21) (als 21. 243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3377, 6) (als 6. 3377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16878, 3) (als 3. 16878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50631, 2) (als 2. 50631-Eckszahl)	4
50632	= Polygonalzahl P(1810, 8) (als 8. 1810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8440, 4) (als 4. 8440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50632, 2) (als 2. 50632-Eckszahl)	3
50633	= Polygonalzahl P(50633, 2) (als 2. 50633-Eckszahl)	1
50634	= Polygonalzahl P(769, 12) (als 12. 769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16879, 3) (als 3. 16879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50634, 2) (als 2. 50634-Eckszahl)	3
50635	= Polygonalzahl P(298, 19) (als 19. 298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(651, 13) (als 13. 651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1127, 10) (als 10. 1127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5065, 5) (als 5. 5065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50635, 2) (als 2. 50635-Eckszahl)	5
50636	= Polygonalzahl P(50636, 2) (als 2. 50636-Eckszahl)	1
50637	= Polygonalzahl P(16880, 3) (als 3. 16880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50637, 2) (als 2. 50637-Eckszahl)	2
50638	= Polygonalzahl P(2413, 7) (als 7. 2413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8441, 4) (als 4. 8441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50638, 2) (als 2. 50638-Eckszahl)	3
50639	= Polygonalzahl P(50639, 2) (als 2. 50639-Eckszahl)	1
50640	= Polygonalzahl P(18, 80) (als 80. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16881, 3) (als 3. 16881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50640, 2) (als 2. 50640-Eckszahl)	3
50641	= Polygonalzahl P(50641, 2) (als 2. 50641-Eckszahl)	1
50642	= Polygonalzahl P(50642, 2) (als 2. 50642-Eckszahl)	1
50643	= Polygonalzahl P(16882, 3) (als 3. 16882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50643, 2) (als 2. 50643-Eckszahl)	2
50644	= Polygonalzahl P(8442, 4) (als 4. 8442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50644, 2) (als 2. 50644-Eckszahl)	2
50645	= Polygonalzahl P(5066, 5) (als 5. 5066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50645, 2) (als 2. 50645-Eckszahl)	2
50646	= Polygonalzahl P(3378, 6) (als 6. 3378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16883, 3) (als 3. 16883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50646, 2) (als 2. 50646-Eckszahl)	3
50647	= Polygonalzahl P(50647, 2) (als 2. 50647-Eckszahl)	1
50648	= Polygonalzahl P(50648, 2) (als 2. 50648-Eckszahl)	1
50649	= Polygonalzahl P(16884, 3) (als 3. 16884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50649, 2) (als 2. 50649-Eckszahl)	2
50650	= Polygonalzahl P(8443, 4) (als 4. 8443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50650, 2) (als 2. 50650-Eckszahl)	2

50651	= Polygonalzahl P(50651, 2) (als 2. 50651-Eckszahl)	1
50652	= Polygonalzahl P(16885, 3) (als 3. 16885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50652, 2) (als 2. 50652-Eckszahl)	2
50653	= Polygonalzahl P(78, 37) (als 37. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50653, 2) (als 2. 50653-Eckszahl)	2
50654	= Polygonalzahl P(74, 38) (als 38. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50654, 2) (als 2. 50654-Eckszahl)	2
50655	= Polygonalzahl P(5067, 5) (als 5. 5067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16886, 3) (als 3. 16886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50655, 2) (als 2. 50655-Eckszahl)	3
50656	= Polygonalzahl P(424, 16) (als 16. 424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8444, 4) (als 4. 8444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50656, 2) (als 2. 50656-Eckszahl)	3
50657	= Polygonalzahl P(50657, 2) (als 2. 50657-Eckszahl)	1
50658	= Polygonalzahl P(16887, 3) (als 3. 16887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50658, 2) (als 2. 50658-Eckszahl)	2
50659	= Polygonalzahl P(2414, 7) (als 7. 2414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50659, 2) (als 2. 50659-Eckszahl)	2
50660	= Polygonalzahl P(1811, 8) (als 8. 1811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50660, 2) (als 2. 50660-Eckszahl)	2
50661	= Polygonalzahl P(333, 18) (als 18. 333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1409, 9) (als 9. 1409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3379, 6) (als 6. 3379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16888, 3) (als 3. 16888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50661, 2) (als 2. 50661-Eckszahl)	5
50662	= Polygonalzahl P(8445, 4) (als 4. 8445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50662, 2) (als 2. 50662-Eckszahl)	2
50663	= Polygonalzahl P(50663, 2) (als 2. 50663-Eckszahl)	1
50664	= Polygonalzahl P(16889, 3) (als 3. 16889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50664, 2) (als 2. 50664-Eckszahl)	2
50665	= Polygonalzahl P(5068, 5) (als 5. 5068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50665, 2) (als 2. 50665-Eckszahl)	2
50666	= Polygonalzahl P(923, 11) (als 11. 923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50666, 2) (als 2. 50666-Eckszahl)	2
50667	= Polygonalzahl P(16890, 3) (als 3. 16890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50667, 2) (als 2. 50667-Eckszahl)	2
50668	= Polygonalzahl P(8446, 4) (als 4. 8446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50668, 2) (als 2. 50668-Eckszahl)	2
50669	= Polygonalzahl P(50669, 2) (als 2. 50669-Eckszahl)	1
50670	= Polygonalzahl P(16891, 3) (als 3. 16891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50670, 2) (als 2. 50670-Eckszahl)	2
50671	= Polygonalzahl P(50671, 2) (als 2. 50671-Eckszahl)	1
50672	= Polygonalzahl P(50672, 2) (als 2. 50672-Eckszahl)	1
50673	= Polygonalzahl P(16892, 3) (als 3. 16892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50673, 2) (als 2. 50673-Eckszahl)	2
50674	= Polygonalzahl P(8447, 4) (als 4. 8447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50674, 2) (als 2. 50674-Eckszahl)	2
50675	= Polygonalzahl P(5069, 5) (als 5. 5069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50675, 2) (als 2. 50675-Eckszahl)	2
50676	= Polygonalzahl P(3380, 6) (als 6. 3380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16893, 3) (als 3. 16893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50676, 2) (als 2. 50676-Eckszahl)	3
50677	= Polygonalzahl P(50677, 2) (als 2. 50677-Eckszahl)	1
50678	= Polygonalzahl P(50678, 2) (als 2. 50678-Eckszahl)	1
50679	= Polygonalzahl P(16894, 3) (als 3. 16894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50679, 2) (als 2. 50679-Eckszahl)	2

50680	= Polygonalzahl P(136, 28) (als 28. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1128, 10) (als 10. 1128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2415, 7) (als 7. 2415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8448, 4) (als 4. 8448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50680, 2) (als 2. 50680-Eckszahl)	5
50681	= Polygonalzahl P(50681, 2) (als 2. 50681-Eckszahl)	1
50682	= Polygonalzahl P(16895, 3) (als 3. 16895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50682, 2) (als 2. 50682-Eckszahl)	2
50683	= Polygonalzahl P(50683, 2) (als 2. 50683-Eckszahl)	1
50684	= Polygonalzahl P(50684, 2) (als 2. 50684-Eckszahl)	1
50685	= Polygonalzahl P(5070, 5) (als 5. 5070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16896, 3) (als 3. 16896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50685, 2) (als 2. 50685-Eckszahl)	3
50686	= Polygonalzahl P(8449, 4) (als 4. 8449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50686, 2) (als 2. 50686-Eckszahl)	2
50687	= Polygonalzahl P(50687, 2) (als 2. 50687-Eckszahl)	1
50688	= Polygonalzahl P(1812, 8) (als 8. 1812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16897, 3) (als 3. 16897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50688, 2) (als 2. 50688-Eckszahl)	3
50689	= Polygonalzahl P(50689, 2) (als 2. 50689-Eckszahl)	1
50690	= Polygonalzahl P(50690, 2) (als 2. 50690-Eckszahl)	1
50691	= Polygonalzahl P(3381, 6) (als 6. 3381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16898, 3) (als 3. 16898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50691, 2) (als 2. 50691-Eckszahl)	3
50692	= Polygonalzahl P(5, 184) (als 184. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8450, 4) (als 4. 8450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50692, 2) (als 2. 50692-Eckszahl)	3
50693	= Polygonalzahl P(50693, 2) (als 2. 50693-Eckszahl)	1
50694	= Polygonalzahl P(16899, 3) (als 3. 16899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50694, 2) (als 2. 50694-Eckszahl)	2
50695	= Polygonalzahl P(5071, 5) (als 5. 5071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50695, 2) (als 2. 50695-Eckszahl)	2
50696	= Polygonalzahl P(50696, 2) (als 2. 50696-Eckszahl)	1
50697	= Polygonalzahl P(1410, 9) (als 9. 1410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16900, 3) (als 3. 16900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50697, 2) (als 2. 50697-Eckszahl)	3
50698	= Polygonalzahl P(8451, 4) (als 4. 8451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50698, 2) (als 2. 50698-Eckszahl)	2
50699	= Polygonalzahl P(50699, 2) (als 2. 50699-Eckszahl)	1
50700	= Polygonalzahl P(770, 12) (als 12. 770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16901, 3) (als 3. 16901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50700, 2) (als 2. 50700-Eckszahl)	3
50701	= Polygonalzahl P(559, 14) (als 14. 559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2416, 7) (als 7. 2416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50701, 2) (als 2. 50701-Eckszahl)	3
50702	= Polygonalzahl P(50702, 2) (als 2. 50702-Eckszahl)	1
50703	= Polygonalzahl P(16902, 3) (als 3. 16902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50703, 2) (als 2. 50703-Eckszahl)	2
50704	= Polygonalzahl P(8452, 4) (als 4. 8452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50704, 2) (als 2. 50704-Eckszahl)	2
50705	= Polygonalzahl P(5072, 5) (als 5. 5072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50705, 2) (als 2. 50705-Eckszahl)	2
50706	= Polygonalzahl P(3382, 6) (als 6. 3382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16903, 3) (als 3. 16903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50706, 2) (als 2. 50706-Eckszahl)	3
50707	= Polygonalzahl P(50707, 2) (als 2. 50707-Eckszahl)	1
50708	= Polygonalzahl P(50708, 2) (als 2. 50708-Eckszahl)	1

50709	= Polygonalzahl P(16904, 3) (als 3. 16904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50709, 2) (als 2. 50709-Eckszahl)	2
50710	= Polygonalzahl P(8453, 4) (als 4. 8453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50710, 2) (als 2. 50710-Eckszahl)	2
50711	= Polygonalzahl P(50711, 2) (als 2. 50711-Eckszahl)	1
50712	= Polygonalzahl P(16905, 3) (als 3. 16905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50712, 2) (als 2. 50712-Eckszahl)	2
50713	= Polygonalzahl P(652, 13) (als 13. 652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50713, 2) (als 2. 50713-Eckszahl)	2
50714	= Polygonalzahl P(50714, 2) (als 2. 50714-Eckszahl)	1
50715	= Polygonalzahl P(5073, 5) (als 5. 5073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16906, 3) (als 3. 16906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50715, 2) (als 2. 50715-Eckszahl)	3
50716	= Polygonalzahl P(111, 31) (als 31. 111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1813, 8) (als 8. 1813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8454, 4) (als 4. 8454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50716, 2) (als 2. 50716-Eckszahl)	4
50717	= Polygonalzahl P(50717, 2) (als 2. 50717-Eckszahl)	1
50718	= Polygonalzahl P(16907, 3) (als 3. 16907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50718, 2) (als 2. 50718-Eckszahl)	2
50719	= Polygonalzahl P(50719, 2) (als 2. 50719-Eckszahl)	1
50720	= Polygonalzahl P(50720, 2) (als 2. 50720-Eckszahl)	1
50721	= Polygonalzahl P(3, 318) (als 318. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(98, 33) (als 33. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(924, 11) (als 11. 924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3383, 6) (als 6. 3383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16908, 3) (als 3. 16908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50721, 2) (als 2. 50721-Eckszahl)	6
50722	= Polygonalzahl P(2417, 7) (als 7. 2417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8455, 4) (als 4. 8455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50722, 2) (als 2. 50722-Eckszahl)	3
50723	= Polygonalzahl P(50723, 2) (als 2. 50723-Eckszahl)	1
50724	= Polygonalzahl P(16909, 3) (als 3. 16909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50724, 2) (als 2. 50724-Eckszahl)	2
50725	= Polygonalzahl P(171, 25) (als 25. 171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1129, 10) (als 10. 1129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5074, 5) (als 5. 5074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50725, 2) (als 2. 50725-Eckszahl)	4
50726	= Polygonalzahl P(158, 26) (als 26. 158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50726, 2) (als 2. 50726-Eckszahl)	2
50727	= Polygonalzahl P(16910, 3) (als 3. 16910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50727, 2) (als 2. 50727-Eckszahl)	2
50728	= Polygonalzahl P(8456, 4) (als 4. 8456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50728, 2) (als 2. 50728-Eckszahl)	2
50729	= Polygonalzahl P(50729, 2) (als 2. 50729-Eckszahl)	1
50730	= Polygonalzahl P(485, 15) (als 15. 485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16911, 3) (als 3. 16911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50730, 2) (als 2. 50730-Eckszahl)	3
50731	= Polygonalzahl P(50731, 2) (als 2. 50731-Eckszahl)	1
50732	= Polygonalzahl P(50732, 2) (als 2. 50732-Eckszahl)	1
50733	= Polygonalzahl P(1411, 9) (als 9. 1411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16912, 3) (als 3. 16912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50733, 2) (als 2. 50733-Eckszahl)	3
50734	= Polygonalzahl P(8457, 4) (als 4. 8457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50734, 2) (als 2. 50734-Eckszahl)	2
50735	= Polygonalzahl P(5075, 5) (als 5. 5075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50735, 2) (als 2. 50735-Eckszahl)	2

50736	= Polygonalzahl P(3384, 6) (als 6. 3384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16913, 3) (als 3. 16913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50736, 2) (als 2. 50736-Eckszahl)	3
50737	= Polygonalzahl P(10, 113) (als 113. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50737, 2) (als 2. 50737-Eckszahl)	2
50738	= Polygonalzahl P(50738, 2) (als 2. 50738-Eckszahl)	1
50739	= Polygonalzahl P(16914, 3) (als 3. 16914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50739, 2) (als 2. 50739-Eckszahl)	2
50740	= Polygonalzahl P(67, 40) (als 40. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8458, 4) (als 4. 8458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50740, 2) (als 2. 50740-Eckszahl)	3
50741	= Polygonalzahl P(50741, 2) (als 2. 50741-Eckszahl)	1
50742	= Polygonalzahl P(16915, 3) (als 3. 16915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50742, 2) (als 2. 50742-Eckszahl)	2
50743	= Polygonalzahl P(2418, 7) (als 7. 2418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50743, 2) (als 2. 50743-Eckszahl)	2
50744	= Polygonalzahl P(1814, 8) (als 8. 1814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50744, 2) (als 2. 50744-Eckszahl)	2
50745	= Polygonalzahl P(375, 17) (als 17. 375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5076, 5) (als 5. 5076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16916, 3) (als 3. 16916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50745, 2) (als 2. 50745-Eckszahl)	4
50746	= Polygonalzahl P(8459, 4) (als 4. 8459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50746, 2) (als 2. 50746-Eckszahl)	2
50747	= Polygonalzahl P(50747, 2) (als 2. 50747-Eckszahl)	1
50748	= Polygonalzahl P(16917, 3) (als 3. 16917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50748, 2) (als 2. 50748-Eckszahl)	2
50749	= Polygonalzahl P(50749, 2) (als 2. 50749-Eckszahl)	1
50750	= Polygonalzahl P(269, 20) (als 20. 269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50750, 2) (als 2. 50750-Eckszahl)	2
50751	= Polygonalzahl P(3385, 6) (als 6. 3385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16918, 3) (als 3. 16918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50751, 2) (als 2. 50751-Eckszahl)	3
50752	= Polygonalzahl P(8460, 4) (als 4. 8460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50752, 2) (als 2. 50752-Eckszahl)	2
50753	= Polygonalzahl P(50753, 2) (als 2. 50753-Eckszahl)	1
50754	= Polygonalzahl P(16919, 3) (als 3. 16919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50754, 2) (als 2. 50754-Eckszahl)	2
50755	= Polygonalzahl P(5077, 5) (als 5. 5077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50755, 2) (als 2. 50755-Eckszahl)	2
50756	= Polygonalzahl P(50756, 2) (als 2. 50756-Eckszahl)	1
50757	= Polygonalzahl P(16920, 3) (als 3. 16920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50757, 2) (als 2. 50757-Eckszahl)	2
50758	= Polygonalzahl P(8461, 4) (als 4. 8461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50758, 2) (als 2. 50758-Eckszahl)	2
50759	= Polygonalzahl P(50759, 2) (als 2. 50759-Eckszahl)	1
50760	= Polygonalzahl P(16921, 3) (als 3. 16921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50760, 2) (als 2. 50760-Eckszahl)	2
50761	= Polygonalzahl P(51, 46) (als 46. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50761, 2) (als 2. 50761-Eckszahl)	2
50762	= Polygonalzahl P(50762, 2) (als 2. 50762-Eckszahl)	1
50763	= Polygonalzahl P(16922, 3) (als 3. 16922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50763, 2) (als 2. 50763-Eckszahl)	2
50764	= Polygonalzahl P(2419, 7) (als 7. 2419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8462, 4) (als 4. 8462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50764, 2) (als 2. 50764-Eckszahl)	3

50765	= Polygonalzahl P(5078, 5) (als 5. 5078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50765, 2) (als 2. 50765-Eckszahl)	2
50766	= Polygonalzahl P(771, 12) (als 12. 771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3386, 6) (als 6. 3386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16923, 3) (als 3. 16923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50766, 2) (als 2. 50766-Eckszahl)	4
50767	= Polygonalzahl P(50767, 2) (als 2. 50767-Eckszahl)	1
50768	= Polygonalzahl P(50768, 2) (als 2. 50768-Eckszahl)	1
50769	= Polygonalzahl P(1412, 9) (als 9. 1412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16924, 3) (als 3. 16924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50769, 2) (als 2. 50769-Eckszahl)	3
50770	= Polygonalzahl P(1130, 10) (als 10. 1130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8463, 4) (als 4. 8463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50770, 2) (als 2. 50770-Eckszahl)	3
50771	= Polygonalzahl P(50771, 2) (als 2. 50771-Eckszahl)	1
50772	= Polygonalzahl P(1815, 8) (als 8. 1815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16925, 3) (als 3. 16925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50772, 2) (als 2. 50772-Eckszahl)	3
50773	= Polygonalzahl P(50773, 2) (als 2. 50773-Eckszahl)	1
50774	= Polygonalzahl P(50774, 2) (als 2. 50774-Eckszahl)	1
50775	= Polygonalzahl P(5079, 5) (als 5. 5079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16926, 3) (als 3. 16926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50775, 2) (als 2. 50775-Eckszahl)	3
50776	= Polygonalzahl P(425, 16) (als 16. 425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(925, 11) (als 11. 925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8464, 4) (als 4. 8464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50776, 2) (als 2. 50776-Eckszahl)	4
50777	= Polygonalzahl P(50777, 2) (als 2. 50777-Eckszahl)	1
50778	= Polygonalzahl P(16927, 3) (als 3. 16927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50778, 2) (als 2. 50778-Eckszahl)	2
50779	= Polygonalzahl P(127, 29) (als 29. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50779, 2) (als 2. 50779-Eckszahl)	2
50780	= Polygonalzahl P(50780, 2) (als 2. 50780-Eckszahl)	1
50781	= Polygonalzahl P(3387, 6) (als 6. 3387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16928, 3) (als 3. 16928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50781, 2) (als 2. 50781-Eckszahl)	3
50782	= Polygonalzahl P(8465, 4) (als 4. 8465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50782, 2) (als 2. 50782-Eckszahl)	2
50783	= Polygonalzahl P(50783, 2) (als 2. 50783-Eckszahl)	1
50784	= Polygonalzahl P(16929, 3) (als 3. 16929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50784, 2) (als 2. 50784-Eckszahl)	2
50785	= Polygonalzahl P(23, 70) (als 70. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2420, 7) (als 7. 2420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5080, 5) (als 5. 5080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50785, 2) (als 2. 50785-Eckszahl)	4
50786	= Polygonalzahl P(50786, 2) (als 2. 50786-Eckszahl)	1
50787	= Polygonalzahl P(16930, 3) (als 3. 16930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50787, 2) (als 2. 50787-Eckszahl)	2
50788	= Polygonalzahl P(8466, 4) (als 4. 8466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50788, 2) (als 2. 50788-Eckszahl)	2
50789	= Polygonalzahl P(50789, 2) (als 2. 50789-Eckszahl)	1
50790	= Polygonalzahl P(16931, 3) (als 3. 16931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50790, 2) (als 2. 50790-Eckszahl)	2
50791	= Polygonalzahl P(653, 13) (als 13. 653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50791, 2) (als 2. 50791-Eckszahl)	2
50792	= Polygonalzahl P(560, 14) (als 14. 560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50792, 2) (als 2. 50792-Eckszahl)	2

50793	= Polygonalzahl P(16932, 3) (als 3. 16932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50793, 2) (als 2. 50793-Eckszahl)	2
50794	= Polygonalzahl P(8467, 4) (als 4. 8467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50794, 2) (als 2. 50794-Eckszahl)	2
50795	= Polygonalzahl P(5081, 5) (als 5. 5081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50795, 2) (als 2. 50795-Eckszahl)	2
50796	= Polygonalzahl P(3388, 6) (als 6. 3388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16933, 3) (als 3. 16933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50796, 2) (als 2. 50796-Eckszahl)	3
50797	= Polygonalzahl P(50797, 2) (als 2. 50797-Eckszahl)	1
50798	= Polygonalzahl P(50798, 2) (als 2. 50798-Eckszahl)	1
50799	= Polygonalzahl P(16934, 3) (als 3. 16934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50799, 2) (als 2. 50799-Eckszahl)	2
50800	= Polygonalzahl P(1816, 8) (als 8. 1816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8468, 4) (als 4. 8468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50800, 2) (als 2. 50800-Eckszahl)	3
50801	= Polygonalzahl P(50801, 2) (als 2. 50801-Eckszahl)	1
50802	= Polygonalzahl P(16935, 3) (als 3. 16935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50802, 2) (als 2. 50802-Eckszahl)	2
50803	= Polygonalzahl P(50803, 2) (als 2. 50803-Eckszahl)	1
50804	= Polygonalzahl P(50804, 2) (als 2. 50804-Eckszahl)	1
50805	= Polygonalzahl P(1413, 9) (als 9. 1413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5082, 5) (als 5. 5082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16936, 3) (als 3. 16936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50805, 2) (als 2. 50805-Eckszahl)	4
50806	= Polygonalzahl P(299, 19) (als 19. 299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2421, 7) (als 7. 2421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8469, 4) (als 4. 8469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50806, 2) (als 2. 50806-Eckszahl)	4
50807	= Polygonalzahl P(50807, 2) (als 2. 50807-Eckszahl)	1
50808	= Polygonalzahl P(47, 48) (als 48. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(186, 24) (als 24. 186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16937, 3) (als 3. 16937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50808, 2) (als 2. 50808-Eckszahl)	4
50809	= Polygonalzahl P(50809, 2) (als 2. 50809-Eckszahl)	1
50810	= Polygonalzahl P(50810, 2) (als 2. 50810-Eckszahl)	1
50811	= Polygonalzahl P(3389, 6) (als 6. 3389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16938, 3) (als 3. 16938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50811, 2) (als 2. 50811-Eckszahl)	3
50812	= Polygonalzahl P(8470, 4) (als 4. 8470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50812, 2) (als 2. 50812-Eckszahl)	2
50813	= Polygonalzahl P(50813, 2) (als 2. 50813-Eckszahl)	1
50814	= Polygonalzahl P(334, 18) (als 18. 334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16939, 3) (als 3. 16939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50814, 2) (als 2. 50814-Eckszahl)	3
50815	= Polygonalzahl P(1131, 10) (als 10. 1131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5083, 5) (als 5. 5083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50815, 2) (als 2. 50815-Eckszahl)	3
50816	= Polygonalzahl P(50816, 2) (als 2. 50816-Eckszahl)	1
50817	= Polygonalzahl P(16940, 3) (als 3. 16940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50817, 2) (als 2. 50817-Eckszahl)	2
50818	= Polygonalzahl P(8471, 4) (als 4. 8471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50818, 2) (als 2. 50818-Eckszahl)	2
50819	= Polygonalzahl P(50819, 2) (als 2. 50819-Eckszahl)	1
50820	= Polygonalzahl P(16941, 3) (als 3. 16941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50820, 2) (als 2. 50820-Eckszahl)	2
50821	= Polygonalzahl P(50821, 2) (als 2. 50821-Eckszahl)	1

50822	= Polygonalzahl P(50822, 2) (als 2. 50822-Eckszahl)	1
50823	= Polygonalzahl P(16942, 3) (als 3. 16942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50823, 2) (als 2. 50823-Eckszahl)	2
50824	= Polygonalzahl P(8472, 4) (als 4. 8472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50824, 2) (als 2. 50824-Eckszahl)	2
50825	= Polygonalzahl P(5084, 5) (als 5. 5084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50825, 2) (als 2. 50825-Eckszahl)	2
50826	= Polygonalzahl P(3390, 6) (als 6. 3390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16943, 3) (als 3. 16943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50826, 2) (als 2. 50826-Eckszahl)	3
50827	= Polygonalzahl P(2422, 7) (als 7. 2422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50827, 2) (als 2. 50827-Eckszahl)	2
50828	= Polygonalzahl P(1817, 8) (als 8. 1817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50828, 2) (als 2. 50828-Eckszahl)	2
50829	= Polygonalzahl P(16944, 3) (als 3. 16944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50829, 2) (als 2. 50829-Eckszahl)	2
50830	= Polygonalzahl P(8473, 4) (als 4. 8473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50830, 2) (als 2. 50830-Eckszahl)	2
50831	= Polygonalzahl P(926, 11) (als 11. 926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50831, 2) (als 2. 50831-Eckszahl)	2
50832	= Polygonalzahl P(772, 12) (als 12. 772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16945, 3) (als 3. 16945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50832, 2) (als 2. 50832-Eckszahl)	3
50833	= Polygonalzahl P(50833, 2) (als 2. 50833-Eckszahl)	1
50834	= Polygonalzahl P(50834, 2) (als 2. 50834-Eckszahl)	1
50835	= Polygonalzahl P(486, 15) (als 15. 486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5085, 5) (als 5. 5085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16946, 3) (als 3. 16946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50835, 2) (als 2. 50835-Eckszahl)	4
50836	= Polygonalzahl P(8474, 4) (als 4. 8474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50836, 2) (als 2. 50836-Eckszahl)	2
50837	= Polygonalzahl P(50837, 2) (als 2. 50837-Eckszahl)	1
50838	= Polygonalzahl P(16947, 3) (als 3. 16947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50838, 2) (als 2. 50838-Eckszahl)	2
50839	= Polygonalzahl P(50839, 2) (als 2. 50839-Eckszahl)	1
50840	= Polygonalzahl P(50840, 2) (als 2. 50840-Eckszahl)	1
50841	= Polygonalzahl P(28, 63) (als 63. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(61, 42) (als 42. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(244, 21) (als 21. 244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1414, 9) (als 9. 1414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3391, 6) (als 6. 3391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16948, 3) (als 3. 16948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50841, 2) (als 2. 50841-Eckszahl)	7
50842	= Polygonalzahl P(222, 22) (als 22. 222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8475, 4) (als 4. 8475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50842, 2) (als 2. 50842-Eckszahl)	3
50843	= Polygonalzahl P(50843, 2) (als 2. 50843-Eckszahl)	1
50844	= Polygonalzahl P(16949, 3) (als 3. 16949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50844, 2) (als 2. 50844-Eckszahl)	2
50845	= Polygonalzahl P(5086, 5) (als 5. 5086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50845, 2) (als 2. 50845-Eckszahl)	2
50846	= Polygonalzahl P(50846, 2) (als 2. 50846-Eckszahl)	1
50847	= Polygonalzahl P(16950, 3) (als 3. 16950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50847, 2) (als 2. 50847-Eckszahl)	2
50848	= Polygonalzahl P(2423, 7) (als 7. 2423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8476, 4) (als 4. 8476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50848, 2) (als 2. 50848-Eckszahl)	3
50849	= Polygonalzahl P(50849, 2) (als 2. 50849-Eckszahl)	1

50850	= Polygonalzahl P(16951, 3) (als 3. 16951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50850, 2) (als 2. 50850-Eckszahl)	2
50851	= Polygonalzahl P(50851, 2) (als 2. 50851-Eckszahl)	1
50852	= Polygonalzahl P(50852, 2) (als 2. 50852-Eckszahl)	1
50853	= Polygonalzahl P(16952, 3) (als 3. 16952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50853, 2) (als 2. 50853-Eckszahl)	2
50854	= Polygonalzahl P(49, 47) (als 47. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8477, 4) (als 4. 8477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50854, 2) (als 2. 50854-Eckszahl)	3
50855	= Polygonalzahl P(5087, 5) (als 5. 5087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50855, 2) (als 2. 50855-Eckszahl)	2
50856	= Polygonalzahl P(1818, 8) (als 8. 1818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3392, 6) (als 6. 3392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16953, 3) (als 3. 16953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50856, 2) (als 2. 50856-Eckszahl)	4
50857	= Polygonalzahl P(50857, 2) (als 2. 50857-Eckszahl)	1
50858	= Polygonalzahl P(50858, 2) (als 2. 50858-Eckszahl)	1
50859	= Polygonalzahl P(16954, 3) (als 3. 16954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50859, 2) (als 2. 50859-Eckszahl)	2
50860	= Polygonalzahl P(1132, 10) (als 10. 1132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8478, 4) (als 4. 8478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50860, 2) (als 2. 50860-Eckszahl)	3
50861	= Polygonalzahl P(50861, 2) (als 2. 50861-Eckszahl)	1
50862	= Polygonalzahl P(16955, 3) (als 3. 16955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50862, 2) (als 2. 50862-Eckszahl)	2
50863	= Polygonalzahl P(50863, 2) (als 2. 50863-Eckszahl)	1
50864	= Polygonalzahl P(50864, 2) (als 2. 50864-Eckszahl)	1
50865	= Polygonalzahl P(5088, 5) (als 5. 5088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16956, 3) (als 3. 16956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50865, 2) (als 2. 50865-Eckszahl)	3
50866	= Polygonalzahl P(8479, 4) (als 4. 8479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50866, 2) (als 2. 50866-Eckszahl)	2
50867	= Polygonalzahl P(50867, 2) (als 2. 50867-Eckszahl)	1
50868	= Polygonalzahl P(16957, 3) (als 3. 16957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50868, 2) (als 2. 50868-Eckszahl)	2
50869	= Polygonalzahl P(654, 13) (als 13. 654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2424, 7) (als 7. 2424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50869, 2) (als 2. 50869-Eckszahl)	3
50870	= Polygonalzahl P(50870, 2) (als 2. 50870-Eckszahl)	1
50871	= Polygonalzahl P(3393, 6) (als 6. 3393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16958, 3) (als 3. 16958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50871, 2) (als 2. 50871-Eckszahl)	3
50872	= Polygonalzahl P(8480, 4) (als 4. 8480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50872, 2) (als 2. 50872-Eckszahl)	2
50873	= Polygonalzahl P(50873, 2) (als 2. 50873-Eckszahl)	1
50874	= Polygonalzahl P(16959, 3) (als 3. 16959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50874, 2) (als 2. 50874-Eckszahl)	2
50875	= Polygonalzahl P(5089, 5) (als 5. 5089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50875, 2) (als 2. 50875-Eckszahl)	2
50876	= Polygonalzahl P(35, 56) (als 56. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(203, 23) (als 23. 203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50876, 2) (als 2. 50876-Eckszahl)	3
50877	= Polygonalzahl P(1415, 9) (als 9. 1415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16960, 3) (als 3. 16960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50877, 2) (als 2. 50877-Eckszahl)	3
50878	= Polygonalzahl P(8481, 4) (als 4. 8481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50878, 2) (als 2. 50878-Eckszahl)	2

50879	= Polygonalzahl P(50879, 2) (als 2. 50879-Eckszahl)	1
50880	= Polygonalzahl P(16961, 3) (als 3. 16961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50880, 2) (als 2. 50880-Eckszahl)	2
50881	= Polygonalzahl P(64, 41) (als 41. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(376, 17) (als 17. 376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50881, 2) (als 2. 50881-Eckszahl)	3
50882	= Polygonalzahl P(50882, 2) (als 2. 50882-Eckszahl)	1
50883	= Polygonalzahl P(561, 14) (als 14. 561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16962, 3) (als 3. 16962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50883, 2) (als 2. 50883-Eckszahl)	3
50884	= Polygonalzahl P(1819, 8) (als 8. 1819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8482, 4) (als 4. 8482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50884, 2) (als 2. 50884-Eckszahl)	3
50885	= Polygonalzahl P(5090, 5) (als 5. 5090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50885, 2) (als 2. 50885-Eckszahl)	2
50886	= Polygonalzahl P(927, 11) (als 11. 927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3394, 6) (als 6. 3394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16963, 3) (als 3. 16963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50886, 2) (als 2. 50886-Eckszahl)	4
50887	= Polygonalzahl P(50887, 2) (als 2. 50887-Eckszahl)	1
50888	= Polygonalzahl P(50888, 2) (als 2. 50888-Eckszahl)	1
50889	= Polygonalzahl P(16964, 3) (als 3. 16964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50889, 2) (als 2. 50889-Eckszahl)	2
50890	= Polygonalzahl P(2425, 7) (als 7. 2425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8483, 4) (als 4. 8483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50890, 2) (als 2. 50890-Eckszahl)	3
50891	= Polygonalzahl P(50891, 2) (als 2. 50891-Eckszahl)	1
50892	= Polygonalzahl P(16965, 3) (als 3. 16965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50892, 2) (als 2. 50892-Eckszahl)	2
50893	= Polygonalzahl P(50893, 2) (als 2. 50893-Eckszahl)	1
50894	= Polygonalzahl P(50894, 2) (als 2. 50894-Eckszahl)	1
50895	= Polygonalzahl P(5091, 5) (als 5. 5091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16966, 3) (als 3. 16966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50895, 2) (als 2. 50895-Eckszahl)	3
50896	= Polygonalzahl P(426, 16) (als 16. 426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8484, 4) (als 4. 8484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50896, 2) (als 2. 50896-Eckszahl)	3
50897	= Polygonalzahl P(50897, 2) (als 2. 50897-Eckszahl)	1
50898	= Polygonalzahl P(773, 12) (als 12. 773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16967, 3) (als 3. 16967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50898, 2) (als 2. 50898-Eckszahl)	3
50899	= Polygonalzahl P(50899, 2) (als 2. 50899-Eckszahl)	1
50900	= Polygonalzahl P(50900, 2) (als 2. 50900-Eckszahl)	1
50901	= Polygonalzahl P(3395, 6) (als 6. 3395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16968, 3) (als 3. 16968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50901, 2) (als 2. 50901-Eckszahl)	3
50902	= Polygonalzahl P(8485, 4) (als 4. 8485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50902, 2) (als 2. 50902-Eckszahl)	2
50903	= Polygonalzahl P(50903, 2) (als 2. 50903-Eckszahl)	1
50904	= Polygonalzahl P(16969, 3) (als 3. 16969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50904, 2) (als 2. 50904-Eckszahl)	2
50905	= Polygonalzahl P(1133, 10) (als 10. 1133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5092, 5) (als 5. 5092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50905, 2) (als 2. 50905-Eckszahl)	3
50906	= Polygonalzahl P(50906, 2) (als 2. 50906-Eckszahl)	1
50907	= Polygonalzahl P(16970, 3) (als 3. 16970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50907, 2) (als 2. 50907-Eckszahl)	2

50908	= Polygonalzahl P(7, 143) (als 143. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8486, 4) (als 4. 8486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50908, 2) (als 2. 50908-Eckszahl)	3
50909	= Polygonalzahl P(50909, 2) (als 2. 50909-Eckszahl)	1
50910	= Polygonalzahl P(16971, 3) (als 3. 16971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50910, 2) (als 2. 50910-Eckszahl)	2
50911	= Polygonalzahl P(2426, 7) (als 7. 2426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50911, 2) (als 2. 50911-Eckszahl)	2
50912	= Polygonalzahl P(1820, 8) (als 8. 1820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50912, 2) (als 2. 50912-Eckszahl)	2
50913	= Polygonalzahl P(1416, 9) (als 9. 1416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16972, 3) (als 3. 16972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50913, 2) (als 2. 50913-Eckszahl)	3
50914	= Polygonalzahl P(8487, 4) (als 4. 8487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50914, 2) (als 2. 50914-Eckszahl)	2
50915	= Polygonalzahl P(5093, 5) (als 5. 5093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50915, 2) (als 2. 50915-Eckszahl)	2
50916	= Polygonalzahl P(3396, 6) (als 6. 3396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16973, 3) (als 3. 16973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50916, 2) (als 2. 50916-Eckszahl)	3
50917	= Polygonalzahl P(50917, 2) (als 2. 50917-Eckszahl)	1
50918	= Polygonalzahl P(50918, 2) (als 2. 50918-Eckszahl)	1
50919	= Polygonalzahl P(16974, 3) (als 3. 16974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50919, 2) (als 2. 50919-Eckszahl)	2
50920	= Polygonalzahl P(25, 67) (als 67. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8488, 4) (als 4. 8488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50920, 2) (als 2. 50920-Eckszahl)	3
50921	= Polygonalzahl P(50921, 2) (als 2. 50921-Eckszahl)	1
50922	= Polygonalzahl P(147, 27) (als 27. 147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16975, 3) (als 3. 16975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50922, 2) (als 2. 50922-Eckszahl)	3
50923	= Polygonalzahl P(50923, 2) (als 2. 50923-Eckszahl)	1
50924	= Polygonalzahl P(50924, 2) (als 2. 50924-Eckszahl)	1
50925	= Polygonalzahl P(119, 30) (als 30. 119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5094, 5) (als 5. 5094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16976, 3) (als 3. 16976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50925, 2) (als 2. 50925-Eckszahl)	4
50926	= Polygonalzahl P(8489, 4) (als 4. 8489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50926, 2) (als 2. 50926-Eckszahl)	2
50927	= Polygonalzahl P(50927, 2) (als 2. 50927-Eckszahl)	1
50928	= Polygonalzahl P(16977, 3) (als 3. 16977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50928, 2) (als 2. 50928-Eckszahl)	2
50929	= Polygonalzahl P(50929, 2) (als 2. 50929-Eckszahl)	1
50930	= Polygonalzahl P(50930, 2) (als 2. 50930-Eckszahl)	1
50931	= Polygonalzahl P(3397, 6) (als 6. 3397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16978, 3) (als 3. 16978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50931, 2) (als 2. 50931-Eckszahl)	3
50932	= Polygonalzahl P(2427, 7) (als 7. 2427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8490, 4) (als 4. 8490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50932, 2) (als 2. 50932-Eckszahl)	3
50933	= Polygonalzahl P(50933, 2) (als 2. 50933-Eckszahl)	1
50934	= Polygonalzahl P(16979, 3) (als 3. 16979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50934, 2) (als 2. 50934-Eckszahl)	2
50935	= Polygonalzahl P(5095, 5) (als 5. 5095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50935, 2) (als 2. 50935-Eckszahl)	2
50936	= Polygonalzahl P(50936, 2) (als 2. 50936-Eckszahl)	1

50937	= Polygonalzahl P(16980, 3) (als 3. 16980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50937, 2) (als 2. 50937-Eckszahl)	2
50938	= Polygonalzahl P(8491, 4) (als 4. 8491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50938, 2) (als 2. 50938-Eckszahl)	2
50939	= Polygonalzahl P(50939, 2) (als 2. 50939-Eckszahl)	1
50940	= Polygonalzahl P(270, 20) (als 20. 270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(487, 15) (als 15. 487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1821, 8) (als 8. 1821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16981, 3) (als 3. 16981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50940, 2) (als 2. 50940-Eckszahl)	5
50941	= Polygonalzahl P(9, 121) (als 121. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(928, 11) (als 11. 928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50941, 2) (als 2. 50941-Eckszahl)	3
50942	= Polygonalzahl P(50942, 2) (als 2. 50942-Eckszahl)	1
50943	= Polygonalzahl P(16982, 3) (als 3. 16982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50943, 2) (als 2. 50943-Eckszahl)	2
50944	= Polygonalzahl P(8492, 4) (als 4. 8492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50944, 2) (als 2. 50944-Eckszahl)	2
50945	= Polygonalzahl P(5096, 5) (als 5. 5096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50945, 2) (als 2. 50945-Eckszahl)	2
50946	= Polygonalzahl P(3398, 6) (als 6. 3398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16983, 3) (als 3. 16983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50946, 2) (als 2. 50946-Eckszahl)	3
50947	= Polygonalzahl P(655, 13) (als 13. 655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50947, 2) (als 2. 50947-Eckszahl)	2
50948	= Polygonalzahl P(50948, 2) (als 2. 50948-Eckszahl)	1
50949	= Polygonalzahl P(1417, 9) (als 9. 1417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16984, 3) (als 3. 16984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50949, 2) (als 2. 50949-Eckszahl)	3
50950	= Polygonalzahl P(1134, 10) (als 10. 1134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8493, 4) (als 4. 8493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50950, 2) (als 2. 50950-Eckszahl)	3
50951	= Polygonalzahl P(50951, 2) (als 2. 50951-Eckszahl)	1
50952	= Polygonalzahl P(16985, 3) (als 3. 16985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50952, 2) (als 2. 50952-Eckszahl)	2
50953	= Polygonalzahl P(2428, 7) (als 7. 2428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50953, 2) (als 2. 50953-Eckszahl)	2
50954	= Polygonalzahl P(50954, 2) (als 2. 50954-Eckszahl)	1
50955	= Polygonalzahl P(5097, 5) (als 5. 5097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16986, 3) (als 3. 16986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50955, 2) (als 2. 50955-Eckszahl)	3
50956	= Polygonalzahl P(8494, 4) (als 4. 8494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50956, 2) (als 2. 50956-Eckszahl)	2
50957	= Polygonalzahl P(50957, 2) (als 2. 50957-Eckszahl)	1
50958	= Polygonalzahl P(16987, 3) (als 3. 16987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50958, 2) (als 2. 50958-Eckszahl)	2
50959	= Polygonalzahl P(50959, 2) (als 2. 50959-Eckszahl)	1
50960	= Polygonalzahl P(50960, 2) (als 2. 50960-Eckszahl)	1
50961	= Polygonalzahl P(3399, 6) (als 6. 3399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16988, 3) (als 3. 16988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50961, 2) (als 2. 50961-Eckszahl)	3
50962	= Polygonalzahl P(8495, 4) (als 4. 8495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50962, 2) (als 2. 50962-Eckszahl)	2
50963	= Polygonalzahl P(50963, 2) (als 2. 50963-Eckszahl)	1
50964	= Polygonalzahl P(774, 12) (als 12. 774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16989, 3) (als 3. 16989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50964, 2) (als 2. 50964-Eckszahl)	3

50965	= Polygonalzahl P(5098, 5) (als 5. 5098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50965, 2) (als 2. 50965-Eckszahl)	2
50966	= Polygonalzahl P(50966, 2) (als 2. 50966-Eckszahl)	1
50967	= Polygonalzahl P(335, 18) (als 18. 335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16990, 3) (als 3. 16990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50967, 2) (als 2. 50967-Eckszahl)	3
50968	= Polygonalzahl P(1822, 8) (als 8. 1822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8496, 4) (als 4. 8496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50968, 2) (als 2. 50968-Eckszahl)	3
50969	= Polygonalzahl P(50969, 2) (als 2. 50969-Eckszahl)	1
50970	= Polygonalzahl P(16991, 3) (als 3. 16991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50970, 2) (als 2. 50970-Eckszahl)	2
50971	= Polygonalzahl P(50971, 2) (als 2. 50971-Eckszahl)	1
50972	= Polygonalzahl P(50972, 2) (als 2. 50972-Eckszahl)	1
50973	= Polygonalzahl P(16992, 3) (als 3. 16992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50973, 2) (als 2. 50973-Eckszahl)	2
50974	= Polygonalzahl P(562, 14) (als 14. 562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2429, 7) (als 7. 2429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8497, 4) (als 4. 8497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50974, 2) (als 2. 50974-Eckszahl)	4
50975	= Polygonalzahl P(5099, 5) (als 5. 5099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50975, 2) (als 2. 50975-Eckszahl)	2
50976	= Polygonalzahl P(3400, 6) (als 6. 3400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16993, 3) (als 3. 16993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50976, 2) (als 2. 50976-Eckszahl)	3
50977	= Polygonalzahl P(300, 19) (als 19. 300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50977, 2) (als 2. 50977-Eckszahl)	2
50978	= Polygonalzahl P(50978, 2) (als 2. 50978-Eckszahl)	1
50979	= Polygonalzahl P(16994, 3) (als 3. 16994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50979, 2) (als 2. 50979-Eckszahl)	2
50980	= Polygonalzahl P(8498, 4) (als 4. 8498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50980, 2) (als 2. 50980-Eckszahl)	2
50981	= Polygonalzahl P(50981, 2) (als 2. 50981-Eckszahl)	1
50982	= Polygonalzahl P(16995, 3) (als 3. 16995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50982, 2) (als 2. 50982-Eckszahl)	2
50983	= Polygonalzahl P(50983, 2) (als 2. 50983-Eckszahl)	1
50984	= Polygonalzahl P(50984, 2) (als 2. 50984-Eckszahl)	1
50985	= Polygonalzahl P(1418, 9) (als 9. 1418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5100, 5) (als 5. 5100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16996, 3) (als 3. 16996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50985, 2) (als 2. 50985-Eckszahl)	4
50986	= Polygonalzahl P(8499, 4) (als 4. 8499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50986, 2) (als 2. 50986-Eckszahl)	2
50987	= Polygonalzahl P(50987, 2) (als 2. 50987-Eckszahl)	1
50988	= Polygonalzahl P(16997, 3) (als 3. 16997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50988, 2) (als 2. 50988-Eckszahl)	2
50989	= Polygonalzahl P(50989, 2) (als 2. 50989-Eckszahl)	1
50990	= Polygonalzahl P(50990, 2) (als 2. 50990-Eckszahl)	1
50991	= Polygonalzahl P(3401, 6) (als 6. 3401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16998, 3) (als 3. 16998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50991, 2) (als 2. 50991-Eckszahl)	3
50992	= Polygonalzahl P(8500, 4) (als 4. 8500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50992, 2) (als 2. 50992-Eckszahl)	2
50993	= Polygonalzahl P(50993, 2) (als 2. 50993-Eckszahl)	1
50994	= Polygonalzahl P(16999, 3) (als 3. 16999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50994, 2) (als 2. 50994-Eckszahl)	2

50995	= Polygonalzahl P(1135, 10) (als 10. 1135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2430, 7) (als 7. 2430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5101, 5) (als 5. 5101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50995, 2) (als 2. 50995-Eckszahl)	4
50996	= Polygonalzahl P(929, 11) (als 11. 929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1823, 8) (als 8. 1823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50996, 2) (als 2. 50996-Eckszahl)	3
50997	= Polygonalzahl P(15, 89) (als 89. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17000, 3) (als 3. 17000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50997, 2) (als 2. 50997-Eckszahl)	3
50998	= Polygonalzahl P(8501, 4) (als 4. 8501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(50998, 2) (als 2. 50998-Eckszahl)	2
50999	= Polygonalzahl P(50999, 2) (als 2. 50999-Eckszahl)	1
51000	= Polygonalzahl P(17001, 3) (als 3. 17001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51000, 2) (als 2. 51000-Eckszahl)	2
51001	= Polygonalzahl P(51001, 2) (als 2. 51001-Eckszahl)	1
51002	= Polygonalzahl P(51002, 2) (als 2. 51002-Eckszahl)	1
51003	= Polygonalzahl P(17002, 3) (als 3. 17002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51003, 2) (als 2. 51003-Eckszahl)	2
51004	= Polygonalzahl P(8502, 4) (als 4. 8502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51004, 2) (als 2. 51004-Eckszahl)	2
51005	= Polygonalzahl P(5102, 5) (als 5. 5102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51005, 2) (als 2. 51005-Eckszahl)	2
51006	= Polygonalzahl P(3402, 6) (als 6. 3402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17003, 3) (als 3. 17003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51006, 2) (als 2. 51006-Eckszahl)	3
51007	= Polygonalzahl P(51007, 2) (als 2. 51007-Eckszahl)	1
51008	= Polygonalzahl P(51008, 2) (als 2. 51008-Eckszahl)	1
51009	= Polygonalzahl P(17004, 3) (als 3. 17004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51009, 2) (als 2. 51009-Eckszahl)	2
51010	= Polygonalzahl P(8503, 4) (als 4. 8503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51010, 2) (als 2. 51010-Eckszahl)	2
51011	= Polygonalzahl P(51011, 2) (als 2. 51011-Eckszahl)	1
51012	= Polygonalzahl P(17005, 3) (als 3. 17005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51012, 2) (als 2. 51012-Eckszahl)	2
51013	= Polygonalzahl P(51013, 2) (als 2. 51013-Eckszahl)	1
51014	= Polygonalzahl P(51014, 2) (als 2. 51014-Eckszahl)	1
51015	= Polygonalzahl P(5103, 5) (als 5. 5103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17006, 3) (als 3. 17006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51015, 2) (als 2. 51015-Eckszahl)	3
51016	= Polygonalzahl P(427, 16) (als 16. 427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2431, 7) (als 7. 2431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8504, 4) (als 4. 8504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51016, 2) (als 2. 51016-Eckszahl)	4
51017	= Polygonalzahl P(377, 17) (als 17. 377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51017, 2) (als 2. 51017-Eckszahl)	2
51018	= Polygonalzahl P(17007, 3) (als 3. 17007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51018, 2) (als 2. 51018-Eckszahl)	2
51019	= Polygonalzahl P(51019, 2) (als 2. 51019-Eckszahl)	1
51020	= Polygonalzahl P(51020, 2) (als 2. 51020-Eckszahl)	1
51021	= Polygonalzahl P(1419, 9) (als 9. 1419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3403, 6) (als 6. 3403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17008, 3) (als 3. 17008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51021, 2) (als 2. 51021-Eckszahl)	4
51022	= Polygonalzahl P(8505, 4) (als 4. 8505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51022, 2) (als 2. 51022-Eckszahl)	2
51023	= Polygonalzahl P(51023, 2) (als 2. 51023-Eckszahl)	1

51024	= Polygonalzahl P(1824, 8) (als 8. 1824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17009, 3) (als 3. 17009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51024, 2) (als 2. 51024-Eckszahl)	3
51025	= Polygonalzahl P(172, 25) (als 25. 172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(656, 13) (als 13. 656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5104, 5) (als 5. 5104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51025, 2) (als 2. 51025-Eckszahl)	4
51026	= Polygonalzahl P(51026, 2) (als 2. 51026-Eckszahl)	1
51027	= Polygonalzahl P(17010, 3) (als 3. 17010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51027, 2) (als 2. 51027-Eckszahl)	2
51028	= Polygonalzahl P(8506, 4) (als 4. 8506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51028, 2) (als 2. 51028-Eckszahl)	2
51029	= Polygonalzahl P(51029, 2) (als 2. 51029-Eckszahl)	1
51030	= Polygonalzahl P(775, 12) (als 12. 775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17011, 3) (als 3. 17011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51030, 2) (als 2. 51030-Eckszahl)	3
51031	= Polygonalzahl P(51031, 2) (als 2. 51031-Eckszahl)	1
51032	= Polygonalzahl P(51032, 2) (als 2. 51032-Eckszahl)	1
51033	= Polygonalzahl P(17012, 3) (als 3. 17012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51033, 2) (als 2. 51033-Eckszahl)	2
51034	= Polygonalzahl P(8507, 4) (als 4. 8507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51034, 2) (als 2. 51034-Eckszahl)	2
51035	= Polygonalzahl P(5105, 5) (als 5. 5105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51035, 2) (als 2. 51035-Eckszahl)	2
51036	= Polygonalzahl P(3404, 6) (als 6. 3404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17013, 3) (als 3. 17013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51036, 2) (als 2. 51036-Eckszahl)	3
51037	= Polygonalzahl P(2432, 7) (als 7. 2432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51037, 2) (als 2. 51037-Eckszahl)	2
51038	= Polygonalzahl P(51038, 2) (als 2. 51038-Eckszahl)	1
51039	= Polygonalzahl P(39, 53) (als 53. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17014, 3) (als 3. 17014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51039, 2) (als 2. 51039-Eckszahl)	3
51040	= Polygonalzahl P(3, 319) (als 319. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 160) (als 160. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1136, 10) (als 10. 1136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8508, 4) (als 4. 8508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51040, 2) (als 2. 51040-Eckszahl)	5
51041	= Polygonalzahl P(51041, 2) (als 2. 51041-Eckszahl)	1
51042	= Polygonalzahl P(17015, 3) (als 3. 17015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51042, 2) (als 2. 51042-Eckszahl)	2
51043	= Polygonalzahl P(51043, 2) (als 2. 51043-Eckszahl)	1
51044	= Polygonalzahl P(51044, 2) (als 2. 51044-Eckszahl)	1
51045	= Polygonalzahl P(488, 15) (als 15. 488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5106, 5) (als 5. 5106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17016, 3) (als 3. 17016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51045, 2) (als 2. 51045-Eckszahl)	4
51046	= Polygonalzahl P(8509, 4) (als 4. 8509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51046, 2) (als 2. 51046-Eckszahl)	2
51047	= Polygonalzahl P(51047, 2) (als 2. 51047-Eckszahl)	1
51048	= Polygonalzahl P(17017, 3) (als 3. 17017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51048, 2) (als 2. 51048-Eckszahl)	2
51049	= Polygonalzahl P(51049, 2) (als 2. 51049-Eckszahl)	1
51050	= Polygonalzahl P(51050, 2) (als 2. 51050-Eckszahl)	1

51051	= Polygonalzahl P(42, 51) (als 51. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(159, 26) (als 26. 159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(245, 21) (als 21. 245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(930, 11) (als 11. 930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3405, 6) (als 6. 3405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17018, 3) (als 3. 17018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51051, 2) (als 2. 51051-Eckszahl)	7
51052	= Polygonalzahl P(1825, 8) (als 8. 1825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8510, 4) (als 4. 8510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51052, 2) (als 2. 51052-Eckszahl)	3
51053	= Polygonalzahl P(51053, 2) (als 2. 51053-Eckszahl)	1
51054	= Polygonalzahl P(17019, 3) (als 3. 17019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51054, 2) (als 2. 51054-Eckszahl)	2
51055	= Polygonalzahl P(5107, 5) (als 5. 5107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51055, 2) (als 2. 51055-Eckszahl)	2
51056	= Polygonalzahl P(51056, 2) (als 2. 51056-Eckszahl)	1
51057	= Polygonalzahl P(1420, 9) (als 9. 1420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17020, 3) (als 3. 17020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51057, 2) (als 2. 51057-Eckszahl)	3
51058	= Polygonalzahl P(137, 28) (als 28. 137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2433, 7) (als 7. 2433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8511, 4) (als 4. 8511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51058, 2) (als 2. 51058-Eckszahl)	4
51059	= Polygonalzahl P(51059, 2) (als 2. 51059-Eckszahl)	1
51060	= Polygonalzahl P(17021, 3) (als 3. 17021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51060, 2) (als 2. 51060-Eckszahl)	2
51061	= Polygonalzahl P(51061, 2) (als 2. 51061-Eckszahl)	1
51062	= Polygonalzahl P(51062, 2) (als 2. 51062-Eckszahl)	1
51063	= Polygonalzahl P(17022, 3) (als 3. 17022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51063, 2) (als 2. 51063-Eckszahl)	2
51064	= Polygonalzahl P(8512, 4) (als 4. 8512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51064, 2) (als 2. 51064-Eckszahl)	2
51065	= Polygonalzahl P(563, 14) (als 14. 563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5108, 5) (als 5. 5108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51065, 2) (als 2. 51065-Eckszahl)	3
51066	= Polygonalzahl P(83, 36) (als 36. 83-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3406, 6) (als 6. 3406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17023, 3) (als 3. 17023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51066, 2) (als 2. 51066-Eckszahl)	4
51067	= Polygonalzahl P(51067, 2) (als 2. 51067-Eckszahl)	1
51068	= Polygonalzahl P(51068, 2) (als 2. 51068-Eckszahl)	1
51069	= Polygonalzahl P(17024, 3) (als 3. 17024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51069, 2) (als 2. 51069-Eckszahl)	2
51070	= Polygonalzahl P(8513, 4) (als 4. 8513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51070, 2) (als 2. 51070-Eckszahl)	2
51071	= Polygonalzahl P(51071, 2) (als 2. 51071-Eckszahl)	1
51072	= Polygonalzahl P(17025, 3) (als 3. 17025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51072, 2) (als 2. 51072-Eckszahl)	2
51073	= Polygonalzahl P(223, 22) (als 22. 223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51073, 2) (als 2. 51073-Eckszahl)	2
51074	= Polygonalzahl P(51074, 2) (als 2. 51074-Eckszahl)	1
51075	= Polygonalzahl P(5109, 5) (als 5. 5109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17026, 3) (als 3. 17026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51075, 2) (als 2. 51075-Eckszahl)	3
51076	= Polygonalzahl P(4, 226) (als 226. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8514, 4) (als 4. 8514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51076, 2) (als 2. 51076-Eckszahl)	3
51077	= Polygonalzahl P(51077, 2) (als 2. 51077-Eckszahl)	1

51078	= Polygonalzahl P(17027, 3) (als 3. 17027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51078, 2) (als 2. 51078-Eckszahl)	2
51079	= Polygonalzahl P(2434, 7) (als 7. 2434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51079, 2) (als 2. 51079-Eckszahl)	2
51080	= Polygonalzahl P(1826, 8) (als 8. 1826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51080, 2) (als 2. 51080-Eckszahl)	2
51081	= Polygonalzahl P(3407, 6) (als 6. 3407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17028, 3) (als 3. 17028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51081, 2) (als 2. 51081-Eckszahl)	3
51082	= Polygonalzahl P(8515, 4) (als 4. 8515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51082, 2) (als 2. 51082-Eckszahl)	2
51083	= Polygonalzahl P(51083, 2) (als 2. 51083-Eckszahl)	1
51084	= Polygonalzahl P(187, 24) (als 24. 187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17029, 3) (als 3. 17029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51084, 2) (als 2. 51084-Eckszahl)	3
51085	= Polygonalzahl P(93, 34) (als 34. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1137, 10) (als 10. 1137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5110, 5) (als 5. 5110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51085, 2) (als 2. 51085-Eckszahl)	4
51086	= Polygonalzahl P(51086, 2) (als 2. 51086-Eckszahl)	1
51087	= Polygonalzahl P(17030, 3) (als 3. 17030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51087, 2) (als 2. 51087-Eckszahl)	2
51088	= Polygonalzahl P(8516, 4) (als 4. 8516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51088, 2) (als 2. 51088-Eckszahl)	2
51089	= Polygonalzahl P(51089, 2) (als 2. 51089-Eckszahl)	1
51090	= Polygonalzahl P(17031, 3) (als 3. 17031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51090, 2) (als 2. 51090-Eckszahl)	2
51091	= Polygonalzahl P(51091, 2) (als 2. 51091-Eckszahl)	1
51092	= Polygonalzahl P(51092, 2) (als 2. 51092-Eckszahl)	1
51093	= Polygonalzahl P(1421, 9) (als 9. 1421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17032, 3) (als 3. 17032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51093, 2) (als 2. 51093-Eckszahl)	3
51094	= Polygonalzahl P(8517, 4) (als 4. 8517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51094, 2) (als 2. 51094-Eckszahl)	2
51095	= Polygonalzahl P(5111, 5) (als 5. 5111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51095, 2) (als 2. 51095-Eckszahl)	2
51096	= Polygonalzahl P(776, 12) (als 12. 776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3408, 6) (als 6. 3408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17033, 3) (als 3. 17033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51096, 2) (als 2. 51096-Eckszahl)	4
51097	= Polygonalzahl P(51097, 2) (als 2. 51097-Eckszahl)	1
51098	= Polygonalzahl P(51098, 2) (als 2. 51098-Eckszahl)	1
51099	= Polygonalzahl P(17034, 3) (als 3. 17034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51099, 2) (als 2. 51099-Eckszahl)	2
51100	= Polygonalzahl P(2435, 7) (als 7. 2435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8518, 4) (als 4. 8518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51100, 2) (als 2. 51100-Eckszahl)	3
51101	= Polygonalzahl P(51101, 2) (als 2. 51101-Eckszahl)	1
51102	= Polygonalzahl P(17035, 3) (als 3. 17035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51102, 2) (als 2. 51102-Eckszahl)	2
51103	= Polygonalzahl P(657, 13) (als 13. 657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51103, 2) (als 2. 51103-Eckszahl)	2
51104	= Polygonalzahl P(51104, 2) (als 2. 51104-Eckszahl)	1
51105	= Polygonalzahl P(5112, 5) (als 5. 5112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17036, 3) (als 3. 17036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51105, 2) (als 2. 51105-Eckszahl)	3

51106	= Polygonalzahl P(931, 11) (als 11. 931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8519, 4) (als 4. 8519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51106, 2) (als 2. 51106-Eckszahl)	3
51107	= Polygonalzahl P(51107, 2) (als 2. 51107-Eckszahl)	1
51108	= Polygonalzahl P(1827, 8) (als 8. 1827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17037, 3) (als 3. 17037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51108, 2) (als 2. 51108-Eckszahl)	3
51109	= Polygonalzahl P(51109, 2) (als 2. 51109-Eckszahl)	1
51110	= Polygonalzahl P(51110, 2) (als 2. 51110-Eckszahl)	1
51111	= Polygonalzahl P(3409, 6) (als 6. 3409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17038, 3) (als 3. 17038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51111, 2) (als 2. 51111-Eckszahl)	3
51112	= Polygonalzahl P(8520, 4) (als 4. 8520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51112, 2) (als 2. 51112-Eckszahl)	2
51113	= Polygonalzahl P(51113, 2) (als 2. 51113-Eckszahl)	1
51114	= Polygonalzahl P(17039, 3) (als 3. 17039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51114, 2) (als 2. 51114-Eckszahl)	2
51115	= Polygonalzahl P(51113, 5) (als 5. 5113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51115, 2) (als 2. 51115-Eckszahl)	2
51116	= Polygonalzahl P(51116, 2) (als 2. 51116-Eckszahl)	1
51117	= Polygonalzahl P(17040, 3) (als 3. 17040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51117, 2) (als 2. 51117-Eckszahl)	2
51118	= Polygonalzahl P(8521, 4) (als 4. 8521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51118, 2) (als 2. 51118-Eckszahl)	2
51119	= Polygonalzahl P(29, 62) (als 62. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51119, 2) (als 2. 51119-Eckszahl)	2
51120	= Polygonalzahl P(105, 32) (als 32. 105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(336, 18) (als 18. 336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17041, 3) (als 3. 17041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51120, 2) (als 2. 51120-Eckszahl)	4
51121	= Polygonalzahl P(2436, 7) (als 7. 2436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51121, 2) (als 2. 51121-Eckszahl)	2
51122	= Polygonalzahl P(51122, 2) (als 2. 51122-Eckszahl)	1
51123	= Polygonalzahl P(17042, 3) (als 3. 17042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51123, 2) (als 2. 51123-Eckszahl)	2
51124	= Polygonalzahl P(8522, 4) (als 4. 8522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51124, 2) (als 2. 51124-Eckszahl)	2
51125	= Polygonalzahl P(5114, 5) (als 5. 5114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51125, 2) (als 2. 51125-Eckszahl)	2
51126	= Polygonalzahl P(3410, 6) (als 6. 3410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17043, 3) (als 3. 17043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51126, 2) (als 2. 51126-Eckszahl)	3
51127	= Polygonalzahl P(51127, 2) (als 2. 51127-Eckszahl)	1
51128	= Polygonalzahl P(17, 83) (als 83. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56, 44) (als 44. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51128, 2) (als 2. 51128-Eckszahl)	3
51129	= Polygonalzahl P(19, 78) (als 78. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(34, 57) (als 57. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(204, 23) (als 23. 204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1422, 9) (als 9. 1422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17044, 3) (als 3. 17044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51129, 2) (als 2. 51129-Eckszahl)	6
51130	= Polygonalzahl P(271, 20) (als 20. 271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1138, 10) (als 10. 1138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8523, 4) (als 4. 8523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51130, 2) (als 2. 51130-Eckszahl)	4
51131	= Polygonalzahl P(51131, 2) (als 2. 51131-Eckszahl)	1
51132	= Polygonalzahl P(17045, 3) (als 3. 17045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51132, 2) (als 2. 51132-Eckszahl)	2

51133	= Polygonalzahl P(51133, 2) (als 2. 51133-Eckszahl)	1
51134	= Polygonalzahl P(51134, 2) (als 2. 51134-Eckszahl)	1
51135	= Polygonalzahl P(5115, 5) (als 5. 5115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17046, 3) (als 3. 17046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51135, 2) (als 2. 51135-Eckszahl)	3
51136	= Polygonalzahl P(428, 16) (als 16. 428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1828, 8) (als 8. 1828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8524, 4) (als 4. 8524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51136, 2) (als 2. 51136-Eckszahl)	4
51137	= Polygonalzahl P(51137, 2) (als 2. 51137-Eckszahl)	1
51138	= Polygonalzahl P(17047, 3) (als 3. 17047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51138, 2) (als 2. 51138-Eckszahl)	2
51139	= Polygonalzahl P(51139, 2) (als 2. 51139-Eckszahl)	1
51140	= Polygonalzahl P(51140, 2) (als 2. 51140-Eckszahl)	1
51141	= Polygonalzahl P(3411, 6) (als 6. 3411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17048, 3) (als 3. 17048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51141, 2) (als 2. 51141-Eckszahl)	3
51142	= Polygonalzahl P(2437, 7) (als 7. 2437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8525, 4) (als 4. 8525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51142, 2) (als 2. 51142-Eckszahl)	3
51143	= Polygonalzahl P(51143, 2) (als 2. 51143-Eckszahl)	1
51144	= Polygonalzahl P(17049, 3) (als 3. 17049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51144, 2) (als 2. 51144-Eckszahl)	2
51145	= Polygonalzahl P(5116, 5) (als 5. 5116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51145, 2) (als 2. 51145-Eckszahl)	2
51146	= Polygonalzahl P(11, 107) (als 107. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51146, 2) (als 2. 51146-Eckszahl)	2
51147	= Polygonalzahl P(17050, 3) (als 3. 17050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51147, 2) (als 2. 51147-Eckszahl)	2
51148	= Polygonalzahl P(301, 19) (als 19. 301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8526, 4) (als 4. 8526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51148, 2) (als 2. 51148-Eckszahl)	3
51149	= Polygonalzahl P(51149, 2) (als 2. 51149-Eckszahl)	1
51150	= Polygonalzahl P(489, 15) (als 15. 489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17051, 3) (als 3. 17051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51150, 2) (als 2. 51150-Eckszahl)	3
51151	= Polygonalzahl P(51151, 2) (als 2. 51151-Eckszahl)	1
51152	= Polygonalzahl P(51152, 2) (als 2. 51152-Eckszahl)	1
51153	= Polygonalzahl P(378, 17) (als 17. 378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17052, 3) (als 3. 17052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51153, 2) (als 2. 51153-Eckszahl)	3
51154	= Polygonalzahl P(8527, 4) (als 4. 8527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51154, 2) (als 2. 51154-Eckszahl)	2
51155	= Polygonalzahl P(5117, 5) (als 5. 5117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51155, 2) (als 2. 51155-Eckszahl)	2
51156	= Polygonalzahl P(564, 14) (als 14. 564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3412, 6) (als 6. 3412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17053, 3) (als 3. 17053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51156, 2) (als 2. 51156-Eckszahl)	4
51157	= Polygonalzahl P(51157, 2) (als 2. 51157-Eckszahl)	1
51158	= Polygonalzahl P(51158, 2) (als 2. 51158-Eckszahl)	1
51159	= Polygonalzahl P(17054, 3) (als 3. 17054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51159, 2) (als 2. 51159-Eckszahl)	2
51160	= Polygonalzahl P(8528, 4) (als 4. 8528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51160, 2) (als 2. 51160-Eckszahl)	2
51161	= Polygonalzahl P(932, 11) (als 11. 932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51161, 2) (als 2. 51161-Eckszahl)	2

51162	= Polygonalzahl P(777, 12) (als 12. 777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17055, 3) (als 3. 17055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51162, 2) (als 2. 51162-Eckszahl)	3
51163	= Polygonalzahl P(2438, 7) (als 7. 2438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51163, 2) (als 2. 51163-Eckszahl)	2
51164	= Polygonalzahl P(1829, 8) (als 8. 1829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51164, 2) (als 2. 51164-Eckszahl)	2
51165	= Polygonalzahl P(1423, 9) (als 9. 1423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5118, 5) (als 5. 5118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17056, 3) (als 3. 17056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51165, 2) (als 2. 51165-Eckszahl)	4
51166	= Polygonalzahl P(8529, 4) (als 4. 8529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51166, 2) (als 2. 51166-Eckszahl)	2
51167	= Polygonalzahl P(51167, 2) (als 2. 51167-Eckszahl)	1
51168	= Polygonalzahl P(71, 39) (als 39. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17057, 3) (als 3. 17057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51168, 2) (als 2. 51168-Eckszahl)	3
51169	= Polygonalzahl P(51169, 2) (als 2. 51169-Eckszahl)	1
51170	= Polygonalzahl P(51170, 2) (als 2. 51170-Eckszahl)	1
51171	= Polygonalzahl P(3413, 6) (als 6. 3413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17058, 3) (als 3. 17058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51171, 2) (als 2. 51171-Eckszahl)	3
51172	= Polygonalzahl P(8530, 4) (als 4. 8530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51172, 2) (als 2. 51172-Eckszahl)	2
51173	= Polygonalzahl P(51173, 2) (als 2. 51173-Eckszahl)	1
51174	= Polygonalzahl P(17059, 3) (als 3. 17059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51174, 2) (als 2. 51174-Eckszahl)	2
51175	= Polygonalzahl P(1139, 10) (als 10. 1139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5119, 5) (als 5. 5119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51175, 2) (als 2. 51175-Eckszahl)	3
51176	= Polygonalzahl P(51176, 2) (als 2. 51176-Eckszahl)	1
51177	= Polygonalzahl P(17060, 3) (als 3. 17060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51177, 2) (als 2. 51177-Eckszahl)	2
51178	= Polygonalzahl P(8531, 4) (als 4. 8531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51178, 2) (als 2. 51178-Eckszahl)	2
51179	= Polygonalzahl P(51179, 2) (als 2. 51179-Eckszahl)	1
51180	= Polygonalzahl P(17061, 3) (als 3. 17061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51180, 2) (als 2. 51180-Eckszahl)	2
51181	= Polygonalzahl P(112, 31) (als 31. 112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(658, 13) (als 13. 658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51181, 2) (als 2. 51181-Eckszahl)	3
51182	= Polygonalzahl P(51182, 2) (als 2. 51182-Eckszahl)	1
51183	= Polygonalzahl P(17062, 3) (als 3. 17062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51183, 2) (als 2. 51183-Eckszahl)	2
51184	= Polygonalzahl P(2439, 7) (als 7. 2439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8532, 4) (als 4. 8532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51184, 2) (als 2. 51184-Eckszahl)	3
51185	= Polygonalzahl P(128, 29) (als 29. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5120, 5) (als 5. 5120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51185, 2) (als 2. 51185-Eckszahl)	3
51186	= Polygonalzahl P(3414, 6) (als 6. 3414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17063, 3) (als 3. 17063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51186, 2) (als 2. 51186-Eckszahl)	3
51187	= Polygonalzahl P(51187, 2) (als 2. 51187-Eckszahl)	1
51188	= Polygonalzahl P(51188, 2) (als 2. 51188-Eckszahl)	1
51189	= Polygonalzahl P(17064, 3) (als 3. 17064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51189, 2) (als 2. 51189-Eckszahl)	2

51190	= Polygonalzahl P(8533, 4) (als 4. 8533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51190, 2) (als 2. 51190-Eckszahl)	2
51191	= Polygonalzahl P(51191, 2) (als 2. 51191-Eckszahl)	1
51192	= Polygonalzahl P(22, 72) (als 72. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1830, 8) (als 8. 1830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17065, 3) (als 3. 17065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51192, 2) (als 2. 51192-Eckszahl)	4
51193	= Polygonalzahl P(51193, 2) (als 2. 51193-Eckszahl)	1
51194	= Polygonalzahl P(51194, 2) (als 2. 51194-Eckszahl)	1
51195	= Polygonalzahl P(5121, 5) (als 5. 5121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17066, 3) (als 3. 17066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51195, 2) (als 2. 51195-Eckszahl)	3
51196	= Polygonalzahl P(8534, 4) (als 4. 8534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51196, 2) (als 2. 51196-Eckszahl)	2
51197	= Polygonalzahl P(51197, 2) (als 2. 51197-Eckszahl)	1
51198	= Polygonalzahl P(17067, 3) (als 3. 17067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51198, 2) (als 2. 51198-Eckszahl)	2
51199	= Polygonalzahl P(51199, 2) (als 2. 51199-Eckszahl)	1
51200	= Polygonalzahl P(51200, 2) (als 2. 51200-Eckszahl)	1
51201	= Polygonalzahl P(1424, 9) (als 9. 1424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3415, 6) (als 6. 3415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17068, 3) (als 3. 17068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51201, 2) (als 2. 51201-Eckszahl)	4
51202	= Polygonalzahl P(8535, 4) (als 4. 8535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51202, 2) (als 2. 51202-Eckszahl)	2
51203	= Polygonalzahl P(51203, 2) (als 2. 51203-Eckszahl)	1
51204	= Polygonalzahl P(17069, 3) (als 3. 17069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51204, 2) (als 2. 51204-Eckszahl)	2
51205	= Polygonalzahl P(88, 35) (als 35. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2440, 7) (als 7. 2440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5122, 5) (als 5. 5122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51205, 2) (als 2. 51205-Eckszahl)	4
51206	= Polygonalzahl P(51206, 2) (als 2. 51206-Eckszahl)	1
51207	= Polygonalzahl P(17070, 3) (als 3. 17070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51207, 2) (als 2. 51207-Eckszahl)	2
51208	= Polygonalzahl P(8536, 4) (als 4. 8536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51208, 2) (als 2. 51208-Eckszahl)	2
51209	= Polygonalzahl P(51209, 2) (als 2. 51209-Eckszahl)	1
51210	= Polygonalzahl P(17071, 3) (als 3. 17071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51210, 2) (als 2. 51210-Eckszahl)	2
51211	= Polygonalzahl P(51211, 2) (als 2. 51211-Eckszahl)	1
51212	= Polygonalzahl P(51212, 2) (als 2. 51212-Eckszahl)	1
51213	= Polygonalzahl P(17072, 3) (als 3. 17072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51213, 2) (als 2. 51213-Eckszahl)	2
51214	= Polygonalzahl P(8537, 4) (als 4. 8537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51214, 2) (als 2. 51214-Eckszahl)	2
51215	= Polygonalzahl P(5123, 5) (als 5. 5123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51215, 2) (als 2. 51215-Eckszahl)	2
51216	= Polygonalzahl P(933, 11) (als 11. 933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3416, 6) (als 6. 3416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17073, 3) (als 3. 17073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51216, 2) (als 2. 51216-Eckszahl)	4
51217	= Polygonalzahl P(51217, 2) (als 2. 51217-Eckszahl)	1
51218	= Polygonalzahl P(51218, 2) (als 2. 51218-Eckszahl)	1
51219	= Polygonalzahl P(17074, 3) (als 3. 17074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51219, 2) (als 2. 51219-Eckszahl)	2

51220	= Polygonalzahl P(1140, 10) (als 10. 1140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1831, 8) (als 8. 1831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8538, 4) (als 4. 8538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51220, 2) (als 2. 51220-Eckszahl)	4
51221	= Polygonalzahl P(8, 131) (als 131. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51221, 2) (als 2. 51221-Eckszahl)	2
51222	= Polygonalzahl P(17075, 3) (als 3. 17075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51222, 2) (als 2. 51222-Eckszahl)	2
51223	= Polygonalzahl P(51223, 2) (als 2. 51223-Eckszahl)	1
51224	= Polygonalzahl P(51224, 2) (als 2. 51224-Eckszahl)	1
51225	= Polygonalzahl P(5124, 5) (als 5. 5124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17076, 3) (als 3. 17076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51225, 2) (als 2. 51225-Eckszahl)	3
51226	= Polygonalzahl P(2441, 7) (als 7. 2441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8539, 4) (als 4. 8539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51226, 2) (als 2. 51226-Eckszahl)	3
51227	= Polygonalzahl P(51227, 2) (als 2. 51227-Eckszahl)	1
51228	= Polygonalzahl P(778, 12) (als 12. 778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17077, 3) (als 3. 17077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51228, 2) (als 2. 51228-Eckszahl)	3
51229	= Polygonalzahl P(51229, 2) (als 2. 51229-Eckszahl)	1
51230	= Polygonalzahl P(51230, 2) (als 2. 51230-Eckszahl)	1
51231	= Polygonalzahl P(3417, 6) (als 6. 3417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17078, 3) (als 3. 17078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51231, 2) (als 2. 51231-Eckszahl)	3
51232	= Polygonalzahl P(8540, 4) (als 4. 8540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51232, 2) (als 2. 51232-Eckszahl)	2
51233	= Polygonalzahl P(51233, 2) (als 2. 51233-Eckszahl)	1
51234	= Polygonalzahl P(17079, 3) (als 3. 17079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51234, 2) (als 2. 51234-Eckszahl)	2
51235	= Polygonalzahl P(5125, 5) (als 5. 5125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51235, 2) (als 2. 51235-Eckszahl)	2
51236	= Polygonalzahl P(51236, 2) (als 2. 51236-Eckszahl)	1
51237	= Polygonalzahl P(1425, 9) (als 9. 1425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17080, 3) (als 3. 17080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51237, 2) (als 2. 51237-Eckszahl)	3
51238	= Polygonalzahl P(8541, 4) (als 4. 8541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51238, 2) (als 2. 51238-Eckszahl)	2
51239	= Polygonalzahl P(51239, 2) (als 2. 51239-Eckszahl)	1
51240	= Polygonalzahl P(17081, 3) (als 3. 17081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51240, 2) (als 2. 51240-Eckszahl)	2
51241	= Polygonalzahl P(51241, 2) (als 2. 51241-Eckszahl)	1
51242	= Polygonalzahl P(51242, 2) (als 2. 51242-Eckszahl)	1
51243	= Polygonalzahl P(17082, 3) (als 3. 17082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51243, 2) (als 2. 51243-Eckszahl)	2
51244	= Polygonalzahl P(8542, 4) (als 4. 8542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51244, 2) (als 2. 51244-Eckszahl)	2
51245	= Polygonalzahl P(5, 185) (als 185. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5126, 5) (als 5. 5126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51245, 2) (als 2. 51245-Eckszahl)	3
51246	= Polygonalzahl P(3418, 6) (als 6. 3418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17083, 3) (als 3. 17083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51246, 2) (als 2. 51246-Eckszahl)	3
51247	= Polygonalzahl P(565, 14) (als 14. 565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2442, 7) (als 7. 2442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51247, 2) (als 2. 51247-Eckszahl)	3

51248	= Polygonalzahl P(1832, 8) (als 8. 1832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51248, 2) (als 2. 51248-Eckszahl)	2
51249	= Polygonalzahl P(99, 33) (als 33. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17084, 3) (als 3. 17084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51249, 2) (als 2. 51249-Eckszahl)	3
51250	= Polygonalzahl P(8543, 4) (als 4. 8543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51250, 2) (als 2. 51250-Eckszahl)	2
51251	= Polygonalzahl P(51251, 2) (als 2. 51251-Eckszahl)	1
51252	= Polygonalzahl P(17085, 3) (als 3. 17085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51252, 2) (als 2. 51252-Eckszahl)	2
51253	= Polygonalzahl P(51253, 2) (als 2. 51253-Eckszahl)	1
51254	= Polygonalzahl P(51254, 2) (als 2. 51254-Eckszahl)	1
51255	= Polygonalzahl P(490, 15) (als 15. 490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5127, 5) (als 5. 5127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17086, 3) (als 3. 17086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51255, 2) (als 2. 51255-Eckszahl)	4
51256	= Polygonalzahl P(16, 86) (als 86. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(429, 16) (als 16. 429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8544, 4) (als 4. 8544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51256, 2) (als 2. 51256-Eckszahl)	4
51257	= Polygonalzahl P(51257, 2) (als 2. 51257-Eckszahl)	1
51258	= Polygonalzahl P(17087, 3) (als 3. 17087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51258, 2) (als 2. 51258-Eckszahl)	2
51259	= Polygonalzahl P(659, 13) (als 13. 659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51259, 2) (als 2. 51259-Eckszahl)	2
51260	= Polygonalzahl P(51260, 2) (als 2. 51260-Eckszahl)	1
51261	= Polygonalzahl P(246, 21) (als 21. 246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3419, 6) (als 6. 3419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17088, 3) (als 3. 17088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51261, 2) (als 2. 51261-Eckszahl)	4
51262	= Polygonalzahl P(8545, 4) (als 4. 8545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51262, 2) (als 2. 51262-Eckszahl)	2
51263	= Polygonalzahl P(51263, 2) (als 2. 51263-Eckszahl)	1
51264	= Polygonalzahl P(17089, 3) (als 3. 17089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51264, 2) (als 2. 51264-Eckszahl)	2
51265	= Polygonalzahl P(1141, 10) (als 10. 1141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5128, 5) (als 5. 5128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51265, 2) (als 2. 51265-Eckszahl)	3
51266	= Polygonalzahl P(51266, 2) (als 2. 51266-Eckszahl)	1
51267	= Polygonalzahl P(17090, 3) (als 3. 17090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51267, 2) (als 2. 51267-Eckszahl)	2
51268	= Polygonalzahl P(2443, 7) (als 7. 2443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8546, 4) (als 4. 8546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51268, 2) (als 2. 51268-Eckszahl)	3
51269	= Polygonalzahl P(51269, 2) (als 2. 51269-Eckszahl)	1
51270	= Polygonalzahl P(17091, 3) (als 3. 17091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51270, 2) (als 2. 51270-Eckszahl)	2
51271	= Polygonalzahl P(934, 11) (als 11. 934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51271, 2) (als 2. 51271-Eckszahl)	2
51272	= Polygonalzahl P(51272, 2) (als 2. 51272-Eckszahl)	1
51273	= Polygonalzahl P(148, 27) (als 27. 148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(337, 18) (als 18. 337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1426, 9) (als 9. 1426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17092, 3) (als 3. 17092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51273, 2) (als 2. 51273-Eckszahl)	5
51274	= Polygonalzahl P(8547, 4) (als 4. 8547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51274, 2) (als 2. 51274-Eckszahl)	2

51275	= Polygonalzahl P(5129, 5) (als 5. 5129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51275, 2) (als 2. 51275-Eckszahl)	2
51276	= Polygonalzahl P(1833, 8) (als 8. 1833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3420, 6) (als 6. 3420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17093, 3) (als 3. 17093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51276, 2) (als 2. 51276-Eckszahl)	4
51277	= Polygonalzahl P(51277, 2) (als 2. 51277-Eckszahl)	1
51278	= Polygonalzahl P(51278, 2) (als 2. 51278-Eckszahl)	1
51279	= Polygonalzahl P(17094, 3) (als 3. 17094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51279, 2) (als 2. 51279-Eckszahl)	2
51280	= Polygonalzahl P(8548, 4) (als 4. 8548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51280, 2) (als 2. 51280-Eckszahl)	2
51281	= Polygonalzahl P(51281, 2) (als 2. 51281-Eckszahl)	1
51282	= Polygonalzahl P(17095, 3) (als 3. 17095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51282, 2) (als 2. 51282-Eckszahl)	2
51283	= Polygonalzahl P(51283, 2) (als 2. 51283-Eckszahl)	1
51284	= Polygonalzahl P(51284, 2) (als 2. 51284-Eckszahl)	1
51285	= Polygonalzahl P(5130, 5) (als 5. 5130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17096, 3) (als 3. 17096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51285, 2) (als 2. 51285-Eckszahl)	3
51286	= Polygonalzahl P(8549, 4) (als 4. 8549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51286, 2) (als 2. 51286-Eckszahl)	2
51287	= Polygonalzahl P(51287, 2) (als 2. 51287-Eckszahl)	1
51288	= Polygonalzahl P(17097, 3) (als 3. 17097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51288, 2) (als 2. 51288-Eckszahl)	2
51289	= Polygonalzahl P(379, 17) (als 17. 379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2444, 7) (als 7. 2444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51289, 2) (als 2. 51289-Eckszahl)	3
51290	= Polygonalzahl P(51290, 2) (als 2. 51290-Eckszahl)	1
51291	= Polygonalzahl P(3421, 6) (als 6. 3421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17098, 3) (als 3. 17098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51291, 2) (als 2. 51291-Eckszahl)	3
51292	= Polygonalzahl P(8550, 4) (als 4. 8550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51292, 2) (als 2. 51292-Eckszahl)	2
51293	= Polygonalzahl P(51293, 2) (als 2. 51293-Eckszahl)	1
51294	= Polygonalzahl P(779, 12) (als 12. 779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17099, 3) (als 3. 17099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51294, 2) (als 2. 51294-Eckszahl)	3
51295	= Polygonalzahl P(5131, 5) (als 5. 5131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51295, 2) (als 2. 51295-Eckszahl)	2
51296	= Polygonalzahl P(51296, 2) (als 2. 51296-Eckszahl)	1
51297	= Polygonalzahl P(17100, 3) (als 3. 17100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51297, 2) (als 2. 51297-Eckszahl)	2
51298	= Polygonalzahl P(8551, 4) (als 4. 8551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51298, 2) (als 2. 51298-Eckszahl)	2
51299	= Polygonalzahl P(51299, 2) (als 2. 51299-Eckszahl)	1
51300	= Polygonalzahl P(17101, 3) (als 3. 17101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51300, 2) (als 2. 51300-Eckszahl)	2
51301	= Polygonalzahl P(30, 61) (als 61. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(33, 58) (als 58. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51301, 2) (als 2. 51301-Eckszahl)	3
51302	= Polygonalzahl P(51302, 2) (als 2. 51302-Eckszahl)	1
51303	= Polygonalzahl P(17102, 3) (als 3. 17102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51303, 2) (als 2. 51303-Eckszahl)	2

51304	= Polygonalzahl P(224, 22) (als 22. 224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1834, 8) (als 8. 1834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8552, 4) (als 4. 8552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51304, 2) (als 2. 51304-Eckszahl)	4
51305	= Polygonalzahl P(5132, 5) (als 5. 5132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51305, 2) (als 2. 51305-Eckszahl)	2
51306	= Polygonalzahl P(3422, 6) (als 6. 3422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17103, 3) (als 3. 17103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51306, 2) (als 2. 51306-Eckszahl)	3
51307	= Polygonalzahl P(51307, 2) (als 2. 51307-Eckszahl)	1
51308	= Polygonalzahl P(51308, 2) (als 2. 51308-Eckszahl)	1
51309	= Polygonalzahl P(1427, 9) (als 9. 1427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17104, 3) (als 3. 17104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51309, 2) (als 2. 51309-Eckszahl)	3
51310	= Polygonalzahl P(1142, 10) (als 10. 1142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2445, 7) (als 7. 2445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8553, 4) (als 4. 8553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51310, 2) (als 2. 51310-Eckszahl)	4
51311	= Polygonalzahl P(51311, 2) (als 2. 51311-Eckszahl)	1
51312	= Polygonalzahl P(17105, 3) (als 3. 17105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51312, 2) (als 2. 51312-Eckszahl)	2
51313	= Polygonalzahl P(13, 97) (als 97. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51313, 2) (als 2. 51313-Eckszahl)	2
51314	= Polygonalzahl P(51314, 2) (als 2. 51314-Eckszahl)	1
51315	= Polygonalzahl P(5133, 5) (als 5. 5133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17106, 3) (als 3. 17106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51315, 2) (als 2. 51315-Eckszahl)	3
51316	= Polygonalzahl P(8554, 4) (als 4. 8554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51316, 2) (als 2. 51316-Eckszahl)	2
51317	= Polygonalzahl P(51317, 2) (als 2. 51317-Eckszahl)	1
51318	= Polygonalzahl P(17107, 3) (als 3. 17107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51318, 2) (als 2. 51318-Eckszahl)	2
51319	= Polygonalzahl P(79, 37) (als 37. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(302, 19) (als 19. 302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51319, 2) (als 2. 51319-Eckszahl)	3
51320	= Polygonalzahl P(272, 20) (als 20. 272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51320, 2) (als 2. 51320-Eckszahl)	2
51321	= Polygonalzahl P(3423, 6) (als 6. 3423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17108, 3) (als 3. 17108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51321, 2) (als 2. 51321-Eckszahl)	3
51322	= Polygonalzahl P(8555, 4) (als 4. 8555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51322, 2) (als 2. 51322-Eckszahl)	2
51323	= Polygonalzahl P(51323, 2) (als 2. 51323-Eckszahl)	1
51324	= Polygonalzahl P(17109, 3) (als 3. 17109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51324, 2) (als 2. 51324-Eckszahl)	2
51325	= Polygonalzahl P(173, 25) (als 25. 173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5134, 5) (als 5. 5134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51325, 2) (als 2. 51325-Eckszahl)	3
51326	= Polygonalzahl P(935, 11) (als 11. 935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51326, 2) (als 2. 51326-Eckszahl)	2
51327	= Polygonalzahl P(17110, 3) (als 3. 17110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51327, 2) (als 2. 51327-Eckszahl)	2
51328	= Polygonalzahl P(8556, 4) (als 4. 8556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51328, 2) (als 2. 51328-Eckszahl)	2
51329	= Polygonalzahl P(51329, 2) (als 2. 51329-Eckszahl)	1
51330	= Polygonalzahl P(17111, 3) (als 3. 17111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51330, 2) (als 2. 51330-Eckszahl)	2

51331	= Polygonalzahl P(2446, 7) (als 7. 2446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51331, 2) (als 2. 51331-Eckszahl)	2
51332	= Polygonalzahl P(1835, 8) (als 8. 1835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51332, 2) (als 2. 51332-Eckszahl)	2
51333	= Polygonalzahl P(17112, 3) (als 3. 17112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51333, 2) (als 2. 51333-Eckszahl)	2
51334	= Polygonalzahl P(8557, 4) (als 4. 8557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51334, 2) (als 2. 51334-Eckszahl)	2
51335	= Polygonalzahl P(5135, 5) (als 5. 5135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51335, 2) (als 2. 51335-Eckszahl)	2
51336	= Polygonalzahl P(3424, 6) (als 6. 3424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17113, 3) (als 3. 17113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51336, 2) (als 2. 51336-Eckszahl)	3
51337	= Polygonalzahl P(660, 13) (als 13. 660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51337, 2) (als 2. 51337-Eckszahl)	2
51338	= Polygonalzahl P(566, 14) (als 14. 566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51338, 2) (als 2. 51338-Eckszahl)	2
51339	= Polygonalzahl P(17114, 3) (als 3. 17114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51339, 2) (als 2. 51339-Eckszahl)	2
51340	= Polygonalzahl P(8558, 4) (als 4. 8558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51340, 2) (als 2. 51340-Eckszahl)	2
51341	= Polygonalzahl P(51341, 2) (als 2. 51341-Eckszahl)	1
51342	= Polygonalzahl P(17115, 3) (als 3. 17115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51342, 2) (als 2. 51342-Eckszahl)	2
51343	= Polygonalzahl P(51343, 2) (als 2. 51343-Eckszahl)	1
51344	= Polygonalzahl P(51344, 2) (als 2. 51344-Eckszahl)	1
51345	= Polygonalzahl P(1428, 9) (als 9. 1428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5136, 5) (als 5. 5136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17116, 3) (als 3. 17116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51345, 2) (als 2. 51345-Eckszahl)	4
51346	= Polygonalzahl P(8559, 4) (als 4. 8559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51346, 2) (als 2. 51346-Eckszahl)	2
51347	= Polygonalzahl P(51347, 2) (als 2. 51347-Eckszahl)	1
51348	= Polygonalzahl P(17117, 3) (als 3. 17117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51348, 2) (als 2. 51348-Eckszahl)	2
51349	= Polygonalzahl P(51349, 2) (als 2. 51349-Eckszahl)	1
51350	= Polygonalzahl P(51350, 2) (als 2. 51350-Eckszahl)	1
51351	= Polygonalzahl P(3425, 6) (als 6. 3425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17118, 3) (als 3. 17118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51351, 2) (als 2. 51351-Eckszahl)	3
51352	= Polygonalzahl P(2447, 7) (als 7. 2447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8560, 4) (als 4. 8560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51352, 2) (als 2. 51352-Eckszahl)	3
51353	= Polygonalzahl P(51353, 2) (als 2. 51353-Eckszahl)	1
51354	= Polygonalzahl P(17119, 3) (als 3. 17119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51354, 2) (als 2. 51354-Eckszahl)	2
51355	= Polygonalzahl P(1143, 10) (als 10. 1143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5137, 5) (als 5. 5137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51355, 2) (als 2. 51355-Eckszahl)	3
51356	= Polygonalzahl P(51356, 2) (als 2. 51356-Eckszahl)	1
51357	= Polygonalzahl P(75, 38) (als 38. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17120, 3) (als 3. 17120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51357, 2) (als 2. 51357-Eckszahl)	3
51358	= Polygonalzahl P(8561, 4) (als 4. 8561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51358, 2) (als 2. 51358-Eckszahl)	2
51359	= Polygonalzahl P(51359, 2) (als 2. 51359-Eckszahl)	1

51360	= Polygonalzahl P(3, 320) (als 320. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(120, 30) (als 30. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(188, 24) (als 24. 188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(491, 15) (als 15. 491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(780, 12) (als 12. 780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1836, 8) (als 8. 1836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17121, 3) (als 3. 17121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51360, 2) (als 2. 51360-Eckszahl)	8
51361	= Polygonalzahl P(51361, 2) (als 2. 51361-Eckszahl)	1
51362	= Polygonalzahl P(51362, 2) (als 2. 51362-Eckszahl)	1
51363	= Polygonalzahl P(17122, 3) (als 3. 17122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51363, 2) (als 2. 51363-Eckszahl)	2
51364	= Polygonalzahl P(8562, 4) (als 4. 8562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51364, 2) (als 2. 51364-Eckszahl)	2
51365	= Polygonalzahl P(5138, 5) (als 5. 5138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51365, 2) (als 2. 51365-Eckszahl)	2
51366	= Polygonalzahl P(3426, 6) (als 6. 3426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17123, 3) (als 3. 17123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51366, 2) (als 2. 51366-Eckszahl)	3
51367	= Polygonalzahl P(51367, 2) (als 2. 51367-Eckszahl)	1
51368	= Polygonalzahl P(51368, 2) (als 2. 51368-Eckszahl)	1
51369	= Polygonalzahl P(17124, 3) (als 3. 17124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51369, 2) (als 2. 51369-Eckszahl)	2
51370	= Polygonalzahl P(8563, 4) (als 4. 8563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51370, 2) (als 2. 51370-Eckszahl)	2
51371	= Polygonalzahl P(51371, 2) (als 2. 51371-Eckszahl)	1
51372	= Polygonalzahl P(17125, 3) (als 3. 17125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51372, 2) (als 2. 51372-Eckszahl)	2
51373	= Polygonalzahl P(2448, 7) (als 7. 2448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51373, 2) (als 2. 51373-Eckszahl)	2
51374	= Polygonalzahl P(51374, 2) (als 2. 51374-Eckszahl)	1
51375	= Polygonalzahl P(5139, 5) (als 5. 5139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17126, 3) (als 3. 17126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51375, 2) (als 2. 51375-Eckszahl)	3
51376	= Polygonalzahl P(20, 76) (als 76. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(160, 26) (als 26. 160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(430, 16) (als 16. 430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8564, 4) (als 4. 8564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51376, 2) (als 2. 51376-Eckszahl)	5
51377	= Polygonalzahl P(51377, 2) (als 2. 51377-Eckszahl)	1
51378	= Polygonalzahl P(17127, 3) (als 3. 17127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51378, 2) (als 2. 51378-Eckszahl)	2
51379	= Polygonalzahl P(51379, 2) (als 2. 51379-Eckszahl)	1
51380	= Polygonalzahl P(51380, 2) (als 2. 51380-Eckszahl)	1
51381	= Polygonalzahl P(936, 11) (als 11. 936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1429, 9) (als 9. 1429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3427, 6) (als 6. 3427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17128, 3) (als 3. 17128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51381, 2) (als 2. 51381-Eckszahl)	5
51382	= Polygonalzahl P(205, 23) (als 23. 205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8565, 4) (als 4. 8565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51382, 2) (als 2. 51382-Eckszahl)	3
51383	= Polygonalzahl P(51383, 2) (als 2. 51383-Eckszahl)	1
51384	= Polygonalzahl P(17129, 3) (als 3. 17129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51384, 2) (als 2. 51384-Eckszahl)	2
51385	= Polygonalzahl P(5140, 5) (als 5. 5140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51385, 2) (als 2. 51385-Eckszahl)	2
51386	= Polygonalzahl P(51386, 2) (als 2. 51386-Eckszahl)	1

51387	= Polygonalzahl P(17130, 3) (als 3. 17130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51387, 2) (als 2. 51387-Eckszahl)	2
51388	= Polygonalzahl P(1837, 8) (als 8. 1837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8566, 4) (als 4. 8566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51388, 2) (als 2. 51388-Eckszahl)	3
51389	= Polygonalzahl P(32, 59) (als 59. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51389, 2) (als 2. 51389-Eckszahl)	2
51390	= Polygonalzahl P(31, 60) (als 60. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17131, 3) (als 3. 17131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51390, 2) (als 2. 51390-Eckszahl)	3
51391	= Polygonalzahl P(51391, 2) (als 2. 51391-Eckszahl)	1
51392	= Polygonalzahl P(51392, 2) (als 2. 51392-Eckszahl)	1
51393	= Polygonalzahl P(21, 74) (als 74. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17132, 3) (als 3. 17132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51393, 2) (als 2. 51393-Eckszahl)	3
51394	= Polygonalzahl P(2449, 7) (als 7. 2449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8567, 4) (als 4. 8567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51394, 2) (als 2. 51394-Eckszahl)	3
51395	= Polygonalzahl P(5141, 5) (als 5. 5141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51395, 2) (als 2. 51395-Eckszahl)	2
51396	= Polygonalzahl P(3428, 6) (als 6. 3428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17133, 3) (als 3. 17133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51396, 2) (als 2. 51396-Eckszahl)	3
51397	= Polygonalzahl P(51397, 2) (als 2. 51397-Eckszahl)	1
51398	= Polygonalzahl P(51398, 2) (als 2. 51398-Eckszahl)	1
51399	= Polygonalzahl P(17134, 3) (als 3. 17134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51399, 2) (als 2. 51399-Eckszahl)	2
51400	= Polygonalzahl P(1144, 10) (als 10. 1144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8568, 4) (als 4. 8568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51400, 2) (als 2. 51400-Eckszahl)	3
51401	= Polygonalzahl P(51401, 2) (als 2. 51401-Eckszahl)	1
51402	= Polygonalzahl P(17135, 3) (als 3. 17135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51402, 2) (als 2. 51402-Eckszahl)	2
51403	= Polygonalzahl P(51403, 2) (als 2. 51403-Eckszahl)	1
51404	= Polygonalzahl P(51404, 2) (als 2. 51404-Eckszahl)	1
51405	= Polygonalzahl P(5142, 5) (als 5. 5142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17136, 3) (als 3. 17136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51405, 2) (als 2. 51405-Eckszahl)	3
51406	= Polygonalzahl P(8569, 4) (als 4. 8569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51406, 2) (als 2. 51406-Eckszahl)	2
51407	= Polygonalzahl P(51407, 2) (als 2. 51407-Eckszahl)	1
51408	= Polygonalzahl P(17137, 3) (als 3. 17137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51408, 2) (als 2. 51408-Eckszahl)	2
51409	= Polygonalzahl P(51409, 2) (als 2. 51409-Eckszahl)	1
51410	= Polygonalzahl P(51410, 2) (als 2. 51410-Eckszahl)	1
51411	= Polygonalzahl P(3429, 6) (als 6. 3429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17138, 3) (als 3. 17138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51411, 2) (als 2. 51411-Eckszahl)	3
51412	= Polygonalzahl P(8570, 4) (als 4. 8570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51412, 2) (als 2. 51412-Eckszahl)	2
51413	= Polygonalzahl P(51413, 2) (als 2. 51413-Eckszahl)	1
51414	= Polygonalzahl P(17139, 3) (als 3. 17139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51414, 2) (als 2. 51414-Eckszahl)	2
51415	= Polygonalzahl P(661, 13) (als 13. 661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2450, 7) (als 7. 2450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5143, 5) (als 5. 5143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51415, 2) (als 2. 51415-Eckszahl)	4

51416	= Polygonalzahl P(1838, 8) (als 8. 1838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51416, 2) (als 2. 51416-Eckszahl)	2
51417	= Polygonalzahl P(1430, 9) (als 9. 1430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17140, 3) (als 3. 17140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51417, 2) (als 2. 51417-Eckszahl)	3
51418	= Polygonalzahl P(8571, 4) (als 4. 8571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51418, 2) (als 2. 51418-Eckszahl)	2
51419	= Polygonalzahl P(51419, 2) (als 2. 51419-Eckszahl)	1
51420	= Polygonalzahl P(17141, 3) (als 3. 17141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51420, 2) (als 2. 51420-Eckszahl)	2
51421	= Polygonalzahl P(51421, 2) (als 2. 51421-Eckszahl)	1
51422	= Polygonalzahl P(51422, 2) (als 2. 51422-Eckszahl)	1
51423	= Polygonalzahl P(17142, 3) (als 3. 17142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51423, 2) (als 2. 51423-Eckszahl)	2
51424	= Polygonalzahl P(8572, 4) (als 4. 8572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51424, 2) (als 2. 51424-Eckszahl)	2
51425	= Polygonalzahl P(380, 17) (als 17. 380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5144, 5) (als 5. 5144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51425, 2) (als 2. 51425-Eckszahl)	3
51426	= Polygonalzahl P(338, 18) (als 18. 338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(781, 12) (als 12. 781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3430, 6) (als 6. 3430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17143, 3) (als 3. 17143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51426, 2) (als 2. 51426-Eckszahl)	5
51427	= Polygonalzahl P(51427, 2) (als 2. 51427-Eckszahl)	1
51428	= Polygonalzahl P(51428, 2) (als 2. 51428-Eckszahl)	1
51429	= Polygonalzahl P(14, 93) (als 93. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(567, 14) (als 14. 567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17144, 3) (als 3. 17144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51429, 2) (als 2. 51429-Eckszahl)	4
51430	= Polygonalzahl P(8573, 4) (als 4. 8573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51430, 2) (als 2. 51430-Eckszahl)	2
51431	= Polygonalzahl P(51431, 2) (als 2. 51431-Eckszahl)	1
51432	= Polygonalzahl P(17145, 3) (als 3. 17145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51432, 2) (als 2. 51432-Eckszahl)	2
51433	= Polygonalzahl P(51433, 2) (als 2. 51433-Eckszahl)	1
51434	= Polygonalzahl P(51434, 2) (als 2. 51434-Eckszahl)	1
51435	= Polygonalzahl P(5145, 5) (als 5. 5145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17146, 3) (als 3. 17146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51435, 2) (als 2. 51435-Eckszahl)	3
51436	= Polygonalzahl P(138, 28) (als 28. 138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(937, 11) (als 11. 937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2451, 7) (als 7. 2451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8574, 4) (als 4. 8574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51436, 2) (als 2. 51436-Eckszahl)	5
51437	= Polygonalzahl P(51437, 2) (als 2. 51437-Eckszahl)	1
51438	= Polygonalzahl P(17147, 3) (als 3. 17147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51438, 2) (als 2. 51438-Eckszahl)	2
51439	= Polygonalzahl P(51439, 2) (als 2. 51439-Eckszahl)	1
51440	= Polygonalzahl P(51440, 2) (als 2. 51440-Eckszahl)	1
51441	= Polygonalzahl P(3431, 6) (als 6. 3431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17148, 3) (als 3. 17148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51441, 2) (als 2. 51441-Eckszahl)	3
51442	= Polygonalzahl P(8575, 4) (als 4. 8575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51442, 2) (als 2. 51442-Eckszahl)	2
51443	= Polygonalzahl P(51443, 2) (als 2. 51443-Eckszahl)	1

51444	= Polygonalzahl P(1839, 8) (als 8. 1839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17149, 3) (als 3. 17149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51444, 2) (als 2. 51444-Eckszahl)	3
51445	= Polygonalzahl P(1145, 10) (als 10. 1145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5146, 5) (als 5. 5146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51445, 2) (als 2. 51445-Eckszahl)	3
51446	= Polygonalzahl P(51446, 2) (als 2. 51446-Eckszahl)	1
51447	= Polygonalzahl P(17150, 3) (als 3. 17150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51447, 2) (als 2. 51447-Eckszahl)	2
51448	= Polygonalzahl P(8576, 4) (als 4. 8576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51448, 2) (als 2. 51448-Eckszahl)	2
51449	= Polygonalzahl P(51449, 2) (als 2. 51449-Eckszahl)	1
51450	= Polygonalzahl P(17151, 3) (als 3. 17151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51450, 2) (als 2. 51450-Eckszahl)	2
51451	= Polygonalzahl P(51451, 2) (als 2. 51451-Eckszahl)	1
51452	= Polygonalzahl P(51452, 2) (als 2. 51452-Eckszahl)	1
51453	= Polygonalzahl P(1431, 9) (als 9. 1431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17152, 3) (als 3. 17152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51453, 2) (als 2. 51453-Eckszahl)	3
51454	= Polygonalzahl P(8577, 4) (als 4. 8577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51454, 2) (als 2. 51454-Eckszahl)	2
51455	= Polygonalzahl P(5147, 5) (als 5. 5147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51455, 2) (als 2. 51455-Eckszahl)	2
51456	= Polygonalzahl P(3432, 6) (als 6. 3432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17153, 3) (als 3. 17153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51456, 2) (als 2. 51456-Eckszahl)	3
51457	= Polygonalzahl P(2452, 7) (als 7. 2452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51457, 2) (als 2. 51457-Eckszahl)	2
51458	= Polygonalzahl P(51458, 2) (als 2. 51458-Eckszahl)	1
51459	= Polygonalzahl P(17154, 3) (als 3. 17154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51459, 2) (als 2. 51459-Eckszahl)	2
51460	= Polygonalzahl P(8578, 4) (als 4. 8578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51460, 2) (als 2. 51460-Eckszahl)	2
51461	= Polygonalzahl P(51461, 2) (als 2. 51461-Eckszahl)	1
51462	= Polygonalzahl P(17155, 3) (als 3. 17155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51462, 2) (als 2. 51462-Eckszahl)	2
51463	= Polygonalzahl P(51463, 2) (als 2. 51463-Eckszahl)	1
51464	= Polygonalzahl P(51464, 2) (als 2. 51464-Eckszahl)	1
51465	= Polygonalzahl P(492, 15) (als 15. 492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5148, 5) (als 5. 5148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17156, 3) (als 3. 17156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51465, 2) (als 2. 51465-Eckszahl)	4
51466	= Polygonalzahl P(8579, 4) (als 4. 8579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51466, 2) (als 2. 51466-Eckszahl)	2
51467	= Polygonalzahl P(51467, 2) (als 2. 51467-Eckszahl)	1
51468	= Polygonalzahl P(17157, 3) (als 3. 17157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51468, 2) (als 2. 51468-Eckszahl)	2
51469	= Polygonalzahl P(51469, 2) (als 2. 51469-Eckszahl)	1
51470	= Polygonalzahl P(51470, 2) (als 2. 51470-Eckszahl)	1
51471	= Polygonalzahl P(247, 21) (als 21. 247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3433, 6) (als 6. 3433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17158, 3) (als 3. 17158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51471, 2) (als 2. 51471-Eckszahl)	4
51472	= Polygonalzahl P(1840, 8) (als 8. 1840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8580, 4) (als 4. 8580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51472, 2) (als 2. 51472-Eckszahl)	3

51473	= Polygonalzahl P(51473, 2) (als 2. 51473-Eckszahl)	1
51474	= Polygonalzahl P(17159, 3) (als 3. 17159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51474, 2) (als 2. 51474-Eckszahl)	2
51475	= Polygonalzahl P(5149, 5) (als 5. 5149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51475, 2) (als 2. 51475-Eckszahl)	2
51476	= Polygonalzahl P(51476, 2) (als 2. 51476-Eckszahl)	1
51477	= Polygonalzahl P(17160, 3) (als 3. 17160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51477, 2) (als 2. 51477-Eckszahl)	2
51478	= Polygonalzahl P(2453, 7) (als 7. 2453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8581, 4) (als 4. 8581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51478, 2) (als 2. 51478-Eckszahl)	3
51479	= Polygonalzahl P(51479, 2) (als 2. 51479-Eckszahl)	1
51480	= Polygonalzahl P(17161, 3) (als 3. 17161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51480, 2) (als 2. 51480-Eckszahl)	2
51481	= Polygonalzahl P(51481, 2) (als 2. 51481-Eckszahl)	1
51482	= Polygonalzahl P(51482, 2) (als 2. 51482-Eckszahl)	1
51483	= Polygonalzahl P(17162, 3) (als 3. 17162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51483, 2) (als 2. 51483-Eckszahl)	2
51484	= Polygonalzahl P(8582, 4) (als 4. 8582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51484, 2) (als 2. 51484-Eckszahl)	2
51485	= Polygonalzahl P(5150, 5) (als 5. 5150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51485, 2) (als 2. 51485-Eckszahl)	2
51486	= Polygonalzahl P(3434, 6) (als 6. 3434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17163, 3) (als 3. 17163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51486, 2) (als 2. 51486-Eckszahl)	3
51487	= Polygonalzahl P(51487, 2) (als 2. 51487-Eckszahl)	1
51488	= Polygonalzahl P(51488, 2) (als 2. 51488-Eckszahl)	1
51489	= Polygonalzahl P(1432, 9) (als 9. 1432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17164, 3) (als 3. 17164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51489, 2) (als 2. 51489-Eckszahl)	3
51490	= Polygonalzahl P(303, 19) (als 19. 303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1146, 10) (als 10. 1146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8583, 4) (als 4. 8583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51490, 2) (als 2. 51490-Eckszahl)	4
51491	= Polygonalzahl P(938, 11) (als 11. 938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51491, 2) (als 2. 51491-Eckszahl)	2
51492	= Polygonalzahl P(782, 12) (als 12. 782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17165, 3) (als 3. 17165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51492, 2) (als 2. 51492-Eckszahl)	3
51493	= Polygonalzahl P(662, 13) (als 13. 662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51493, 2) (als 2. 51493-Eckszahl)	2
51494	= Polygonalzahl P(51494, 2) (als 2. 51494-Eckszahl)	1
51495	= Polygonalzahl P(5151, 5) (als 5. 5151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17166, 3) (als 3. 17166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51495, 2) (als 2. 51495-Eckszahl)	3
51496	= Polygonalzahl P(431, 16) (als 16. 431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8584, 4) (als 4. 8584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51496, 2) (als 2. 51496-Eckszahl)	3
51497	= Polygonalzahl P(51497, 2) (als 2. 51497-Eckszahl)	1
51498	= Polygonalzahl P(17167, 3) (als 3. 17167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51498, 2) (als 2. 51498-Eckszahl)	2
51499	= Polygonalzahl P(2454, 7) (als 7. 2454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51499, 2) (als 2. 51499-Eckszahl)	2
51500	= Polygonalzahl P(44, 50) (als 50. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1841, 8) (als 8. 1841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51500, 2) (als 2. 51500-Eckszahl)	3

51501	= Polygonalzahl P(3435, 6) (als 6. 3435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17168, 3) (als 3. 17168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51501, 2) (als 2. 51501-Eckszahl)	3
51502	= Polygonalzahl P(8585, 4) (als 4. 8585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51502, 2) (als 2. 51502-Eckszahl)	2
51503	= Polygonalzahl P(51503, 2) (als 2. 51503-Eckszahl)	1
51504	= Polygonalzahl P(17169, 3) (als 3. 17169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51504, 2) (als 2. 51504-Eckszahl)	2
51505	= Polygonalzahl P(5152, 5) (als 5. 5152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51505, 2) (als 2. 51505-Eckszahl)	2
51506	= Polygonalzahl P(51506, 2) (als 2. 51506-Eckszahl)	1
51507	= Polygonalzahl P(17170, 3) (als 3. 17170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51507, 2) (als 2. 51507-Eckszahl)	2
51508	= Polygonalzahl P(8586, 4) (als 4. 8586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51508, 2) (als 2. 51508-Eckszahl)	2
51509	= Polygonalzahl P(51509, 2) (als 2. 51509-Eckszahl)	1
51510	= Polygonalzahl P(273, 20) (als 20. 273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17171, 3) (als 3. 17171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51510, 2) (als 2. 51510-Eckszahl)	3
51511	= Polygonalzahl P(51511, 2) (als 2. 51511-Eckszahl)	1
51512	= Polygonalzahl P(51512, 2) (als 2. 51512-Eckszahl)	1
51513	= Polygonalzahl P(17172, 3) (als 3. 17172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51513, 2) (als 2. 51513-Eckszahl)	2
51514	= Polygonalzahl P(59, 43) (als 43. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8587, 4) (als 4. 8587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51514, 2) (als 2. 51514-Eckszahl)	3
51515	= Polygonalzahl P(5153, 5) (als 5. 5153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51515, 2) (als 2. 51515-Eckszahl)	2
51516	= Polygonalzahl P(3436, 6) (als 6. 3436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17173, 3) (als 3. 17173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51516, 2) (als 2. 51516-Eckszahl)	3
51517	= Polygonalzahl P(51517, 2) (als 2. 51517-Eckszahl)	1
51518	= Polygonalzahl P(51518, 2) (als 2. 51518-Eckszahl)	1
51519	= Polygonalzahl P(17174, 3) (als 3. 17174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51519, 2) (als 2. 51519-Eckszahl)	2
51520	= Polygonalzahl P(68, 40) (als 40. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(568, 14) (als 14. 568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2455, 7) (als 7. 2455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8588, 4) (als 4. 8588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51520, 2) (als 2. 51520-Eckszahl)	5
51521	= Polygonalzahl P(51521, 2) (als 2. 51521-Eckszahl)	1
51522	= Polygonalzahl P(17175, 3) (als 3. 17175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51522, 2) (als 2. 51522-Eckszahl)	2
51523	= Polygonalzahl P(51523, 2) (als 2. 51523-Eckszahl)	1
51524	= Polygonalzahl P(51524, 2) (als 2. 51524-Eckszahl)	1
51525	= Polygonalzahl P(54, 45) (als 45. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1433, 9) (als 9. 1433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5154, 5) (als 5. 5154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17176, 3) (als 3. 17176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51525, 2) (als 2. 51525-Eckszahl)	5
51526	= Polygonalzahl P(8589, 4) (als 4. 8589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51526, 2) (als 2. 51526-Eckszahl)	2
51527	= Polygonalzahl P(51527, 2) (als 2. 51527-Eckszahl)	1
51528	= Polygonalzahl P(1842, 8) (als 8. 1842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17177, 3) (als 3. 17177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51528, 2) (als 2. 51528-Eckszahl)	3

51529	= Polygonalzahl P(4, 227) (als 227. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51529, 2) (als 2. 51529-Eckszahl)	2
51530	= Polygonalzahl P(51530, 2) (als 2. 51530-Eckszahl)	1
51531	= Polygonalzahl P(3437, 6) (als 6. 3437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17178, 3) (als 3. 17178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51531, 2) (als 2. 51531-Eckszahl)	3
51532	= Polygonalzahl P(8590, 4) (als 4. 8590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51532, 2) (als 2. 51532-Eckszahl)	2
51533	= Polygonalzahl P(51533, 2) (als 2. 51533-Eckszahl)	1
51534	= Polygonalzahl P(17179, 3) (als 3. 17179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51534, 2) (als 2. 51534-Eckszahl)	2
51535	= Polygonalzahl P(225, 22) (als 22. 225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1147, 10) (als 10. 1147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5155, 5) (als 5. 5155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51535, 2) (als 2. 51535-Eckszahl)	4
51536	= Polygonalzahl P(51536, 2) (als 2. 51536-Eckszahl)	1
51537	= Polygonalzahl P(17180, 3) (als 3. 17180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51537, 2) (als 2. 51537-Eckszahl)	2
51538	= Polygonalzahl P(8591, 4) (als 4. 8591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51538, 2) (als 2. 51538-Eckszahl)	2
51539	= Polygonalzahl P(51539, 2) (als 2. 51539-Eckszahl)	1
51540	= Polygonalzahl P(17181, 3) (als 3. 17181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51540, 2) (als 2. 51540-Eckszahl)	2
51541	= Polygonalzahl P(2456, 7) (als 7. 2456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51541, 2) (als 2. 51541-Eckszahl)	2
51542	= Polygonalzahl P(51542, 2) (als 2. 51542-Eckszahl)	1
51543	= Polygonalzahl P(17182, 3) (als 3. 17182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51543, 2) (als 2. 51543-Eckszahl)	2
51544	= Polygonalzahl P(8592, 4) (als 4. 8592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51544, 2) (als 2. 51544-Eckszahl)	2
51545	= Polygonalzahl P(5156, 5) (als 5. 5156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51545, 2) (als 2. 51545-Eckszahl)	2
51546	= Polygonalzahl P(26, 66) (als 66. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(939, 11) (als 11. 939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3438, 6) (als 6. 3438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17183, 3) (als 3. 17183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51546, 2) (als 2. 51546-Eckszahl)	5
51547	= Polygonalzahl P(51547, 2) (als 2. 51547-Eckszahl)	1
51548	= Polygonalzahl P(51548, 2) (als 2. 51548-Eckszahl)	1
51549	= Polygonalzahl P(17184, 3) (als 3. 17184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51549, 2) (als 2. 51549-Eckszahl)	2
51550	= Polygonalzahl P(8593, 4) (als 4. 8593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51550, 2) (als 2. 51550-Eckszahl)	2
51551	= Polygonalzahl P(51551, 2) (als 2. 51551-Eckszahl)	1
51552	= Polygonalzahl P(17185, 3) (als 3. 17185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51552, 2) (als 2. 51552-Eckszahl)	2
51553	= Polygonalzahl P(51553, 2) (als 2. 51553-Eckszahl)	1
51554	= Polygonalzahl P(51554, 2) (als 2. 51554-Eckszahl)	1
51555	= Polygonalzahl P(5157, 5) (als 5. 5157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17186, 3) (als 3. 17186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51555, 2) (als 2. 51555-Eckszahl)	3
51556	= Polygonalzahl P(1843, 8) (als 8. 1843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8594, 4) (als 4. 8594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51556, 2) (als 2. 51556-Eckszahl)	3
51557	= Polygonalzahl P(51557, 2) (als 2. 51557-Eckszahl)	1

51558	= Polygonalzahl P(783, 12) (als 12. 783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17187, 3) (als 3. 17187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51558, 2) (als 2. 51558-Eckszahl)	3
51559	= Polygonalzahl P(51559, 2) (als 2. 51559-Eckszahl)	1
51560	= Polygonalzahl P(51560, 2) (als 2. 51560-Eckszahl)	1
51561	= Polygonalzahl P(381, 17) (als 17. 381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1434, 9) (als 9. 1434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3439, 6) (als 6. 3439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17188, 3) (als 3. 17188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51561, 2) (als 2. 51561-Eckszahl)	5
51562	= Polygonalzahl P(2457, 7) (als 7. 2457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8595, 4) (als 4. 8595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51562, 2) (als 2. 51562-Eckszahl)	3
51563	= Polygonalzahl P(51563, 2) (als 2. 51563-Eckszahl)	1
51564	= Polygonalzahl P(17189, 3) (als 3. 17189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51564, 2) (als 2. 51564-Eckszahl)	2
51565	= Polygonalzahl P(5158, 5) (als 5. 5158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51565, 2) (als 2. 51565-Eckszahl)	2
51566	= Polygonalzahl P(51566, 2) (als 2. 51566-Eckszahl)	1
51567	= Polygonalzahl P(17190, 3) (als 3. 17190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51567, 2) (als 2. 51567-Eckszahl)	2
51568	= Polygonalzahl P(8596, 4) (als 4. 8596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51568, 2) (als 2. 51568-Eckszahl)	2
51569	= Polygonalzahl P(51569, 2) (als 2. 51569-Eckszahl)	1
51570	= Polygonalzahl P(38, 54) (als 54. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(493, 15) (als 15. 493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17191, 3) (als 3. 17191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51570, 2) (als 2. 51570-Eckszahl)	4
51571	= Polygonalzahl P(663, 13) (als 13. 663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51571, 2) (als 2. 51571-Eckszahl)	2
51572	= Polygonalzahl P(51572, 2) (als 2. 51572-Eckszahl)	1
51573	= Polygonalzahl P(17192, 3) (als 3. 17192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51573, 2) (als 2. 51573-Eckszahl)	2
51574	= Polygonalzahl P(8597, 4) (als 4. 8597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51574, 2) (als 2. 51574-Eckszahl)	2
51575	= Polygonalzahl P(5159, 5) (als 5. 5159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51575, 2) (als 2. 51575-Eckszahl)	2
51576	= Polygonalzahl P(3440, 6) (als 6. 3440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17193, 3) (als 3. 17193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51576, 2) (als 2. 51576-Eckszahl)	3
51577	= Polygonalzahl P(51577, 2) (als 2. 51577-Eckszahl)	1
51578	= Polygonalzahl P(51578, 2) (als 2. 51578-Eckszahl)	1
51579	= Polygonalzahl P(339, 18) (als 18. 339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17194, 3) (als 3. 17194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51579, 2) (als 2. 51579-Eckszahl)	3
51580	= Polygonalzahl P(1148, 10) (als 10. 1148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8598, 4) (als 4. 8598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51580, 2) (als 2. 51580-Eckszahl)	3
51581	= Polygonalzahl P(51581, 2) (als 2. 51581-Eckszahl)	1
51582	= Polygonalzahl P(17195, 3) (als 3. 17195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51582, 2) (als 2. 51582-Eckszahl)	2
51583	= Polygonalzahl P(2458, 7) (als 7. 2458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51583, 2) (als 2. 51583-Eckszahl)	2
51584	= Polygonalzahl P(1844, 8) (als 8. 1844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51584, 2) (als 2. 51584-Eckszahl)	2
51585	= Polygonalzahl P(5160, 5) (als 5. 5160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17196, 3) (als 3. 17196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51585, 2) (als 2. 51585-Eckszahl)	3

51586	= Polygonalzahl P(8599, 4) (als 4. 8599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51586, 2) (als 2. 51586-Eckszahl)	2
51587	= Polygonalzahl P(51587, 2) (als 2. 51587-Eckszahl)	1
51588	= Polygonalzahl P(17197, 3) (als 3. 17197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51588, 2) (als 2. 51588-Eckszahl)	2
51589	= Polygonalzahl P(51589, 2) (als 2. 51589-Eckszahl)	1
51590	= Polygonalzahl P(51590, 2) (als 2. 51590-Eckszahl)	1
51591	= Polygonalzahl P(129, 29) (als 29. 129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3441, 6) (als 6. 3441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17198, 3) (als 3. 17198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51591, 2) (als 2. 51591-Eckszahl)	4
51592	= Polygonalzahl P(8600, 4) (als 4. 8600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51592, 2) (als 2. 51592-Eckszahl)	2
51593	= Polygonalzahl P(51593, 2) (als 2. 51593-Eckszahl)	1
51594	= Polygonalzahl P(17199, 3) (als 3. 17199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51594, 2) (als 2. 51594-Eckszahl)	2
51595	= Polygonalzahl P(5161, 5) (als 5. 5161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51595, 2) (als 2. 51595-Eckszahl)	2
51596	= Polygonalzahl P(51596, 2) (als 2. 51596-Eckszahl)	1
51597	= Polygonalzahl P(1435, 9) (als 9. 1435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17200, 3) (als 3. 17200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51597, 2) (als 2. 51597-Eckszahl)	3
51598	= Polygonalzahl P(8601, 4) (als 4. 8601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51598, 2) (als 2. 51598-Eckszahl)	2
51599	= Polygonalzahl P(51599, 2) (als 2. 51599-Eckszahl)	1
51600	= Polygonalzahl P(17201, 3) (als 3. 17201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51600, 2) (als 2. 51600-Eckszahl)	2
51601	= Polygonalzahl P(940, 11) (als 11. 940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51601, 2) (als 2. 51601-Eckszahl)	2
51602	= Polygonalzahl P(51602, 2) (als 2. 51602-Eckszahl)	1
51603	= Polygonalzahl P(17202, 3) (als 3. 17202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51603, 2) (als 2. 51603-Eckszahl)	2
51604	= Polygonalzahl P(2459, 7) (als 7. 2459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8602, 4) (als 4. 8602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51604, 2) (als 2. 51604-Eckszahl)	3
51605	= Polygonalzahl P(5162, 5) (als 5. 5162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51605, 2) (als 2. 51605-Eckszahl)	2
51606	= Polygonalzahl P(3442, 6) (als 6. 3442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17203, 3) (als 3. 17203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51606, 2) (als 2. 51606-Eckszahl)	3
51607	= Polygonalzahl P(51607, 2) (als 2. 51607-Eckszahl)	1
51608	= Polygonalzahl P(51608, 2) (als 2. 51608-Eckszahl)	1
51609	= Polygonalzahl P(17204, 3) (als 3. 17204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51609, 2) (als 2. 51609-Eckszahl)	2
51610	= Polygonalzahl P(8603, 4) (als 4. 8603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51610, 2) (als 2. 51610-Eckszahl)	2
51611	= Polygonalzahl P(569, 14) (als 14. 569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51611, 2) (als 2. 51611-Eckszahl)	2
51612	= Polygonalzahl P(12, 102) (als 102. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1845, 8) (als 8. 1845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17205, 3) (als 3. 17205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51612, 2) (als 2. 51612-Eckszahl)	4
51613	= Polygonalzahl P(51613, 2) (als 2. 51613-Eckszahl)	1
51614	= Polygonalzahl P(51614, 2) (als 2. 51614-Eckszahl)	1

51615	= Polygonalzahl P(5163, 5) (als 5. 5163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17206, 3) (als 3. 17206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51615, 2) (als 2. 51615-Eckszahl)	3
51616	= Polygonalzahl P(106, 32) (als 32. 106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(432, 16) (als 16. 432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8604, 4) (als 4. 8604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51616, 2) (als 2. 51616-Eckszahl)	4
51617	= Polygonalzahl P(51617, 2) (als 2. 51617-Eckszahl)	1
51618	= Polygonalzahl P(17207, 3) (als 3. 17207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51618, 2) (als 2. 51618-Eckszahl)	2
51619	= Polygonalzahl P(51619, 2) (als 2. 51619-Eckszahl)	1
51620	= Polygonalzahl P(51620, 2) (als 2. 51620-Eckszahl)	1
51621	= Polygonalzahl P(3443, 6) (als 6. 3443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17208, 3) (als 3. 17208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51621, 2) (als 2. 51621-Eckszahl)	3
51622	= Polygonalzahl P(8605, 4) (als 4. 8605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51622, 2) (als 2. 51622-Eckszahl)	2
51623	= Polygonalzahl P(51623, 2) (als 2. 51623-Eckszahl)	1
51624	= Polygonalzahl P(7, 144) (als 144. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(149, 27) (als 27. 149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(784, 12) (als 12. 784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17209, 3) (als 3. 17209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51624, 2) (als 2. 51624-Eckszahl)	5
51625	= Polygonalzahl P(174, 25) (als 25. 174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1149, 10) (als 10. 1149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2460, 7) (als 7. 2460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5164, 5) (als 5. 5164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51625, 2) (als 2. 51625-Eckszahl)	5
51626	= Polygonalzahl P(51626, 2) (als 2. 51626-Eckszahl)	1
51627	= Polygonalzahl P(17210, 3) (als 3. 17210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51627, 2) (als 2. 51627-Eckszahl)	2
51628	= Polygonalzahl P(8606, 4) (als 4. 8606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51628, 2) (als 2. 51628-Eckszahl)	2
51629	= Polygonalzahl P(51629, 2) (als 2. 51629-Eckszahl)	1
51630	= Polygonalzahl P(17211, 3) (als 3. 17211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51630, 2) (als 2. 51630-Eckszahl)	2
51631	= Polygonalzahl P(51631, 2) (als 2. 51631-Eckszahl)	1
51632	= Polygonalzahl P(51632, 2) (als 2. 51632-Eckszahl)	1
51633	= Polygonalzahl P(1436, 9) (als 9. 1436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17212, 3) (als 3. 17212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51633, 2) (als 2. 51633-Eckszahl)	3
51634	= Polygonalzahl P(8607, 4) (als 4. 8607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51634, 2) (als 2. 51634-Eckszahl)	2
51635	= Polygonalzahl P(206, 23) (als 23. 206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5165, 5) (als 5. 5165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51635, 2) (als 2. 51635-Eckszahl)	3
51636	= Polygonalzahl P(189, 24) (als 24. 189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3444, 6) (als 6. 3444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17213, 3) (als 3. 17213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51636, 2) (als 2. 51636-Eckszahl)	4
51637	= Polygonalzahl P(51637, 2) (als 2. 51637-Eckszahl)	1
51638	= Polygonalzahl P(51638, 2) (als 2. 51638-Eckszahl)	1
51639	= Polygonalzahl P(17214, 3) (als 3. 17214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51639, 2) (als 2. 51639-Eckszahl)	2
51640	= Polygonalzahl P(1846, 8) (als 8. 1846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8608, 4) (als 4. 8608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51640, 2) (als 2. 51640-Eckszahl)	3
51641	= Polygonalzahl P(51641, 2) (als 2. 51641-Eckszahl)	1

51642	= Polygonalzahl P(10, 114) (als 114. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17215, 3) (als 3. 17215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51642, 2) (als 2. 51642-Eckszahl)	3
51643	= Polygonalzahl P(51643, 2) (als 2. 51643-Eckszahl)	1
51644	= Polygonalzahl P(51644, 2) (als 2. 51644-Eckszahl)	1
51645	= Polygonalzahl P(5166, 5) (als 5. 5166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17216, 3) (als 3. 17216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51645, 2) (als 2. 51645-Eckszahl)	3
51646	= Polygonalzahl P(94, 34) (als 34. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(113, 31) (als 31. 113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2461, 7) (als 7. 2461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8609, 4) (als 4. 8609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51646, 2) (als 2. 51646-Eckszahl)	5
51647	= Polygonalzahl P(51647, 2) (als 2. 51647-Eckszahl)	1
51648	= Polygonalzahl P(17217, 3) (als 3. 17217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51648, 2) (als 2. 51648-Eckszahl)	2
51649	= Polygonalzahl P(664, 13) (als 13. 664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51649, 2) (als 2. 51649-Eckszahl)	2
51650	= Polygonalzahl P(51650, 2) (als 2. 51650-Eckszahl)	1
51651	= Polygonalzahl P(3445, 6) (als 6. 3445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17218, 3) (als 3. 17218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51651, 2) (als 2. 51651-Eckszahl)	3
51652	= Polygonalzahl P(8610, 4) (als 4. 8610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51652, 2) (als 2. 51652-Eckszahl)	2
51653	= Polygonalzahl P(51653, 2) (als 2. 51653-Eckszahl)	1
51654	= Polygonalzahl P(17219, 3) (als 3. 17219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51654, 2) (als 2. 51654-Eckszahl)	2
51655	= Polygonalzahl P(5167, 5) (als 5. 5167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51655, 2) (als 2. 51655-Eckszahl)	2
51656	= Polygonalzahl P(941, 11) (als 11. 941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51656, 2) (als 2. 51656-Eckszahl)	2
51657	= Polygonalzahl P(17220, 3) (als 3. 17220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51657, 2) (als 2. 51657-Eckszahl)	2
51658	= Polygonalzahl P(8611, 4) (als 4. 8611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51658, 2) (als 2. 51658-Eckszahl)	2
51659	= Polygonalzahl P(51659, 2) (als 2. 51659-Eckszahl)	1
51660	= Polygonalzahl P(17221, 3) (als 3. 17221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51660, 2) (als 2. 51660-Eckszahl)	2
51661	= Polygonalzahl P(304, 19) (als 19. 304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51661, 2) (als 2. 51661-Eckszahl)	2
51662	= Polygonalzahl P(51662, 2) (als 2. 51662-Eckszahl)	1
51663	= Polygonalzahl P(17222, 3) (als 3. 17222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51663, 2) (als 2. 51663-Eckszahl)	2
51664	= Polygonalzahl P(8612, 4) (als 4. 8612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51664, 2) (als 2. 51664-Eckszahl)	2
51665	= Polygonalzahl P(5168, 5) (als 5. 5168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51665, 2) (als 2. 51665-Eckszahl)	2
51666	= Polygonalzahl P(3446, 6) (als 6. 3446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17223, 3) (als 3. 17223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51666, 2) (als 2. 51666-Eckszahl)	3
51667	= Polygonalzahl P(2462, 7) (als 7. 2462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51667, 2) (als 2. 51667-Eckszahl)	2
51668	= Polygonalzahl P(1847, 8) (als 8. 1847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51668, 2) (als 2. 51668-Eckszahl)	2
51669	= Polygonalzahl P(1437, 9) (als 9. 1437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17224, 3) (als 3. 17224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51669, 2) (als 2. 51669-Eckszahl)	3

51670	= Polygonalzahl P(1150, 10) (als 10. 1150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8613, 4) (als 4. 8613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51670, 2) (als 2. 51670-Eckszahl)	3
51671	= Polygonalzahl P(51671, 2) (als 2. 51671-Eckszahl)	1
51672	= Polygonalzahl P(17225, 3) (als 3. 17225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51672, 2) (als 2. 51672-Eckszahl)	2
51673	= Polygonalzahl P(51673, 2) (als 2. 51673-Eckszahl)	1
51674	= Polygonalzahl P(51674, 2) (als 2. 51674-Eckszahl)	1
51675	= Polygonalzahl P(494, 15) (als 15. 494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5169, 5) (als 5. 5169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17226, 3) (als 3. 17226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51675, 2) (als 2. 51675-Eckszahl)	4
51676	= Polygonalzahl P(8614, 4) (als 4. 8614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51676, 2) (als 2. 51676-Eckszahl)	2
51677	= Polygonalzahl P(51677, 2) (als 2. 51677-Eckszahl)	1
51678	= Polygonalzahl P(17227, 3) (als 3. 17227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51678, 2) (als 2. 51678-Eckszahl)	2
51679	= Polygonalzahl P(51679, 2) (als 2. 51679-Eckszahl)	1
51680	= Polygonalzahl P(51680, 2) (als 2. 51680-Eckszahl)	1
51681	= Polygonalzahl P(3, 321) (als 321. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 161) (als 161. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24, 69) (als 69. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(248, 21) (als 21. 248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3447, 6) (als 6. 3447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17228, 3) (als 3. 17228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51681, 2) (als 2. 51681-Eckszahl)	7
51682	= Polygonalzahl P(8615, 4) (als 4. 8615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51682, 2) (als 2. 51682-Eckszahl)	2
51683	= Polygonalzahl P(51683, 2) (als 2. 51683-Eckszahl)	1
51684	= Polygonalzahl P(17229, 3) (als 3. 17229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51684, 2) (als 2. 51684-Eckszahl)	2
51685	= Polygonalzahl P(5170, 5) (als 5. 5170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51685, 2) (als 2. 51685-Eckszahl)	2
51686	= Polygonalzahl P(51686, 2) (als 2. 51686-Eckszahl)	1
51687	= Polygonalzahl P(17230, 3) (als 3. 17230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51687, 2) (als 2. 51687-Eckszahl)	2
51688	= Polygonalzahl P(2463, 7) (als 7. 2463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8616, 4) (als 4. 8616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51688, 2) (als 2. 51688-Eckszahl)	3
51689	= Polygonalzahl P(51689, 2) (als 2. 51689-Eckszahl)	1
51690	= Polygonalzahl P(785, 12) (als 12. 785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17231, 3) (als 3. 17231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51690, 2) (als 2. 51690-Eckszahl)	3
51691	= Polygonalzahl P(51691, 2) (als 2. 51691-Eckszahl)	1
51692	= Polygonalzahl P(51692, 2) (als 2. 51692-Eckszahl)	1
51693	= Polygonalzahl P(17232, 3) (als 3. 17232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51693, 2) (als 2. 51693-Eckszahl)	2
51694	= Polygonalzahl P(8617, 4) (als 4. 8617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51694, 2) (als 2. 51694-Eckszahl)	2
51695	= Polygonalzahl P(5171, 5) (als 5. 5171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51695, 2) (als 2. 51695-Eckszahl)	2
51696	= Polygonalzahl P(84, 36) (als 36. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1848, 8) (als 8. 1848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3448, 6) (als 6. 3448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17233, 3) (als 3. 17233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51696, 2) (als 2. 51696-Eckszahl)	5
51697	= Polygonalzahl P(382, 17) (als 17. 382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51697, 2) (als 2. 51697-Eckszahl)	2

51698	= Polygonalzahl P(51698, 2) (als 2. 51698-Eckszahl)	1
51699	= Polygonalzahl P(17234, 3) (als 3. 17234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51699, 2) (als 2. 51699-Eckszahl)	2
51700	= Polygonalzahl P(274, 20) (als 20. 274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8618, 4) (als 4. 8618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51700, 2) (als 2. 51700-Eckszahl)	3
51701	= Polygonalzahl P(65, 41) (als 41. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(161, 26) (als 26. 161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51701, 2) (als 2. 51701-Eckszahl)	3
51702	= Polygonalzahl P(62, 42) (als 42. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(570, 14) (als 14. 570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17235, 3) (als 3. 17235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51702, 2) (als 2. 51702-Eckszahl)	4
51703	= Polygonalzahl P(51703, 2) (als 2. 51703-Eckszahl)	1
51704	= Polygonalzahl P(51704, 2) (als 2. 51704-Eckszahl)	1
51705	= Polygonalzahl P(1438, 9) (als 9. 1438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5172, 5) (als 5. 5172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17236, 3) (als 3. 17236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51705, 2) (als 2. 51705-Eckszahl)	4
51706	= Polygonalzahl P(8619, 4) (als 4. 8619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51706, 2) (als 2. 51706-Eckszahl)	2
51707	= Polygonalzahl P(51707, 2) (als 2. 51707-Eckszahl)	1
51708	= Polygonalzahl P(17237, 3) (als 3. 17237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51708, 2) (als 2. 51708-Eckszahl)	2
51709	= Polygonalzahl P(2464, 7) (als 7. 2464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51709, 2) (als 2. 51709-Eckszahl)	2
51710	= Polygonalzahl P(51710, 2) (als 2. 51710-Eckszahl)	1
51711	= Polygonalzahl P(942, 11) (als 11. 942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3449, 6) (als 6. 3449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17238, 3) (als 3. 17238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51711, 2) (als 2. 51711-Eckszahl)	4
51712	= Polygonalzahl P(8620, 4) (als 4. 8620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51712, 2) (als 2. 51712-Eckszahl)	2
51713	= Polygonalzahl P(51713, 2) (als 2. 51713-Eckszahl)	1
51714	= Polygonalzahl P(17239, 3) (als 3. 17239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51714, 2) (als 2. 51714-Eckszahl)	2
51715	= Polygonalzahl P(1151, 10) (als 10. 1151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5173, 5) (als 5. 5173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51715, 2) (als 2. 51715-Eckszahl)	3
51716	= Polygonalzahl P(51716, 2) (als 2. 51716-Eckszahl)	1
51717	= Polygonalzahl P(17240, 3) (als 3. 17240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51717, 2) (als 2. 51717-Eckszahl)	2
51718	= Polygonalzahl P(8621, 4) (als 4. 8621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51718, 2) (als 2. 51718-Eckszahl)	2
51719	= Polygonalzahl P(51719, 2) (als 2. 51719-Eckszahl)	1
51720	= Polygonalzahl P(17241, 3) (als 3. 17241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51720, 2) (als 2. 51720-Eckszahl)	2
51721	= Polygonalzahl P(51721, 2) (als 2. 51721-Eckszahl)	1
51722	= Polygonalzahl P(51722, 2) (als 2. 51722-Eckszahl)	1
51723	= Polygonalzahl P(17242, 3) (als 3. 17242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51723, 2) (als 2. 51723-Eckszahl)	2
51724	= Polygonalzahl P(1849, 8) (als 8. 1849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8622, 4) (als 4. 8622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51724, 2) (als 2. 51724-Eckszahl)	3
51725	= Polygonalzahl P(5174, 5) (als 5. 5174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51725, 2) (als 2. 51725-Eckszahl)	2

51726	= Polygonalzahl P(3450, 6) (als 6. 3450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17243, 3) (als 3. 17243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51726, 2) (als 2. 51726-Eckszahl)	3
51727	= Polygonalzahl P(665, 13) (als 13. 665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51727, 2) (als 2. 51727-Eckszahl)	2
51728	= Polygonalzahl P(51728, 2) (als 2. 51728-Eckszahl)	1
51729	= Polygonalzahl P(17244, 3) (als 3. 17244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51729, 2) (als 2. 51729-Eckszahl)	2
51730	= Polygonalzahl P(2465, 7) (als 7. 2465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8623, 4) (als 4. 8623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51730, 2) (als 2. 51730-Eckszahl)	3
51731	= Polygonalzahl P(51731, 2) (als 2. 51731-Eckszahl)	1
51732	= Polygonalzahl P(340, 18) (als 18. 340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17245, 3) (als 3. 17245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51732, 2) (als 2. 51732-Eckszahl)	3
51733	= Polygonalzahl P(51733, 2) (als 2. 51733-Eckszahl)	1
51734	= Polygonalzahl P(51734, 2) (als 2. 51734-Eckszahl)	1
51735	= Polygonalzahl P(5175, 5) (als 5. 5175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17246, 3) (als 3. 17246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51735, 2) (als 2. 51735-Eckszahl)	3
51736	= Polygonalzahl P(433, 16) (als 16. 433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8624, 4) (als 4. 8624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51736, 2) (als 2. 51736-Eckszahl)	3
51737	= Polygonalzahl P(51737, 2) (als 2. 51737-Eckszahl)	1
51738	= Polygonalzahl P(17247, 3) (als 3. 17247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51738, 2) (als 2. 51738-Eckszahl)	2
51739	= Polygonalzahl P(51739, 2) (als 2. 51739-Eckszahl)	1
51740	= Polygonalzahl P(51740, 2) (als 2. 51740-Eckszahl)	1
51741	= Polygonalzahl P(1439, 9) (als 9. 1439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3451, 6) (als 6. 3451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17248, 3) (als 3. 17248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51741, 2) (als 2. 51741-Eckszahl)	4
51742	= Polygonalzahl P(8625, 4) (als 4. 8625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51742, 2) (als 2. 51742-Eckszahl)	2
51743	= Polygonalzahl P(51743, 2) (als 2. 51743-Eckszahl)	1
51744	= Polygonalzahl P(17249, 3) (als 3. 17249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51744, 2) (als 2. 51744-Eckszahl)	2
51745	= Polygonalzahl P(5176, 5) (als 5. 5176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51745, 2) (als 2. 51745-Eckszahl)	2
51746	= Polygonalzahl P(51746, 2) (als 2. 51746-Eckszahl)	1
51747	= Polygonalzahl P(17250, 3) (als 3. 17250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51747, 2) (als 2. 51747-Eckszahl)	2
51748	= Polygonalzahl P(8626, 4) (als 4. 8626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51748, 2) (als 2. 51748-Eckszahl)	2
51749	= Polygonalzahl P(51749, 2) (als 2. 51749-Eckszahl)	1
51750	= Polygonalzahl P(17251, 3) (als 3. 17251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51750, 2) (als 2. 51750-Eckszahl)	2
51751	= Polygonalzahl P(2466, 7) (als 7. 2466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51751, 2) (als 2. 51751-Eckszahl)	2
51752	= Polygonalzahl P(1850, 8) (als 8. 1850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51752, 2) (als 2. 51752-Eckszahl)	2
51753	= Polygonalzahl P(17252, 3) (als 3. 17252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51753, 2) (als 2. 51753-Eckszahl)	2
51754	= Polygonalzahl P(8627, 4) (als 4. 8627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51754, 2) (als 2. 51754-Eckszahl)	2

51755	= Polygonalzahl P(5177, 5) (als 5. 5177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51755, 2) (als 2. 51755-Eckszahl)	2
51756	= Polygonalzahl P(786, 12) (als 12. 786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3452, 6) (als 6. 3452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17253, 3) (als 3. 17253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51756, 2) (als 2. 51756-Eckszahl)	4
51757	= Polygonalzahl P(51757, 2) (als 2. 51757-Eckszahl)	1
51758	= Polygonalzahl P(51758, 2) (als 2. 51758-Eckszahl)	1
51759	= Polygonalzahl P(17254, 3) (als 3. 17254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51759, 2) (als 2. 51759-Eckszahl)	2
51760	= Polygonalzahl P(1152, 10) (als 10. 1152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8628, 4) (als 4. 8628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51760, 2) (als 2. 51760-Eckszahl)	3
51761	= Polygonalzahl P(51761, 2) (als 2. 51761-Eckszahl)	1
51762	= Polygonalzahl P(17255, 3) (als 3. 17255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51762, 2) (als 2. 51762-Eckszahl)	2
51763	= Polygonalzahl P(51763, 2) (als 2. 51763-Eckszahl)	1
51764	= Polygonalzahl P(51764, 2) (als 2. 51764-Eckszahl)	1
51765	= Polygonalzahl P(5178, 5) (als 5. 5178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17256, 3) (als 3. 17256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51765, 2) (als 2. 51765-Eckszahl)	3
51766	= Polygonalzahl P(41, 52) (als 52. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(226, 22) (als 22. 226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(943, 11) (als 11. 943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8629, 4) (als 4. 8629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51766, 2) (als 2. 51766-Eckszahl)	5
51767	= Polygonalzahl P(51767, 2) (als 2. 51767-Eckszahl)	1
51768	= Polygonalzahl P(17257, 3) (als 3. 17257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51768, 2) (als 2. 51768-Eckszahl)	2
51769	= Polygonalzahl P(51769, 2) (als 2. 51769-Eckszahl)	1
51770	= Polygonalzahl P(51770, 2) (als 2. 51770-Eckszahl)	1
51771	= Polygonalzahl P(3453, 6) (als 6. 3453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17258, 3) (als 3. 17258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51771, 2) (als 2. 51771-Eckszahl)	3
51772	= Polygonalzahl P(2467, 7) (als 7. 2467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8630, 4) (als 4. 8630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51772, 2) (als 2. 51772-Eckszahl)	3
51773	= Polygonalzahl P(51773, 2) (als 2. 51773-Eckszahl)	1
51774	= Polygonalzahl P(17259, 3) (als 3. 17259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51774, 2) (als 2. 51774-Eckszahl)	2
51775	= Polygonalzahl P(5179, 5) (als 5. 5179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51775, 2) (als 2. 51775-Eckszahl)	2
51776	= Polygonalzahl P(51776, 2) (als 2. 51776-Eckszahl)	1
51777	= Polygonalzahl P(100, 33) (als 33. 100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1440, 9) (als 9. 1440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17260, 3) (als 3. 17260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51777, 2) (als 2. 51777-Eckszahl)	4
51778	= Polygonalzahl P(8631, 4) (als 4. 8631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51778, 2) (als 2. 51778-Eckszahl)	2
51779	= Polygonalzahl P(51779, 2) (als 2. 51779-Eckszahl)	1
51780	= Polygonalzahl P(495, 15) (als 15. 495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1851, 8) (als 8. 1851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17261, 3) (als 3. 17261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51780, 2) (als 2. 51780-Eckszahl)	4
51781	= Polygonalzahl P(51781, 2) (als 2. 51781-Eckszahl)	1
51782	= Polygonalzahl P(51782, 2) (als 2. 51782-Eckszahl)	1

51783	= Polygonalzahl P(17262, 3) (als 3. 17262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51783, 2) (als 2. 51783-Eckszahl)	2
51784	= Polygonalzahl P(8632, 4) (als 4. 8632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51784, 2) (als 2. 51784-Eckszahl)	2
51785	= Polygonalzahl P(5180, 5) (als 5. 5180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51785, 2) (als 2. 51785-Eckszahl)	2
51786	= Polygonalzahl P(3454, 6) (als 6. 3454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17263, 3) (als 3. 17263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51786, 2) (als 2. 51786-Eckszahl)	3
51787	= Polygonalzahl P(51787, 2) (als 2. 51787-Eckszahl)	1
51788	= Polygonalzahl P(51788, 2) (als 2. 51788-Eckszahl)	1
51789	= Polygonalzahl P(9, 122) (als 122. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17264, 3) (als 3. 17264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51789, 2) (als 2. 51789-Eckszahl)	3
51790	= Polygonalzahl P(8633, 4) (als 4. 8633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51790, 2) (als 2. 51790-Eckszahl)	2
51791	= Polygonalzahl P(51791, 2) (als 2. 51791-Eckszahl)	1
51792	= Polygonalzahl P(17265, 3) (als 3. 17265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51792, 2) (als 2. 51792-Eckszahl)	2
51793	= Polygonalzahl P(46, 49) (als 49. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(571, 14) (als 14. 571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2468, 7) (als 7. 2468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51793, 2) (als 2. 51793-Eckszahl)	4
51794	= Polygonalzahl P(51794, 2) (als 2. 51794-Eckszahl)	1
51795	= Polygonalzahl P(121, 30) (als 30. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5181, 5) (als 5. 5181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17266, 3) (als 3. 17266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51795, 2) (als 2. 51795-Eckszahl)	4
51796	= Polygonalzahl P(52, 46) (als 46. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8634, 4) (als 4. 8634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51796, 2) (als 2. 51796-Eckszahl)	3
51797	= Polygonalzahl P(51797, 2) (als 2. 51797-Eckszahl)	1
51798	= Polygonalzahl P(17267, 3) (als 3. 17267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51798, 2) (als 2. 51798-Eckszahl)	2
51799	= Polygonalzahl P(51799, 2) (als 2. 51799-Eckszahl)	1
51800	= Polygonalzahl P(89, 35) (als 35. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51800, 2) (als 2. 51800-Eckszahl)	2
51801	= Polygonalzahl P(5, 186) (als 186. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3455, 6) (als 6. 3455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17268, 3) (als 3. 17268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51801, 2) (als 2. 51801-Eckszahl)	4
51802	= Polygonalzahl P(8635, 4) (als 4. 8635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51802, 2) (als 2. 51802-Eckszahl)	2
51803	= Polygonalzahl P(51803, 2) (als 2. 51803-Eckszahl)	1
51804	= Polygonalzahl P(17269, 3) (als 3. 17269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51804, 2) (als 2. 51804-Eckszahl)	2
51805	= Polygonalzahl P(666, 13) (als 13. 666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1153, 10) (als 10. 1153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5182, 5) (als 5. 5182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51805, 2) (als 2. 51805-Eckszahl)	4
51806	= Polygonalzahl P(51806, 2) (als 2. 51806-Eckszahl)	1
51807	= Polygonalzahl P(17270, 3) (als 3. 17270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51807, 2) (als 2. 51807-Eckszahl)	2
51808	= Polygonalzahl P(1852, 8) (als 8. 1852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8636, 4) (als 4. 8636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51808, 2) (als 2. 51808-Eckszahl)	3
51809	= Polygonalzahl P(51809, 2) (als 2. 51809-Eckszahl)	1

51810	= Polygonalzahl P(17271, 3) (als 3. 17271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51810, 2) (als 2. 51810-Eckszahl)	2
51811	= Polygonalzahl P(51811, 2) (als 2. 51811-Eckszahl)	1
51812	= Polygonalzahl P(51812, 2) (als 2. 51812-Eckszahl)	1
51813	= Polygonalzahl P(1441, 9) (als 9. 1441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17272, 3) (als 3. 17272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51813, 2) (als 2. 51813-Eckszahl)	3
51814	= Polygonalzahl P(139, 28) (als 28. 139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2469, 7) (als 7. 2469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8637, 4) (als 4. 8637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51814, 2) (als 2. 51814-Eckszahl)	4
51815	= Polygonalzahl P(5183, 5) (als 5. 5183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51815, 2) (als 2. 51815-Eckszahl)	2
51816	= Polygonalzahl P(3456, 6) (als 6. 3456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17273, 3) (als 3. 17273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51816, 2) (als 2. 51816-Eckszahl)	3
51817	= Polygonalzahl P(51817, 2) (als 2. 51817-Eckszahl)	1
51818	= Polygonalzahl P(51818, 2) (als 2. 51818-Eckszahl)	1
51819	= Polygonalzahl P(17274, 3) (als 3. 17274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51819, 2) (als 2. 51819-Eckszahl)	2
51820	= Polygonalzahl P(8638, 4) (als 4. 8638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51820, 2) (als 2. 51820-Eckszahl)	2
51821	= Polygonalzahl P(944, 11) (als 11. 944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51821, 2) (als 2. 51821-Eckszahl)	2
51822	= Polygonalzahl P(787, 12) (als 12. 787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17275, 3) (als 3. 17275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51822, 2) (als 2. 51822-Eckszahl)	3
51823	= Polygonalzahl P(51823, 2) (als 2. 51823-Eckszahl)	1
51824	= Polygonalzahl P(51824, 2) (als 2. 51824-Eckszahl)	1
51825	= Polygonalzahl P(5184, 5) (als 5. 5184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17276, 3) (als 3. 17276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51825, 2) (als 2. 51825-Eckszahl)	3
51826	= Polygonalzahl P(8639, 4) (als 4. 8639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51826, 2) (als 2. 51826-Eckszahl)	2
51827	= Polygonalzahl P(51827, 2) (als 2. 51827-Eckszahl)	1
51828	= Polygonalzahl P(17277, 3) (als 3. 17277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51828, 2) (als 2. 51828-Eckszahl)	2
51829	= Polygonalzahl P(51829, 2) (als 2. 51829-Eckszahl)	1
51830	= Polygonalzahl P(51830, 2) (als 2. 51830-Eckszahl)	1
51831	= Polygonalzahl P(3457, 6) (als 6. 3457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17278, 3) (als 3. 17278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51831, 2) (als 2. 51831-Eckszahl)	3
51832	= Polygonalzahl P(305, 19) (als 19. 305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8640, 4) (als 4. 8640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51832, 2) (als 2. 51832-Eckszahl)	3
51833	= Polygonalzahl P(383, 17) (als 17. 383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51833, 2) (als 2. 51833-Eckszahl)	2
51834	= Polygonalzahl P(17279, 3) (als 3. 17279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51834, 2) (als 2. 51834-Eckszahl)	2
51835	= Polygonalzahl P(2470, 7) (als 7. 2470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5185, 5) (als 5. 5185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51835, 2) (als 2. 51835-Eckszahl)	3
51836	= Polygonalzahl P(1853, 8) (als 8. 1853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51836, 2) (als 2. 51836-Eckszahl)	2
51837	= Polygonalzahl P(17280, 3) (als 3. 17280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51837, 2) (als 2. 51837-Eckszahl)	2

51838	= Polygonalzahl P(8641, 4) (als 4. 8641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51838, 2) (als 2. 51838-Eckszahl)	2
51839	= Polygonalzahl P(51839, 2) (als 2. 51839-Eckszahl)	1
51840	= Polygonalzahl P(17281, 3) (als 3. 17281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51840, 2) (als 2. 51840-Eckszahl)	2
51841	= Polygonalzahl P(51841, 2) (als 2. 51841-Eckszahl)	1
51842	= Polygonalzahl P(51842, 2) (als 2. 51842-Eckszahl)	1
51843	= Polygonalzahl P(17282, 3) (als 3. 17282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51843, 2) (als 2. 51843-Eckszahl)	2
51844	= Polygonalzahl P(8642, 4) (als 4. 8642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51844, 2) (als 2. 51844-Eckszahl)	2
51845	= Polygonalzahl P(5186, 5) (als 5. 5186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51845, 2) (als 2. 51845-Eckszahl)	2
51846	= Polygonalzahl P(3458, 6) (als 6. 3458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17283, 3) (als 3. 17283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51846, 2) (als 2. 51846-Eckszahl)	3
51847	= Polygonalzahl P(51847, 2) (als 2. 51847-Eckszahl)	1
51848	= Polygonalzahl P(51848, 2) (als 2. 51848-Eckszahl)	1
51849	= Polygonalzahl P(1442, 9) (als 9. 1442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17284, 3) (als 3. 17284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51849, 2) (als 2. 51849-Eckszahl)	3
51850	= Polygonalzahl P(1154, 10) (als 10. 1154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8643, 4) (als 4. 8643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51850, 2) (als 2. 51850-Eckszahl)	3
51851	= Polygonalzahl P(51851, 2) (als 2. 51851-Eckszahl)	1
51852	= Polygonalzahl P(17285, 3) (als 3. 17285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51852, 2) (als 2. 51852-Eckszahl)	2
51853	= Polygonalzahl P(51853, 2) (als 2. 51853-Eckszahl)	1
51854	= Polygonalzahl P(51854, 2) (als 2. 51854-Eckszahl)	1
51855	= Polygonalzahl P(5187, 5) (als 5. 5187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17286, 3) (als 3. 17286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51855, 2) (als 2. 51855-Eckszahl)	3
51856	= Polygonalzahl P(434, 16) (als 16. 434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2471, 7) (als 7. 2471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8644, 4) (als 4. 8644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51856, 2) (als 2. 51856-Eckszahl)	4
51857	= Polygonalzahl P(51857, 2) (als 2. 51857-Eckszahl)	1
51858	= Polygonalzahl P(17287, 3) (als 3. 17287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51858, 2) (als 2. 51858-Eckszahl)	2
51859	= Polygonalzahl P(51859, 2) (als 2. 51859-Eckszahl)	1
51860	= Polygonalzahl P(51860, 2) (als 2. 51860-Eckszahl)	1
51861	= Polygonalzahl P(3459, 6) (als 6. 3459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17288, 3) (als 3. 17288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51861, 2) (als 2. 51861-Eckszahl)	3
51862	= Polygonalzahl P(8645, 4) (als 4. 8645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51862, 2) (als 2. 51862-Eckszahl)	2
51863	= Polygonalzahl P(51863, 2) (als 2. 51863-Eckszahl)	1
51864	= Polygonalzahl P(1854, 8) (als 8. 1854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17289, 3) (als 3. 17289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51864, 2) (als 2. 51864-Eckszahl)	3
51865	= Polygonalzahl P(5188, 5) (als 5. 5188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51865, 2) (als 2. 51865-Eckszahl)	2
51866	= Polygonalzahl P(51866, 2) (als 2. 51866-Eckszahl)	1
51867	= Polygonalzahl P(17290, 3) (als 3. 17290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51867, 2) (als 2. 51867-Eckszahl)	2

51868	= Polygonalzahl P(8646, 4) (als 4. 8646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51868, 2) (als 2. 51868-Eckszahl)	2
51869	= Polygonalzahl P(51869, 2) (als 2. 51869-Eckszahl)	1
51870	= Polygonalzahl P(17291, 3) (als 3. 17291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51870, 2) (als 2. 51870-Eckszahl)	2
51871	= Polygonalzahl P(51871, 2) (als 2. 51871-Eckszahl)	1
51872	= Polygonalzahl P(51872, 2) (als 2. 51872-Eckszahl)	1
51873	= Polygonalzahl P(17292, 3) (als 3. 17292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51873, 2) (als 2. 51873-Eckszahl)	2
51874	= Polygonalzahl P(8647, 4) (als 4. 8647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51874, 2) (als 2. 51874-Eckszahl)	2
51875	= Polygonalzahl P(5189, 5) (als 5. 5189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51875, 2) (als 2. 51875-Eckszahl)	2
51876	= Polygonalzahl P(945, 11) (als 11. 945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3460, 6) (als 6. 3460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17293, 3) (als 3. 17293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51876, 2) (als 2. 51876-Eckszahl)	4
51877	= Polygonalzahl P(2472, 7) (als 7. 2472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51877, 2) (als 2. 51877-Eckszahl)	2
51878	= Polygonalzahl P(51878, 2) (als 2. 51878-Eckszahl)	1
51879	= Polygonalzahl P(17294, 3) (als 3. 17294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51879, 2) (als 2. 51879-Eckszahl)	2
51880	= Polygonalzahl P(8648, 4) (als 4. 8648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51880, 2) (als 2. 51880-Eckszahl)	2
51881	= Polygonalzahl P(51881, 2) (als 2. 51881-Eckszahl)	1
51882	= Polygonalzahl P(17295, 3) (als 3. 17295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51882, 2) (als 2. 51882-Eckszahl)	2
51883	= Polygonalzahl P(667, 13) (als 13. 667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51883, 2) (als 2. 51883-Eckszahl)	2
51884	= Polygonalzahl P(572, 14) (als 14. 572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51884, 2) (als 2. 51884-Eckszahl)	2
51885	= Polygonalzahl P(341, 18) (als 18. 341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(496, 15) (als 15. 496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1443, 9) (als 9. 1443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5190, 5) (als 5. 5190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17296, 3) (als 3. 17296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51885, 2) (als 2. 51885-Eckszahl)	6
51886	= Polygonalzahl P(8649, 4) (als 4. 8649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51886, 2) (als 2. 51886-Eckszahl)	2
51887	= Polygonalzahl P(51887, 2) (als 2. 51887-Eckszahl)	1
51888	= Polygonalzahl P(207, 23) (als 23. 207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(788, 12) (als 12. 788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17297, 3) (als 3. 17297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51888, 2) (als 2. 51888-Eckszahl)	4
51889	= Polygonalzahl P(51889, 2) (als 2. 51889-Eckszahl)	1
51890	= Polygonalzahl P(275, 20) (als 20. 275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51890, 2) (als 2. 51890-Eckszahl)	2
51891	= Polygonalzahl P(249, 21) (als 21. 249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3461, 6) (als 6. 3461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17298, 3) (als 3. 17298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51891, 2) (als 2. 51891-Eckszahl)	4
51892	= Polygonalzahl P(1855, 8) (als 8. 1855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8650, 4) (als 4. 8650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51892, 2) (als 2. 51892-Eckszahl)	3
51893	= Polygonalzahl P(51893, 2) (als 2. 51893-Eckszahl)	1
51894	= Polygonalzahl P(17299, 3) (als 3. 17299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51894, 2) (als 2. 51894-Eckszahl)	2

51895	= Polygonalzahl P(1155, 10) (als 10. 1155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5191, 5) (als 5. 5191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51895, 2) (als 2. 51895-Eckszahl)	3
51896	= Polygonalzahl P(51896, 2) (als 2. 51896-Eckszahl)	1
51897	= Polygonalzahl P(17300, 3) (als 3. 17300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51897, 2) (als 2. 51897-Eckszahl)	2
51898	= Polygonalzahl P(2473, 7) (als 7. 2473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8651, 4) (als 4. 8651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51898, 2) (als 2. 51898-Eckszahl)	3
51899	= Polygonalzahl P(51899, 2) (als 2. 51899-Eckszahl)	1
51900	= Polygonalzahl P(17301, 3) (als 3. 17301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51900, 2) (als 2. 51900-Eckszahl)	2
51901	= Polygonalzahl P(51901, 2) (als 2. 51901-Eckszahl)	1
51902	= Polygonalzahl P(51902, 2) (als 2. 51902-Eckszahl)	1
51903	= Polygonalzahl P(17302, 3) (als 3. 17302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51903, 2) (als 2. 51903-Eckszahl)	2
51904	= Polygonalzahl P(8652, 4) (als 4. 8652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51904, 2) (als 2. 51904-Eckszahl)	2
51905	= Polygonalzahl P(5192, 5) (als 5. 5192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51905, 2) (als 2. 51905-Eckszahl)	2
51906	= Polygonalzahl P(3462, 6) (als 6. 3462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17303, 3) (als 3. 17303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51906, 2) (als 2. 51906-Eckszahl)	3
51907	= Polygonalzahl P(51907, 2) (als 2. 51907-Eckszahl)	1
51908	= Polygonalzahl P(51908, 2) (als 2. 51908-Eckszahl)	1
51909	= Polygonalzahl P(72, 39) (als 39. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17304, 3) (als 3. 17304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51909, 2) (als 2. 51909-Eckszahl)	3
51910	= Polygonalzahl P(8653, 4) (als 4. 8653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51910, 2) (als 2. 51910-Eckszahl)	2
51911	= Polygonalzahl P(51911, 2) (als 2. 51911-Eckszahl)	1
51912	= Polygonalzahl P(190, 24) (als 24. 190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17305, 3) (als 3. 17305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51912, 2) (als 2. 51912-Eckszahl)	3
51913	= Polygonalzahl P(51913, 2) (als 2. 51913-Eckszahl)	1
51914	= Polygonalzahl P(51914, 2) (als 2. 51914-Eckszahl)	1
51915	= Polygonalzahl P(5193, 5) (als 5. 5193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17306, 3) (als 3. 17306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51915, 2) (als 2. 51915-Eckszahl)	3
51916	= Polygonalzahl P(8654, 4) (als 4. 8654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51916, 2) (als 2. 51916-Eckszahl)	2
51917	= Polygonalzahl P(51917, 2) (als 2. 51917-Eckszahl)	1
51918	= Polygonalzahl P(17307, 3) (als 3. 17307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51918, 2) (als 2. 51918-Eckszahl)	2
51919	= Polygonalzahl P(2474, 7) (als 7. 2474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51919, 2) (als 2. 51919-Eckszahl)	2
51920	= Polygonalzahl P(1856, 8) (als 8. 1856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51920, 2) (als 2. 51920-Eckszahl)	2
51921	= Polygonalzahl P(18, 81) (als 81. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1444, 9) (als 9. 1444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3463, 6) (als 6. 3463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17308, 3) (als 3. 17308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51921, 2) (als 2. 51921-Eckszahl)	5
51922	= Polygonalzahl P(8655, 4) (als 4. 8655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51922, 2) (als 2. 51922-Eckszahl)	2
51923	= Polygonalzahl P(51923, 2) (als 2. 51923-Eckszahl)	1

51924	= Polygonalzahl P(17309, 3) (als 3. 17309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51924, 2) (als 2. 51924-Eckszahl)	2
51925	= Polygonalzahl P(175, 25) (als 25. 175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5194, 5) (als 5. 5194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51925, 2) (als 2. 51925-Eckszahl)	3
51926	= Polygonalzahl P(51926, 2) (als 2. 51926-Eckszahl)	1
51927	= Polygonalzahl P(17310, 3) (als 3. 17310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51927, 2) (als 2. 51927-Eckszahl)	2
51928	= Polygonalzahl P(8656, 4) (als 4. 8656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51928, 2) (als 2. 51928-Eckszahl)	2
51929	= Polygonalzahl P(51929, 2) (als 2. 51929-Eckszahl)	1
51930	= Polygonalzahl P(17311, 3) (als 3. 17311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51930, 2) (als 2. 51930-Eckszahl)	2
51931	= Polygonalzahl P(946, 11) (als 11. 946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51931, 2) (als 2. 51931-Eckszahl)	2
51932	= Polygonalzahl P(51932, 2) (als 2. 51932-Eckszahl)	1
51933	= Polygonalzahl P(17312, 3) (als 3. 17312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51933, 2) (als 2. 51933-Eckszahl)	2
51934	= Polygonalzahl P(8657, 4) (als 4. 8657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51934, 2) (als 2. 51934-Eckszahl)	2
51935	= Polygonalzahl P(50, 47) (als 47. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5195, 5) (als 5. 5195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51935, 2) (als 2. 51935-Eckszahl)	3
51936	= Polygonalzahl P(48, 48) (als 48. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3464, 6) (als 6. 3464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17313, 3) (als 3. 17313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51936, 2) (als 2. 51936-Eckszahl)	4
51937	= Polygonalzahl P(51937, 2) (als 2. 51937-Eckszahl)	1
51938	= Polygonalzahl P(51938, 2) (als 2. 51938-Eckszahl)	1
51939	= Polygonalzahl P(17314, 3) (als 3. 17314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51939, 2) (als 2. 51939-Eckszahl)	2
51940	= Polygonalzahl P(1156, 10) (als 10. 1156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2475, 7) (als 7. 2475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8658, 4) (als 4. 8658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51940, 2) (als 2. 51940-Eckszahl)	4
51941	= Polygonalzahl P(51941, 2) (als 2. 51941-Eckszahl)	1
51942	= Polygonalzahl P(17315, 3) (als 3. 17315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51942, 2) (als 2. 51942-Eckszahl)	2
51943	= Polygonalzahl P(51943, 2) (als 2. 51943-Eckszahl)	1
51944	= Polygonalzahl P(51944, 2) (als 2. 51944-Eckszahl)	1
51945	= Polygonalzahl P(5196, 5) (als 5. 5196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17316, 3) (als 3. 17316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51945, 2) (als 2. 51945-Eckszahl)	3
51946	= Polygonalzahl P(8659, 4) (als 4. 8659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51946, 2) (als 2. 51946-Eckszahl)	2
51947	= Polygonalzahl P(51947, 2) (als 2. 51947-Eckszahl)	1
51948	= Polygonalzahl P(1857, 8) (als 8. 1857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17317, 3) (als 3. 17317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51948, 2) (als 2. 51948-Eckszahl)	3
51949	= Polygonalzahl P(51949, 2) (als 2. 51949-Eckszahl)	1
51950	= Polygonalzahl P(51950, 2) (als 2. 51950-Eckszahl)	1
51951	= Polygonalzahl P(3465, 6) (als 6. 3465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17318, 3) (als 3. 17318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51951, 2) (als 2. 51951-Eckszahl)	3
51952	= Polygonalzahl P(8660, 4) (als 4. 8660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51952, 2) (als 2. 51952-Eckszahl)	2

51953	= Polygonalzahl P(51953, 2) (als 2. 51953-Eckszahl)	1
51954	= Polygonalzahl P(789, 12) (als 12. 789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17319, 3) (als 3. 17319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51954, 2) (als 2. 51954-Eckszahl)	3
51955	= Polygonalzahl P(5197, 5) (als 5. 5197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51955, 2) (als 2. 51955-Eckszahl)	2
51956	= Polygonalzahl P(51956, 2) (als 2. 51956-Eckszahl)	1
51957	= Polygonalzahl P(1445, 9) (als 9. 1445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17320, 3) (als 3. 17320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51957, 2) (als 2. 51957-Eckszahl)	3
51958	= Polygonalzahl P(8661, 4) (als 4. 8661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51958, 2) (als 2. 51958-Eckszahl)	2
51959	= Polygonalzahl P(51959, 2) (als 2. 51959-Eckszahl)	1
51960	= Polygonalzahl P(17321, 3) (als 3. 17321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51960, 2) (als 2. 51960-Eckszahl)	2
51961	= Polygonalzahl P(668, 13) (als 13. 668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2476, 7) (als 7. 2476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51961, 2) (als 2. 51961-Eckszahl)	3
51962	= Polygonalzahl P(51962, 2) (als 2. 51962-Eckszahl)	1
51963	= Polygonalzahl P(17322, 3) (als 3. 17322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51963, 2) (als 2. 51963-Eckszahl)	2
51964	= Polygonalzahl P(8662, 4) (als 4. 8662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51964, 2) (als 2. 51964-Eckszahl)	2
51965	= Polygonalzahl P(5198, 5) (als 5. 5198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51965, 2) (als 2. 51965-Eckszahl)	2
51966	= Polygonalzahl P(3466, 6) (als 6. 3466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17323, 3) (als 3. 17323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51966, 2) (als 2. 51966-Eckszahl)	3
51967	= Polygonalzahl P(51967, 2) (als 2. 51967-Eckszahl)	1
51968	= Polygonalzahl P(51968, 2) (als 2. 51968-Eckszahl)	1
51969	= Polygonalzahl P(384, 17) (als 17. 384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17324, 3) (als 3. 17324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51969, 2) (als 2. 51969-Eckszahl)	3
51970	= Polygonalzahl P(8663, 4) (als 4. 8663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51970, 2) (als 2. 51970-Eckszahl)	2
51971	= Polygonalzahl P(51971, 2) (als 2. 51971-Eckszahl)	1
51972	= Polygonalzahl P(17325, 3) (als 3. 17325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51972, 2) (als 2. 51972-Eckszahl)	2
51973	= Polygonalzahl P(51973, 2) (als 2. 51973-Eckszahl)	1
51974	= Polygonalzahl P(51974, 2) (als 2. 51974-Eckszahl)	1
51975	= Polygonalzahl P(150, 27) (als 27. 150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(573, 14) (als 14. 573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5199, 5) (als 5. 5199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17326, 3) (als 3. 17326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51975, 2) (als 2. 51975-Eckszahl)	5
51976	= Polygonalzahl P(435, 16) (als 16. 435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1858, 8) (als 8. 1858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8664, 4) (als 4. 8664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51976, 2) (als 2. 51976-Eckszahl)	4
51977	= Polygonalzahl P(51977, 2) (als 2. 51977-Eckszahl)	1
51978	= Polygonalzahl P(17327, 3) (als 3. 17327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51978, 2) (als 2. 51978-Eckszahl)	2
51979	= Polygonalzahl P(51979, 2) (als 2. 51979-Eckszahl)	1
51980	= Polygonalzahl P(51980, 2) (als 2. 51980-Eckszahl)	1
51981	= Polygonalzahl P(3467, 6) (als 6. 3467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17328, 3) (als 3. 17328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51981, 2) (als 2. 51981-Eckszahl)	3

51982	= Polygonalzahl P(2477, 7) (als 7. 2477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8665, 4) (als 4. 8665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51982, 2) (als 2. 51982-Eckszahl)	3
51983	= Polygonalzahl P(51983, 2) (als 2. 51983-Eckszahl)	1
51984	= Polygonalzahl P(4, 228) (als 228. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17329, 3) (als 3. 17329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51984, 2) (als 2. 51984-Eckszahl)	3
51985	= Polygonalzahl P(80, 37) (als 37. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1157, 10) (als 10. 1157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5200, 5) (als 5. 5200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51985, 2) (als 2. 51985-Eckszahl)	4
51986	= Polygonalzahl P(947, 11) (als 11. 947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51986, 2) (als 2. 51986-Eckszahl)	2
51987	= Polygonalzahl P(17330, 3) (als 3. 17330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51987, 2) (als 2. 51987-Eckszahl)	2
51988	= Polygonalzahl P(8666, 4) (als 4. 8666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51988, 2) (als 2. 51988-Eckszahl)	2
51989	= Polygonalzahl P(51989, 2) (als 2. 51989-Eckszahl)	1
51990	= Polygonalzahl P(497, 15) (als 15. 497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17331, 3) (als 3. 17331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51990, 2) (als 2. 51990-Eckszahl)	3
51991	= Polygonalzahl P(51991, 2) (als 2. 51991-Eckszahl)	1
51992	= Polygonalzahl P(51992, 2) (als 2. 51992-Eckszahl)	1
51993	= Polygonalzahl P(1446, 9) (als 9. 1446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17332, 3) (als 3. 17332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51993, 2) (als 2. 51993-Eckszahl)	3
51994	= Polygonalzahl P(8667, 4) (als 4. 8667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51994, 2) (als 2. 51994-Eckszahl)	2
51995	= Polygonalzahl P(5201, 5) (als 5. 5201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51995, 2) (als 2. 51995-Eckszahl)	2
51996	= Polygonalzahl P(3468, 6) (als 6. 3468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17333, 3) (als 3. 17333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51996, 2) (als 2. 51996-Eckszahl)	3
51997	= Polygonalzahl P(130, 29) (als 29. 130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(227, 22) (als 22. 227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51997, 2) (als 2. 51997-Eckszahl)	3
51998	= Polygonalzahl P(51998, 2) (als 2. 51998-Eckszahl)	1
51999	= Polygonalzahl P(17334, 3) (als 3. 17334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51999, 2) (als 2. 51999-Eckszahl)	2
52000	= Polygonalzahl P(8668, 4) (als 4. 8668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52000, 2) (als 2. 52000-Eckszahl)	2
52001	= Polygonalzahl P(52001, 2) (als 2. 52001-Eckszahl)	1
52002	= Polygonalzahl P(17335, 3) (als 3. 17335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52002, 2) (als 2. 52002-Eckszahl)	2
52003	= Polygonalzahl P(3, 322) (als 322. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(306, 19) (als 19. 306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2478, 7) (als 7. 2478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52003, 2) (als 2. 52003-Eckszahl)	4
52004	= Polygonalzahl P(1859, 8) (als 8. 1859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52004, 2) (als 2. 52004-Eckszahl)	2
52005	= Polygonalzahl P(5202, 5) (als 5. 5202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17336, 3) (als 3. 17336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52005, 2) (als 2. 52005-Eckszahl)	3
52006	= Polygonalzahl P(8669, 4) (als 4. 8669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52006, 2) (als 2. 52006-Eckszahl)	2
52007	= Polygonalzahl P(52007, 2) (als 2. 52007-Eckszahl)	1
52008	= Polygonalzahl P(8, 132) (als 132. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17337, 3) (als 3. 17337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52008, 2) (als 2. 52008-Eckszahl)	3

52009	= Polygonalzahl P(52009, 2) (als 2. 52009-Eckszahl)	1
52010	= Polygonalzahl P(52010, 2) (als 2. 52010-Eckszahl)	1
52011	= Polygonalzahl P(3469, 6) (als 6. 3469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17338, 3) (als 3. 17338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52011, 2) (als 2. 52011-Eckszahl)	3
52012	= Polygonalzahl P(8670, 4) (als 4. 8670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52012, 2) (als 2. 52012-Eckszahl)	2
52013	= Polygonalzahl P(52013, 2) (als 2. 52013-Eckszahl)	1
52014	= Polygonalzahl P(17339, 3) (als 3. 17339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52014, 2) (als 2. 52014-Eckszahl)	2
52015	= Polygonalzahl P(5203, 5) (als 5. 5203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52015, 2) (als 2. 52015-Eckszahl)	2
52016	= Polygonalzahl P(52016, 2) (als 2. 52016-Eckszahl)	1
52017	= Polygonalzahl P(17340, 3) (als 3. 17340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52017, 2) (als 2. 52017-Eckszahl)	2
52018	= Polygonalzahl P(8671, 4) (als 4. 8671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52018, 2) (als 2. 52018-Eckszahl)	2
52019	= Polygonalzahl P(52019, 2) (als 2. 52019-Eckszahl)	1
52020	= Polygonalzahl P(790, 12) (als 12. 790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17341, 3) (als 3. 17341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52020, 2) (als 2. 52020-Eckszahl)	3
52021	= Polygonalzahl P(52021, 2) (als 2. 52021-Eckszahl)	1
52022	= Polygonalzahl P(52022, 2) (als 2. 52022-Eckszahl)	1
52023	= Polygonalzahl P(17342, 3) (als 3. 17342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52023, 2) (als 2. 52023-Eckszahl)	2
52024	= Polygonalzahl P(2479, 7) (als 7. 2479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8672, 4) (als 4. 8672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52024, 2) (als 2. 52024-Eckszahl)	3
52025	= Polygonalzahl P(5204, 5) (als 5. 5204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52025, 2) (als 2. 52025-Eckszahl)	2
52026	= Polygonalzahl P(162, 26) (als 26. 162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3470, 6) (als 6. 3470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17343, 3) (als 3. 17343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52026, 2) (als 2. 52026-Eckszahl)	4
52027	= Polygonalzahl P(52027, 2) (als 2. 52027-Eckszahl)	1
52028	= Polygonalzahl P(52028, 2) (als 2. 52028-Eckszahl)	1
52029	= Polygonalzahl P(1447, 9) (als 9. 1447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17344, 3) (als 3. 17344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52029, 2) (als 2. 52029-Eckszahl)	3
52030	= Polygonalzahl P(37, 55) (als 55. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1158, 10) (als 10. 1158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8673, 4) (als 4. 8673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52030, 2) (als 2. 52030-Eckszahl)	4
52031	= Polygonalzahl P(52031, 2) (als 2. 52031-Eckszahl)	1
52032	= Polygonalzahl P(1860, 8) (als 8. 1860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17345, 3) (als 3. 17345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52032, 2) (als 2. 52032-Eckszahl)	3
52033	= Polygonalzahl P(52033, 2) (als 2. 52033-Eckszahl)	1
52034	= Polygonalzahl P(52034, 2) (als 2. 52034-Eckszahl)	1
52035	= Polygonalzahl P(5205, 5) (als 5. 5205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17346, 3) (als 3. 17346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52035, 2) (als 2. 52035-Eckszahl)	3
52036	= Polygonalzahl P(8674, 4) (als 4. 8674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52036, 2) (als 2. 52036-Eckszahl)	2
52037	= Polygonalzahl P(52037, 2) (als 2. 52037-Eckszahl)	1

52038	= Polygonalzahl P(342, 18) (als 18. 342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17347, 3) (als 3. 17347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52038, 2) (als 2. 52038-Eckszahl)	3
52039	= Polygonalzahl P(669, 13) (als 13. 669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52039, 2) (als 2. 52039-Eckszahl)	2
52040	= Polygonalzahl P(52040, 2) (als 2. 52040-Eckszahl)	1
52041	= Polygonalzahl P(948, 11) (als 11. 948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3471, 6) (als 6. 3471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17348, 3) (als 3. 17348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52041, 2) (als 2. 52041-Eckszahl)	4
52042	= Polygonalzahl P(8675, 4) (als 4. 8675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52042, 2) (als 2. 52042-Eckszahl)	2
52043	= Polygonalzahl P(52043, 2) (als 2. 52043-Eckszahl)	1
52044	= Polygonalzahl P(17349, 3) (als 3. 17349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52044, 2) (als 2. 52044-Eckszahl)	2
52045	= Polygonalzahl P(2480, 7) (als 7. 2480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5206, 5) (als 5. 5206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52045, 2) (als 2. 52045-Eckszahl)	3
52046	= Polygonalzahl P(52046, 2) (als 2. 52046-Eckszahl)	1
52047	= Polygonalzahl P(17350, 3) (als 3. 17350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52047, 2) (als 2. 52047-Eckszahl)	2
52048	= Polygonalzahl P(8676, 4) (als 4. 8676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52048, 2) (als 2. 52048-Eckszahl)	2
52049	= Polygonalzahl P(52049, 2) (als 2. 52049-Eckszahl)	1
52050	= Polygonalzahl P(17351, 3) (als 3. 17351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52050, 2) (als 2. 52050-Eckszahl)	2
52051	= Polygonalzahl P(52051, 2) (als 2. 52051-Eckszahl)	1
52052	= Polygonalzahl P(52052, 2) (als 2. 52052-Eckszahl)	1
52053	= Polygonalzahl P(17352, 3) (als 3. 17352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52053, 2) (als 2. 52053-Eckszahl)	2
52054	= Polygonalzahl P(8677, 4) (als 4. 8677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52054, 2) (als 2. 52054-Eckszahl)	2
52055	= Polygonalzahl P(5207, 5) (als 5. 5207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52055, 2) (als 2. 52055-Eckszahl)	2
52056	= Polygonalzahl P(3472, 6) (als 6. 3472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17353, 3) (als 3. 17353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52056, 2) (als 2. 52056-Eckszahl)	3
52057	= Polygonalzahl P(52057, 2) (als 2. 52057-Eckszahl)	1
52058	= Polygonalzahl P(52058, 2) (als 2. 52058-Eckszahl)	1
52059	= Polygonalzahl P(17354, 3) (als 3. 17354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52059, 2) (als 2. 52059-Eckszahl)	2
52060	= Polygonalzahl P(76, 38) (als 38. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1861, 8) (als 8. 1861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8678, 4) (als 4. 8678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52060, 2) (als 2. 52060-Eckszahl)	4
52061	= Polygonalzahl P(52061, 2) (als 2. 52061-Eckszahl)	1
52062	= Polygonalzahl P(17355, 3) (als 3. 17355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52062, 2) (als 2. 52062-Eckszahl)	2
52063	= Polygonalzahl P(52063, 2) (als 2. 52063-Eckszahl)	1
52064	= Polygonalzahl P(52064, 2) (als 2. 52064-Eckszahl)	1
52065	= Polygonalzahl P(27, 65) (als 65. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1448, 9) (als 9. 1448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5208, 5) (als 5. 5208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17356, 3) (als 3. 17356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52065, 2) (als 2. 52065-Eckszahl)	5

52066	= Polygonalzahl P(574, 14) (als 14. 574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2481, 7) (als 7. 2481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8679, 4) (als 4. 8679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52066, 2) (als 2. 52066-Eckszahl)	4
52067	= Polygonalzahl P(52067, 2) (als 2. 52067-Eckszahl)	1
52068	= Polygonalzahl P(17357, 3) (als 3. 17357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52068, 2) (als 2. 52068-Eckszahl)	2
52069	= Polygonalzahl P(52069, 2) (als 2. 52069-Eckszahl)	1
52070	= Polygonalzahl P(52070, 2) (als 2. 52070-Eckszahl)	1
52071	= Polygonalzahl P(3473, 6) (als 6. 3473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17358, 3) (als 3. 17358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52071, 2) (als 2. 52071-Eckszahl)	3
52072	= Polygonalzahl P(8680, 4) (als 4. 8680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52072, 2) (als 2. 52072-Eckszahl)	2
52073	= Polygonalzahl P(52073, 2) (als 2. 52073-Eckszahl)	1
52074	= Polygonalzahl P(57, 44) (als 44. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17359, 3) (als 3. 17359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52074, 2) (als 2. 52074-Eckszahl)	3
52075	= Polygonalzahl P(1159, 10) (als 10. 1159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5209, 5) (als 5. 5209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52075, 2) (als 2. 52075-Eckszahl)	3
52076	= Polygonalzahl P(52076, 2) (als 2. 52076-Eckszahl)	1
52077	= Polygonalzahl P(17360, 3) (als 3. 17360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52077, 2) (als 2. 52077-Eckszahl)	2
52078	= Polygonalzahl P(8681, 4) (als 4. 8681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52078, 2) (als 2. 52078-Eckszahl)	2
52079	= Polygonalzahl P(52079, 2) (als 2. 52079-Eckszahl)	1
52080	= Polygonalzahl P(276, 20) (als 20. 276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17361, 3) (als 3. 17361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52080, 2) (als 2. 52080-Eckszahl)	3
52081	= Polygonalzahl P(52081, 2) (als 2. 52081-Eckszahl)	1
52082	= Polygonalzahl P(52082, 2) (als 2. 52082-Eckszahl)	1
52083	= Polygonalzahl P(17362, 3) (als 3. 17362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52083, 2) (als 2. 52083-Eckszahl)	2
52084	= Polygonalzahl P(8682, 4) (als 4. 8682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52084, 2) (als 2. 52084-Eckszahl)	2
52085	= Polygonalzahl P(5210, 5) (als 5. 5210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52085, 2) (als 2. 52085-Eckszahl)	2
52086	= Polygonalzahl P(791, 12) (als 12. 791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3474, 6) (als 6. 3474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17363, 3) (als 3. 17363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52086, 2) (als 2. 52086-Eckszahl)	4
52087	= Polygonalzahl P(2482, 7) (als 7. 2482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52087, 2) (als 2. 52087-Eckszahl)	2
52088	= Polygonalzahl P(1862, 8) (als 8. 1862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52088, 2) (als 2. 52088-Eckszahl)	2
52089	= Polygonalzahl P(17364, 3) (als 3. 17364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52089, 2) (als 2. 52089-Eckszahl)	2
52090	= Polygonalzahl P(8683, 4) (als 4. 8683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52090, 2) (als 2. 52090-Eckszahl)	2
52091	= Polygonalzahl P(52091, 2) (als 2. 52091-Eckszahl)	1
52092	= Polygonalzahl P(17365, 3) (als 3. 17365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52092, 2) (als 2. 52092-Eckszahl)	2
52093	= Polygonalzahl P(52093, 2) (als 2. 52093-Eckszahl)	1
52094	= Polygonalzahl P(52094, 2) (als 2. 52094-Eckszahl)	1

52095	= Polygonalzahl P(498, 15) (als 15. 498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5211, 5) (als 5. 5211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17366, 3) (als 3. 17366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52095, 2) (als 2. 52095-Eckszahl)	4
52096	= Polygonalzahl P(436, 16) (als 16. 436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(949, 11) (als 11. 949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8684, 4) (als 4. 8684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52096, 2) (als 2. 52096-Eckszahl)	4
52097	= Polygonalzahl P(52097, 2) (als 2. 52097-Eckszahl)	1
52098	= Polygonalzahl P(17367, 3) (als 3. 17367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52098, 2) (als 2. 52098-Eckszahl)	2
52099	= Polygonalzahl P(52099, 2) (als 2. 52099-Eckszahl)	1
52100	= Polygonalzahl P(52100, 2) (als 2. 52100-Eckszahl)	1
52101	= Polygonalzahl P(250, 21) (als 21. 250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1449, 9) (als 9. 1449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3475, 6) (als 6. 3475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17368, 3) (als 3. 17368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52101, 2) (als 2. 52101-Eckszahl)	5
52102	= Polygonalzahl P(8685, 4) (als 4. 8685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52102, 2) (als 2. 52102-Eckszahl)	2
52103	= Polygonalzahl P(52103, 2) (als 2. 52103-Eckszahl)	1
52104	= Polygonalzahl P(17369, 3) (als 3. 17369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52104, 2) (als 2. 52104-Eckszahl)	2
52105	= Polygonalzahl P(385, 17) (als 17. 385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5212, 5) (als 5. 5212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52105, 2) (als 2. 52105-Eckszahl)	3
52106	= Polygonalzahl P(52106, 2) (als 2. 52106-Eckszahl)	1
52107	= Polygonalzahl P(17370, 3) (als 3. 17370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52107, 2) (als 2. 52107-Eckszahl)	2
52108	= Polygonalzahl P(2483, 7) (als 7. 2483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8686, 4) (als 4. 8686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52108, 2) (als 2. 52108-Eckszahl)	3
52109	= Polygonalzahl P(52109, 2) (als 2. 52109-Eckszahl)	1
52110	= Polygonalzahl P(11, 108) (als 108. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17371, 3) (als 3. 17371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52110, 2) (als 2. 52110-Eckszahl)	3
52111	= Polygonalzahl P(114, 31) (als 31. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52111, 2) (als 2. 52111-Eckszahl)	2
52112	= Polygonalzahl P(107, 32) (als 32. 107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52112, 2) (als 2. 52112-Eckszahl)	2
52113	= Polygonalzahl P(17372, 3) (als 3. 17372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52113, 2) (als 2. 52113-Eckszahl)	2
52114	= Polygonalzahl P(8687, 4) (als 4. 8687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52114, 2) (als 2. 52114-Eckszahl)	2
52115	= Polygonalzahl P(5213, 5) (als 5. 5213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52115, 2) (als 2. 52115-Eckszahl)	2
52116	= Polygonalzahl P(1863, 8) (als 8. 1863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3476, 6) (als 6. 3476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17373, 3) (als 3. 17373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52116, 2) (als 2. 52116-Eckszahl)	4
52117	= Polygonalzahl P(670, 13) (als 13. 670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52117, 2) (als 2. 52117-Eckszahl)	2
52118	= Polygonalzahl P(52118, 2) (als 2. 52118-Eckszahl)	1
52119	= Polygonalzahl P(17374, 3) (als 3. 17374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52119, 2) (als 2. 52119-Eckszahl)	2
52120	= Polygonalzahl P(1160, 10) (als 10. 1160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8688, 4) (als 4. 8688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52120, 2) (als 2. 52120-Eckszahl)	3
52121	= Polygonalzahl P(52121, 2) (als 2. 52121-Eckszahl)	1

52122	= Polygonalzahl P(17375, 3) (als 3. 17375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52122, 2) (als 2. 52122-Eckszahl)	2
52123	= Polygonalzahl P(52123, 2) (als 2. 52123-Eckszahl)	1
52124	= Polygonalzahl P(52124, 2) (als 2. 52124-Eckszahl)	1
52125	= Polygonalzahl P(5214, 5) (als 5. 5214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17376, 3) (als 3. 17376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52125, 2) (als 2. 52125-Eckszahl)	3
52126	= Polygonalzahl P(8689, 4) (als 4. 8689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52126, 2) (als 2. 52126-Eckszahl)	2
52127	= Polygonalzahl P(52127, 2) (als 2. 52127-Eckszahl)	1
52128	= Polygonalzahl P(17377, 3) (als 3. 17377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52128, 2) (als 2. 52128-Eckszahl)	2
52129	= Polygonalzahl P(2484, 7) (als 7. 2484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52129, 2) (als 2. 52129-Eckszahl)	2
52130	= Polygonalzahl P(52130, 2) (als 2. 52130-Eckszahl)	1
52131	= Polygonalzahl P(3477, 6) (als 6. 3477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17378, 3) (als 3. 17378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52131, 2) (als 2. 52131-Eckszahl)	3
52132	= Polygonalzahl P(8690, 4) (als 4. 8690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52132, 2) (als 2. 52132-Eckszahl)	2
52133	= Polygonalzahl P(52133, 2) (als 2. 52133-Eckszahl)	1
52134	= Polygonalzahl P(17379, 3) (als 3. 17379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52134, 2) (als 2. 52134-Eckszahl)	2
52135	= Polygonalzahl P(5215, 5) (als 5. 5215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52135, 2) (als 2. 52135-Eckszahl)	2
52136	= Polygonalzahl P(52136, 2) (als 2. 52136-Eckszahl)	1
52137	= Polygonalzahl P(1450, 9) (als 9. 1450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17380, 3) (als 3. 17380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52137, 2) (als 2. 52137-Eckszahl)	3
52138	= Polygonalzahl P(8691, 4) (als 4. 8691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52138, 2) (als 2. 52138-Eckszahl)	2
52139	= Polygonalzahl P(52139, 2) (als 2. 52139-Eckszahl)	1
52140	= Polygonalzahl P(17381, 3) (als 3. 17381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52140, 2) (als 2. 52140-Eckszahl)	2
52141	= Polygonalzahl P(208, 23) (als 23. 208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52141, 2) (als 2. 52141-Eckszahl)	2
52142	= Polygonalzahl P(52142, 2) (als 2. 52142-Eckszahl)	1
52143	= Polygonalzahl P(17382, 3) (als 3. 17382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52143, 2) (als 2. 52143-Eckszahl)	2
52144	= Polygonalzahl P(1864, 8) (als 8. 1864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8692, 4) (als 4. 8692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52144, 2) (als 2. 52144-Eckszahl)	3
52145	= Polygonalzahl P(5216, 5) (als 5. 5216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52145, 2) (als 2. 52145-Eckszahl)	2
52146	= Polygonalzahl P(3478, 6) (als 6. 3478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17383, 3) (als 3. 17383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52146, 2) (als 2. 52146-Eckszahl)	3
52147	= Polygonalzahl P(52147, 2) (als 2. 52147-Eckszahl)	1
52148	= Polygonalzahl P(52148, 2) (als 2. 52148-Eckszahl)	1
52149	= Polygonalzahl P(17384, 3) (als 3. 17384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52149, 2) (als 2. 52149-Eckszahl)	2
52150	= Polygonalzahl P(2485, 7) (als 7. 2485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8693, 4) (als 4. 8693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52150, 2) (als 2. 52150-Eckszahl)	3
52151	= Polygonalzahl P(950, 11) (als 11. 950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52151, 2) (als 2. 52151-Eckszahl)	2

52152	= Polygonalzahl P(792, 12) (als 12. 792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17385, 3) (als 3. 17385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52152, 2) (als 2. 52152-Eckszahl)	3
52153	= Polygonalzahl P(52153, 2) (als 2. 52153-Eckszahl)	1
52154	= Polygonalzahl P(52154, 2) (als 2. 52154-Eckszahl)	1
52155	= Polygonalzahl P(15, 90) (als 90. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5217, 5) (als 5. 5217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17386, 3) (als 3. 17386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52155, 2) (als 2. 52155-Eckszahl)	4
52156	= Polygonalzahl P(8694, 4) (als 4. 8694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52156, 2) (als 2. 52156-Eckszahl)	2
52157	= Polygonalzahl P(575, 14) (als 14. 575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52157, 2) (als 2. 52157-Eckszahl)	2
52158	= Polygonalzahl P(17387, 3) (als 3. 17387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52158, 2) (als 2. 52158-Eckszahl)	2
52159	= Polygonalzahl P(52159, 2) (als 2. 52159-Eckszahl)	1
52160	= Polygonalzahl P(52160, 2) (als 2. 52160-Eckszahl)	1
52161	= Polygonalzahl P(3479, 6) (als 6. 3479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17388, 3) (als 3. 17388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52161, 2) (als 2. 52161-Eckszahl)	3
52162	= Polygonalzahl P(8695, 4) (als 4. 8695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52162, 2) (als 2. 52162-Eckszahl)	2
52163	= Polygonalzahl P(52163, 2) (als 2. 52163-Eckszahl)	1
52164	= Polygonalzahl P(17389, 3) (als 3. 17389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52164, 2) (als 2. 52164-Eckszahl)	2
52165	= Polygonalzahl P(1161, 10) (als 10. 1161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5218, 5) (als 5. 5218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52165, 2) (als 2. 52165-Eckszahl)	3
52166	= Polygonalzahl P(52166, 2) (als 2. 52166-Eckszahl)	1
52167	= Polygonalzahl P(17390, 3) (als 3. 17390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52167, 2) (als 2. 52167-Eckszahl)	2
52168	= Polygonalzahl P(8696, 4) (als 4. 8696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52168, 2) (als 2. 52168-Eckszahl)	2
52169	= Polygonalzahl P(52169, 2) (als 2. 52169-Eckszahl)	1
52170	= Polygonalzahl P(17391, 3) (als 3. 17391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52170, 2) (als 2. 52170-Eckszahl)	2
52171	= Polygonalzahl P(2486, 7) (als 7. 2486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52171, 2) (als 2. 52171-Eckszahl)	2
52172	= Polygonalzahl P(1865, 8) (als 8. 1865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52172, 2) (als 2. 52172-Eckszahl)	2
52173	= Polygonalzahl P(1451, 9) (als 9. 1451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17392, 3) (als 3. 17392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52173, 2) (als 2. 52173-Eckszahl)	3
52174	= Polygonalzahl P(307, 19) (als 19. 307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8697, 4) (als 4. 8697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52174, 2) (als 2. 52174-Eckszahl)	3
52175	= Polygonalzahl P(5219, 5) (als 5. 5219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52175, 2) (als 2. 52175-Eckszahl)	2
52176	= Polygonalzahl P(3480, 6) (als 6. 3480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17393, 3) (als 3. 17393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52176, 2) (als 2. 52176-Eckszahl)	3
52177	= Polygonalzahl P(52177, 2) (als 2. 52177-Eckszahl)	1
52178	= Polygonalzahl P(52178, 2) (als 2. 52178-Eckszahl)	1
52179	= Polygonalzahl P(17394, 3) (als 3. 17394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52179, 2) (als 2. 52179-Eckszahl)	2
52180	= Polygonalzahl P(8698, 4) (als 4. 8698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52180, 2) (als 2. 52180-Eckszahl)	2

52181	= Polygonalzahl P(52181, 2) (als 2. 52181-Eckszahl)	1
52182	= Polygonalzahl P(17395, 3) (als 3. 17395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52182, 2) (als 2. 52182-Eckszahl)	2
52183	= Polygonalzahl P(52183, 2) (als 2. 52183-Eckszahl)	1
52184	= Polygonalzahl P(52184, 2) (als 2. 52184-Eckszahl)	1
52185	= Polygonalzahl P(5220, 5) (als 5. 5220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17396, 3) (als 3. 17396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52185, 2) (als 2. 52185-Eckszahl)	3
52186	= Polygonalzahl P(8699, 4) (als 4. 8699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52186, 2) (als 2. 52186-Eckszahl)	2
52187	= Polygonalzahl P(52187, 2) (als 2. 52187-Eckszahl)	1
52188	= Polygonalzahl P(191, 24) (als 24. 191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17397, 3) (als 3. 17397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52188, 2) (als 2. 52188-Eckszahl)	3
52189	= Polygonalzahl P(52189, 2) (als 2. 52189-Eckszahl)	1
52190	= Polygonalzahl P(52190, 2) (als 2. 52190-Eckszahl)	1
52191	= Polygonalzahl P(343, 18) (als 18. 343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3481, 6) (als 6. 3481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17398, 3) (als 3. 17398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52191, 2) (als 2. 52191-Eckszahl)	4
52192	= Polygonalzahl P(140, 28) (als 28. 140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2487, 7) (als 7. 2487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8700, 4) (als 4. 8700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52192, 2) (als 2. 52192-Eckszahl)	4
52193	= Polygonalzahl P(52193, 2) (als 2. 52193-Eckszahl)	1
52194	= Polygonalzahl P(17399, 3) (als 3. 17399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52194, 2) (als 2. 52194-Eckszahl)	2
52195	= Polygonalzahl P(671, 13) (als 13. 671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5221, 5) (als 5. 5221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52195, 2) (als 2. 52195-Eckszahl)	3
52196	= Polygonalzahl P(52196, 2) (als 2. 52196-Eckszahl)	1
52197	= Polygonalzahl P(17400, 3) (als 3. 17400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52197, 2) (als 2. 52197-Eckszahl)	2
52198	= Polygonalzahl P(8701, 4) (als 4. 8701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52198, 2) (als 2. 52198-Eckszahl)	2
52199	= Polygonalzahl P(52199, 2) (als 2. 52199-Eckszahl)	1
52200	= Polygonalzahl P(499, 15) (als 15. 499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1866, 8) (als 8. 1866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17401, 3) (als 3. 17401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52200, 2) (als 2. 52200-Eckszahl)	4
52201	= Polygonalzahl P(52201, 2) (als 2. 52201-Eckszahl)	1
52202	= Polygonalzahl P(52202, 2) (als 2. 52202-Eckszahl)	1
52203	= Polygonalzahl P(17402, 3) (als 3. 17402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52203, 2) (als 2. 52203-Eckszahl)	2
52204	= Polygonalzahl P(8702, 4) (als 4. 8702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52204, 2) (als 2. 52204-Eckszahl)	2
52205	= Polygonalzahl P(5222, 5) (als 5. 5222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52205, 2) (als 2. 52205-Eckszahl)	2
52206	= Polygonalzahl P(951, 11) (als 11. 951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3482, 6) (als 6. 3482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17403, 3) (als 3. 17403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52206, 2) (als 2. 52206-Eckszahl)	4
52207	= Polygonalzahl P(95, 34) (als 34. 95-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52207, 2) (als 2. 52207-Eckszahl)	2
52208	= Polygonalzahl P(52208, 2) (als 2. 52208-Eckszahl)	1

52209	= Polygonalzahl P(1452, 9) (als 9. 1452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17404, 3) (als 3. 17404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52209, 2) (als 2. 52209-Eckszahl)	3
52210	= Polygonalzahl P(1162, 10) (als 10. 1162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8703, 4) (als 4. 8703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52210, 2) (als 2. 52210-Eckszahl)	3
52211	= Polygonalzahl P(52211, 2) (als 2. 52211-Eckszahl)	1
52212	= Polygonalzahl P(17405, 3) (als 3. 17405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52212, 2) (als 2. 52212-Eckszahl)	2
52213	= Polygonalzahl P(2488, 7) (als 7. 2488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52213, 2) (als 2. 52213-Eckszahl)	2
52214	= Polygonalzahl P(52214, 2) (als 2. 52214-Eckszahl)	1
52215	= Polygonalzahl P(5223, 5) (als 5. 5223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17406, 3) (als 3. 17406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52215, 2) (als 2. 52215-Eckszahl)	3
52216	= Polygonalzahl P(437, 16) (als 16. 437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8704, 4) (als 4. 8704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52216, 2) (als 2. 52216-Eckszahl)	3
52217	= Polygonalzahl P(52217, 2) (als 2. 52217-Eckszahl)	1
52218	= Polygonalzahl P(793, 12) (als 12. 793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17407, 3) (als 3. 17407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52218, 2) (als 2. 52218-Eckszahl)	3
52219	= Polygonalzahl P(52219, 2) (als 2. 52219-Eckszahl)	1
52220	= Polygonalzahl P(52220, 2) (als 2. 52220-Eckszahl)	1
52221	= Polygonalzahl P(3483, 6) (als 6. 3483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17408, 3) (als 3. 17408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52221, 2) (als 2. 52221-Eckszahl)	3
52222	= Polygonalzahl P(8705, 4) (als 4. 8705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52222, 2) (als 2. 52222-Eckszahl)	2
52223	= Polygonalzahl P(52223, 2) (als 2. 52223-Eckszahl)	1
52224	= Polygonalzahl P(17409, 3) (als 3. 17409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52224, 2) (als 2. 52224-Eckszahl)	2
52225	= Polygonalzahl P(176, 25) (als 25. 176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5224, 5) (als 5. 5224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52225, 2) (als 2. 52225-Eckszahl)	3
52226	= Polygonalzahl P(52226, 2) (als 2. 52226-Eckszahl)	1
52227	= Polygonalzahl P(17410, 3) (als 3. 17410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52227, 2) (als 2. 52227-Eckszahl)	2
52228	= Polygonalzahl P(228, 22) (als 22. 228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1867, 8) (als 8. 1867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8706, 4) (als 4. 8706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52228, 2) (als 2. 52228-Eckszahl)	4
52229	= Polygonalzahl P(52229, 2) (als 2. 52229-Eckszahl)	1
52230	= Polygonalzahl P(122, 30) (als 30. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17411, 3) (als 3. 17411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52230, 2) (als 2. 52230-Eckszahl)	3
52231	= Polygonalzahl P(52231, 2) (als 2. 52231-Eckszahl)	1
52232	= Polygonalzahl P(52232, 2) (als 2. 52232-Eckszahl)	1
52233	= Polygonalzahl P(17412, 3) (als 3. 17412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52233, 2) (als 2. 52233-Eckszahl)	2
52234	= Polygonalzahl P(2489, 7) (als 7. 2489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8707, 4) (als 4. 8707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52234, 2) (als 2. 52234-Eckszahl)	3
52235	= Polygonalzahl P(5225, 5) (als 5. 5225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52235, 2) (als 2. 52235-Eckszahl)	2
52236	= Polygonalzahl P(3484, 6) (als 6. 3484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17413, 3) (als 3. 17413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52236, 2) (als 2. 52236-Eckszahl)	3

52237	= Polygonalzahl P(52237, 2) (als 2. 52237-Eckszahl)	1
52238	= Polygonalzahl P(52238, 2) (als 2. 52238-Eckszahl)	1
52239	= Polygonalzahl P(17414, 3) (als 3. 17414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52239, 2) (als 2. 52239-Eckszahl)	2
52240	= Polygonalzahl P(8708, 4) (als 4. 8708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52240, 2) (als 2. 52240-Eckszahl)	2
52241	= Polygonalzahl P(386, 17) (als 17. 386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52241, 2) (als 2. 52241-Eckszahl)	2
52242	= Polygonalzahl P(17415, 3) (als 3. 17415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52242, 2) (als 2. 52242-Eckszahl)	2
52243	= Polygonalzahl P(52243, 2) (als 2. 52243-Eckszahl)	1
52244	= Polygonalzahl P(52244, 2) (als 2. 52244-Eckszahl)	1
52245	= Polygonalzahl P(1453, 9) (als 9. 1453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5226, 5) (als 5. 5226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17416, 3) (als 3. 17416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52245, 2) (als 2. 52245-Eckszahl)	4
52246	= Polygonalzahl P(8709, 4) (als 4. 8709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52246, 2) (als 2. 52246-Eckszahl)	2
52247	= Polygonalzahl P(52247, 2) (als 2. 52247-Eckszahl)	1
52248	= Polygonalzahl P(576, 14) (als 14. 576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17417, 3) (als 3. 17417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52248, 2) (als 2. 52248-Eckszahl)	3
52249	= Polygonalzahl P(52249, 2) (als 2. 52249-Eckszahl)	1
52250	= Polygonalzahl P(52250, 2) (als 2. 52250-Eckszahl)	1
52251	= Polygonalzahl P(3485, 6) (als 6. 3485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17418, 3) (als 3. 17418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52251, 2) (als 2. 52251-Eckszahl)	3
52252	= Polygonalzahl P(8710, 4) (als 4. 8710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52252, 2) (als 2. 52252-Eckszahl)	2
52253	= Polygonalzahl P(52253, 2) (als 2. 52253-Eckszahl)	1
52254	= Polygonalzahl P(17419, 3) (als 3. 17419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52254, 2) (als 2. 52254-Eckszahl)	2
52255	= Polygonalzahl P(1163, 10) (als 10. 1163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2490, 7) (als 7. 2490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5227, 5) (als 5. 5227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52255, 2) (als 2. 52255-Eckszahl)	4
52256	= Polygonalzahl P(23, 71) (als 71. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1868, 8) (als 8. 1868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52256, 2) (als 2. 52256-Eckszahl)	3
52257	= Polygonalzahl P(17420, 3) (als 3. 17420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52257, 2) (als 2. 52257-Eckszahl)	2
52258	= Polygonalzahl P(8711, 4) (als 4. 8711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52258, 2) (als 2. 52258-Eckszahl)	2
52259	= Polygonalzahl P(52259, 2) (als 2. 52259-Eckszahl)	1
52260	= Polygonalzahl P(17421, 3) (als 3. 17421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52260, 2) (als 2. 52260-Eckszahl)	2
52261	= Polygonalzahl P(952, 11) (als 11. 952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52261, 2) (als 2. 52261-Eckszahl)	2
52262	= Polygonalzahl P(52262, 2) (als 2. 52262-Eckszahl)	1
52263	= Polygonalzahl P(17422, 3) (als 3. 17422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52263, 2) (als 2. 52263-Eckszahl)	2
52264	= Polygonalzahl P(8712, 4) (als 4. 8712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52264, 2) (als 2. 52264-Eckszahl)	2
52265	= Polygonalzahl P(5228, 5) (als 5. 5228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52265, 2) (als 2. 52265-Eckszahl)	2

52266	= Polygonalzahl P(3486, 6) (als 6. 3486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17423, 3) (als 3. 17423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52266, 2) (als 2. 52266-Eckszahl)	3
52267	= Polygonalzahl P(52267, 2) (als 2. 52267-Eckszahl)	1
52268	= Polygonalzahl P(52268, 2) (als 2. 52268-Eckszahl)	1
52269	= Polygonalzahl P(17424, 3) (als 3. 17424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52269, 2) (als 2. 52269-Eckszahl)	2
52270	= Polygonalzahl P(277, 20) (als 20. 277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8713, 4) (als 4. 8713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52270, 2) (als 2. 52270-Eckszahl)	3
52271	= Polygonalzahl P(52271, 2) (als 2. 52271-Eckszahl)	1
52272	= Polygonalzahl P(17425, 3) (als 3. 17425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52272, 2) (als 2. 52272-Eckszahl)	2
52273	= Polygonalzahl P(672, 13) (als 13. 672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52273, 2) (als 2. 52273-Eckszahl)	2
52274	= Polygonalzahl P(52274, 2) (als 2. 52274-Eckszahl)	1
52275	= Polygonalzahl P(5229, 5) (als 5. 5229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17426, 3) (als 3. 17426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52275, 2) (als 2. 52275-Eckszahl)	3
52276	= Polygonalzahl P(2491, 7) (als 7. 2491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8714, 4) (als 4. 8714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52276, 2) (als 2. 52276-Eckszahl)	3
52277	= Polygonalzahl P(52277, 2) (als 2. 52277-Eckszahl)	1
52278	= Polygonalzahl P(17427, 3) (als 3. 17427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52278, 2) (als 2. 52278-Eckszahl)	2
52279	= Polygonalzahl P(52279, 2) (als 2. 52279-Eckszahl)	1
52280	= Polygonalzahl P(52280, 2) (als 2. 52280-Eckszahl)	1
52281	= Polygonalzahl P(1454, 9) (als 9. 1454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3487, 6) (als 6. 3487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17428, 3) (als 3. 17428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52281, 2) (als 2. 52281-Eckszahl)	4
52282	= Polygonalzahl P(8715, 4) (als 4. 8715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52282, 2) (als 2. 52282-Eckszahl)	2
52283	= Polygonalzahl P(52283, 2) (als 2. 52283-Eckszahl)	1
52284	= Polygonalzahl P(794, 12) (als 12. 794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1869, 8) (als 8. 1869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17429, 3) (als 3. 17429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52284, 2) (als 2. 52284-Eckszahl)	4
52285	= Polygonalzahl P(5230, 5) (als 5. 5230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52285, 2) (als 2. 52285-Eckszahl)	2
52286	= Polygonalzahl P(52286, 2) (als 2. 52286-Eckszahl)	1
52287	= Polygonalzahl P(17430, 3) (als 3. 17430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52287, 2) (als 2. 52287-Eckszahl)	2
52288	= Polygonalzahl P(8716, 4) (als 4. 8716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52288, 2) (als 2. 52288-Eckszahl)	2
52289	= Polygonalzahl P(52289, 2) (als 2. 52289-Eckszahl)	1
52290	= Polygonalzahl P(17431, 3) (als 3. 17431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52290, 2) (als 2. 52290-Eckszahl)	2
52291	= Polygonalzahl P(52291, 2) (als 2. 52291-Eckszahl)	1
52292	= Polygonalzahl P(52292, 2) (als 2. 52292-Eckszahl)	1
52293	= Polygonalzahl P(17432, 3) (als 3. 17432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52293, 2) (als 2. 52293-Eckszahl)	2
52294	= Polygonalzahl P(8717, 4) (als 4. 8717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52294, 2) (als 2. 52294-Eckszahl)	2
52295	= Polygonalzahl P(5231, 5) (als 5. 5231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52295, 2) (als 2. 52295-Eckszahl)	2

52296	= Polygonalzahl P(3488, 6) (als 6. 3488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17433, 3) (als 3. 17433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52296, 2) (als 2. 52296-Eckszahl)	3
52297	= Polygonalzahl P(2492, 7) (als 7. 2492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52297, 2) (als 2. 52297-Eckszahl)	2
52298	= Polygonalzahl P(52298, 2) (als 2. 52298-Eckszahl)	1
52299	= Polygonalzahl P(17434, 3) (als 3. 17434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52299, 2) (als 2. 52299-Eckszahl)	2
52300	= Polygonalzahl P(69, 40) (als 40. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1164, 10) (als 10. 1164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8718, 4) (als 4. 8718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52300, 2) (als 2. 52300-Eckszahl)	4
52301	= Polygonalzahl P(52301, 2) (als 2. 52301-Eckszahl)	1
52302	= Polygonalzahl P(17435, 3) (als 3. 17435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52302, 2) (als 2. 52302-Eckszahl)	2
52303	= Polygonalzahl P(52303, 2) (als 2. 52303-Eckszahl)	1
52304	= Polygonalzahl P(52304, 2) (als 2. 52304-Eckszahl)	1
52305	= Polygonalzahl P(101, 33) (als 33. 101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(500, 15) (als 15. 500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5232, 5) (als 5. 5232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17436, 3) (als 3. 17436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52305, 2) (als 2. 52305-Eckszahl)	5
52306	= Polygonalzahl P(8719, 4) (als 4. 8719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52306, 2) (als 2. 52306-Eckszahl)	2
52307	= Polygonalzahl P(52307, 2) (als 2. 52307-Eckszahl)	1
52308	= Polygonalzahl P(17437, 3) (als 3. 17437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52308, 2) (als 2. 52308-Eckszahl)	2
52309	= Polygonalzahl P(52309, 2) (als 2. 52309-Eckszahl)	1
52310	= Polygonalzahl P(52310, 2) (als 2. 52310-Eckszahl)	1
52311	= Polygonalzahl P(251, 21) (als 21. 251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3489, 6) (als 6. 3489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17438, 3) (als 3. 17438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52311, 2) (als 2. 52311-Eckszahl)	4
52312	= Polygonalzahl P(1870, 8) (als 8. 1870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8720, 4) (als 4. 8720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52312, 2) (als 2. 52312-Eckszahl)	3
52313	= Polygonalzahl P(52313, 2) (als 2. 52313-Eckszahl)	1
52314	= Polygonalzahl P(17439, 3) (als 3. 17439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52314, 2) (als 2. 52314-Eckszahl)	2
52315	= Polygonalzahl P(5233, 5) (als 5. 5233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52315, 2) (als 2. 52315-Eckszahl)	2
52316	= Polygonalzahl P(953, 11) (als 11. 953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52316, 2) (als 2. 52316-Eckszahl)	2
52317	= Polygonalzahl P(1455, 9) (als 9. 1455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17440, 3) (als 3. 17440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52317, 2) (als 2. 52317-Eckszahl)	3
52318	= Polygonalzahl P(2493, 7) (als 7. 2493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8721, 4) (als 4. 8721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52318, 2) (als 2. 52318-Eckszahl)	3
52319	= Polygonalzahl P(52319, 2) (als 2. 52319-Eckszahl)	1
52320	= Polygonalzahl P(17441, 3) (als 3. 17441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52320, 2) (als 2. 52320-Eckszahl)	2
52321	= Polygonalzahl P(52321, 2) (als 2. 52321-Eckszahl)	1
52322	= Polygonalzahl P(52322, 2) (als 2. 52322-Eckszahl)	1
52323	= Polygonalzahl P(17442, 3) (als 3. 17442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52323, 2) (als 2. 52323-Eckszahl)	2

52324	= Polygonalzahl P(8722, 4) (als 4. 8722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52324, 2) (als 2. 52324-Eckszahl)	2
52325	= Polygonalzahl P(5234, 5) (als 5. 5234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52325, 2) (als 2. 52325-Eckszahl)	2
52326	= Polygonalzahl P(3, 323) (als 323. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 162) (als 162. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(43, 51) (als 51. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(85, 36) (als 36. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(151, 27) (als 27. 151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3490, 6) (als 6. 3490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17443, 3) (als 3. 17443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52326, 2) (als 2. 52326-Eckszahl)	8
52327	= Polygonalzahl P(52327, 2) (als 2. 52327-Eckszahl)	1
52328	= Polygonalzahl P(52328, 2) (als 2. 52328-Eckszahl)	1
52329	= Polygonalzahl P(17444, 3) (als 3. 17444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52329, 2) (als 2. 52329-Eckszahl)	2
52330	= Polygonalzahl P(8723, 4) (als 4. 8723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52330, 2) (als 2. 52330-Eckszahl)	2
52331	= Polygonalzahl P(52331, 2) (als 2. 52331-Eckszahl)	1
52332	= Polygonalzahl P(17445, 3) (als 3. 17445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52332, 2) (als 2. 52332-Eckszahl)	2
52333	= Polygonalzahl P(52333, 2) (als 2. 52333-Eckszahl)	1
52334	= Polygonalzahl P(52334, 2) (als 2. 52334-Eckszahl)	1
52335	= Polygonalzahl P(5235, 5) (als 5. 5235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17446, 3) (als 3. 17446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52335, 2) (als 2. 52335-Eckszahl)	3
52336	= Polygonalzahl P(438, 16) (als 16. 438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8724, 4) (als 4. 8724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52336, 2) (als 2. 52336-Eckszahl)	3
52337	= Polygonalzahl P(52337, 2) (als 2. 52337-Eckszahl)	1
52338	= Polygonalzahl P(17447, 3) (als 3. 17447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52338, 2) (als 2. 52338-Eckszahl)	2
52339	= Polygonalzahl P(577, 14) (als 14. 577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2494, 7) (als 7. 2494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52339, 2) (als 2. 52339-Eckszahl)	3
52340	= Polygonalzahl P(1871, 8) (als 8. 1871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52340, 2) (als 2. 52340-Eckszahl)	2
52341	= Polygonalzahl P(3491, 6) (als 6. 3491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17448, 3) (als 3. 17448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52341, 2) (als 2. 52341-Eckszahl)	3
52342	= Polygonalzahl P(8725, 4) (als 4. 8725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52342, 2) (als 2. 52342-Eckszahl)	2
52343	= Polygonalzahl P(52343, 2) (als 2. 52343-Eckszahl)	1
52344	= Polygonalzahl P(344, 18) (als 18. 344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17449, 3) (als 3. 17449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52344, 2) (als 2. 52344-Eckszahl)	3
52345	= Polygonalzahl P(7, 145) (als 145. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(308, 19) (als 19. 308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1165, 10) (als 10. 1165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5236, 5) (als 5. 5236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52345, 2) (als 2. 52345-Eckszahl)	5
52346	= Polygonalzahl P(52346, 2) (als 2. 52346-Eckszahl)	1
52347	= Polygonalzahl P(17450, 3) (als 3. 17450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52347, 2) (als 2. 52347-Eckszahl)	2
52348	= Polygonalzahl P(8726, 4) (als 4. 8726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52348, 2) (als 2. 52348-Eckszahl)	2
52349	= Polygonalzahl P(52349, 2) (als 2. 52349-Eckszahl)	1

52350	= Polygonalzahl P(795, 12) (als 12. 795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17451, 3) (als 3. 17451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52350, 2) (als 2. 52350-Eckszahl)	3
52351	= Polygonalzahl P(163, 26) (als 26. 163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(673, 13) (als 13. 673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52351, 2) (als 2. 52351-Eckszahl)	3
52352	= Polygonalzahl P(52352, 2) (als 2. 52352-Eckszahl)	1
52353	= Polygonalzahl P(1456, 9) (als 9. 1456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17452, 3) (als 3. 17452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52353, 2) (als 2. 52353-Eckszahl)	3
52354	= Polygonalzahl P(8727, 4) (als 4. 8727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52354, 2) (als 2. 52354-Eckszahl)	2
52355	= Polygonalzahl P(5237, 5) (als 5. 5237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52355, 2) (als 2. 52355-Eckszahl)	2
52356	= Polygonalzahl P(3492, 6) (als 6. 3492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17453, 3) (als 3. 17453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52356, 2) (als 2. 52356-Eckszahl)	3
52357	= Polygonalzahl P(52357, 2) (als 2. 52357-Eckszahl)	1
52358	= Polygonalzahl P(52358, 2) (als 2. 52358-Eckszahl)	1
52359	= Polygonalzahl P(17454, 3) (als 3. 17454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52359, 2) (als 2. 52359-Eckszahl)	2
52360	= Polygonalzahl P(5, 187) (als 187. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2495, 7) (als 7. 2495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8728, 4) (als 4. 8728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52360, 2) (als 2. 52360-Eckszahl)	4
52361	= Polygonalzahl P(52361, 2) (als 2. 52361-Eckszahl)	1
52362	= Polygonalzahl P(17455, 3) (als 3. 17455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52362, 2) (als 2. 52362-Eckszahl)	2
52363	= Polygonalzahl P(52363, 2) (als 2. 52363-Eckszahl)	1
52364	= Polygonalzahl P(52364, 2) (als 2. 52364-Eckszahl)	1
52365	= Polygonalzahl P(5238, 5) (als 5. 5238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17456, 3) (als 3. 17456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52365, 2) (als 2. 52365-Eckszahl)	3
52366	= Polygonalzahl P(8729, 4) (als 4. 8729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52366, 2) (als 2. 52366-Eckszahl)	2
52367	= Polygonalzahl P(52367, 2) (als 2. 52367-Eckszahl)	1
52368	= Polygonalzahl P(1872, 8) (als 8. 1872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17457, 3) (als 3. 17457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52368, 2) (als 2. 52368-Eckszahl)	3
52369	= Polygonalzahl P(52369, 2) (als 2. 52369-Eckszahl)	1
52370	= Polygonalzahl P(52370, 2) (als 2. 52370-Eckszahl)	1
52371	= Polygonalzahl P(954, 11) (als 11. 954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3493, 6) (als 6. 3493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17458, 3) (als 3. 17458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52371, 2) (als 2. 52371-Eckszahl)	4
52372	= Polygonalzahl P(8730, 4) (als 4. 8730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52372, 2) (als 2. 52372-Eckszahl)	2
52373	= Polygonalzahl P(52373, 2) (als 2. 52373-Eckszahl)	1
52374	= Polygonalzahl P(17, 84) (als 84. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17459, 3) (als 3. 17459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52374, 2) (als 2. 52374-Eckszahl)	3
52375	= Polygonalzahl P(5239, 5) (als 5. 5239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52375, 2) (als 2. 52375-Eckszahl)	2
52376	= Polygonalzahl P(52376, 2) (als 2. 52376-Eckszahl)	1
52377	= Polygonalzahl P(387, 17) (als 17. 387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17460, 3) (als 3. 17460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52377, 2) (als 2. 52377-Eckszahl)	3

52378	= Polygonalzahl P(8731, 4) (als 4. 8731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52378, 2) (als 2. 52378-Eckszahl)	2
52379	= Polygonalzahl P(52379, 2) (als 2. 52379-Eckszahl)	1
52380	= Polygonalzahl P(17461, 3) (als 3. 17461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52380, 2) (als 2. 52380-Eckszahl)	2
52381	= Polygonalzahl P(13, 98) (als 98. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2496, 7) (als 7. 2496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52381, 2) (als 2. 52381-Eckszahl)	3
52382	= Polygonalzahl P(52382, 2) (als 2. 52382-Eckszahl)	1
52383	= Polygonalzahl P(17462, 3) (als 3. 17462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52383, 2) (als 2. 52383-Eckszahl)	2
52384	= Polygonalzahl P(8732, 4) (als 4. 8732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52384, 2) (als 2. 52384-Eckszahl)	2
52385	= Polygonalzahl P(5240, 5) (als 5. 5240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52385, 2) (als 2. 52385-Eckszahl)	2
52386	= Polygonalzahl P(3494, 6) (als 6. 3494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17463, 3) (als 3. 17463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52386, 2) (als 2. 52386-Eckszahl)	3
52387	= Polygonalzahl P(52387, 2) (als 2. 52387-Eckszahl)	1
52388	= Polygonalzahl P(52388, 2) (als 2. 52388-Eckszahl)	1
52389	= Polygonalzahl P(1457, 9) (als 9. 1457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17464, 3) (als 3. 17464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52389, 2) (als 2. 52389-Eckszahl)	3
52390	= Polygonalzahl P(1166, 10) (als 10. 1166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8733, 4) (als 4. 8733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52390, 2) (als 2. 52390-Eckszahl)	3
52391	= Polygonalzahl P(52391, 2) (als 2. 52391-Eckszahl)	1
52392	= Polygonalzahl P(17465, 3) (als 3. 17465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52392, 2) (als 2. 52392-Eckszahl)	2
52393	= Polygonalzahl P(52393, 2) (als 2. 52393-Eckszahl)	1
52394	= Polygonalzahl P(209, 23) (als 23. 209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52394, 2) (als 2. 52394-Eckszahl)	2
52395	= Polygonalzahl P(90, 35) (als 35. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5241, 5) (als 5. 5241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17466, 3) (als 3. 17466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52395, 2) (als 2. 52395-Eckszahl)	4
52396	= Polygonalzahl P(1873, 8) (als 8. 1873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8734, 4) (als 4. 8734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52396, 2) (als 2. 52396-Eckszahl)	3
52397	= Polygonalzahl P(52397, 2) (als 2. 52397-Eckszahl)	1
52398	= Polygonalzahl P(17467, 3) (als 3. 17467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52398, 2) (als 2. 52398-Eckszahl)	2
52399	= Polygonalzahl P(52399, 2) (als 2. 52399-Eckszahl)	1
52400	= Polygonalzahl P(52400, 2) (als 2. 52400-Eckszahl)	1
52401	= Polygonalzahl P(3495, 6) (als 6. 3495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17468, 3) (als 3. 17468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52401, 2) (als 2. 52401-Eckszahl)	3
52402	= Polygonalzahl P(2497, 7) (als 7. 2497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8735, 4) (als 4. 8735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52402, 2) (als 2. 52402-Eckszahl)	3
52403	= Polygonalzahl P(131, 29) (als 29. 131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52403, 2) (als 2. 52403-Eckszahl)	2
52404	= Polygonalzahl P(17469, 3) (als 3. 17469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52404, 2) (als 2. 52404-Eckszahl)	2
52405	= Polygonalzahl P(5242, 5) (als 5. 5242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52405, 2) (als 2. 52405-Eckszahl)	2
52406	= Polygonalzahl P(52406, 2) (als 2. 52406-Eckszahl)	1

52407	= Polygonalzahl P(17470, 3) (als 3. 17470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52407, 2) (als 2. 52407-Eckszahl)	2
52408	= Polygonalzahl P(8736, 4) (als 4. 8736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52408, 2) (als 2. 52408-Eckszahl)	2
52409	= Polygonalzahl P(52409, 2) (als 2. 52409-Eckszahl)	1
52410	= Polygonalzahl P(501, 15) (als 15. 501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17471, 3) (als 3. 17471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52410, 2) (als 2. 52410-Eckszahl)	3
52411	= Polygonalzahl P(52411, 2) (als 2. 52411-Eckszahl)	1
52412	= Polygonalzahl P(52412, 2) (als 2. 52412-Eckszahl)	1
52413	= Polygonalzahl P(17472, 3) (als 3. 17472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52413, 2) (als 2. 52413-Eckszahl)	2
52414	= Polygonalzahl P(8737, 4) (als 4. 8737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52414, 2) (als 2. 52414-Eckszahl)	2
52415	= Polygonalzahl P(5243, 5) (als 5. 5243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52415, 2) (als 2. 52415-Eckszahl)	2
52416	= Polygonalzahl P(36, 56) (als 56. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(796, 12) (als 12. 796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3496, 6) (als 6. 3496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17473, 3) (als 3. 17473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52416, 2) (als 2. 52416-Eckszahl)	5
52417	= Polygonalzahl P(40, 53) (als 53. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(60, 43) (als 43. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52417, 2) (als 2. 52417-Eckszahl)	3
52418	= Polygonalzahl P(52418, 2) (als 2. 52418-Eckszahl)	1
52419	= Polygonalzahl P(17474, 3) (als 3. 17474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52419, 2) (als 2. 52419-Eckszahl)	2
52420	= Polygonalzahl P(8738, 4) (als 4. 8738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52420, 2) (als 2. 52420-Eckszahl)	2
52421	= Polygonalzahl P(52421, 2) (als 2. 52421-Eckszahl)	1
52422	= Polygonalzahl P(17475, 3) (als 3. 17475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52422, 2) (als 2. 52422-Eckszahl)	2
52423	= Polygonalzahl P(2498, 7) (als 7. 2498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52423, 2) (als 2. 52423-Eckszahl)	2
52424	= Polygonalzahl P(1874, 8) (als 8. 1874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52424, 2) (als 2. 52424-Eckszahl)	2
52425	= Polygonalzahl P(1458, 9) (als 9. 1458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5244, 5) (als 5. 5244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17476, 3) (als 3. 17476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52425, 2) (als 2. 52425-Eckszahl)	4
52426	= Polygonalzahl P(955, 11) (als 11. 955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8739, 4) (als 4. 8739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52426, 2) (als 2. 52426-Eckszahl)	3
52427	= Polygonalzahl P(52427, 2) (als 2. 52427-Eckszahl)	1
52428	= Polygonalzahl P(17477, 3) (als 3. 17477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52428, 2) (als 2. 52428-Eckszahl)	2
52429	= Polygonalzahl P(674, 13) (als 13. 674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52429, 2) (als 2. 52429-Eckszahl)	2
52430	= Polygonalzahl P(578, 14) (als 14. 578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52430, 2) (als 2. 52430-Eckszahl)	2
52431	= Polygonalzahl P(3497, 6) (als 6. 3497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17478, 3) (als 3. 17478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52431, 2) (als 2. 52431-Eckszahl)	3
52432	= Polygonalzahl P(8740, 4) (als 4. 8740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52432, 2) (als 2. 52432-Eckszahl)	2
52433	= Polygonalzahl P(52433, 2) (als 2. 52433-Eckszahl)	1
52434	= Polygonalzahl P(17479, 3) (als 3. 17479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52434, 2) (als 2. 52434-Eckszahl)	2

52435	= Polygonalzahl P(1167, 10) (als 10. 1167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5245, 5) (als 5. 5245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52435, 2) (als 2. 52435-Eckszahl)	3
52436	= Polygonalzahl P(52436, 2) (als 2. 52436-Eckszahl)	1
52437	= Polygonalzahl P(17480, 3) (als 3. 17480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52437, 2) (als 2. 52437-Eckszahl)	2
52438	= Polygonalzahl P(8741, 4) (als 4. 8741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52438, 2) (als 2. 52438-Eckszahl)	2
52439	= Polygonalzahl P(52439, 2) (als 2. 52439-Eckszahl)	1
52440	= Polygonalzahl P(17481, 3) (als 3. 17481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52440, 2) (als 2. 52440-Eckszahl)	2
52441	= Polygonalzahl P(4, 229) (als 229. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52441, 2) (als 2. 52441-Eckszahl)	2
52442	= Polygonalzahl P(52442, 2) (als 2. 52442-Eckszahl)	1
52443	= Polygonalzahl P(17482, 3) (als 3. 17482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52443, 2) (als 2. 52443-Eckszahl)	2
52444	= Polygonalzahl P(2499, 7) (als 7. 2499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8742, 4) (als 4. 8742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52444, 2) (als 2. 52444-Eckszahl)	3
52445	= Polygonalzahl P(5246, 5) (als 5. 5246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52445, 2) (als 2. 52445-Eckszahl)	2
52446	= Polygonalzahl P(3498, 6) (als 6. 3498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17483, 3) (als 3. 17483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52446, 2) (als 2. 52446-Eckszahl)	3
52447	= Polygonalzahl P(52447, 2) (als 2. 52447-Eckszahl)	1
52448	= Polygonalzahl P(52448, 2) (als 2. 52448-Eckszahl)	1
52449	= Polygonalzahl P(17484, 3) (als 3. 17484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52449, 2) (als 2. 52449-Eckszahl)	2
52450	= Polygonalzahl P(8743, 4) (als 4. 8743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52450, 2) (als 2. 52450-Eckszahl)	2
52451	= Polygonalzahl P(52451, 2) (als 2. 52451-Eckszahl)	1
52452	= Polygonalzahl P(1875, 8) (als 8. 1875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17485, 3) (als 3. 17485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52452, 2) (als 2. 52452-Eckszahl)	3
52453	= Polygonalzahl P(52453, 2) (als 2. 52453-Eckszahl)	1
52454	= Polygonalzahl P(52454, 2) (als 2. 52454-Eckszahl)	1
52455	= Polygonalzahl P(5247, 5) (als 5. 5247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17486, 3) (als 3. 17486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52455, 2) (als 2. 52455-Eckszahl)	3
52456	= Polygonalzahl P(19, 79) (als 79. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(439, 16) (als 16. 439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8744, 4) (als 4. 8744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52456, 2) (als 2. 52456-Eckszahl)	4
52457	= Polygonalzahl P(52457, 2) (als 2. 52457-Eckszahl)	1
52458	= Polygonalzahl P(17487, 3) (als 3. 17487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52458, 2) (als 2. 52458-Eckszahl)	2
52459	= Polygonalzahl P(229, 22) (als 22. 229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52459, 2) (als 2. 52459-Eckszahl)	2
52460	= Polygonalzahl P(278, 20) (als 20. 278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52460, 2) (als 2. 52460-Eckszahl)	2
52461	= Polygonalzahl P(16, 87) (als 87. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1459, 9) (als 9. 1459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3499, 6) (als 6. 3499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17488, 3) (als 3. 17488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52461, 2) (als 2. 52461-Eckszahl)	5
52462	= Polygonalzahl P(25, 68) (als 68. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8745, 4) (als 4. 8745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52462, 2) (als 2. 52462-Eckszahl)	3

52463	= Polygonalzahl P(52463, 2) (als 2. 52463-Eckszahl)	1
52464	= Polygonalzahl P(192, 24) (als 24. 192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17489, 3) (als 3. 17489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52464, 2) (als 2. 52464-Eckszahl)	3
52465	= Polygonalzahl P(2500, 7) (als 7. 2500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5248, 5) (als 5. 5248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52465, 2) (als 2. 52465-Eckszahl)	3
52466	= Polygonalzahl P(52466, 2) (als 2. 52466-Eckszahl)	1
52467	= Polygonalzahl P(17490, 3) (als 3. 17490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52467, 2) (als 2. 52467-Eckszahl)	2
52468	= Polygonalzahl P(8746, 4) (als 4. 8746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52468, 2) (als 2. 52468-Eckszahl)	2
52469	= Polygonalzahl P(52469, 2) (als 2. 52469-Eckszahl)	1
52470	= Polygonalzahl P(17491, 3) (als 3. 17491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52470, 2) (als 2. 52470-Eckszahl)	2
52471	= Polygonalzahl P(52471, 2) (als 2. 52471-Eckszahl)	1
52472	= Polygonalzahl P(52472, 2) (als 2. 52472-Eckszahl)	1
52473	= Polygonalzahl P(17492, 3) (als 3. 17492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52473, 2) (als 2. 52473-Eckszahl)	2
52474	= Polygonalzahl P(8747, 4) (als 4. 8747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52474, 2) (als 2. 52474-Eckszahl)	2
52475	= Polygonalzahl P(5249, 5) (als 5. 5249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52475, 2) (als 2. 52475-Eckszahl)	2
52476	= Polygonalzahl P(3500, 6) (als 6. 3500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17493, 3) (als 3. 17493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52476, 2) (als 2. 52476-Eckszahl)	3
52477	= Polygonalzahl P(52477, 2) (als 2. 52477-Eckszahl)	1
52478	= Polygonalzahl P(52478, 2) (als 2. 52478-Eckszahl)	1
52479	= Polygonalzahl P(17494, 3) (als 3. 17494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52479, 2) (als 2. 52479-Eckszahl)	2
52480	= Polygonalzahl P(28, 64) (als 64. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1168, 10) (als 10. 1168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1876, 8) (als 8. 1876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8748, 4) (als 4. 8748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52480, 2) (als 2. 52480-Eckszahl)	5
52481	= Polygonalzahl P(956, 11) (als 11. 956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52481, 2) (als 2. 52481-Eckszahl)	2
52482	= Polygonalzahl P(797, 12) (als 12. 797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17495, 3) (als 3. 17495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52482, 2) (als 2. 52482-Eckszahl)	3
52483	= Polygonalzahl P(52483, 2) (als 2. 52483-Eckszahl)	1
52484	= Polygonalzahl P(52484, 2) (als 2. 52484-Eckszahl)	1
52485	= Polygonalzahl P(5250, 5) (als 5. 5250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17496, 3) (als 3. 17496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52485, 2) (als 2. 52485-Eckszahl)	3
52486	= Polygonalzahl P(2501, 7) (als 7. 2501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8749, 4) (als 4. 8749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52486, 2) (als 2. 52486-Eckszahl)	3
52487	= Polygonalzahl P(52487, 2) (als 2. 52487-Eckszahl)	1
52488	= Polygonalzahl P(17497, 3) (als 3. 17497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52488, 2) (als 2. 52488-Eckszahl)	2
52489	= Polygonalzahl P(52489, 2) (als 2. 52489-Eckszahl)	1
52490	= Polygonalzahl P(52490, 2) (als 2. 52490-Eckszahl)	1
52491	= Polygonalzahl P(3501, 6) (als 6. 3501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17498, 3) (als 3. 17498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52491, 2) (als 2. 52491-Eckszahl)	3

52492	= Polygonalzahl P(8750, 4) (als 4. 8750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52492, 2) (als 2. 52492-Eckszahl)	2
52493	= Polygonalzahl P(52493, 2) (als 2. 52493-Eckszahl)	1
52494	= Polygonalzahl P(17499, 3) (als 3. 17499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52494, 2) (als 2. 52494-Eckszahl)	2
52495	= Polygonalzahl P(5251, 5) (als 5. 5251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52495, 2) (als 2. 52495-Eckszahl)	2
52496	= Polygonalzahl P(52496, 2) (als 2. 52496-Eckszahl)	1
52497	= Polygonalzahl P(345, 18) (als 18. 345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1460, 9) (als 9. 1460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17500, 3) (als 3. 17500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52497, 2) (als 2. 52497-Eckszahl)	4
52498	= Polygonalzahl P(8751, 4) (als 4. 8751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52498, 2) (als 2. 52498-Eckszahl)	2
52499	= Polygonalzahl P(52499, 2) (als 2. 52499-Eckszahl)	1
52500	= Polygonalzahl P(17501, 3) (als 3. 17501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52500, 2) (als 2. 52500-Eckszahl)	2
52501	= Polygonalzahl P(52501, 2) (als 2. 52501-Eckszahl)	1
52502	= Polygonalzahl P(52502, 2) (als 2. 52502-Eckszahl)	1
52503	= Polygonalzahl P(17502, 3) (als 3. 17502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52503, 2) (als 2. 52503-Eckszahl)	2
52504	= Polygonalzahl P(8752, 4) (als 4. 8752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52504, 2) (als 2. 52504-Eckszahl)	2
52505	= Polygonalzahl P(5252, 5) (als 5. 5252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52505, 2) (als 2. 52505-Eckszahl)	2
52506	= Polygonalzahl P(3502, 6) (als 6. 3502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17503, 3) (als 3. 17503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52506, 2) (als 2. 52506-Eckszahl)	3
52507	= Polygonalzahl P(675, 13) (als 13. 675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2502, 7) (als 7. 2502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52507, 2) (als 2. 52507-Eckszahl)	3
52508	= Polygonalzahl P(1877, 8) (als 8. 1877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52508, 2) (als 2. 52508-Eckszahl)	2
52509	= Polygonalzahl P(17504, 3) (als 3. 17504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52509, 2) (als 2. 52509-Eckszahl)	2
52510	= Polygonalzahl P(8753, 4) (als 4. 8753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52510, 2) (als 2. 52510-Eckszahl)	2
52511	= Polygonalzahl P(52511, 2) (als 2. 52511-Eckszahl)	1
52512	= Polygonalzahl P(17505, 3) (als 3. 17505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52512, 2) (als 2. 52512-Eckszahl)	2
52513	= Polygonalzahl P(388, 17) (als 17. 388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52513, 2) (als 2. 52513-Eckszahl)	2
52514	= Polygonalzahl P(52514, 2) (als 2. 52514-Eckszahl)	1
52515	= Polygonalzahl P(55, 45) (als 45. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(502, 15) (als 15. 502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5253, 5) (als 5. 5253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17506, 3) (als 3. 17506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52515, 2) (als 2. 52515-Eckszahl)	5
52516	= Polygonalzahl P(309, 19) (als 19. 309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8754, 4) (als 4. 8754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52516, 2) (als 2. 52516-Eckszahl)	3
52517	= Polygonalzahl P(52517, 2) (als 2. 52517-Eckszahl)	1
52518	= Polygonalzahl P(17507, 3) (als 3. 17507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52518, 2) (als 2. 52518-Eckszahl)	2
52519	= Polygonalzahl P(52519, 2) (als 2. 52519-Eckszahl)	1
52520	= Polygonalzahl P(52520, 2) (als 2. 52520-Eckszahl)	1

52521	= Polygonalzahl P(66, 41) (als 41. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(252, 21) (als 21. 252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(579, 14) (als 14. 579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3503, 6) (als 6. 3503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17508, 3) (als 3. 17508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52521, 2) (als 2. 52521-Eckszahl)	6
52522	= Polygonalzahl P(8755, 4) (als 4. 8755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52522, 2) (als 2. 52522-Eckszahl)	2
52523	= Polygonalzahl P(52523, 2) (als 2. 52523-Eckszahl)	1
52524	= Polygonalzahl P(17509, 3) (als 3. 17509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52524, 2) (als 2. 52524-Eckszahl)	2
52525	= Polygonalzahl P(177, 25) (als 25. 177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1169, 10) (als 10. 1169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5254, 5) (als 5. 5254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52525, 2) (als 2. 52525-Eckszahl)	4
52526	= Polygonalzahl P(52526, 2) (als 2. 52526-Eckszahl)	1
52527	= Polygonalzahl P(17510, 3) (als 3. 17510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52527, 2) (als 2. 52527-Eckszahl)	2
52528	= Polygonalzahl P(2503, 7) (als 7. 2503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8756, 4) (als 4. 8756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52528, 2) (als 2. 52528-Eckszahl)	3
52529	= Polygonalzahl P(52529, 2) (als 2. 52529-Eckszahl)	1
52530	= Polygonalzahl P(17511, 3) (als 3. 17511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52530, 2) (als 2. 52530-Eckszahl)	2
52531	= Polygonalzahl P(52531, 2) (als 2. 52531-Eckszahl)	1
52532	= Polygonalzahl P(52532, 2) (als 2. 52532-Eckszahl)	1
52533	= Polygonalzahl P(1461, 9) (als 9. 1461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17512, 3) (als 3. 17512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52533, 2) (als 2. 52533-Eckszahl)	3
52534	= Polygonalzahl P(8757, 4) (als 4. 8757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52534, 2) (als 2. 52534-Eckszahl)	2
52535	= Polygonalzahl P(5255, 5) (als 5. 5255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52535, 2) (als 2. 52535-Eckszahl)	2
52536	= Polygonalzahl P(957, 11) (als 11. 957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1878, 8) (als 8. 1878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3504, 6) (als 6. 3504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17513, 3) (als 3. 17513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52536, 2) (als 2. 52536-Eckszahl)	5
52537	= Polygonalzahl P(52537, 2) (als 2. 52537-Eckszahl)	1
52538	= Polygonalzahl P(52538, 2) (als 2. 52538-Eckszahl)	1
52539	= Polygonalzahl P(17514, 3) (als 3. 17514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52539, 2) (als 2. 52539-Eckszahl)	2
52540	= Polygonalzahl P(8758, 4) (als 4. 8758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52540, 2) (als 2. 52540-Eckszahl)	2
52541	= Polygonalzahl P(52541, 2) (als 2. 52541-Eckszahl)	1
52542	= Polygonalzahl P(17515, 3) (als 3. 17515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52542, 2) (als 2. 52542-Eckszahl)	2
52543	= Polygonalzahl P(52543, 2) (als 2. 52543-Eckszahl)	1
52544	= Polygonalzahl P(52544, 2) (als 2. 52544-Eckszahl)	1
52545	= Polygonalzahl P(5256, 5) (als 5. 5256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17516, 3) (als 3. 17516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52545, 2) (als 2. 52545-Eckszahl)	3
52546	= Polygonalzahl P(14, 94) (als 94. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8759, 4) (als 4. 8759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52546, 2) (als 2. 52546-Eckszahl)	3
52547	= Polygonalzahl P(52547, 2) (als 2. 52547-Eckszahl)	1

52548	= Polygonalzahl P(798, 12) (als 12. 798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17517, 3) (als 3. 17517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52548, 2) (als 2. 52548-Eckszahl)	3
52549	= Polygonalzahl P(2504, 7) (als 7. 2504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52549, 2) (als 2. 52549-Eckszahl)	2
52550	= Polygonalzahl P(52550, 2) (als 2. 52550-Eckszahl)	1
52551	= Polygonalzahl P(3505, 6) (als 6. 3505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17518, 3) (als 3. 17518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52551, 2) (als 2. 52551-Eckszahl)	3
52552	= Polygonalzahl P(8760, 4) (als 4. 8760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52552, 2) (als 2. 52552-Eckszahl)	2
52553	= Polygonalzahl P(52553, 2) (als 2. 52553-Eckszahl)	1
52554	= Polygonalzahl P(17519, 3) (als 3. 17519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52554, 2) (als 2. 52554-Eckszahl)	2
52555	= Polygonalzahl P(10, 115) (als 115. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5257, 5) (als 5. 5257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52555, 2) (als 2. 52555-Eckszahl)	3
52556	= Polygonalzahl P(52556, 2) (als 2. 52556-Eckszahl)	1
52557	= Polygonalzahl P(17520, 3) (als 3. 17520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52557, 2) (als 2. 52557-Eckszahl)	2
52558	= Polygonalzahl P(8761, 4) (als 4. 8761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52558, 2) (als 2. 52558-Eckszahl)	2
52559	= Polygonalzahl P(52559, 2) (als 2. 52559-Eckszahl)	1
52560	= Polygonalzahl P(17521, 3) (als 3. 17521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52560, 2) (als 2. 52560-Eckszahl)	2
52561	= Polygonalzahl P(52561, 2) (als 2. 52561-Eckszahl)	1
52562	= Polygonalzahl P(52562, 2) (als 2. 52562-Eckszahl)	1
52563	= Polygonalzahl P(63, 42) (als 42. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17522, 3) (als 3. 17522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52563, 2) (als 2. 52563-Eckszahl)	3
52564	= Polygonalzahl P(1879, 8) (als 8. 1879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8762, 4) (als 4. 8762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52564, 2) (als 2. 52564-Eckszahl)	3
52565	= Polygonalzahl P(5258, 5) (als 5. 5258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52565, 2) (als 2. 52565-Eckszahl)	2
52566	= Polygonalzahl P(3506, 6) (als 6. 3506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17523, 3) (als 3. 17523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52566, 2) (als 2. 52566-Eckszahl)	3
52567	= Polygonalzahl P(52567, 2) (als 2. 52567-Eckszahl)	1
52568	= Polygonalzahl P(52568, 2) (als 2. 52568-Eckszahl)	1
52569	= Polygonalzahl P(1462, 9) (als 9. 1462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17524, 3) (als 3. 17524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52569, 2) (als 2. 52569-Eckszahl)	3
52570	= Polygonalzahl P(141, 28) (als 28. 141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1170, 10) (als 10. 1170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2505, 7) (als 7. 2505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8763, 4) (als 4. 8763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52570, 2) (als 2. 52570-Eckszahl)	5
52571	= Polygonalzahl P(52571, 2) (als 2. 52571-Eckszahl)	1
52572	= Polygonalzahl P(17525, 3) (als 3. 17525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52572, 2) (als 2. 52572-Eckszahl)	2
52573	= Polygonalzahl P(52573, 2) (als 2. 52573-Eckszahl)	1
52574	= Polygonalzahl P(52574, 2) (als 2. 52574-Eckszahl)	1
52575	= Polygonalzahl P(5259, 5) (als 5. 5259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17526, 3) (als 3. 17526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52575, 2) (als 2. 52575-Eckszahl)	3

52576	= Polygonalzahl P(115, 31) (als 31. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(440, 16) (als 16. 440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8764, 4) (als 4. 8764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52576, 2) (als 2. 52576-Eckszahl)	4
52577	= Polygonalzahl P(52577, 2) (als 2. 52577-Eckszahl)	1
52578	= Polygonalzahl P(17527, 3) (als 3. 17527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52578, 2) (als 2. 52578-Eckszahl)	2
52579	= Polygonalzahl P(52579, 2) (als 2. 52579-Eckszahl)	1
52580	= Polygonalzahl P(52580, 2) (als 2. 52580-Eckszahl)	1
52581	= Polygonalzahl P(3507, 6) (als 6. 3507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17528, 3) (als 3. 17528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52581, 2) (als 2. 52581-Eckszahl)	3
52582	= Polygonalzahl P(8765, 4) (als 4. 8765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52582, 2) (als 2. 52582-Eckszahl)	2
52583	= Polygonalzahl P(52583, 2) (als 2. 52583-Eckszahl)	1
52584	= Polygonalzahl P(17529, 3) (als 3. 17529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52584, 2) (als 2. 52584-Eckszahl)	2
52585	= Polygonalzahl P(676, 13) (als 13. 676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5260, 5) (als 5. 5260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52585, 2) (als 2. 52585-Eckszahl)	3
52586	= Polygonalzahl P(52586, 2) (als 2. 52586-Eckszahl)	1
52587	= Polygonalzahl P(17530, 3) (als 3. 17530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52587, 2) (als 2. 52587-Eckszahl)	2
52588	= Polygonalzahl P(8766, 4) (als 4. 8766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52588, 2) (als 2. 52588-Eckszahl)	2
52589	= Polygonalzahl P(52589, 2) (als 2. 52589-Eckszahl)	1
52590	= Polygonalzahl P(17531, 3) (als 3. 17531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52590, 2) (als 2. 52590-Eckszahl)	2
52591	= Polygonalzahl P(958, 11) (als 11. 958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2506, 7) (als 7. 2506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52591, 2) (als 2. 52591-Eckszahl)	3
52592	= Polygonalzahl P(1880, 8) (als 8. 1880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52592, 2) (als 2. 52592-Eckszahl)	2
52593	= Polygonalzahl P(17532, 3) (als 3. 17532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52593, 2) (als 2. 52593-Eckszahl)	2
52594	= Polygonalzahl P(8767, 4) (als 4. 8767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52594, 2) (als 2. 52594-Eckszahl)	2
52595	= Polygonalzahl P(5261, 5) (als 5. 5261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52595, 2) (als 2. 52595-Eckszahl)	2
52596	= Polygonalzahl P(3508, 6) (als 6. 3508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17533, 3) (als 3. 17533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52596, 2) (als 2. 52596-Eckszahl)	3
52597	= Polygonalzahl P(52597, 2) (als 2. 52597-Eckszahl)	1
52598	= Polygonalzahl P(52598, 2) (als 2. 52598-Eckszahl)	1
52599	= Polygonalzahl P(17534, 3) (als 3. 17534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52599, 2) (als 2. 52599-Eckszahl)	2
52600	= Polygonalzahl P(8768, 4) (als 4. 8768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52600, 2) (als 2. 52600-Eckszahl)	2
52601	= Polygonalzahl P(52601, 2) (als 2. 52601-Eckszahl)	1
52602	= Polygonalzahl P(17535, 3) (als 3. 17535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52602, 2) (als 2. 52602-Eckszahl)	2
52603	= Polygonalzahl P(52603, 2) (als 2. 52603-Eckszahl)	1
52604	= Polygonalzahl P(52604, 2) (als 2. 52604-Eckszahl)	1

52605	= Polygonalzahl P(1463, 9) (als 9. 1463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5262, 5) (als 5. 5262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17536, 3) (als 3. 17536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52605, 2) (als 2. 52605-Eckszahl)	4
52606	= Polygonalzahl P(8769, 4) (als 4. 8769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52606, 2) (als 2. 52606-Eckszahl)	2
52607	= Polygonalzahl P(52607, 2) (als 2. 52607-Eckszahl)	1
52608	= Polygonalzahl P(108, 32) (als 32. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17537, 3) (als 3. 17537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52608, 2) (als 2. 52608-Eckszahl)	3
52609	= Polygonalzahl P(52609, 2) (als 2. 52609-Eckszahl)	1
52610	= Polygonalzahl P(52610, 2) (als 2. 52610-Eckszahl)	1
52611	= Polygonalzahl P(3509, 6) (als 6. 3509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17538, 3) (als 3. 17538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52611, 2) (als 2. 52611-Eckszahl)	3
52612	= Polygonalzahl P(580, 14) (als 14. 580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2507, 7) (als 7. 2507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8770, 4) (als 4. 8770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52612, 2) (als 2. 52612-Eckszahl)	4
52613	= Polygonalzahl P(52613, 2) (als 2. 52613-Eckszahl)	1
52614	= Polygonalzahl P(799, 12) (als 12. 799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17539, 3) (als 3. 17539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52614, 2) (als 2. 52614-Eckszahl)	3
52615	= Polygonalzahl P(1171, 10) (als 10. 1171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5263, 5) (als 5. 5263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52615, 2) (als 2. 52615-Eckszahl)	3
52616	= Polygonalzahl P(52616, 2) (als 2. 52616-Eckszahl)	1
52617	= Polygonalzahl P(17540, 3) (als 3. 17540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52617, 2) (als 2. 52617-Eckszahl)	2
52618	= Polygonalzahl P(8771, 4) (als 4. 8771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52618, 2) (als 2. 52618-Eckszahl)	2
52619	= Polygonalzahl P(52619, 2) (als 2. 52619-Eckszahl)	1
52620	= Polygonalzahl P(503, 15) (als 15. 503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1881, 8) (als 8. 1881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17541, 3) (als 3. 17541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52620, 2) (als 2. 52620-Eckszahl)	4
52621	= Polygonalzahl P(52621, 2) (als 2. 52621-Eckszahl)	1
52622	= Polygonalzahl P(52622, 2) (als 2. 52622-Eckszahl)	1
52623	= Polygonalzahl P(17542, 3) (als 3. 17542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52623, 2) (als 2. 52623-Eckszahl)	2
52624	= Polygonalzahl P(8772, 4) (als 4. 8772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52624, 2) (als 2. 52624-Eckszahl)	2
52625	= Polygonalzahl P(5264, 5) (als 5. 5264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52625, 2) (als 2. 52625-Eckszahl)	2
52626	= Polygonalzahl P(3510, 6) (als 6. 3510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17543, 3) (als 3. 17543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52626, 2) (als 2. 52626-Eckszahl)	3
52627	= Polygonalzahl P(52627, 2) (als 2. 52627-Eckszahl)	1
52628	= Polygonalzahl P(52628, 2) (als 2. 52628-Eckszahl)	1
52629	= Polygonalzahl P(17544, 3) (als 3. 17544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52629, 2) (als 2. 52629-Eckszahl)	2
52630	= Polygonalzahl P(8773, 4) (als 4. 8773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52630, 2) (als 2. 52630-Eckszahl)	2
52631	= Polygonalzahl P(52631, 2) (als 2. 52631-Eckszahl)	1
52632	= Polygonalzahl P(17545, 3) (als 3. 17545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52632, 2) (als 2. 52632-Eckszahl)	2

52633	= Polygonalzahl P(12, 103) (als 103. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(22, 73) (als 73. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2508, 7) (als 7. 2508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52633, 2) (als 2. 52633-Eckszahl)	4
52634	= Polygonalzahl P(52634, 2) (als 2. 52634-Eckszahl)	1
52635	= Polygonalzahl P(5265, 5) (als 5. 5265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17546, 3) (als 3. 17546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52635, 2) (als 2. 52635-Eckszahl)	3
52636	= Polygonalzahl P(8774, 4) (als 4. 8774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52636, 2) (als 2. 52636-Eckszahl)	2
52637	= Polygonalzahl P(52637, 2) (als 2. 52637-Eckszahl)	1
52638	= Polygonalzahl P(17547, 3) (als 3. 17547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52638, 2) (als 2. 52638-Eckszahl)	2
52639	= Polygonalzahl P(52639, 2) (als 2. 52639-Eckszahl)	1
52640	= Polygonalzahl P(52640, 2) (als 2. 52640-Eckszahl)	1
52641	= Polygonalzahl P(1464, 9) (als 9. 1464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3511, 6) (als 6. 3511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17548, 3) (als 3. 17548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52641, 2) (als 2. 52641-Eckszahl)	4
52642	= Polygonalzahl P(8775, 4) (als 4. 8775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52642, 2) (als 2. 52642-Eckszahl)	2
52643	= Polygonalzahl P(52643, 2) (als 2. 52643-Eckszahl)	1
52644	= Polygonalzahl P(9, 123) (als 123. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17549, 3) (als 3. 17549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52644, 2) (als 2. 52644-Eckszahl)	3
52645	= Polygonalzahl P(5266, 5) (als 5. 5266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52645, 2) (als 2. 52645-Eckszahl)	2
52646	= Polygonalzahl P(959, 11) (als 11. 959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52646, 2) (als 2. 52646-Eckszahl)	2
52647	= Polygonalzahl P(210, 23) (als 23. 210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17550, 3) (als 3. 17550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52647, 2) (als 2. 52647-Eckszahl)	3
52648	= Polygonalzahl P(1882, 8) (als 8. 1882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8776, 4) (als 4. 8776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52648, 2) (als 2. 52648-Eckszahl)	3
52649	= Polygonalzahl P(389, 17) (als 17. 389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52649, 2) (als 2. 52649-Eckszahl)	2
52650	= Polygonalzahl P(3, 324) (als 324. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73, 39) (als 39. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(279, 20) (als 20. 279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(346, 18) (als 18. 346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17551, 3) (als 3. 17551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52650, 2) (als 2. 52650-Eckszahl)	6
52651	= Polygonalzahl P(81, 37) (als 37. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52651, 2) (als 2. 52651-Eckszahl)	2
52652	= Polygonalzahl P(52652, 2) (als 2. 52652-Eckszahl)	1
52653	= Polygonalzahl P(17552, 3) (als 3. 17552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52653, 2) (als 2. 52653-Eckszahl)	2
52654	= Polygonalzahl P(2509, 7) (als 7. 2509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8777, 4) (als 4. 8777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52654, 2) (als 2. 52654-Eckszahl)	3
52655	= Polygonalzahl P(5267, 5) (als 5. 5267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52655, 2) (als 2. 52655-Eckszahl)	2
52656	= Polygonalzahl P(3512, 6) (als 6. 3512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17553, 3) (als 3. 17553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52656, 2) (als 2. 52656-Eckszahl)	3
52657	= Polygonalzahl P(52657, 2) (als 2. 52657-Eckszahl)	1
52658	= Polygonalzahl P(52658, 2) (als 2. 52658-Eckszahl)	1

52659	= Polygonalzahl P(17554, 3) (als 3. 17554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52659, 2) (als 2. 52659-Eckszahl)	2
52660	= Polygonalzahl P(1172, 10) (als 10. 1172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8778, 4) (als 4. 8778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52660, 2) (als 2. 52660-Eckszahl)	3
52661	= Polygonalzahl P(52661, 2) (als 2. 52661-Eckszahl)	1
52662	= Polygonalzahl P(17555, 3) (als 3. 17555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52662, 2) (als 2. 52662-Eckszahl)	2
52663	= Polygonalzahl P(677, 13) (als 13. 677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52663, 2) (als 2. 52663-Eckszahl)	2
52664	= Polygonalzahl P(52664, 2) (als 2. 52664-Eckszahl)	1
52665	= Polygonalzahl P(123, 30) (als 30. 123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5268, 5) (als 5. 5268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17556, 3) (als 3. 17556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52665, 2) (als 2. 52665-Eckszahl)	4
52666	= Polygonalzahl P(8779, 4) (als 4. 8779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52666, 2) (als 2. 52666-Eckszahl)	2
52667	= Polygonalzahl P(52667, 2) (als 2. 52667-Eckszahl)	1
52668	= Polygonalzahl P(17557, 3) (als 3. 17557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52668, 2) (als 2. 52668-Eckszahl)	2
52669	= Polygonalzahl P(52669, 2) (als 2. 52669-Eckszahl)	1
52670	= Polygonalzahl P(52670, 2) (als 2. 52670-Eckszahl)	1
52671	= Polygonalzahl P(3513, 6) (als 6. 3513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17558, 3) (als 3. 17558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52671, 2) (als 2. 52671-Eckszahl)	3
52672	= Polygonalzahl P(8780, 4) (als 4. 8780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52672, 2) (als 2. 52672-Eckszahl)	2
52673	= Polygonalzahl P(52673, 2) (als 2. 52673-Eckszahl)	1
52674	= Polygonalzahl P(17559, 3) (als 3. 17559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52674, 2) (als 2. 52674-Eckszahl)	2
52675	= Polygonalzahl P(2510, 7) (als 7. 2510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5269, 5) (als 5. 5269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52675, 2) (als 2. 52675-Eckszahl)	3
52676	= Polygonalzahl P(164, 26) (als 26. 164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1883, 8) (als 8. 1883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52676, 2) (als 2. 52676-Eckszahl)	3
52677	= Polygonalzahl P(152, 27) (als 27. 152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1465, 9) (als 9. 1465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17560, 3) (als 3. 17560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52677, 2) (als 2. 52677-Eckszahl)	4
52678	= Polygonalzahl P(8781, 4) (als 4. 8781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52678, 2) (als 2. 52678-Eckszahl)	2
52679	= Polygonalzahl P(52679, 2) (als 2. 52679-Eckszahl)	1
52680	= Polygonalzahl P(800, 12) (als 12. 800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17561, 3) (als 3. 17561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52680, 2) (als 2. 52680-Eckszahl)	3
52681	= Polygonalzahl P(52681, 2) (als 2. 52681-Eckszahl)	1
52682	= Polygonalzahl P(52682, 2) (als 2. 52682-Eckszahl)	1
52683	= Polygonalzahl P(17562, 3) (als 3. 17562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52683, 2) (als 2. 52683-Eckszahl)	2
52684	= Polygonalzahl P(8782, 4) (als 4. 8782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52684, 2) (als 2. 52684-Eckszahl)	2
52685	= Polygonalzahl P(5270, 5) (als 5. 5270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52685, 2) (als 2. 52685-Eckszahl)	2
52686	= Polygonalzahl P(3514, 6) (als 6. 3514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17563, 3) (als 3. 17563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52686, 2) (als 2. 52686-Eckszahl)	3

52687	= Polygonalzahl P(310, 19) (als 19. 310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52687, 2) (als 2. 52687-Eckszahl)	2
52688	= Polygonalzahl P(52688, 2) (als 2. 52688-Eckszahl)	1
52689	= Polygonalzahl P(17564, 3) (als 3. 17564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52689, 2) (als 2. 52689-Eckszahl)	2
52690	= Polygonalzahl P(230, 22) (als 22. 230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8783, 4) (als 4. 8783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52690, 2) (als 2. 52690-Eckszahl)	3
52691	= Polygonalzahl P(52691, 2) (als 2. 52691-Eckszahl)	1
52692	= Polygonalzahl P(17565, 3) (als 3. 17565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52692, 2) (als 2. 52692-Eckszahl)	2
52693	= Polygonalzahl P(52693, 2) (als 2. 52693-Eckszahl)	1
52694	= Polygonalzahl P(52694, 2) (als 2. 52694-Eckszahl)	1
52695	= Polygonalzahl P(5271, 5) (als 5. 5271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17566, 3) (als 3. 17566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52695, 2) (als 2. 52695-Eckszahl)	3
52696	= Polygonalzahl P(441, 16) (als 16. 441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2511, 7) (als 7. 2511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8784, 4) (als 4. 8784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52696, 2) (als 2. 52696-Eckszahl)	4
52697	= Polygonalzahl P(52697, 2) (als 2. 52697-Eckszahl)	1
52698	= Polygonalzahl P(17567, 3) (als 3. 17567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52698, 2) (als 2. 52698-Eckszahl)	2
52699	= Polygonalzahl P(52699, 2) (als 2. 52699-Eckszahl)	1
52700	= Polygonalzahl P(52700, 2) (als 2. 52700-Eckszahl)	1
52701	= Polygonalzahl P(960, 11) (als 11. 960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3515, 6) (als 6. 3515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17568, 3) (als 3. 17568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52701, 2) (als 2. 52701-Eckszahl)	4
52702	= Polygonalzahl P(8785, 4) (als 4. 8785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52702, 2) (als 2. 52702-Eckszahl)	2
52703	= Polygonalzahl P(581, 14) (als 14. 581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52703, 2) (als 2. 52703-Eckszahl)	2
52704	= Polygonalzahl P(1884, 8) (als 8. 1884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17569, 3) (als 3. 17569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52704, 2) (als 2. 52704-Eckszahl)	3
52705	= Polygonalzahl P(1173, 10) (als 10. 1173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5272, 5) (als 5. 5272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52705, 2) (als 2. 52705-Eckszahl)	3
52706	= Polygonalzahl P(52706, 2) (als 2. 52706-Eckszahl)	1
52707	= Polygonalzahl P(17570, 3) (als 3. 17570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52707, 2) (als 2. 52707-Eckszahl)	2
52708	= Polygonalzahl P(8786, 4) (als 4. 8786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52708, 2) (als 2. 52708-Eckszahl)	2
52709	= Polygonalzahl P(52709, 2) (als 2. 52709-Eckszahl)	1
52710	= Polygonalzahl P(17571, 3) (als 3. 17571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52710, 2) (als 2. 52710-Eckszahl)	2
52711	= Polygonalzahl P(52711, 2) (als 2. 52711-Eckszahl)	1
52712	= Polygonalzahl P(52712, 2) (als 2. 52712-Eckszahl)	1
52713	= Polygonalzahl P(1466, 9) (als 9. 1466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17572, 3) (als 3. 17572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52713, 2) (als 2. 52713-Eckszahl)	3
52714	= Polygonalzahl P(8787, 4) (als 4. 8787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52714, 2) (als 2. 52714-Eckszahl)	2
52715	= Polygonalzahl P(5273, 5) (als 5. 5273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52715, 2) (als 2. 52715-Eckszahl)	2

52716	= Polygonalzahl P(3516, 6) (als 6. 3516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17573, 3) (als 3. 17573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52716, 2) (als 2. 52716-Eckszahl)	3
52717	= Polygonalzahl P(2512, 7) (als 7. 2512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52717, 2) (als 2. 52717-Eckszahl)	2
52718	= Polygonalzahl P(52718, 2) (als 2. 52718-Eckszahl)	1
52719	= Polygonalzahl P(17574, 3) (als 3. 17574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52719, 2) (als 2. 52719-Eckszahl)	2
52720	= Polygonalzahl P(8788, 4) (als 4. 8788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52720, 2) (als 2. 52720-Eckszahl)	2
52721	= Polygonalzahl P(52721, 2) (als 2. 52721-Eckszahl)	1
52722	= Polygonalzahl P(17575, 3) (als 3. 17575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52722, 2) (als 2. 52722-Eckszahl)	2
52723	= Polygonalzahl P(52723, 2) (als 2. 52723-Eckszahl)	1
52724	= Polygonalzahl P(52724, 2) (als 2. 52724-Eckszahl)	1
52725	= Polygonalzahl P(35, 57) (als 57. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(45, 50) (als 50. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(504, 15) (als 15. 504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5274, 5) (als 5. 5274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17576, 3) (als 3. 17576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52725, 2) (als 2. 52725-Eckszahl)	6
52726	= Polygonalzahl P(8789, 4) (als 4. 8789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52726, 2) (als 2. 52726-Eckszahl)	2
52727	= Polygonalzahl P(52727, 2) (als 2. 52727-Eckszahl)	1
52728	= Polygonalzahl P(17577, 3) (als 3. 17577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52728, 2) (als 2. 52728-Eckszahl)	2
52729	= Polygonalzahl P(52729, 2) (als 2. 52729-Eckszahl)	1
52730	= Polygonalzahl P(52730, 2) (als 2. 52730-Eckszahl)	1
52731	= Polygonalzahl P(253, 21) (als 21. 253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3517, 6) (als 6. 3517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17578, 3) (als 3. 17578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52731, 2) (als 2. 52731-Eckszahl)	4
52732	= Polygonalzahl P(1885, 8) (als 8. 1885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8790, 4) (als 4. 8790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52732, 2) (als 2. 52732-Eckszahl)	3
52733	= Polygonalzahl P(52733, 2) (als 2. 52733-Eckszahl)	1
52734	= Polygonalzahl P(17579, 3) (als 3. 17579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52734, 2) (als 2. 52734-Eckszahl)	2
52735	= Polygonalzahl P(5275, 5) (als 5. 5275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52735, 2) (als 2. 52735-Eckszahl)	2
52736	= Polygonalzahl P(52736, 2) (als 2. 52736-Eckszahl)	1
52737	= Polygonalzahl P(17580, 3) (als 3. 17580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52737, 2) (als 2. 52737-Eckszahl)	2
52738	= Polygonalzahl P(2513, 7) (als 7. 2513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8791, 4) (als 4. 8791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52738, 2) (als 2. 52738-Eckszahl)	3
52739	= Polygonalzahl P(52739, 2) (als 2. 52739-Eckszahl)	1
52740	= Polygonalzahl P(193, 24) (als 24. 193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17581, 3) (als 3. 17581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52740, 2) (als 2. 52740-Eckszahl)	3
52741	= Polygonalzahl P(678, 13) (als 13. 678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52741, 2) (als 2. 52741-Eckszahl)	2
52742	= Polygonalzahl P(52742, 2) (als 2. 52742-Eckszahl)	1
52743	= Polygonalzahl P(17582, 3) (als 3. 17582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52743, 2) (als 2. 52743-Eckszahl)	2
52744	= Polygonalzahl P(8792, 4) (als 4. 8792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52744, 2) (als 2. 52744-Eckszahl)	2

52745	= Polygonalzahl P(20, 77) (als 77. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5276, 5) (als 5. 5276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52745, 2) (als 2. 52745-Eckszahl)	3
52746	= Polygonalzahl P(801, 12) (als 12. 801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3518, 6) (als 6. 3518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17583, 3) (als 3. 17583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52746, 2) (als 2. 52746-Eckszahl)	4
52747	= Polygonalzahl P(52747, 2) (als 2. 52747-Eckszahl)	1
52748	= Polygonalzahl P(52748, 2) (als 2. 52748-Eckszahl)	1
52749	= Polygonalzahl P(1467, 9) (als 9. 1467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17584, 3) (als 3. 17584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52749, 2) (als 2. 52749-Eckszahl)	3
52750	= Polygonalzahl P(1174, 10) (als 10. 1174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8793, 4) (als 4. 8793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52750, 2) (als 2. 52750-Eckszahl)	3
52751	= Polygonalzahl P(52751, 2) (als 2. 52751-Eckszahl)	1
52752	= Polygonalzahl P(17585, 3) (als 3. 17585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52752, 2) (als 2. 52752-Eckszahl)	2
52753	= Polygonalzahl P(52753, 2) (als 2. 52753-Eckszahl)	1
52754	= Polygonalzahl P(52754, 2) (als 2. 52754-Eckszahl)	1
52755	= Polygonalzahl P(5277, 5) (als 5. 5277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17586, 3) (als 3. 17586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52755, 2) (als 2. 52755-Eckszahl)	3
52756	= Polygonalzahl P(961, 11) (als 11. 961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8794, 4) (als 4. 8794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52756, 2) (als 2. 52756-Eckszahl)	3
52757	= Polygonalzahl P(52757, 2) (als 2. 52757-Eckszahl)	1
52758	= Polygonalzahl P(17587, 3) (als 3. 17587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52758, 2) (als 2. 52758-Eckszahl)	2
52759	= Polygonalzahl P(2514, 7) (als 7. 2514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52759, 2) (als 2. 52759-Eckszahl)	2
52760	= Polygonalzahl P(1886, 8) (als 8. 1886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52760, 2) (als 2. 52760-Eckszahl)	2
52761	= Polygonalzahl P(3519, 6) (als 6. 3519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17588, 3) (als 3. 17588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52761, 2) (als 2. 52761-Eckszahl)	3
52762	= Polygonalzahl P(8795, 4) (als 4. 8795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52762, 2) (als 2. 52762-Eckszahl)	2
52763	= Polygonalzahl P(77, 38) (als 38. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52763, 2) (als 2. 52763-Eckszahl)	2
52764	= Polygonalzahl P(17589, 3) (als 3. 17589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52764, 2) (als 2. 52764-Eckszahl)	2
52765	= Polygonalzahl P(5278, 5) (als 5. 5278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52765, 2) (als 2. 52765-Eckszahl)	2
52766	= Polygonalzahl P(52766, 2) (als 2. 52766-Eckszahl)	1
52767	= Polygonalzahl P(17590, 3) (als 3. 17590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52767, 2) (als 2. 52767-Eckszahl)	2
52768	= Polygonalzahl P(96, 34) (als 34. 96-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8796, 4) (als 4. 8796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52768, 2) (als 2. 52768-Eckszahl)	3
52769	= Polygonalzahl P(52769, 2) (als 2. 52769-Eckszahl)	1
52770	= Polygonalzahl P(17591, 3) (als 3. 17591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52770, 2) (als 2. 52770-Eckszahl)	2
52771	= Polygonalzahl P(52771, 2) (als 2. 52771-Eckszahl)	1
52772	= Polygonalzahl P(52772, 2) (als 2. 52772-Eckszahl)	1
52773	= Polygonalzahl P(17592, 3) (als 3. 17592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52773, 2) (als 2. 52773-Eckszahl)	2

52774	= Polygonalzahl P(8797, 4) (als 4. 8797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52774, 2) (als 2. 52774-Eckszahl)	2
52775	= Polygonalzahl P(5279, 5) (als 5. 5279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52775, 2) (als 2. 52775-Eckszahl)	2
52776	= Polygonalzahl P(3520, 6) (als 6. 3520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17593, 3) (als 3. 17593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52776, 2) (als 2. 52776-Eckszahl)	3
52777	= Polygonalzahl P(52777, 2) (als 2. 52777-Eckszahl)	1
52778	= Polygonalzahl P(52778, 2) (als 2. 52778-Eckszahl)	1
52779	= Polygonalzahl P(17594, 3) (als 3. 17594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52779, 2) (als 2. 52779-Eckszahl)	2
52780	= Polygonalzahl P(2515, 7) (als 7. 2515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8798, 4) (als 4. 8798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52780, 2) (als 2. 52780-Eckszahl)	3
52781	= Polygonalzahl P(52781, 2) (als 2. 52781-Eckszahl)	1
52782	= Polygonalzahl P(17595, 3) (als 3. 17595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52782, 2) (als 2. 52782-Eckszahl)	2
52783	= Polygonalzahl P(52783, 2) (als 2. 52783-Eckszahl)	1
52784	= Polygonalzahl P(52784, 2) (als 2. 52784-Eckszahl)	1
52785	= Polygonalzahl P(390, 17) (als 17. 390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1468, 9) (als 9. 1468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5280, 5) (als 5. 5280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17596, 3) (als 3. 17596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52785, 2) (als 2. 52785-Eckszahl)	5
52786	= Polygonalzahl P(8799, 4) (als 4. 8799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52786, 2) (als 2. 52786-Eckszahl)	2
52787	= Polygonalzahl P(52787, 2) (als 2. 52787-Eckszahl)	1
52788	= Polygonalzahl P(1887, 8) (als 8. 1887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17597, 3) (als 3. 17597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52788, 2) (als 2. 52788-Eckszahl)	3
52789	= Polygonalzahl P(52789, 2) (als 2. 52789-Eckszahl)	1
52790	= Polygonalzahl P(52790, 2) (als 2. 52790-Eckszahl)	1
52791	= Polygonalzahl P(3521, 6) (als 6. 3521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17598, 3) (als 3. 17598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52791, 2) (als 2. 52791-Eckszahl)	3
52792	= Polygonalzahl P(8800, 4) (als 4. 8800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52792, 2) (als 2. 52792-Eckszahl)	2
52793	= Polygonalzahl P(52793, 2) (als 2. 52793-Eckszahl)	1
52794	= Polygonalzahl P(29, 63) (als 63. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(582, 14) (als 14. 582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17599, 3) (als 3. 17599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52794, 2) (als 2. 52794-Eckszahl)	4
52795	= Polygonalzahl P(1175, 10) (als 10. 1175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5281, 5) (als 5. 5281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52795, 2) (als 2. 52795-Eckszahl)	3
52796	= Polygonalzahl P(52796, 2) (als 2. 52796-Eckszahl)	1
52797	= Polygonalzahl P(17600, 3) (als 3. 17600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52797, 2) (als 2. 52797-Eckszahl)	2
52798	= Polygonalzahl P(8801, 4) (als 4. 8801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52798, 2) (als 2. 52798-Eckszahl)	2
52799	= Polygonalzahl P(52799, 2) (als 2. 52799-Eckszahl)	1
52800	= Polygonalzahl P(21, 75) (als 75. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17601, 3) (als 3. 17601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52800, 2) (als 2. 52800-Eckszahl)	3
52801	= Polygonalzahl P(8, 133) (als 133. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2516, 7) (als 7. 2516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52801, 2) (als 2. 52801-Eckszahl)	3

52802	= Polygonalzahl P(52802, 2) (als 2. 52802-Eckszahl)	1
52803	= Polygonalzahl P(347, 18) (als 18. 347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17602, 3) (als 3. 17602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52803, 2) (als 2. 52803-Eckszahl)	3
52804	= Polygonalzahl P(8802, 4) (als 4. 8802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52804, 2) (als 2. 52804-Eckszahl)	2
52805	= Polygonalzahl P(5282, 5) (als 5. 5282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52805, 2) (als 2. 52805-Eckszahl)	2
52806	= Polygonalzahl P(3522, 6) (als 6. 3522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17603, 3) (als 3. 17603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52806, 2) (als 2. 52806-Eckszahl)	3
52807	= Polygonalzahl P(52807, 2) (als 2. 52807-Eckszahl)	1
52808	= Polygonalzahl P(52808, 2) (als 2. 52808-Eckszahl)	1
52809	= Polygonalzahl P(132, 29) (als 29. 132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17604, 3) (als 3. 17604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52809, 2) (als 2. 52809-Eckszahl)	3
52810	= Polygonalzahl P(8803, 4) (als 4. 8803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52810, 2) (als 2. 52810-Eckszahl)	2
52811	= Polygonalzahl P(962, 11) (als 11. 962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52811, 2) (als 2. 52811-Eckszahl)	2
52812	= Polygonalzahl P(802, 12) (als 12. 802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17605, 3) (als 3. 17605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52812, 2) (als 2. 52812-Eckszahl)	3
52813	= Polygonalzahl P(52813, 2) (als 2. 52813-Eckszahl)	1
52814	= Polygonalzahl P(52814, 2) (als 2. 52814-Eckszahl)	1
52815	= Polygonalzahl P(5283, 5) (als 5. 5283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17606, 3) (als 3. 17606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52815, 2) (als 2. 52815-Eckszahl)	3
52816	= Polygonalzahl P(442, 16) (als 16. 442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1888, 8) (als 8. 1888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8804, 4) (als 4. 8804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52816, 2) (als 2. 52816-Eckszahl)	4
52817	= Polygonalzahl P(52817, 2) (als 2. 52817-Eckszahl)	1
52818	= Polygonalzahl P(17607, 3) (als 3. 17607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52818, 2) (als 2. 52818-Eckszahl)	2
52819	= Polygonalzahl P(679, 13) (als 13. 679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52819, 2) (als 2. 52819-Eckszahl)	2
52820	= Polygonalzahl P(52820, 2) (als 2. 52820-Eckszahl)	1
52821	= Polygonalzahl P(1469, 9) (als 9. 1469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3523, 6) (als 6. 3523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17608, 3) (als 3. 17608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52821, 2) (als 2. 52821-Eckszahl)	4
52822	= Polygonalzahl P(2517, 7) (als 7. 2517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8805, 4) (als 4. 8805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52822, 2) (als 2. 52822-Eckszahl)	3
52823	= Polygonalzahl P(52823, 2) (als 2. 52823-Eckszahl)	1
52824	= Polygonalzahl P(17609, 3) (als 3. 17609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52824, 2) (als 2. 52824-Eckszahl)	2
52825	= Polygonalzahl P(178, 25) (als 25. 178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5284, 5) (als 5. 5284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52825, 2) (als 2. 52825-Eckszahl)	3
52826	= Polygonalzahl P(52826, 2) (als 2. 52826-Eckszahl)	1
52827	= Polygonalzahl P(17610, 3) (als 3. 17610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52827, 2) (als 2. 52827-Eckszahl)	2
52828	= Polygonalzahl P(8806, 4) (als 4. 8806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52828, 2) (als 2. 52828-Eckszahl)	2
52829	= Polygonalzahl P(52829, 2) (als 2. 52829-Eckszahl)	1

52830	= Polygonalzahl P(505, 15) (als 15. 505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17611, 3) (als 3. 17611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52830, 2) (als 2. 52830-Eckszahl)	3
52831	= Polygonalzahl P(53, 46) (als 46. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52831, 2) (als 2. 52831-Eckszahl)	2
52832	= Polygonalzahl P(52832, 2) (als 2. 52832-Eckszahl)	1
52833	= Polygonalzahl P(102, 33) (als 33. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17612, 3) (als 3. 17612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52833, 2) (als 2. 52833-Eckszahl)	3
52834	= Polygonalzahl P(8807, 4) (als 4. 8807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52834, 2) (als 2. 52834-Eckszahl)	2
52835	= Polygonalzahl P(5285, 5) (als 5. 5285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52835, 2) (als 2. 52835-Eckszahl)	2
52836	= Polygonalzahl P(3524, 6) (als 6. 3524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17613, 3) (als 3. 17613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52836, 2) (als 2. 52836-Eckszahl)	3
52837	= Polygonalzahl P(52837, 2) (als 2. 52837-Eckszahl)	1
52838	= Polygonalzahl P(52838, 2) (als 2. 52838-Eckszahl)	1
52839	= Polygonalzahl P(17614, 3) (als 3. 17614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52839, 2) (als 2. 52839-Eckszahl)	2
52840	= Polygonalzahl P(280, 20) (als 20. 280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1176, 10) (als 10. 1176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8808, 4) (als 4. 8808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52840, 2) (als 2. 52840-Eckszahl)	4
52841	= Polygonalzahl P(52841, 2) (als 2. 52841-Eckszahl)	1
52842	= Polygonalzahl P(17615, 3) (als 3. 17615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52842, 2) (als 2. 52842-Eckszahl)	2
52843	= Polygonalzahl P(2518, 7) (als 7. 2518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52843, 2) (als 2. 52843-Eckszahl)	2
52844	= Polygonalzahl P(1889, 8) (als 8. 1889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52844, 2) (als 2. 52844-Eckszahl)	2
52845	= Polygonalzahl P(5286, 5) (als 5. 5286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17616, 3) (als 3. 17616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52845, 2) (als 2. 52845-Eckszahl)	3
52846	= Polygonalzahl P(8809, 4) (als 4. 8809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52846, 2) (als 2. 52846-Eckszahl)	2
52847	= Polygonalzahl P(52847, 2) (als 2. 52847-Eckszahl)	1
52848	= Polygonalzahl P(17617, 3) (als 3. 17617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52848, 2) (als 2. 52848-Eckszahl)	2
52849	= Polygonalzahl P(52849, 2) (als 2. 52849-Eckszahl)	1
52850	= Polygonalzahl P(52850, 2) (als 2. 52850-Eckszahl)	1
52851	= Polygonalzahl P(3525, 6) (als 6. 3525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17618, 3) (als 3. 17618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52851, 2) (als 2. 52851-Eckszahl)	3
52852	= Polygonalzahl P(8810, 4) (als 4. 8810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52852, 2) (als 2. 52852-Eckszahl)	2
52853	= Polygonalzahl P(52853, 2) (als 2. 52853-Eckszahl)	1
52854	= Polygonalzahl P(17619, 3) (als 3. 17619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52854, 2) (als 2. 52854-Eckszahl)	2
52855	= Polygonalzahl P(5287, 5) (als 5. 5287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52855, 2) (als 2. 52855-Eckszahl)	2
52856	= Polygonalzahl P(52856, 2) (als 2. 52856-Eckszahl)	1
52857	= Polygonalzahl P(1470, 9) (als 9. 1470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17620, 3) (als 3. 17620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52857, 2) (als 2. 52857-Eckszahl)	3

52858	= Polygonalzahl P(311, 19) (als 19. 311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8811, 4) (als 4. 8811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52858, 2) (als 2. 52858-Eckszahl)	3
52859	= Polygonalzahl P(52859, 2) (als 2. 52859-Eckszahl)	1
52860	= Polygonalzahl P(17621, 3) (als 3. 17621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52860, 2) (als 2. 52860-Eckszahl)	2
52861	= Polygonalzahl P(52861, 2) (als 2. 52861-Eckszahl)	1
52862	= Polygonalzahl P(52862, 2) (als 2. 52862-Eckszahl)	1
52863	= Polygonalzahl P(17622, 3) (als 3. 17622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52863, 2) (als 2. 52863-Eckszahl)	2
52864	= Polygonalzahl P(2519, 7) (als 7. 2519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8812, 4) (als 4. 8812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52864, 2) (als 2. 52864-Eckszahl)	3
52865	= Polygonalzahl P(5288, 5) (als 5. 5288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52865, 2) (als 2. 52865-Eckszahl)	2
52866	= Polygonalzahl P(963, 11) (als 11. 963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3526, 6) (als 6. 3526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17623, 3) (als 3. 17623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52866, 2) (als 2. 52866-Eckszahl)	4
52867	= Polygonalzahl P(52867, 2) (als 2. 52867-Eckszahl)	1
52868	= Polygonalzahl P(52868, 2) (als 2. 52868-Eckszahl)	1
52869	= Polygonalzahl P(17624, 3) (als 3. 17624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52869, 2) (als 2. 52869-Eckszahl)	2
52870	= Polygonalzahl P(8813, 4) (als 4. 8813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52870, 2) (als 2. 52870-Eckszahl)	2
52871	= Polygonalzahl P(52871, 2) (als 2. 52871-Eckszahl)	1
52872	= Polygonalzahl P(1890, 8) (als 8. 1890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17625, 3) (als 3. 17625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52872, 2) (als 2. 52872-Eckszahl)	3
52873	= Polygonalzahl P(52873, 2) (als 2. 52873-Eckszahl)	1
52874	= Polygonalzahl P(52874, 2) (als 2. 52874-Eckszahl)	1
52875	= Polygonalzahl P(5289, 5) (als 5. 5289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17626, 3) (als 3. 17626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52875, 2) (als 2. 52875-Eckszahl)	3
52876	= Polygonalzahl P(8814, 4) (als 4. 8814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52876, 2) (als 2. 52876-Eckszahl)	2
52877	= Polygonalzahl P(52877, 2) (als 2. 52877-Eckszahl)	1
52878	= Polygonalzahl P(803, 12) (als 12. 803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17627, 3) (als 3. 17627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52878, 2) (als 2. 52878-Eckszahl)	3
52879	= Polygonalzahl P(52879, 2) (als 2. 52879-Eckszahl)	1
52880	= Polygonalzahl P(52880, 2) (als 2. 52880-Eckszahl)	1
52881	= Polygonalzahl P(3527, 6) (als 6. 3527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17628, 3) (als 3. 17628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52881, 2) (als 2. 52881-Eckszahl)	3
52882	= Polygonalzahl P(8815, 4) (als 4. 8815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52882, 2) (als 2. 52882-Eckszahl)	2
52883	= Polygonalzahl P(52883, 2) (als 2. 52883-Eckszahl)	1
52884	= Polygonalzahl P(17629, 3) (als 3. 17629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52884, 2) (als 2. 52884-Eckszahl)	2
52885	= Polygonalzahl P(583, 14) (als 14. 583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1177, 10) (als 10. 1177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2520, 7) (als 7. 2520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5290, 5) (als 5. 5290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52885, 2) (als 2. 52885-Eckszahl)	5
52886	= Polygonalzahl P(52886, 2) (als 2. 52886-Eckszahl)	1

52887	= Polygonalzahl P(17630, 3) (als 3. 17630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52887, 2) (als 2. 52887-Eckszahl)	2
52888	= Polygonalzahl P(8816, 4) (als 4. 8816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52888, 2) (als 2. 52888-Eckszahl)	2
52889	= Polygonalzahl P(52889, 2) (als 2. 52889-Eckszahl)	1
52890	= Polygonalzahl P(17631, 3) (als 3. 17631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52890, 2) (als 2. 52890-Eckszahl)	2
52891	= Polygonalzahl P(52891, 2) (als 2. 52891-Eckszahl)	1
52892	= Polygonalzahl P(52892, 2) (als 2. 52892-Eckszahl)	1
52893	= Polygonalzahl P(1471, 9) (als 9. 1471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17632, 3) (als 3. 17632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52893, 2) (als 2. 52893-Eckszahl)	3
52894	= Polygonalzahl P(8817, 4) (als 4. 8817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52894, 2) (als 2. 52894-Eckszahl)	2
52895	= Polygonalzahl P(5291, 5) (als 5. 5291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52895, 2) (als 2. 52895-Eckszahl)	2
52896	= Polygonalzahl P(3528, 6) (als 6. 3528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17633, 3) (als 3. 17633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52896, 2) (als 2. 52896-Eckszahl)	3
52897	= Polygonalzahl P(680, 13) (als 13. 680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52897, 2) (als 2. 52897-Eckszahl)	2
52898	= Polygonalzahl P(52898, 2) (als 2. 52898-Eckszahl)	1
52899	= Polygonalzahl P(17634, 3) (als 3. 17634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52899, 2) (als 2. 52899-Eckszahl)	2
52900	= Polygonalzahl P(4, 230) (als 230. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(211, 23) (als 23. 211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1891, 8) (als 8. 1891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8818, 4) (als 4. 8818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52900, 2) (als 2. 52900-Eckszahl)	5
52901	= Polygonalzahl P(52901, 2) (als 2. 52901-Eckszahl)	1
52902	= Polygonalzahl P(17635, 3) (als 3. 17635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52902, 2) (als 2. 52902-Eckszahl)	2
52903	= Polygonalzahl P(52903, 2) (als 2. 52903-Eckszahl)	1
52904	= Polygonalzahl P(52904, 2) (als 2. 52904-Eckszahl)	1
52905	= Polygonalzahl P(5292, 5) (als 5. 5292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17636, 3) (als 3. 17636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52905, 2) (als 2. 52905-Eckszahl)	3
52906	= Polygonalzahl P(2521, 7) (als 7. 2521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8819, 4) (als 4. 8819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52906, 2) (als 2. 52906-Eckszahl)	3
52907	= Polygonalzahl P(52907, 2) (als 2. 52907-Eckszahl)	1
52908	= Polygonalzahl P(17637, 3) (als 3. 17637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52908, 2) (als 2. 52908-Eckszahl)	2
52909	= Polygonalzahl P(52909, 2) (als 2. 52909-Eckszahl)	1
52910	= Polygonalzahl P(52910, 2) (als 2. 52910-Eckszahl)	1
52911	= Polygonalzahl P(3529, 6) (als 6. 3529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17638, 3) (als 3. 17638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52911, 2) (als 2. 52911-Eckszahl)	3
52912	= Polygonalzahl P(8820, 4) (als 4. 8820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52912, 2) (als 2. 52912-Eckszahl)	2
52913	= Polygonalzahl P(52913, 2) (als 2. 52913-Eckszahl)	1
52914	= Polygonalzahl P(17639, 3) (als 3. 17639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52914, 2) (als 2. 52914-Eckszahl)	2
52915	= Polygonalzahl P(5293, 5) (als 5. 5293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52915, 2) (als 2. 52915-Eckszahl)	2
52916	= Polygonalzahl P(52916, 2) (als 2. 52916-Eckszahl)	1

52917	= Polygonalzahl P(17640, 3) (als 3. 17640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52917, 2) (als 2. 52917-Eckszahl)	2
52918	= Polygonalzahl P(8821, 4) (als 4. 8821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52918, 2) (als 2. 52918-Eckszahl)	2
52919	= Polygonalzahl P(52919, 2) (als 2. 52919-Eckszahl)	1
52920	= Polygonalzahl P(17641, 3) (als 3. 17641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52920, 2) (als 2. 52920-Eckszahl)	2
52921	= Polygonalzahl P(231, 22) (als 22. 231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(391, 17) (als 17. 391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(964, 11) (als 11. 964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52921, 2) (als 2. 52921-Eckszahl)	4
52922	= Polygonalzahl P(5, 188) (als 188. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52922, 2) (als 2. 52922-Eckszahl)	2
52923	= Polygonalzahl P(17642, 3) (als 3. 17642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52923, 2) (als 2. 52923-Eckszahl)	2
52924	= Polygonalzahl P(8822, 4) (als 4. 8822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52924, 2) (als 2. 52924-Eckszahl)	2
52925	= Polygonalzahl P(5294, 5) (als 5. 5294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52925, 2) (als 2. 52925-Eckszahl)	2
52926	= Polygonalzahl P(3530, 6) (als 6. 3530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17643, 3) (als 3. 17643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52926, 2) (als 2. 52926-Eckszahl)	3
52927	= Polygonalzahl P(2522, 7) (als 7. 2522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52927, 2) (als 2. 52927-Eckszahl)	2
52928	= Polygonalzahl P(1892, 8) (als 8. 1892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52928, 2) (als 2. 52928-Eckszahl)	2
52929	= Polygonalzahl P(1472, 9) (als 9. 1472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17644, 3) (als 3. 17644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52929, 2) (als 2. 52929-Eckszahl)	3
52930	= Polygonalzahl P(1178, 10) (als 10. 1178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8823, 4) (als 4. 8823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52930, 2) (als 2. 52930-Eckszahl)	3
52931	= Polygonalzahl P(52931, 2) (als 2. 52931-Eckszahl)	1
52932	= Polygonalzahl P(17645, 3) (als 3. 17645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52932, 2) (als 2. 52932-Eckszahl)	2
52933	= Polygonalzahl P(52933, 2) (als 2. 52933-Eckszahl)	1
52934	= Polygonalzahl P(52934, 2) (als 2. 52934-Eckszahl)	1
52935	= Polygonalzahl P(506, 15) (als 15. 506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5295, 5) (als 5. 5295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17646, 3) (als 3. 17646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52935, 2) (als 2. 52935-Eckszahl)	4
52936	= Polygonalzahl P(443, 16) (als 16. 443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8824, 4) (als 4. 8824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52936, 2) (als 2. 52936-Eckszahl)	3
52937	= Polygonalzahl P(52937, 2) (als 2. 52937-Eckszahl)	1
52938	= Polygonalzahl P(17647, 3) (als 3. 17647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52938, 2) (als 2. 52938-Eckszahl)	2
52939	= Polygonalzahl P(52939, 2) (als 2. 52939-Eckszahl)	1
52940	= Polygonalzahl P(52940, 2) (als 2. 52940-Eckszahl)	1
52941	= Polygonalzahl P(254, 21) (als 21. 254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3531, 6) (als 6. 3531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17648, 3) (als 3. 17648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52941, 2) (als 2. 52941-Eckszahl)	4
52942	= Polygonalzahl P(8825, 4) (als 4. 8825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52942, 2) (als 2. 52942-Eckszahl)	2
52943	= Polygonalzahl P(52943, 2) (als 2. 52943-Eckszahl)	1

52944	= Polygonalzahl P(804, 12) (als 12. 804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17649, 3) (als 3. 17649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52944, 2) (als 2. 52944-Eckszahl)	3
52945	= Polygonalzahl P(5296, 5) (als 5. 5296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52945, 2) (als 2. 52945-Eckszahl)	2
52946	= Polygonalzahl P(52946, 2) (als 2. 52946-Eckszahl)	1
52947	= Polygonalzahl P(17650, 3) (als 3. 17650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52947, 2) (als 2. 52947-Eckszahl)	2
52948	= Polygonalzahl P(142, 28) (als 28. 142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2523, 7) (als 7. 2523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8826, 4) (als 4. 8826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52948, 2) (als 2. 52948-Eckszahl)	4
52949	= Polygonalzahl P(52949, 2) (als 2. 52949-Eckszahl)	1
52950	= Polygonalzahl P(17651, 3) (als 3. 17651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52950, 2) (als 2. 52950-Eckszahl)	2
52951	= Polygonalzahl P(52951, 2) (als 2. 52951-Eckszahl)	1
52952	= Polygonalzahl P(52952, 2) (als 2. 52952-Eckszahl)	1
52953	= Polygonalzahl P(17652, 3) (als 3. 17652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52953, 2) (als 2. 52953-Eckszahl)	2
52954	= Polygonalzahl P(34, 58) (als 58. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8827, 4) (als 4. 8827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52954, 2) (als 2. 52954-Eckszahl)	3
52955	= Polygonalzahl P(5297, 5) (als 5. 5297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52955, 2) (als 2. 52955-Eckszahl)	2
52956	= Polygonalzahl P(86, 36) (als 36. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(348, 18) (als 18. 348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1893, 8) (als 8. 1893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3532, 6) (als 6. 3532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17653, 3) (als 3. 17653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52956, 2) (als 2. 52956-Eckszahl)	6
52957	= Polygonalzahl P(52957, 2) (als 2. 52957-Eckszahl)	1
52958	= Polygonalzahl P(52958, 2) (als 2. 52958-Eckszahl)	1
52959	= Polygonalzahl P(17654, 3) (als 3. 17654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52959, 2) (als 2. 52959-Eckszahl)	2
52960	= Polygonalzahl P(8828, 4) (als 4. 8828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52960, 2) (als 2. 52960-Eckszahl)	2
52961	= Polygonalzahl P(52961, 2) (als 2. 52961-Eckszahl)	1
52962	= Polygonalzahl P(17655, 3) (als 3. 17655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52962, 2) (als 2. 52962-Eckszahl)	2
52963	= Polygonalzahl P(52963, 2) (als 2. 52963-Eckszahl)	1
52964	= Polygonalzahl P(52964, 2) (als 2. 52964-Eckszahl)	1
52965	= Polygonalzahl P(1473, 9) (als 9. 1473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5298, 5) (als 5. 5298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17656, 3) (als 3. 17656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52965, 2) (als 2. 52965-Eckszahl)	4
52966	= Polygonalzahl P(8829, 4) (als 4. 8829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52966, 2) (als 2. 52966-Eckszahl)	2
52967	= Polygonalzahl P(52967, 2) (als 2. 52967-Eckszahl)	1
52968	= Polygonalzahl P(17657, 3) (als 3. 17657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52968, 2) (als 2. 52968-Eckszahl)	2
52969	= Polygonalzahl P(47, 49) (als 49. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2524, 7) (als 7. 2524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52969, 2) (als 2. 52969-Eckszahl)	3
52970	= Polygonalzahl P(52970, 2) (als 2. 52970-Eckszahl)	1
52971	= Polygonalzahl P(3533, 6) (als 6. 3533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17658, 3) (als 3. 17658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52971, 2) (als 2. 52971-Eckszahl)	3

52972	= Polygonalzahl P(8830, 4) (als 4. 8830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52972, 2) (als 2. 52972-Eckszahl)	2
52973	= Polygonalzahl P(52973, 2) (als 2. 52973-Eckszahl)	1
52974	= Polygonalzahl P(17659, 3) (als 3. 17659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52974, 2) (als 2. 52974-Eckszahl)	2
52975	= Polygonalzahl P(3, 325) (als 325. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 163) (als 163. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(681, 13) (als 13. 681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1179, 10) (als 10. 1179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5299, 5) (als 5. 5299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52975, 2) (als 2. 52975-Eckszahl)	6
52976	= Polygonalzahl P(584, 14) (als 14. 584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(965, 11) (als 11. 965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52976, 2) (als 2. 52976-Eckszahl)	3
52977	= Polygonalzahl P(17660, 3) (als 3. 17660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52977, 2) (als 2. 52977-Eckszahl)	2
52978	= Polygonalzahl P(8831, 4) (als 4. 8831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52978, 2) (als 2. 52978-Eckszahl)	2
52979	= Polygonalzahl P(52979, 2) (als 2. 52979-Eckszahl)	1
52980	= Polygonalzahl P(17661, 3) (als 3. 17661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52980, 2) (als 2. 52980-Eckszahl)	2
52981	= Polygonalzahl P(52981, 2) (als 2. 52981-Eckszahl)	1
52982	= Polygonalzahl P(52982, 2) (als 2. 52982-Eckszahl)	1
52983	= Polygonalzahl P(17662, 3) (als 3. 17662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52983, 2) (als 2. 52983-Eckszahl)	2
52984	= Polygonalzahl P(1894, 8) (als 8. 1894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8832, 4) (als 4. 8832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52984, 2) (als 2. 52984-Eckszahl)	3
52985	= Polygonalzahl P(5300, 5) (als 5. 5300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52985, 2) (als 2. 52985-Eckszahl)	2
52986	= Polygonalzahl P(3534, 6) (als 6. 3534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17663, 3) (als 3. 17663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52986, 2) (als 2. 52986-Eckszahl)	3
52987	= Polygonalzahl P(52987, 2) (als 2. 52987-Eckszahl)	1
52988	= Polygonalzahl P(52988, 2) (als 2. 52988-Eckszahl)	1
52989	= Polygonalzahl P(17664, 3) (als 3. 17664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52989, 2) (als 2. 52989-Eckszahl)	2
52990	= Polygonalzahl P(91, 35) (als 35. 91-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2525, 7) (als 7. 2525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8833, 4) (als 4. 8833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52990, 2) (als 2. 52990-Eckszahl)	4
52991	= Polygonalzahl P(52991, 2) (als 2. 52991-Eckszahl)	1
52992	= Polygonalzahl P(17665, 3) (als 3. 17665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52992, 2) (als 2. 52992-Eckszahl)	2
52993	= Polygonalzahl P(52993, 2) (als 2. 52993-Eckszahl)	1
52994	= Polygonalzahl P(52994, 2) (als 2. 52994-Eckszahl)	1
52995	= Polygonalzahl P(5301, 5) (als 5. 5301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17666, 3) (als 3. 17666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52995, 2) (als 2. 52995-Eckszahl)	3
52996	= Polygonalzahl P(8834, 4) (als 4. 8834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52996, 2) (als 2. 52996-Eckszahl)	2
52997	= Polygonalzahl P(52997, 2) (als 2. 52997-Eckszahl)	1
52998	= Polygonalzahl P(17667, 3) (als 3. 17667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52998, 2) (als 2. 52998-Eckszahl)	2
52999	= Polygonalzahl P(52999, 2) (als 2. 52999-Eckszahl)	1
53000	= Polygonalzahl P(53000, 2) (als 2. 53000-Eckszahl)	1

53001	= Polygonalzahl P(39, 54) (als 54. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(165, 26) (als 26. 165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1474, 9) (als 9. 1474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3535, 6) (als 6. 3535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17668, 3) (als 3. 17668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53001, 2) (als 2. 53001-Eckszahl)	6
53002	= Polygonalzahl P(8835, 4) (als 4. 8835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53002, 2) (als 2. 53002-Eckszahl)	2
53003	= Polygonalzahl P(53003, 2) (als 2. 53003-Eckszahl)	1
53004	= Polygonalzahl P(17669, 3) (als 3. 17669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53004, 2) (als 2. 53004-Eckszahl)	2
53005	= Polygonalzahl P(5302, 5) (als 5. 5302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53005, 2) (als 2. 53005-Eckszahl)	2
53006	= Polygonalzahl P(53006, 2) (als 2. 53006-Eckszahl)	1
53007	= Polygonalzahl P(17670, 3) (als 3. 17670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53007, 2) (als 2. 53007-Eckszahl)	2
53008	= Polygonalzahl P(8836, 4) (als 4. 8836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53008, 2) (als 2. 53008-Eckszahl)	2
53009	= Polygonalzahl P(53009, 2) (als 2. 53009-Eckszahl)	1
53010	= Polygonalzahl P(30, 62) (als 62. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(805, 12) (als 12. 805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17671, 3) (als 3. 17671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53010, 2) (als 2. 53010-Eckszahl)	4
53011	= Polygonalzahl P(2526, 7) (als 7. 2526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53011, 2) (als 2. 53011-Eckszahl)	2
53012	= Polygonalzahl P(1895, 8) (als 8. 1895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53012, 2) (als 2. 53012-Eckszahl)	2
53013	= Polygonalzahl P(17672, 3) (als 3. 17672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53013, 2) (als 2. 53013-Eckszahl)	2
53014	= Polygonalzahl P(8837, 4) (als 4. 8837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53014, 2) (als 2. 53014-Eckszahl)	2
53015	= Polygonalzahl P(5303, 5) (als 5. 5303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53015, 2) (als 2. 53015-Eckszahl)	2
53016	= Polygonalzahl P(51, 47) (als 47. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(194, 24) (als 24. 194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3536, 6) (als 6. 3536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17673, 3) (als 3. 17673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53016, 2) (als 2. 53016-Eckszahl)	5
53017	= Polygonalzahl P(53017, 2) (als 2. 53017-Eckszahl)	1
53018	= Polygonalzahl P(53018, 2) (als 2. 53018-Eckszahl)	1
53019	= Polygonalzahl P(17674, 3) (als 3. 17674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53019, 2) (als 2. 53019-Eckszahl)	2
53020	= Polygonalzahl P(58, 44) (als 44. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1180, 10) (als 10. 1180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8838, 4) (als 4. 8838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53020, 2) (als 2. 53020-Eckszahl)	4
53021	= Polygonalzahl P(53021, 2) (als 2. 53021-Eckszahl)	1
53022	= Polygonalzahl P(17675, 3) (als 3. 17675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53022, 2) (als 2. 53022-Eckszahl)	2
53023	= Polygonalzahl P(53023, 2) (als 2. 53023-Eckszahl)	1
53024	= Polygonalzahl P(53024, 2) (als 2. 53024-Eckszahl)	1
53025	= Polygonalzahl P(5304, 5) (als 5. 5304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17676, 3) (als 3. 17676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53025, 2) (als 2. 53025-Eckszahl)	3
53026	= Polygonalzahl P(8839, 4) (als 4. 8839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53026, 2) (als 2. 53026-Eckszahl)	2
53027	= Polygonalzahl P(53027, 2) (als 2. 53027-Eckszahl)	1

53028	= Polygonalzahl P(153, 27) (als 27. 153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17677, 3) (als 3. 17677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53028, 2) (als 2. 53028-Eckszahl)	3
53029	= Polygonalzahl P(312, 19) (als 19. 312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53029, 2) (als 2. 53029-Eckszahl)	2
53030	= Polygonalzahl P(281, 20) (als 20. 281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53030, 2) (als 2. 53030-Eckszahl)	2
53031	= Polygonalzahl P(966, 11) (als 11. 966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3537, 6) (als 6. 3537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17678, 3) (als 3. 17678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53031, 2) (als 2. 53031-Eckszahl)	4
53032	= Polygonalzahl P(2527, 7) (als 7. 2527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8840, 4) (als 4. 8840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53032, 2) (als 2. 53032-Eckszahl)	3
53033	= Polygonalzahl P(53033, 2) (als 2. 53033-Eckszahl)	1
53034	= Polygonalzahl P(17679, 3) (als 3. 17679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53034, 2) (als 2. 53034-Eckszahl)	2
53035	= Polygonalzahl P(5305, 5) (als 5. 5305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53035, 2) (als 2. 53035-Eckszahl)	2
53036	= Polygonalzahl P(53036, 2) (als 2. 53036-Eckszahl)	1
53037	= Polygonalzahl P(1475, 9) (als 9. 1475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17680, 3) (als 3. 17680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53037, 2) (als 2. 53037-Eckszahl)	3
53038	= Polygonalzahl P(8841, 4) (als 4. 8841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53038, 2) (als 2. 53038-Eckszahl)	2
53039	= Polygonalzahl P(53039, 2) (als 2. 53039-Eckszahl)	1
53040	= Polygonalzahl P(507, 15) (als 15. 507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1896, 8) (als 8. 1896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17681, 3) (als 3. 17681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53040, 2) (als 2. 53040-Eckszahl)	4
53041	= Polygonalzahl P(116, 31) (als 31. 116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53041, 2) (als 2. 53041-Eckszahl)	2
53042	= Polygonalzahl P(53042, 2) (als 2. 53042-Eckszahl)	1
53043	= Polygonalzahl P(17682, 3) (als 3. 17682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53043, 2) (als 2. 53043-Eckszahl)	2
53044	= Polygonalzahl P(8842, 4) (als 4. 8842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53044, 2) (als 2. 53044-Eckszahl)	2
53045	= Polygonalzahl P(5306, 5) (als 5. 5306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53045, 2) (als 2. 53045-Eckszahl)	2
53046	= Polygonalzahl P(3538, 6) (als 6. 3538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17683, 3) (als 3. 17683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53046, 2) (als 2. 53046-Eckszahl)	3
53047	= Polygonalzahl P(53047, 2) (als 2. 53047-Eckszahl)	1
53048	= Polygonalzahl P(53048, 2) (als 2. 53048-Eckszahl)	1
53049	= Polygonalzahl P(17684, 3) (als 3. 17684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53049, 2) (als 2. 53049-Eckszahl)	2
53050	= Polygonalzahl P(8843, 4) (als 4. 8843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53050, 2) (als 2. 53050-Eckszahl)	2
53051	= Polygonalzahl P(53051, 2) (als 2. 53051-Eckszahl)	1
53052	= Polygonalzahl P(17685, 3) (als 3. 17685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53052, 2) (als 2. 53052-Eckszahl)	2
53053	= Polygonalzahl P(682, 13) (als 13. 682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2528, 7) (als 7. 2528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53053, 2) (als 2. 53053-Eckszahl)	3
53054	= Polygonalzahl P(53054, 2) (als 2. 53054-Eckszahl)	1
53055	= Polygonalzahl P(5307, 5) (als 5. 5307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17686, 3) (als 3. 17686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53055, 2) (als 2. 53055-Eckszahl)	3

53056	= Polygonalzahl P(444, 16) (als 16. 444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8844, 4) (als 4. 8844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53056, 2) (als 2. 53056-Eckszahl)	3
53057	= Polygonalzahl P(392, 17) (als 17. 392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53057, 2) (als 2. 53057-Eckszahl)	2
53058	= Polygonalzahl P(17687, 3) (als 3. 17687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53058, 2) (als 2. 53058-Eckszahl)	2
53059	= Polygonalzahl P(53059, 2) (als 2. 53059-Eckszahl)	1
53060	= Polygonalzahl P(53060, 2) (als 2. 53060-Eckszahl)	1
53061	= Polygonalzahl P(3539, 6) (als 6. 3539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17688, 3) (als 3. 17688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53061, 2) (als 2. 53061-Eckszahl)	3
53062	= Polygonalzahl P(8845, 4) (als 4. 8845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53062, 2) (als 2. 53062-Eckszahl)	2
53063	= Polygonalzahl P(53063, 2) (als 2. 53063-Eckszahl)	1
53064	= Polygonalzahl P(49, 48) (als 48. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17689, 3) (als 3. 17689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53064, 2) (als 2. 53064-Eckszahl)	3
53065	= Polygonalzahl P(1181, 10) (als 10. 1181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5308, 5) (als 5. 5308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53065, 2) (als 2. 53065-Eckszahl)	3
53066	= Polygonalzahl P(53066, 2) (als 2. 53066-Eckszahl)	1
53067	= Polygonalzahl P(585, 14) (als 14. 585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17690, 3) (als 3. 17690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53067, 2) (als 2. 53067-Eckszahl)	3
53068	= Polygonalzahl P(1897, 8) (als 8. 1897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8846, 4) (als 4. 8846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53068, 2) (als 2. 53068-Eckszahl)	3
53069	= Polygonalzahl P(53069, 2) (als 2. 53069-Eckszahl)	1
53070	= Polygonalzahl P(17691, 3) (als 3. 17691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53070, 2) (als 2. 53070-Eckszahl)	2
53071	= Polygonalzahl P(7, 146) (als 146. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53071, 2) (als 2. 53071-Eckszahl)	2
53072	= Polygonalzahl P(53072, 2) (als 2. 53072-Eckszahl)	1
53073	= Polygonalzahl P(1476, 9) (als 9. 1476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17692, 3) (als 3. 17692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53073, 2) (als 2. 53073-Eckszahl)	3
53074	= Polygonalzahl P(2529, 7) (als 7. 2529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8847, 4) (als 4. 8847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53074, 2) (als 2. 53074-Eckszahl)	3
53075	= Polygonalzahl P(5309, 5) (als 5. 5309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53075, 2) (als 2. 53075-Eckszahl)	2
53076	= Polygonalzahl P(806, 12) (als 12. 806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3540, 6) (als 6. 3540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17693, 3) (als 3. 17693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53076, 2) (als 2. 53076-Eckszahl)	4
53077	= Polygonalzahl P(53077, 2) (als 2. 53077-Eckszahl)	1
53078	= Polygonalzahl P(53078, 2) (als 2. 53078-Eckszahl)	1
53079	= Polygonalzahl P(17694, 3) (als 3. 17694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53079, 2) (als 2. 53079-Eckszahl)	2
53080	= Polygonalzahl P(70, 40) (als 40. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8848, 4) (als 4. 8848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53080, 2) (als 2. 53080-Eckszahl)	3
53081	= Polygonalzahl P(53081, 2) (als 2. 53081-Eckszahl)	1
53082	= Polygonalzahl P(17695, 3) (als 3. 17695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53082, 2) (als 2. 53082-Eckszahl)	2
53083	= Polygonalzahl P(11, 109) (als 109. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53083, 2) (als 2. 53083-Eckszahl)	2

53084	= Polygonalzahl P(53084, 2) (als 2. 53084-Eckszahl)	1
53085	= Polygonalzahl P(5310, 5) (als 5. 5310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17696, 3) (als 3. 17696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53085, 2) (als 2. 53085-Eckszahl)	3
53086	= Polygonalzahl P(967, 11) (als 11. 967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8849, 4) (als 4. 8849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53086, 2) (als 2. 53086-Eckszahl)	3
53087	= Polygonalzahl P(53087, 2) (als 2. 53087-Eckszahl)	1
53088	= Polygonalzahl P(17697, 3) (als 3. 17697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53088, 2) (als 2. 53088-Eckszahl)	2
53089	= Polygonalzahl P(53089, 2) (als 2. 53089-Eckszahl)	1
53090	= Polygonalzahl P(53090, 2) (als 2. 53090-Eckszahl)	1
53091	= Polygonalzahl P(3541, 6) (als 6. 3541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17698, 3) (als 3. 17698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53091, 2) (als 2. 53091-Eckszahl)	3
53092	= Polygonalzahl P(42, 52) (als 52. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8850, 4) (als 4. 8850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53092, 2) (als 2. 53092-Eckszahl)	3
53093	= Polygonalzahl P(53093, 2) (als 2. 53093-Eckszahl)	1
53094	= Polygonalzahl P(17699, 3) (als 3. 17699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53094, 2) (als 2. 53094-Eckszahl)	2
53095	= Polygonalzahl P(2530, 7) (als 7. 2530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5311, 5) (als 5. 5311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53095, 2) (als 2. 53095-Eckszahl)	3
53096	= Polygonalzahl P(1898, 8) (als 8. 1898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53096, 2) (als 2. 53096-Eckszahl)	2
53097	= Polygonalzahl P(17700, 3) (als 3. 17700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53097, 2) (als 2. 53097-Eckszahl)	2
53098	= Polygonalzahl P(8851, 4) (als 4. 8851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53098, 2) (als 2. 53098-Eckszahl)	2
53099	= Polygonalzahl P(53099, 2) (als 2. 53099-Eckszahl)	1
53100	= Polygonalzahl P(33, 59) (als 59. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(124, 30) (als 30. 124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17701, 3) (als 3. 17701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53100, 2) (als 2. 53100-Eckszahl)	4
53101	= Polygonalzahl P(53101, 2) (als 2. 53101-Eckszahl)	1
53102	= Polygonalzahl P(53102, 2) (als 2. 53102-Eckszahl)	1
53103	= Polygonalzahl P(17702, 3) (als 3. 17702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53103, 2) (als 2. 53103-Eckszahl)	2
53104	= Polygonalzahl P(109, 32) (als 32. 109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8852, 4) (als 4. 8852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53104, 2) (als 2. 53104-Eckszahl)	3
53105	= Polygonalzahl P(5312, 5) (als 5. 5312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53105, 2) (als 2. 53105-Eckszahl)	2
53106	= Polygonalzahl P(3542, 6) (als 6. 3542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17703, 3) (als 3. 17703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53106, 2) (als 2. 53106-Eckszahl)	3
53107	= Polygonalzahl P(53107, 2) (als 2. 53107-Eckszahl)	1
53108	= Polygonalzahl P(53108, 2) (als 2. 53108-Eckszahl)	1
53109	= Polygonalzahl P(349, 18) (als 18. 349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1477, 9) (als 9. 1477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17704, 3) (als 3. 17704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53109, 2) (als 2. 53109-Eckszahl)	4
53110	= Polygonalzahl P(1182, 10) (als 10. 1182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8853, 4) (als 4. 8853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53110, 2) (als 2. 53110-Eckszahl)	3
53111	= Polygonalzahl P(53111, 2) (als 2. 53111-Eckszahl)	1

53112	= Polygonalzahl P(17705, 3) (als 3. 17705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53112, 2) (als 2. 53112-Eckszahl)	2
53113	= Polygonalzahl P(53113, 2) (als 2. 53113-Eckszahl)	1
53114	= Polygonalzahl P(53114, 2) (als 2. 53114-Eckszahl)	1
53115	= Polygonalzahl P(5313, 5) (als 5. 5313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17706, 3) (als 3. 17706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53115, 2) (als 2. 53115-Eckszahl)	3
53116	= Polygonalzahl P(2531, 7) (als 7. 2531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8854, 4) (als 4. 8854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53116, 2) (als 2. 53116-Eckszahl)	3
53117	= Polygonalzahl P(53117, 2) (als 2. 53117-Eckszahl)	1
53118	= Polygonalzahl P(17707, 3) (als 3. 17707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53118, 2) (als 2. 53118-Eckszahl)	2
53119	= Polygonalzahl P(53119, 2) (als 2. 53119-Eckszahl)	1
53120	= Polygonalzahl P(53120, 2) (als 2. 53120-Eckszahl)	1
53121	= Polygonalzahl P(3543, 6) (als 6. 3543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17708, 3) (als 3. 17708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53121, 2) (als 2. 53121-Eckszahl)	3
53122	= Polygonalzahl P(8855, 4) (als 4. 8855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53122, 2) (als 2. 53122-Eckszahl)	2
53123	= Polygonalzahl P(53123, 2) (als 2. 53123-Eckszahl)	1
53124	= Polygonalzahl P(1899, 8) (als 8. 1899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17709, 3) (als 3. 17709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53124, 2) (als 2. 53124-Eckszahl)	3
53125	= Polygonalzahl P(179, 25) (als 25. 179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5314, 5) (als 5. 5314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53125, 2) (als 2. 53125-Eckszahl)	3
53126	= Polygonalzahl P(53126, 2) (als 2. 53126-Eckszahl)	1
53127	= Polygonalzahl P(17710, 3) (als 3. 17710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53127, 2) (als 2. 53127-Eckszahl)	2
53128	= Polygonalzahl P(8856, 4) (als 4. 8856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53128, 2) (als 2. 53128-Eckszahl)	2
53129	= Polygonalzahl P(53129, 2) (als 2. 53129-Eckszahl)	1
53130	= Polygonalzahl P(17711, 3) (als 3. 17711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53130, 2) (als 2. 53130-Eckszahl)	2
53131	= Polygonalzahl P(26, 67) (als 67. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(31, 61) (als 61. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(683, 13) (als 13. 683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53131, 2) (als 2. 53131-Eckszahl)	4
53132	= Polygonalzahl P(53132, 2) (als 2. 53132-Eckszahl)	1
53133	= Polygonalzahl P(17712, 3) (als 3. 17712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53133, 2) (als 2. 53133-Eckszahl)	2
53134	= Polygonalzahl P(8857, 4) (als 4. 8857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53134, 2) (als 2. 53134-Eckszahl)	2
53135	= Polygonalzahl P(5315, 5) (als 5. 5315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53135, 2) (als 2. 53135-Eckszahl)	2
53136	= Polygonalzahl P(3544, 6) (als 6. 3544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17713, 3) (als 3. 17713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53136, 2) (als 2. 53136-Eckszahl)	3
53137	= Polygonalzahl P(2532, 7) (als 7. 2532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53137, 2) (als 2. 53137-Eckszahl)	2
53138	= Polygonalzahl P(53138, 2) (als 2. 53138-Eckszahl)	1
53139	= Polygonalzahl P(17714, 3) (als 3. 17714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53139, 2) (als 2. 53139-Eckszahl)	2
53140	= Polygonalzahl P(8858, 4) (als 4. 8858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53140, 2) (als 2. 53140-Eckszahl)	2

53141	= Polygonalzahl P(968, 11) (als 11. 968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53141, 2) (als 2. 53141-Eckszahl)	2
53142	= Polygonalzahl P(807, 12) (als 12. 807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17715, 3) (als 3. 17715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53142, 2) (als 2. 53142-Eckszahl)	3
53143	= Polygonalzahl P(53143, 2) (als 2. 53143-Eckszahl)	1
53144	= Polygonalzahl P(53144, 2) (als 2. 53144-Eckszahl)	1
53145	= Polygonalzahl P(508, 15) (als 15. 508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1478, 9) (als 9. 1478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5316, 5) (als 5. 5316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17716, 3) (als 3. 17716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53145, 2) (als 2. 53145-Eckszahl)	5
53146	= Polygonalzahl P(8859, 4) (als 4. 8859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53146, 2) (als 2. 53146-Eckszahl)	2
53147	= Polygonalzahl P(53147, 2) (als 2. 53147-Eckszahl)	1
53148	= Polygonalzahl P(17717, 3) (als 3. 17717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53148, 2) (als 2. 53148-Eckszahl)	2
53149	= Polygonalzahl P(53149, 2) (als 2. 53149-Eckszahl)	1
53150	= Polygonalzahl P(53150, 2) (als 2. 53150-Eckszahl)	1
53151	= Polygonalzahl P(255, 21) (als 21. 255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3545, 6) (als 6. 3545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17718, 3) (als 3. 17718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53151, 2) (als 2. 53151-Eckszahl)	4
53152	= Polygonalzahl P(232, 22) (als 22. 232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1900, 8) (als 8. 1900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8860, 4) (als 4. 8860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53152, 2) (als 2. 53152-Eckszahl)	4
53153	= Polygonalzahl P(212, 23) (als 23. 212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53153, 2) (als 2. 53153-Eckszahl)	2
53154	= Polygonalzahl P(17719, 3) (als 3. 17719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53154, 2) (als 2. 53154-Eckszahl)	2
53155	= Polygonalzahl P(1183, 10) (als 10. 1183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5317, 5) (als 5. 5317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53155, 2) (als 2. 53155-Eckszahl)	3
53156	= Polygonalzahl P(53156, 2) (als 2. 53156-Eckszahl)	1
53157	= Polygonalzahl P(17720, 3) (als 3. 17720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53157, 2) (als 2. 53157-Eckszahl)	2
53158	= Polygonalzahl P(586, 14) (als 14. 586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2533, 7) (als 7. 2533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8861, 4) (als 4. 8861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53158, 2) (als 2. 53158-Eckszahl)	4
53159	= Polygonalzahl P(53159, 2) (als 2. 53159-Eckszahl)	1
53160	= Polygonalzahl P(32, 60) (als 60. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17721, 3) (als 3. 17721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53160, 2) (als 2. 53160-Eckszahl)	3
53161	= Polygonalzahl P(53161, 2) (als 2. 53161-Eckszahl)	1
53162	= Polygonalzahl P(53162, 2) (als 2. 53162-Eckszahl)	1
53163	= Polygonalzahl P(17722, 3) (als 3. 17722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53163, 2) (als 2. 53163-Eckszahl)	2
53164	= Polygonalzahl P(8862, 4) (als 4. 8862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53164, 2) (als 2. 53164-Eckszahl)	2
53165	= Polygonalzahl P(5318, 5) (als 5. 5318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53165, 2) (als 2. 53165-Eckszahl)	2
53166	= Polygonalzahl P(3546, 6) (als 6. 3546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17723, 3) (als 3. 17723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53166, 2) (als 2. 53166-Eckszahl)	3
53167	= Polygonalzahl P(53167, 2) (als 2. 53167-Eckszahl)	1
53168	= Polygonalzahl P(53168, 2) (als 2. 53168-Eckszahl)	1

53169	= Polygonalzahl P(17724, 3) (als 3. 17724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53169, 2) (als 2. 53169-Eckszahl)	2
53170	= Polygonalzahl P(8863, 4) (als 4. 8863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53170, 2) (als 2. 53170-Eckszahl)	2
53171	= Polygonalzahl P(53171, 2) (als 2. 53171-Eckszahl)	1
53172	= Polygonalzahl P(17725, 3) (als 3. 17725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53172, 2) (als 2. 53172-Eckszahl)	2
53173	= Polygonalzahl P(53173, 2) (als 2. 53173-Eckszahl)	1
53174	= Polygonalzahl P(53174, 2) (als 2. 53174-Eckszahl)	1
53175	= Polygonalzahl P(5319, 5) (als 5. 5319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17726, 3) (als 3. 17726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53175, 2) (als 2. 53175-Eckszahl)	3
53176	= Polygonalzahl P(445, 16) (als 16. 445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8864, 4) (als 4. 8864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53176, 2) (als 2. 53176-Eckszahl)	3
53177	= Polygonalzahl P(53177, 2) (als 2. 53177-Eckszahl)	1
53178	= Polygonalzahl P(17727, 3) (als 3. 17727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53178, 2) (als 2. 53178-Eckszahl)	2
53179	= Polygonalzahl P(2534, 7) (als 7. 2534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53179, 2) (als 2. 53179-Eckszahl)	2
53180	= Polygonalzahl P(1901, 8) (als 8. 1901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53180, 2) (als 2. 53180-Eckszahl)	2
53181	= Polygonalzahl P(1479, 9) (als 9. 1479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3547, 6) (als 6. 3547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17728, 3) (als 3. 17728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53181, 2) (als 2. 53181-Eckszahl)	4
53182	= Polygonalzahl P(8865, 4) (als 4. 8865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53182, 2) (als 2. 53182-Eckszahl)	2
53183	= Polygonalzahl P(53183, 2) (als 2. 53183-Eckszahl)	1
53184	= Polygonalzahl P(17729, 3) (als 3. 17729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53184, 2) (als 2. 53184-Eckszahl)	2
53185	= Polygonalzahl P(5320, 5) (als 5. 5320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53185, 2) (als 2. 53185-Eckszahl)	2
53186	= Polygonalzahl P(53186, 2) (als 2. 53186-Eckszahl)	1
53187	= Polygonalzahl P(17730, 3) (als 3. 17730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53187, 2) (als 2. 53187-Eckszahl)	2
53188	= Polygonalzahl P(8866, 4) (als 4. 8866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53188, 2) (als 2. 53188-Eckszahl)	2
53189	= Polygonalzahl P(53189, 2) (als 2. 53189-Eckszahl)	1
53190	= Polygonalzahl P(17731, 3) (als 3. 17731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53190, 2) (als 2. 53190-Eckszahl)	2
53191	= Polygonalzahl P(53191, 2) (als 2. 53191-Eckszahl)	1
53192	= Polygonalzahl P(53192, 2) (als 2. 53192-Eckszahl)	1
53193	= Polygonalzahl P(393, 17) (als 17. 393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17732, 3) (als 3. 17732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53193, 2) (als 2. 53193-Eckszahl)	3
53194	= Polygonalzahl P(8867, 4) (als 4. 8867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53194, 2) (als 2. 53194-Eckszahl)	2
53195	= Polygonalzahl P(5321, 5) (als 5. 5321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53195, 2) (als 2. 53195-Eckszahl)	2
53196	= Polygonalzahl P(969, 11) (als 11. 969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3548, 6) (als 6. 3548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17733, 3) (als 3. 17733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53196, 2) (als 2. 53196-Eckszahl)	4
53197	= Polygonalzahl P(53197, 2) (als 2. 53197-Eckszahl)	1
53198	= Polygonalzahl P(53198, 2) (als 2. 53198-Eckszahl)	1

53199	= Polygonalzahl P(17734, 3) (als 3. 17734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53199, 2) (als 2. 53199-Eckszahl)	2
53200	= Polygonalzahl P(24, 70) (als 70. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(313, 19) (als 19. 313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1184, 10) (als 10. 1184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2535, 7) (als 7. 2535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8868, 4) (als 4. 8868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53200, 2) (als 2. 53200-Eckszahl)	6
53201	= Polygonalzahl P(53201, 2) (als 2. 53201-Eckszahl)	1
53202	= Polygonalzahl P(17735, 3) (als 3. 17735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53202, 2) (als 2. 53202-Eckszahl)	2
53203	= Polygonalzahl P(53203, 2) (als 2. 53203-Eckszahl)	1
53204	= Polygonalzahl P(53204, 2) (als 2. 53204-Eckszahl)	1
53205	= Polygonalzahl P(5322, 5) (als 5. 5322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17736, 3) (als 3. 17736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53205, 2) (als 2. 53205-Eckszahl)	3
53206	= Polygonalzahl P(8869, 4) (als 4. 8869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53206, 2) (als 2. 53206-Eckszahl)	2
53207	= Polygonalzahl P(53207, 2) (als 2. 53207-Eckszahl)	1
53208	= Polygonalzahl P(808, 12) (als 12. 808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1902, 8) (als 8. 1902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17737, 3) (als 3. 17737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53208, 2) (als 2. 53208-Eckszahl)	4
53209	= Polygonalzahl P(684, 13) (als 13. 684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53209, 2) (als 2. 53209-Eckszahl)	2
53210	= Polygonalzahl P(53210, 2) (als 2. 53210-Eckszahl)	1
53211	= Polygonalzahl P(3549, 6) (als 6. 3549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17738, 3) (als 3. 17738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53211, 2) (als 2. 53211-Eckszahl)	3
53212	= Polygonalzahl P(8870, 4) (als 4. 8870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53212, 2) (als 2. 53212-Eckszahl)	2
53213	= Polygonalzahl P(53213, 2) (als 2. 53213-Eckszahl)	1
53214	= Polygonalzahl P(17739, 3) (als 3. 17739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53214, 2) (als 2. 53214-Eckszahl)	2
53215	= Polygonalzahl P(133, 29) (als 29. 133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5323, 5) (als 5. 5323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53215, 2) (als 2. 53215-Eckszahl)	3
53216	= Polygonalzahl P(53216, 2) (als 2. 53216-Eckszahl)	1
53217	= Polygonalzahl P(1480, 9) (als 9. 1480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17740, 3) (als 3. 17740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53217, 2) (als 2. 53217-Eckszahl)	3
53218	= Polygonalzahl P(18, 82) (als 82. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8871, 4) (als 4. 8871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53218, 2) (als 2. 53218-Eckszahl)	3
53219	= Polygonalzahl P(53219, 2) (als 2. 53219-Eckszahl)	1
53220	= Polygonalzahl P(282, 20) (als 20. 282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17741, 3) (als 3. 17741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53220, 2) (als 2. 53220-Eckszahl)	3
53221	= Polygonalzahl P(2536, 7) (als 7. 2536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53221, 2) (als 2. 53221-Eckszahl)	2
53222	= Polygonalzahl P(53222, 2) (als 2. 53222-Eckszahl)	1
53223	= Polygonalzahl P(17742, 3) (als 3. 17742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53223, 2) (als 2. 53223-Eckszahl)	2
53224	= Polygonalzahl P(8872, 4) (als 4. 8872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53224, 2) (als 2. 53224-Eckszahl)	2
53225	= Polygonalzahl P(5324, 5) (als 5. 5324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53225, 2) (als 2. 53225-Eckszahl)	2

53226	= Polygonalzahl P(3550, 6) (als 6. 3550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17743, 3) (als 3. 17743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53226, 2) (als 2. 53226-Eckszahl)	3
53227	= Polygonalzahl P(53227, 2) (als 2. 53227-Eckszahl)	1
53228	= Polygonalzahl P(53228, 2) (als 2. 53228-Eckszahl)	1
53229	= Polygonalzahl P(17744, 3) (als 3. 17744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53229, 2) (als 2. 53229-Eckszahl)	2
53230	= Polygonalzahl P(8873, 4) (als 4. 8873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53230, 2) (als 2. 53230-Eckszahl)	2
53231	= Polygonalzahl P(53231, 2) (als 2. 53231-Eckszahl)	1
53232	= Polygonalzahl P(17745, 3) (als 3. 17745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53232, 2) (als 2. 53232-Eckszahl)	2
53233	= Polygonalzahl P(53233, 2) (als 2. 53233-Eckszahl)	1
53234	= Polygonalzahl P(53234, 2) (als 2. 53234-Eckszahl)	1
53235	= Polygonalzahl P(5325, 5) (als 5. 5325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17746, 3) (als 3. 17746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53235, 2) (als 2. 53235-Eckszahl)	3
53236	= Polygonalzahl P(1903, 8) (als 8. 1903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8874, 4) (als 4. 8874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53236, 2) (als 2. 53236-Eckszahl)	3
53237	= Polygonalzahl P(53237, 2) (als 2. 53237-Eckszahl)	1
53238	= Polygonalzahl P(17747, 3) (als 3. 17747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53238, 2) (als 2. 53238-Eckszahl)	2
53239	= Polygonalzahl P(53239, 2) (als 2. 53239-Eckszahl)	1
53240	= Polygonalzahl P(53240, 2) (als 2. 53240-Eckszahl)	1
53241	= Polygonalzahl P(3551, 6) (als 6. 3551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17748, 3) (als 3. 17748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53241, 2) (als 2. 53241-Eckszahl)	3
53242	= Polygonalzahl P(2537, 7) (als 7. 2537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8875, 4) (als 4. 8875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53242, 2) (als 2. 53242-Eckszahl)	3
53243	= Polygonalzahl P(53243, 2) (als 2. 53243-Eckszahl)	1
53244	= Polygonalzahl P(17749, 3) (als 3. 17749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53244, 2) (als 2. 53244-Eckszahl)	2
53245	= Polygonalzahl P(1185, 10) (als 10. 1185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5326, 5) (als 5. 5326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53245, 2) (als 2. 53245-Eckszahl)	3
53246	= Polygonalzahl P(53246, 2) (als 2. 53246-Eckszahl)	1
53247	= Polygonalzahl P(17750, 3) (als 3. 17750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53247, 2) (als 2. 53247-Eckszahl)	2
53248	= Polygonalzahl P(8876, 4) (als 4. 8876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53248, 2) (als 2. 53248-Eckszahl)	2
53249	= Polygonalzahl P(587, 14) (als 14. 587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53249, 2) (als 2. 53249-Eckszahl)	2
53250	= Polygonalzahl P(509, 15) (als 15. 509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17751, 3) (als 3. 17751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53250, 2) (als 2. 53250-Eckszahl)	3
53251	= Polygonalzahl P(970, 11) (als 11. 970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53251, 2) (als 2. 53251-Eckszahl)	2
53252	= Polygonalzahl P(53252, 2) (als 2. 53252-Eckszahl)	1
53253	= Polygonalzahl P(1481, 9) (als 9. 1481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17752, 3) (als 3. 17752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53253, 2) (als 2. 53253-Eckszahl)	3
53254	= Polygonalzahl P(8877, 4) (als 4. 8877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53254, 2) (als 2. 53254-Eckszahl)	2

53255	= Polygonalzahl P(5327, 5) (als 5. 5327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53255, 2) (als 2. 53255-Eckszahl)	2
53256	= Polygonalzahl P(3552, 6) (als 6. 3552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17753, 3) (als 3. 17753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53256, 2) (als 2. 53256-Eckszahl)	3
53257	= Polygonalzahl P(53257, 2) (als 2. 53257-Eckszahl)	1
53258	= Polygonalzahl P(53258, 2) (als 2. 53258-Eckszahl)	1
53259	= Polygonalzahl P(17754, 3) (als 3. 17754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53259, 2) (als 2. 53259-Eckszahl)	2
53260	= Polygonalzahl P(8878, 4) (als 4. 8878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53260, 2) (als 2. 53260-Eckszahl)	2
53261	= Polygonalzahl P(53261, 2) (als 2. 53261-Eckszahl)	1
53262	= Polygonalzahl P(350, 18) (als 18. 350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17755, 3) (als 3. 17755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53262, 2) (als 2. 53262-Eckszahl)	3
53263	= Polygonalzahl P(2538, 7) (als 7. 2538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53263, 2) (als 2. 53263-Eckszahl)	2
53264	= Polygonalzahl P(1904, 8) (als 8. 1904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53264, 2) (als 2. 53264-Eckszahl)	2
53265	= Polygonalzahl P(5328, 5) (als 5. 5328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17756, 3) (als 3. 17756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53265, 2) (als 2. 53265-Eckszahl)	3
53266	= Polygonalzahl P(8879, 4) (als 4. 8879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53266, 2) (als 2. 53266-Eckszahl)	2
53267	= Polygonalzahl P(53267, 2) (als 2. 53267-Eckszahl)	1
53268	= Polygonalzahl P(17757, 3) (als 3. 17757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53268, 2) (als 2. 53268-Eckszahl)	2
53269	= Polygonalzahl P(53269, 2) (als 2. 53269-Eckszahl)	1
53270	= Polygonalzahl P(53270, 2) (als 2. 53270-Eckszahl)	1
53271	= Polygonalzahl P(3553, 6) (als 6. 3553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17758, 3) (als 3. 17758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53271, 2) (als 2. 53271-Eckszahl)	3
53272	= Polygonalzahl P(8880, 4) (als 4. 8880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53272, 2) (als 2. 53272-Eckszahl)	2
53273	= Polygonalzahl P(53273, 2) (als 2. 53273-Eckszahl)	1
53274	= Polygonalzahl P(809, 12) (als 12. 809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17759, 3) (als 3. 17759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53274, 2) (als 2. 53274-Eckszahl)	3
53275	= Polygonalzahl P(5329, 5) (als 5. 5329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53275, 2) (als 2. 53275-Eckszahl)	2
53276	= Polygonalzahl P(53276, 2) (als 2. 53276-Eckszahl)	1
53277	= Polygonalzahl P(17760, 3) (als 3. 17760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53277, 2) (als 2. 53277-Eckszahl)	2
53278	= Polygonalzahl P(8881, 4) (als 4. 8881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53278, 2) (als 2. 53278-Eckszahl)	2
53279	= Polygonalzahl P(53279, 2) (als 2. 53279-Eckszahl)	1
53280	= Polygonalzahl P(17761, 3) (als 3. 17761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53280, 2) (als 2. 53280-Eckszahl)	2
53281	= Polygonalzahl P(53281, 2) (als 2. 53281-Eckszahl)	1
53282	= Polygonalzahl P(53282, 2) (als 2. 53282-Eckszahl)	1
53283	= Polygonalzahl P(17762, 3) (als 3. 17762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53283, 2) (als 2. 53283-Eckszahl)	2
53284	= Polygonalzahl P(2539, 7) (als 7. 2539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8882, 4) (als 4. 8882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53284, 2) (als 2. 53284-Eckszahl)	3

53285	= Polygonalzahl P(5330, 5) (als 5. 5330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53285, 2) (als 2. 53285-Eckszahl)	2
53286	= Polygonalzahl P(3554, 6) (als 6. 3554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17763, 3) (als 3. 17763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53286, 2) (als 2. 53286-Eckszahl)	3
53287	= Polygonalzahl P(685, 13) (als 13. 685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53287, 2) (als 2. 53287-Eckszahl)	2
53288	= Polygonalzahl P(53288, 2) (als 2. 53288-Eckszahl)	1
53289	= Polygonalzahl P(1482, 9) (als 9. 1482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17764, 3) (als 3. 17764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53289, 2) (als 2. 53289-Eckszahl)	3
53290	= Polygonalzahl P(1186, 10) (als 10. 1186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8883, 4) (als 4. 8883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53290, 2) (als 2. 53290-Eckszahl)	3
53291	= Polygonalzahl P(53291, 2) (als 2. 53291-Eckszahl)	1
53292	= Polygonalzahl P(195, 24) (als 24. 195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1905, 8) (als 8. 1905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17765, 3) (als 3. 17765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53292, 2) (als 2. 53292-Eckszahl)	4
53293	= Polygonalzahl P(53293, 2) (als 2. 53293-Eckszahl)	1
53294	= Polygonalzahl P(53294, 2) (als 2. 53294-Eckszahl)	1
53295	= Polygonalzahl P(5331, 5) (als 5. 5331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17766, 3) (als 3. 17766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53295, 2) (als 2. 53295-Eckszahl)	3
53296	= Polygonalzahl P(446, 16) (als 16. 446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8884, 4) (als 4. 8884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53296, 2) (als 2. 53296-Eckszahl)	3
53297	= Polygonalzahl P(53297, 2) (als 2. 53297-Eckszahl)	1
53298	= Polygonalzahl P(17767, 3) (als 3. 17767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53298, 2) (als 2. 53298-Eckszahl)	2
53299	= Polygonalzahl P(53299, 2) (als 2. 53299-Eckszahl)	1
53300	= Polygonalzahl P(53300, 2) (als 2. 53300-Eckszahl)	1
53301	= Polygonalzahl P(3, 326) (als 326. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3555, 6) (als 6. 3555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17768, 3) (als 3. 17768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53301, 2) (als 2. 53301-Eckszahl)	4
53302	= Polygonalzahl P(8885, 4) (als 4. 8885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53302, 2) (als 2. 53302-Eckszahl)	2
53303	= Polygonalzahl P(53303, 2) (als 2. 53303-Eckszahl)	1
53304	= Polygonalzahl P(17769, 3) (als 3. 17769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53304, 2) (als 2. 53304-Eckszahl)	2
53305	= Polygonalzahl P(2540, 7) (als 7. 2540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5332, 5) (als 5. 5332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53305, 2) (als 2. 53305-Eckszahl)	3
53306	= Polygonalzahl P(971, 11) (als 11. 971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53306, 2) (als 2. 53306-Eckszahl)	2
53307	= Polygonalzahl P(17770, 3) (als 3. 17770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53307, 2) (als 2. 53307-Eckszahl)	2
53308	= Polygonalzahl P(8886, 4) (als 4. 8886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53308, 2) (als 2. 53308-Eckszahl)	2
53309	= Polygonalzahl P(53309, 2) (als 2. 53309-Eckszahl)	1
53310	= Polygonalzahl P(17771, 3) (als 3. 17771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53310, 2) (als 2. 53310-Eckszahl)	2
53311	= Polygonalzahl P(53311, 2) (als 2. 53311-Eckszahl)	1
53312	= Polygonalzahl P(53312, 2) (als 2. 53312-Eckszahl)	1
53313	= Polygonalzahl P(17772, 3) (als 3. 17772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53313, 2) (als 2. 53313-Eckszahl)	2

53314	= Polygonalzahl P(8887, 4) (als 4. 8887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53314, 2) (als 2. 53314-Eckszahl)	2
53315	= Polygonalzahl P(5333, 5) (als 5. 5333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53315, 2) (als 2. 53315-Eckszahl)	2
53316	= Polygonalzahl P(3556, 6) (als 6. 3556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17773, 3) (als 3. 17773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53316, 2) (als 2. 53316-Eckszahl)	3
53317	= Polygonalzahl P(82, 37) (als 37. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53317, 2) (als 2. 53317-Eckszahl)	2
53318	= Polygonalzahl P(53318, 2) (als 2. 53318-Eckszahl)	1
53319	= Polygonalzahl P(17774, 3) (als 3. 17774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53319, 2) (als 2. 53319-Eckszahl)	2
53320	= Polygonalzahl P(61, 43) (als 43. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1906, 8) (als 8. 1906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8888, 4) (als 4. 8888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53320, 2) (als 2. 53320-Eckszahl)	4
53321	= Polygonalzahl P(53321, 2) (als 2. 53321-Eckszahl)	1
53322	= Polygonalzahl P(17775, 3) (als 3. 17775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53322, 2) (als 2. 53322-Eckszahl)	2
53323	= Polygonalzahl P(53323, 2) (als 2. 53323-Eckszahl)	1
53324	= Polygonalzahl P(53324, 2) (als 2. 53324-Eckszahl)	1
53325	= Polygonalzahl P(1483, 9) (als 9. 1483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5334, 5) (als 5. 5334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17776, 3) (als 3. 17776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53325, 2) (als 2. 53325-Eckszahl)	4
53326	= Polygonalzahl P(15, 91) (als 91. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(143, 28) (als 28. 143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(166, 26) (als 26. 166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2541, 7) (als 7. 2541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8889, 4) (als 4. 8889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53326, 2) (als 2. 53326-Eckszahl)	6
53327	= Polygonalzahl P(53327, 2) (als 2. 53327-Eckszahl)	1
53328	= Polygonalzahl P(17777, 3) (als 3. 17777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53328, 2) (als 2. 53328-Eckszahl)	2
53329	= Polygonalzahl P(97, 34) (als 34. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(394, 17) (als 17. 394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53329, 2) (als 2. 53329-Eckszahl)	3
53330	= Polygonalzahl P(53330, 2) (als 2. 53330-Eckszahl)	1
53331	= Polygonalzahl P(3557, 6) (als 6. 3557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17778, 3) (als 3. 17778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53331, 2) (als 2. 53331-Eckszahl)	3
53332	= Polygonalzahl P(8890, 4) (als 4. 8890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53332, 2) (als 2. 53332-Eckszahl)	2
53333	= Polygonalzahl P(53333, 2) (als 2. 53333-Eckszahl)	1
53334	= Polygonalzahl P(17779, 3) (als 3. 17779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53334, 2) (als 2. 53334-Eckszahl)	2
53335	= Polygonalzahl P(1187, 10) (als 10. 1187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5335, 5) (als 5. 5335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53335, 2) (als 2. 53335-Eckszahl)	3
53336	= Polygonalzahl P(53336, 2) (als 2. 53336-Eckszahl)	1
53337	= Polygonalzahl P(17780, 3) (als 3. 17780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53337, 2) (als 2. 53337-Eckszahl)	2
53338	= Polygonalzahl P(8891, 4) (als 4. 8891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53338, 2) (als 2. 53338-Eckszahl)	2
53339	= Polygonalzahl P(53339, 2) (als 2. 53339-Eckszahl)	1
53340	= Polygonalzahl P(588, 14) (als 14. 588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(810, 12) (als 12. 810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17781, 3) (als 3. 17781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53340, 2) (als 2. 53340-Eckszahl)	4

53341	= Polygonalzahl P(67, 41) (als 41. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53341, 2) (als 2. 53341-Eckszahl)	2
53342	= Polygonalzahl P(53342, 2) (als 2. 53342-Eckszahl)	1
53343	= Polygonalzahl P(17782, 3) (als 3. 17782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53343, 2) (als 2. 53343-Eckszahl)	2
53344	= Polygonalzahl P(8892, 4) (als 4. 8892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53344, 2) (als 2. 53344-Eckszahl)	2
53345	= Polygonalzahl P(5336, 5) (als 5. 5336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53345, 2) (als 2. 53345-Eckszahl)	2
53346	= Polygonalzahl P(3558, 6) (als 6. 3558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17783, 3) (als 3. 17783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53346, 2) (als 2. 53346-Eckszahl)	3
53347	= Polygonalzahl P(2542, 7) (als 7. 2542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53347, 2) (als 2. 53347-Eckszahl)	2
53348	= Polygonalzahl P(1907, 8) (als 8. 1907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53348, 2) (als 2. 53348-Eckszahl)	2
53349	= Polygonalzahl P(17784, 3) (als 3. 17784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53349, 2) (als 2. 53349-Eckszahl)	2
53350	= Polygonalzahl P(8893, 4) (als 4. 8893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53350, 2) (als 2. 53350-Eckszahl)	2
53351	= Polygonalzahl P(53351, 2) (als 2. 53351-Eckszahl)	1
53352	= Polygonalzahl P(17785, 3) (als 3. 17785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53352, 2) (als 2. 53352-Eckszahl)	2
53353	= Polygonalzahl P(53353, 2) (als 2. 53353-Eckszahl)	1
53354	= Polygonalzahl P(53354, 2) (als 2. 53354-Eckszahl)	1
53355	= Polygonalzahl P(510, 15) (als 15. 510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5337, 5) (als 5. 5337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17786, 3) (als 3. 17786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53355, 2) (als 2. 53355-Eckszahl)	4
53356	= Polygonalzahl P(8894, 4) (als 4. 8894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53356, 2) (als 2. 53356-Eckszahl)	2
53357	= Polygonalzahl P(53357, 2) (als 2. 53357-Eckszahl)	1
53358	= Polygonalzahl P(17787, 3) (als 3. 17787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53358, 2) (als 2. 53358-Eckszahl)	2
53359	= Polygonalzahl P(53359, 2) (als 2. 53359-Eckszahl)	1
53360	= Polygonalzahl P(53360, 2) (als 2. 53360-Eckszahl)	1
53361	= Polygonalzahl P(4, 231) (als 231. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(103, 33) (als 33. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(256, 21) (als 21. 256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(972, 11) (als 11. 972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1484, 9) (als 9. 1484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3559, 6) (als 6. 3559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17788, 3) (als 3. 17788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53361, 2) (als 2. 53361-Eckszahl)	8
53362	= Polygonalzahl P(8895, 4) (als 4. 8895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53362, 2) (als 2. 53362-Eckszahl)	2
53363	= Polygonalzahl P(53363, 2) (als 2. 53363-Eckszahl)	1
53364	= Polygonalzahl P(17789, 3) (als 3. 17789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53364, 2) (als 2. 53364-Eckszahl)	2
53365	= Polygonalzahl P(686, 13) (als 13. 686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5338, 5) (als 5. 5338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53365, 2) (als 2. 53365-Eckszahl)	3
53366	= Polygonalzahl P(53366, 2) (als 2. 53366-Eckszahl)	1
53367	= Polygonalzahl P(17790, 3) (als 3. 17790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53367, 2) (als 2. 53367-Eckszahl)	2
53368	= Polygonalzahl P(2543, 7) (als 7. 2543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8896, 4) (als 4. 8896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53368, 2) (als 2. 53368-Eckszahl)	3

53369	= Polygonalzahl P(53369, 2) (als 2. 53369-Eckszahl)	1
53370	= Polygonalzahl P(17791, 3) (als 3. 17791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53370, 2) (als 2. 53370-Eckszahl)	2
53371	= Polygonalzahl P(314, 19) (als 19. 314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53371, 2) (als 2. 53371-Eckszahl)	2
53372	= Polygonalzahl P(53372, 2) (als 2. 53372-Eckszahl)	1
53373	= Polygonalzahl P(17792, 3) (als 3. 17792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53373, 2) (als 2. 53373-Eckszahl)	2
53374	= Polygonalzahl P(8897, 4) (als 4. 8897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53374, 2) (als 2. 53374-Eckszahl)	2
53375	= Polygonalzahl P(5339, 5) (als 5. 5339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53375, 2) (als 2. 53375-Eckszahl)	2
53376	= Polygonalzahl P(1908, 8) (als 8. 1908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3560, 6) (als 6. 3560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17793, 3) (als 3. 17793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53376, 2) (als 2. 53376-Eckszahl)	4
53377	= Polygonalzahl P(53377, 2) (als 2. 53377-Eckszahl)	1
53378	= Polygonalzahl P(53378, 2) (als 2. 53378-Eckszahl)	1
53379	= Polygonalzahl P(154, 27) (als 27. 154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17794, 3) (als 3. 17794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53379, 2) (als 2. 53379-Eckszahl)	3
53380	= Polygonalzahl P(1188, 10) (als 10. 1188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8898, 4) (als 4. 8898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53380, 2) (als 2. 53380-Eckszahl)	3
53381	= Polygonalzahl P(53381, 2) (als 2. 53381-Eckszahl)	1
53382	= Polygonalzahl P(17795, 3) (als 3. 17795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53382, 2) (als 2. 53382-Eckszahl)	2
53383	= Polygonalzahl P(233, 22) (als 22. 233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53383, 2) (als 2. 53383-Eckszahl)	2
53384	= Polygonalzahl P(53384, 2) (als 2. 53384-Eckszahl)	1
53385	= Polygonalzahl P(5340, 5) (als 5. 5340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17796, 3) (als 3. 17796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53385, 2) (als 2. 53385-Eckszahl)	3
53386	= Polygonalzahl P(8899, 4) (als 4. 8899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53386, 2) (als 2. 53386-Eckszahl)	2
53387	= Polygonalzahl P(53387, 2) (als 2. 53387-Eckszahl)	1
53388	= Polygonalzahl P(17797, 3) (als 3. 17797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53388, 2) (als 2. 53388-Eckszahl)	2
53389	= Polygonalzahl P(2544, 7) (als 7. 2544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53389, 2) (als 2. 53389-Eckszahl)	2
53390	= Polygonalzahl P(53390, 2) (als 2. 53390-Eckszahl)	1
53391	= Polygonalzahl P(74, 39) (als 39. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3561, 6) (als 6. 3561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17798, 3) (als 3. 17798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53391, 2) (als 2. 53391-Eckszahl)	4
53392	= Polygonalzahl P(8900, 4) (als 4. 8900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53392, 2) (als 2. 53392-Eckszahl)	2
53393	= Polygonalzahl P(53393, 2) (als 2. 53393-Eckszahl)	1
53394	= Polygonalzahl P(17799, 3) (als 3. 17799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53394, 2) (als 2. 53394-Eckszahl)	2
53395	= Polygonalzahl P(5341, 5) (als 5. 5341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53395, 2) (als 2. 53395-Eckszahl)	2
53396	= Polygonalzahl P(53396, 2) (als 2. 53396-Eckszahl)	1
53397	= Polygonalzahl P(1485, 9) (als 9. 1485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17800, 3) (als 3. 17800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53397, 2) (als 2. 53397-Eckszahl)	3

53398	= Polygonalzahl P(8901, 4) (als 4. 8901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53398, 2) (als 2. 53398-Eckszahl)	2
53399	= Polygonalzahl P(53399, 2) (als 2. 53399-Eckszahl)	1
53400	= Polygonalzahl P(17801, 3) (als 3. 17801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53400, 2) (als 2. 53400-Eckszahl)	2
53401	= Polygonalzahl P(53401, 2) (als 2. 53401-Eckszahl)	1
53402	= Polygonalzahl P(53402, 2) (als 2. 53402-Eckszahl)	1
53403	= Polygonalzahl P(17802, 3) (als 3. 17802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53403, 2) (als 2. 53403-Eckszahl)	2
53404	= Polygonalzahl P(1909, 8) (als 8. 1909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8902, 4) (als 4. 8902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53404, 2) (als 2. 53404-Eckszahl)	3
53405	= Polygonalzahl P(5342, 5) (als 5. 5342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53405, 2) (als 2. 53405-Eckszahl)	2
53406	= Polygonalzahl P(213, 23) (als 23. 213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(811, 12) (als 12. 811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3562, 6) (als 6. 3562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17803, 3) (als 3. 17803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53406, 2) (als 2. 53406-Eckszahl)	5
53407	= Polygonalzahl P(53407, 2) (als 2. 53407-Eckszahl)	1
53408	= Polygonalzahl P(53408, 2) (als 2. 53408-Eckszahl)	1
53409	= Polygonalzahl P(17804, 3) (als 3. 17804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53409, 2) (als 2. 53409-Eckszahl)	2
53410	= Polygonalzahl P(283, 20) (als 20. 283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2545, 7) (als 7. 2545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8903, 4) (als 4. 8903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53410, 2) (als 2. 53410-Eckszahl)	4
53411	= Polygonalzahl P(53411, 2) (als 2. 53411-Eckszahl)	1
53412	= Polygonalzahl P(17805, 3) (als 3. 17805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53412, 2) (als 2. 53412-Eckszahl)	2
53413	= Polygonalzahl P(53413, 2) (als 2. 53413-Eckszahl)	1
53414	= Polygonalzahl P(53414, 2) (als 2. 53414-Eckszahl)	1
53415	= Polygonalzahl P(351, 18) (als 18. 351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5343, 5) (als 5. 5343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17806, 3) (als 3. 17806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53415, 2) (als 2. 53415-Eckszahl)	4
53416	= Polygonalzahl P(447, 16) (als 16. 447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(973, 11) (als 11. 973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8904, 4) (als 4. 8904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53416, 2) (als 2. 53416-Eckszahl)	4
53417	= Polygonalzahl P(53417, 2) (als 2. 53417-Eckszahl)	1
53418	= Polygonalzahl P(17807, 3) (als 3. 17807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53418, 2) (als 2. 53418-Eckszahl)	2
53419	= Polygonalzahl P(53419, 2) (als 2. 53419-Eckszahl)	1
53420	= Polygonalzahl P(53420, 2) (als 2. 53420-Eckszahl)	1
53421	= Polygonalzahl P(3563, 6) (als 6. 3563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17808, 3) (als 3. 17808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53421, 2) (als 2. 53421-Eckszahl)	3
53422	= Polygonalzahl P(8905, 4) (als 4. 8905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53422, 2) (als 2. 53422-Eckszahl)	2
53423	= Polygonalzahl P(53423, 2) (als 2. 53423-Eckszahl)	1
53424	= Polygonalzahl P(64, 42) (als 42. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17809, 3) (als 3. 17809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53424, 2) (als 2. 53424-Eckszahl)	3
53425	= Polygonalzahl P(180, 25) (als 25. 180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1189, 10) (als 10. 1189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5344, 5) (als 5. 5344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53425, 2) (als 2. 53425-Eckszahl)	4

53426	= Polygonalzahl P(53426, 2) (als 2. 53426-Eckszahl)	1
53427	= Polygonalzahl P(17810, 3) (als 3. 17810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53427, 2) (als 2. 53427-Eckszahl)	2
53428	= Polygonalzahl P(8906, 4) (als 4. 8906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53428, 2) (als 2. 53428-Eckszahl)	2
53429	= Polygonalzahl P(53429, 2) (als 2. 53429-Eckszahl)	1
53430	= Polygonalzahl P(17811, 3) (als 3. 17811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53430, 2) (als 2. 53430-Eckszahl)	2
53431	= Polygonalzahl P(589, 14) (als 14. 589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2546, 7) (als 7. 2546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53431, 2) (als 2. 53431-Eckszahl)	3
53432	= Polygonalzahl P(1910, 8) (als 8. 1910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53432, 2) (als 2. 53432-Eckszahl)	2
53433	= Polygonalzahl P(1486, 9) (als 9. 1486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17812, 3) (als 3. 17812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53433, 2) (als 2. 53433-Eckszahl)	3
53434	= Polygonalzahl P(8907, 4) (als 4. 8907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53434, 2) (als 2. 53434-Eckszahl)	2
53435	= Polygonalzahl P(5345, 5) (als 5. 5345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53435, 2) (als 2. 53435-Eckszahl)	2
53436	= Polygonalzahl P(3564, 6) (als 6. 3564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17813, 3) (als 3. 17813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53436, 2) (als 2. 53436-Eckszahl)	3
53437	= Polygonalzahl P(53437, 2) (als 2. 53437-Eckszahl)	1
53438	= Polygonalzahl P(53438, 2) (als 2. 53438-Eckszahl)	1
53439	= Polygonalzahl P(17814, 3) (als 3. 17814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53439, 2) (als 2. 53439-Eckszahl)	2
53440	= Polygonalzahl P(8908, 4) (als 4. 8908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53440, 2) (als 2. 53440-Eckszahl)	2
53441	= Polygonalzahl P(53441, 2) (als 2. 53441-Eckszahl)	1
53442	= Polygonalzahl P(17815, 3) (als 3. 17815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53442, 2) (als 2. 53442-Eckszahl)	2
53443	= Polygonalzahl P(687, 13) (als 13. 687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53443, 2) (als 2. 53443-Eckszahl)	2
53444	= Polygonalzahl P(53444, 2) (als 2. 53444-Eckszahl)	1
53445	= Polygonalzahl P(5346, 5) (als 5. 5346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17816, 3) (als 3. 17816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53445, 2) (als 2. 53445-Eckszahl)	3
53446	= Polygonalzahl P(8909, 4) (als 4. 8909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53446, 2) (als 2. 53446-Eckszahl)	2
53447	= Polygonalzahl P(53447, 2) (als 2. 53447-Eckszahl)	1
53448	= Polygonalzahl P(17817, 3) (als 3. 17817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53448, 2) (als 2. 53448-Eckszahl)	2
53449	= Polygonalzahl P(53449, 2) (als 2. 53449-Eckszahl)	1
53450	= Polygonalzahl P(53450, 2) (als 2. 53450-Eckszahl)	1
53451	= Polygonalzahl P(3565, 6) (als 6. 3565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17818, 3) (als 3. 17818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53451, 2) (als 2. 53451-Eckszahl)	3
53452	= Polygonalzahl P(2547, 7) (als 7. 2547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8910, 4) (als 4. 8910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53452, 2) (als 2. 53452-Eckszahl)	3
53453	= Polygonalzahl P(53453, 2) (als 2. 53453-Eckszahl)	1
53454	= Polygonalzahl P(17819, 3) (als 3. 17819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53454, 2) (als 2. 53454-Eckszahl)	2
53455	= Polygonalzahl P(5347, 5) (als 5. 5347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53455, 2) (als 2. 53455-Eckszahl)	2

53456	= Polygonalzahl P(53456, 2) (als 2. 53456-Eckszahl)	1
53457	= Polygonalzahl P(17820, 3) (als 3. 17820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53457, 2) (als 2. 53457-Eckszahl)	2
53458	= Polygonalzahl P(8911, 4) (als 4. 8911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53458, 2) (als 2. 53458-Eckszahl)	2
53459	= Polygonalzahl P(53459, 2) (als 2. 53459-Eckszahl)	1
53460	= Polygonalzahl P(13, 99) (als 99. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(511, 15) (als 15. 511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1911, 8) (als 8. 1911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17821, 3) (als 3. 17821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53460, 2) (als 2. 53460-Eckszahl)	5
53461	= Polygonalzahl P(53461, 2) (als 2. 53461-Eckszahl)	1
53462	= Polygonalzahl P(53462, 2) (als 2. 53462-Eckszahl)	1
53463	= Polygonalzahl P(17822, 3) (als 3. 17822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53463, 2) (als 2. 53463-Eckszahl)	2
53464	= Polygonalzahl P(8912, 4) (als 4. 8912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53464, 2) (als 2. 53464-Eckszahl)	2
53465	= Polygonalzahl P(395, 17) (als 17. 395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5348, 5) (als 5. 5348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53465, 2) (als 2. 53465-Eckszahl)	3
53466	= Polygonalzahl P(78, 38) (als 38. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3566, 6) (als 6. 3566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17823, 3) (als 3. 17823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53466, 2) (als 2. 53466-Eckszahl)	4
53467	= Polygonalzahl P(53467, 2) (als 2. 53467-Eckszahl)	1
53468	= Polygonalzahl P(53468, 2) (als 2. 53468-Eckszahl)	1
53469	= Polygonalzahl P(1487, 9) (als 9. 1487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17824, 3) (als 3. 17824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53469, 2) (als 2. 53469-Eckszahl)	3
53470	= Polygonalzahl P(1190, 10) (als 10. 1190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8913, 4) (als 4. 8913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53470, 2) (als 2. 53470-Eckszahl)	3
53471	= Polygonalzahl P(974, 11) (als 11. 974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53471, 2) (als 2. 53471-Eckszahl)	2
53472	= Polygonalzahl P(812, 12) (als 12. 812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17825, 3) (als 3. 17825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53472, 2) (als 2. 53472-Eckszahl)	3
53473	= Polygonalzahl P(2548, 7) (als 7. 2548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53473, 2) (als 2. 53473-Eckszahl)	2
53474	= Polygonalzahl P(53474, 2) (als 2. 53474-Eckszahl)	1
53475	= Polygonalzahl P(5349, 5) (als 5. 5349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17826, 3) (als 3. 17826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53475, 2) (als 2. 53475-Eckszahl)	3
53476	= Polygonalzahl P(10, 116) (als 116. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8914, 4) (als 4. 8914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53476, 2) (als 2. 53476-Eckszahl)	3
53477	= Polygonalzahl P(53477, 2) (als 2. 53477-Eckszahl)	1
53478	= Polygonalzahl P(17827, 3) (als 3. 17827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53478, 2) (als 2. 53478-Eckszahl)	2
53479	= Polygonalzahl P(53479, 2) (als 2. 53479-Eckszahl)	1
53480	= Polygonalzahl P(53480, 2) (als 2. 53480-Eckszahl)	1
53481	= Polygonalzahl P(3567, 6) (als 6. 3567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17828, 3) (als 3. 17828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53481, 2) (als 2. 53481-Eckszahl)	3
53482	= Polygonalzahl P(8915, 4) (als 4. 8915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53482, 2) (als 2. 53482-Eckszahl)	2
53483	= Polygonalzahl P(53483, 2) (als 2. 53483-Eckszahl)	1

53484	= Polygonalzahl P(17829, 3) (als 3. 17829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53484, 2) (als 2. 53484-Eckszahl)	2
53485	= Polygonalzahl P(5350, 5) (als 5. 5350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53485, 2) (als 2. 53485-Eckszahl)	2
53486	= Polygonalzahl P(53486, 2) (als 2. 53486-Eckszahl)	1
53487	= Polygonalzahl P(5, 189) (als 189. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17830, 3) (als 3. 17830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53487, 2) (als 2. 53487-Eckszahl)	3
53488	= Polygonalzahl P(1912, 8) (als 8. 1912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8916, 4) (als 4. 8916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53488, 2) (als 2. 53488-Eckszahl)	3
53489	= Polygonalzahl P(53489, 2) (als 2. 53489-Eckszahl)	1
53490	= Polygonalzahl P(17831, 3) (als 3. 17831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53490, 2) (als 2. 53490-Eckszahl)	2
53491	= Polygonalzahl P(53491, 2) (als 2. 53491-Eckszahl)	1
53492	= Polygonalzahl P(53492, 2) (als 2. 53492-Eckszahl)	1
53493	= Polygonalzahl P(17832, 3) (als 3. 17832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53493, 2) (als 2. 53493-Eckszahl)	2
53494	= Polygonalzahl P(2549, 7) (als 7. 2549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8917, 4) (als 4. 8917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53494, 2) (als 2. 53494-Eckszahl)	3
53495	= Polygonalzahl P(5351, 5) (als 5. 5351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53495, 2) (als 2. 53495-Eckszahl)	2
53496	= Polygonalzahl P(3568, 6) (als 6. 3568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17833, 3) (als 3. 17833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53496, 2) (als 2. 53496-Eckszahl)	3
53497	= Polygonalzahl P(53497, 2) (als 2. 53497-Eckszahl)	1
53498	= Polygonalzahl P(53498, 2) (als 2. 53498-Eckszahl)	1
53499	= Polygonalzahl P(17834, 3) (als 3. 17834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53499, 2) (als 2. 53499-Eckszahl)	2
53500	= Polygonalzahl P(8918, 4) (als 4. 8918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53500, 2) (als 2. 53500-Eckszahl)	2
53501	= Polygonalzahl P(53501, 2) (als 2. 53501-Eckszahl)	1
53502	= Polygonalzahl P(17835, 3) (als 3. 17835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53502, 2) (als 2. 53502-Eckszahl)	2
53503	= Polygonalzahl P(53503, 2) (als 2. 53503-Eckszahl)	1
53504	= Polygonalzahl P(53504, 2) (als 2. 53504-Eckszahl)	1
53505	= Polygonalzahl P(56, 45) (als 45. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1488, 9) (als 9. 1488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5352, 5) (als 5. 5352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17836, 3) (als 3. 17836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53505, 2) (als 2. 53505-Eckszahl)	5
53506	= Polygonalzahl P(9, 124) (als 124. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(117, 31) (als 31. 117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8919, 4) (als 4. 8919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53506, 2) (als 2. 53506-Eckszahl)	4
53507	= Polygonalzahl P(53507, 2) (als 2. 53507-Eckszahl)	1
53508	= Polygonalzahl P(17837, 3) (als 3. 17837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53508, 2) (als 2. 53508-Eckszahl)	2
53509	= Polygonalzahl P(53509, 2) (als 2. 53509-Eckszahl)	1
53510	= Polygonalzahl P(53510, 2) (als 2. 53510-Eckszahl)	1
53511	= Polygonalzahl P(3569, 6) (als 6. 3569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17838, 3) (als 3. 17838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53511, 2) (als 2. 53511-Eckszahl)	3
53512	= Polygonalzahl P(8920, 4) (als 4. 8920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53512, 2) (als 2. 53512-Eckszahl)	2

53513	= Polygonalzahl P(53513, 2) (als 2. 53513-Eckszahl)	1
53514	= Polygonalzahl P(17839, 3) (als 3. 17839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53514, 2) (als 2. 53514-Eckszahl)	2
53515	= Polygonalzahl P(38, 55) (als 55. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1191, 10) (als 10. 1191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2550, 7) (als 7. 2550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5353, 5) (als 5. 5353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53515, 2) (als 2. 53515-Eckszahl)	5
53516	= Polygonalzahl P(1913, 8) (als 8. 1913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53516, 2) (als 2. 53516-Eckszahl)	2
53517	= Polygonalzahl P(17840, 3) (als 3. 17840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53517, 2) (als 2. 53517-Eckszahl)	2
53518	= Polygonalzahl P(8921, 4) (als 4. 8921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53518, 2) (als 2. 53518-Eckszahl)	2
53519	= Polygonalzahl P(53519, 2) (als 2. 53519-Eckszahl)	1
53520	= Polygonalzahl P(17841, 3) (als 3. 17841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53520, 2) (als 2. 53520-Eckszahl)	2
53521	= Polygonalzahl P(688, 13) (als 13. 688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53521, 2) (als 2. 53521-Eckszahl)	2
53522	= Polygonalzahl P(590, 14) (als 14. 590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53522, 2) (als 2. 53522-Eckszahl)	2
53523	= Polygonalzahl P(17842, 3) (als 3. 17842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53523, 2) (als 2. 53523-Eckszahl)	2
53524	= Polygonalzahl P(8922, 4) (als 4. 8922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53524, 2) (als 2. 53524-Eckszahl)	2
53525	= Polygonalzahl P(5354, 5) (als 5. 5354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53525, 2) (als 2. 53525-Eckszahl)	2
53526	= Polygonalzahl P(975, 11) (als 11. 975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3570, 6) (als 6. 3570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17843, 3) (als 3. 17843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53526, 2) (als 2. 53526-Eckszahl)	4
53527	= Polygonalzahl P(53527, 2) (als 2. 53527-Eckszahl)	1
53528	= Polygonalzahl P(53528, 2) (als 2. 53528-Eckszahl)	1
53529	= Polygonalzahl P(17844, 3) (als 3. 17844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53529, 2) (als 2. 53529-Eckszahl)	2
53530	= Polygonalzahl P(8923, 4) (als 4. 8923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53530, 2) (als 2. 53530-Eckszahl)	2
53531	= Polygonalzahl P(53531, 2) (als 2. 53531-Eckszahl)	1
53532	= Polygonalzahl P(17845, 3) (als 3. 17845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53532, 2) (als 2. 53532-Eckszahl)	2
53533	= Polygonalzahl P(53533, 2) (als 2. 53533-Eckszahl)	1
53534	= Polygonalzahl P(53534, 2) (als 2. 53534-Eckszahl)	1
53535	= Polygonalzahl P(125, 30) (als 30. 125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5355, 5) (als 5. 5355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17846, 3) (als 3. 17846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53535, 2) (als 2. 53535-Eckszahl)	4
53536	= Polygonalzahl P(448, 16) (als 16. 448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2551, 7) (als 7. 2551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8924, 4) (als 4. 8924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53536, 2) (als 2. 53536-Eckszahl)	4
53537	= Polygonalzahl P(53537, 2) (als 2. 53537-Eckszahl)	1
53538	= Polygonalzahl P(813, 12) (als 12. 813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17847, 3) (als 3. 17847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53538, 2) (als 2. 53538-Eckszahl)	3
53539	= Polygonalzahl P(53539, 2) (als 2. 53539-Eckszahl)	1
53540	= Polygonalzahl P(53540, 2) (als 2. 53540-Eckszahl)	1

53541	= Polygonalzahl P(1489, 9) (als 9. 1489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3571, 6) (als 6. 3571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17848, 3) (als 3. 17848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53541, 2) (als 2. 53541-Eckszahl)	4
53542	= Polygonalzahl P(315, 19) (als 19. 315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8925, 4) (als 4. 8925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53542, 2) (als 2. 53542-Eckszahl)	3
53543	= Polygonalzahl P(53543, 2) (als 2. 53543-Eckszahl)	1
53544	= Polygonalzahl P(1914, 8) (als 8. 1914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17849, 3) (als 3. 17849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53544, 2) (als 2. 53544-Eckszahl)	3
53545	= Polygonalzahl P(5356, 5) (als 5. 5356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53545, 2) (als 2. 53545-Eckszahl)	2
53546	= Polygonalzahl P(53546, 2) (als 2. 53546-Eckszahl)	1
53547	= Polygonalzahl P(17850, 3) (als 3. 17850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53547, 2) (als 2. 53547-Eckszahl)	2
53548	= Polygonalzahl P(8926, 4) (als 4. 8926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53548, 2) (als 2. 53548-Eckszahl)	2
53549	= Polygonalzahl P(53549, 2) (als 2. 53549-Eckszahl)	1
53550	= Polygonalzahl P(17851, 3) (als 3. 17851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53550, 2) (als 2. 53550-Eckszahl)	2
53551	= Polygonalzahl P(53551, 2) (als 2. 53551-Eckszahl)	1
53552	= Polygonalzahl P(53552, 2) (als 2. 53552-Eckszahl)	1
53553	= Polygonalzahl P(17852, 3) (als 3. 17852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53553, 2) (als 2. 53553-Eckszahl)	2
53554	= Polygonalzahl P(8927, 4) (als 4. 8927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53554, 2) (als 2. 53554-Eckszahl)	2
53555	= Polygonalzahl P(5357, 5) (als 5. 5357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53555, 2) (als 2. 53555-Eckszahl)	2
53556	= Polygonalzahl P(3572, 6) (als 6. 3572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17853, 3) (als 3. 17853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53556, 2) (als 2. 53556-Eckszahl)	3
53557	= Polygonalzahl P(2552, 7) (als 7. 2552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53557, 2) (als 2. 53557-Eckszahl)	2
53558	= Polygonalzahl P(53558, 2) (als 2. 53558-Eckszahl)	1
53559	= Polygonalzahl P(17854, 3) (als 3. 17854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53559, 2) (als 2. 53559-Eckszahl)	2
53560	= Polygonalzahl P(1192, 10) (als 10. 1192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8928, 4) (als 4. 8928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53560, 2) (als 2. 53560-Eckszahl)	3
53561	= Polygonalzahl P(53561, 2) (als 2. 53561-Eckszahl)	1
53562	= Polygonalzahl P(17855, 3) (als 3. 17855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53562, 2) (als 2. 53562-Eckszahl)	2
53563	= Polygonalzahl P(53563, 2) (als 2. 53563-Eckszahl)	1
53564	= Polygonalzahl P(53564, 2) (als 2. 53564-Eckszahl)	1
53565	= Polygonalzahl P(512, 15) (als 15. 512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5358, 5) (als 5. 5358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17856, 3) (als 3. 17856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53565, 2) (als 2. 53565-Eckszahl)	4
53566	= Polygonalzahl P(8929, 4) (als 4. 8929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53566, 2) (als 2. 53566-Eckszahl)	2
53567	= Polygonalzahl P(53567, 2) (als 2. 53567-Eckszahl)	1
53568	= Polygonalzahl P(196, 24) (als 24. 196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(352, 18) (als 18. 352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17857, 3) (als 3. 17857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53568, 2) (als 2. 53568-Eckszahl)	4
53569	= Polygonalzahl P(53569, 2) (als 2. 53569-Eckszahl)	1

53570	= Polygonalzahl P(53570, 2) (als 2. 53570-Eckszahl)	1
53571	= Polygonalzahl P(257, 21) (als 21. 257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3573, 6) (als 6. 3573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17858, 3) (als 3. 17858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53571, 2) (als 2. 53571-Eckszahl)	4
53572	= Polygonalzahl P(1915, 8) (als 8. 1915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8930, 4) (als 4. 8930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53572, 2) (als 2. 53572-Eckszahl)	3
53573	= Polygonalzahl P(53573, 2) (als 2. 53573-Eckszahl)	1
53574	= Polygonalzahl P(17859, 3) (als 3. 17859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53574, 2) (als 2. 53574-Eckszahl)	2
53575	= Polygonalzahl P(5359, 5) (als 5. 5359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53575, 2) (als 2. 53575-Eckszahl)	2
53576	= Polygonalzahl P(53576, 2) (als 2. 53576-Eckszahl)	1
53577	= Polygonalzahl P(1490, 9) (als 9. 1490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17860, 3) (als 3. 17860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53577, 2) (als 2. 53577-Eckszahl)	3
53578	= Polygonalzahl P(2553, 7) (als 7. 2553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8931, 4) (als 4. 8931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53578, 2) (als 2. 53578-Eckszahl)	3
53579	= Polygonalzahl P(53579, 2) (als 2. 53579-Eckszahl)	1
53580	= Polygonalzahl P(17861, 3) (als 3. 17861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53580, 2) (als 2. 53580-Eckszahl)	2
53581	= Polygonalzahl P(976, 11) (als 11. 976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53581, 2) (als 2. 53581-Eckszahl)	2
53582	= Polygonalzahl P(53582, 2) (als 2. 53582-Eckszahl)	1
53583	= Polygonalzahl P(17862, 3) (als 3. 17862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53583, 2) (als 2. 53583-Eckszahl)	2
53584	= Polygonalzahl P(8932, 4) (als 4. 8932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53584, 2) (als 2. 53584-Eckszahl)	2
53585	= Polygonalzahl P(92, 35) (als 35. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5360, 5) (als 5. 5360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53585, 2) (als 2. 53585-Eckszahl)	3
53586	= Polygonalzahl P(87, 36) (als 36. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3574, 6) (als 6. 3574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17863, 3) (als 3. 17863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53586, 2) (als 2. 53586-Eckszahl)	4
53587	= Polygonalzahl P(53587, 2) (als 2. 53587-Eckszahl)	1
53588	= Polygonalzahl P(53588, 2) (als 2. 53588-Eckszahl)	1
53589	= Polygonalzahl P(17864, 3) (als 3. 17864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53589, 2) (als 2. 53589-Eckszahl)	2
53590	= Polygonalzahl P(8933, 4) (als 4. 8933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53590, 2) (als 2. 53590-Eckszahl)	2
53591	= Polygonalzahl P(53591, 2) (als 2. 53591-Eckszahl)	1
53592	= Polygonalzahl P(17865, 3) (als 3. 17865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53592, 2) (als 2. 53592-Eckszahl)	2
53593	= Polygonalzahl P(53593, 2) (als 2. 53593-Eckszahl)	1
53594	= Polygonalzahl P(53594, 2) (als 2. 53594-Eckszahl)	1
53595	= Polygonalzahl P(5361, 5) (als 5. 5361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17866, 3) (als 3. 17866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53595, 2) (als 2. 53595-Eckszahl)	3
53596	= Polygonalzahl P(8934, 4) (als 4. 8934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53596, 2) (als 2. 53596-Eckszahl)	2
53597	= Polygonalzahl P(53597, 2) (als 2. 53597-Eckszahl)	1
53598	= Polygonalzahl P(17867, 3) (als 3. 17867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53598, 2) (als 2. 53598-Eckszahl)	2

53599	= Polygonalzahl P(689, 13) (als 13. 689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2554, 7) (als 7. 2554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53599, 2) (als 2. 53599-Eckszahl)	3
53600	= Polygonalzahl P(8, 134) (als 134. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(110, 32) (als 32. 110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(284, 20) (als 20. 284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1916, 8) (als 8. 1916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53600, 2) (als 2. 53600-Eckszahl)	5
53601	= Polygonalzahl P(44, 51) (als 51. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(396, 17) (als 17. 396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3575, 6) (als 6. 3575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17868, 3) (als 3. 17868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53601, 2) (als 2. 53601-Eckszahl)	5
53602	= Polygonalzahl P(8935, 4) (als 4. 8935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53602, 2) (als 2. 53602-Eckszahl)	2
53603	= Polygonalzahl P(53603, 2) (als 2. 53603-Eckszahl)	1
53604	= Polygonalzahl P(814, 12) (als 12. 814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17869, 3) (als 3. 17869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53604, 2) (als 2. 53604-Eckszahl)	3
53605	= Polygonalzahl P(1193, 10) (als 10. 1193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5362, 5) (als 5. 5362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53605, 2) (als 2. 53605-Eckszahl)	3
53606	= Polygonalzahl P(53606, 2) (als 2. 53606-Eckszahl)	1
53607	= Polygonalzahl P(17870, 3) (als 3. 17870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53607, 2) (als 2. 53607-Eckszahl)	2
53608	= Polygonalzahl P(8936, 4) (als 4. 8936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53608, 2) (als 2. 53608-Eckszahl)	2
53609	= Polygonalzahl P(53609, 2) (als 2. 53609-Eckszahl)	1
53610	= Polygonalzahl P(17871, 3) (als 3. 17871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53610, 2) (als 2. 53610-Eckszahl)	2
53611	= Polygonalzahl P(53611, 2) (als 2. 53611-Eckszahl)	1
53612	= Polygonalzahl P(53612, 2) (als 2. 53612-Eckszahl)	1
53613	= Polygonalzahl P(591, 14) (als 14. 591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1491, 9) (als 9. 1491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17872, 3) (als 3. 17872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53613, 2) (als 2. 53613-Eckszahl)	4
53614	= Polygonalzahl P(234, 22) (als 22. 234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8937, 4) (als 4. 8937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53614, 2) (als 2. 53614-Eckszahl)	3
53615	= Polygonalzahl P(5363, 5) (als 5. 5363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53615, 2) (als 2. 53615-Eckszahl)	2
53616	= Polygonalzahl P(3576, 6) (als 6. 3576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17873, 3) (als 3. 17873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53616, 2) (als 2. 53616-Eckszahl)	3
53617	= Polygonalzahl P(53617, 2) (als 2. 53617-Eckszahl)	1
53618	= Polygonalzahl P(53618, 2) (als 2. 53618-Eckszahl)	1
53619	= Polygonalzahl P(17874, 3) (als 3. 17874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53619, 2) (als 2. 53619-Eckszahl)	2
53620	= Polygonalzahl P(2555, 7) (als 7. 2555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8938, 4) (als 4. 8938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53620, 2) (als 2. 53620-Eckszahl)	3
53621	= Polygonalzahl P(134, 29) (als 29. 134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53621, 2) (als 2. 53621-Eckszahl)	2
53622	= Polygonalzahl P(17875, 3) (als 3. 17875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53622, 2) (als 2. 53622-Eckszahl)	2
53623	= Polygonalzahl P(53623, 2) (als 2. 53623-Eckszahl)	1
53624	= Polygonalzahl P(53624, 2) (als 2. 53624-Eckszahl)	1

53625	= Polygonalzahl P(5364, 5) (als 5. 5364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17876, 3) (als 3. 17876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53625, 2) (als 2. 53625-Eckszahl)	3
53626	= Polygonalzahl P(8939, 4) (als 4. 8939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53626, 2) (als 2. 53626-Eckszahl)	2
53627	= Polygonalzahl P(53627, 2) (als 2. 53627-Eckszahl)	1
53628	= Polygonalzahl P(3, 327) (als 327. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 164) (als 164. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1917, 8) (als 8. 1917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17877, 3) (als 3. 17877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53628, 2) (als 2. 53628-Eckszahl)	5
53629	= Polygonalzahl P(53629, 2) (als 2. 53629-Eckszahl)	1
53630	= Polygonalzahl P(53630, 2) (als 2. 53630-Eckszahl)	1
53631	= Polygonalzahl P(3577, 6) (als 6. 3577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17878, 3) (als 3. 17878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53631, 2) (als 2. 53631-Eckszahl)	3
53632	= Polygonalzahl P(8940, 4) (als 4. 8940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53632, 2) (als 2. 53632-Eckszahl)	2
53633	= Polygonalzahl P(53633, 2) (als 2. 53633-Eckszahl)	1
53634	= Polygonalzahl P(17879, 3) (als 3. 17879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53634, 2) (als 2. 53634-Eckszahl)	2
53635	= Polygonalzahl P(17, 85) (als 85. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5365, 5) (als 5. 5365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53635, 2) (als 2. 53635-Eckszahl)	3
53636	= Polygonalzahl P(977, 11) (als 11. 977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53636, 2) (als 2. 53636-Eckszahl)	2
53637	= Polygonalzahl P(17880, 3) (als 3. 17880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53637, 2) (als 2. 53637-Eckszahl)	2
53638	= Polygonalzahl P(8941, 4) (als 4. 8941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53638, 2) (als 2. 53638-Eckszahl)	2
53639	= Polygonalzahl P(53639, 2) (als 2. 53639-Eckszahl)	1
53640	= Polygonalzahl P(17881, 3) (als 3. 17881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53640, 2) (als 2. 53640-Eckszahl)	2
53641	= Polygonalzahl P(2556, 7) (als 7. 2556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53641, 2) (als 2. 53641-Eckszahl)	2
53642	= Polygonalzahl P(53642, 2) (als 2. 53642-Eckszahl)	1
53643	= Polygonalzahl P(17882, 3) (als 3. 17882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53643, 2) (als 2. 53643-Eckszahl)	2
53644	= Polygonalzahl P(8942, 4) (als 4. 8942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53644, 2) (als 2. 53644-Eckszahl)	2
53645	= Polygonalzahl P(5366, 5) (als 5. 5366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53645, 2) (als 2. 53645-Eckszahl)	2
53646	= Polygonalzahl P(3578, 6) (als 6. 3578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17883, 3) (als 3. 17883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53646, 2) (als 2. 53646-Eckszahl)	3
53647	= Polygonalzahl P(53647, 2) (als 2. 53647-Eckszahl)	1
53648	= Polygonalzahl P(53648, 2) (als 2. 53648-Eckszahl)	1
53649	= Polygonalzahl P(1492, 9) (als 9. 1492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17884, 3) (als 3. 17884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53649, 2) (als 2. 53649-Eckszahl)	3
53650	= Polygonalzahl P(1194, 10) (als 10. 1194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8943, 4) (als 4. 8943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53650, 2) (als 2. 53650-Eckszahl)	3
53651	= Polygonalzahl P(167, 26) (als 26. 167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53651, 2) (als 2. 53651-Eckszahl)	2
53652	= Polygonalzahl P(17885, 3) (als 3. 17885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53652, 2) (als 2. 53652-Eckszahl)	2

53653	= Polygonalzahl P(53653, 2) (als 2. 53653-Eckszahl)	1
53654	= Polygonalzahl P(53654, 2) (als 2. 53654-Eckszahl)	1
53655	= Polygonalzahl P(5367, 5) (als 5. 5367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17886, 3) (als 3. 17886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53655, 2) (als 2. 53655-Eckszahl)	3
53656	= Polygonalzahl P(449, 16) (als 16. 449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1918, 8) (als 8. 1918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8944, 4) (als 4. 8944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53656, 2) (als 2. 53656-Eckszahl)	4
53657	= Polygonalzahl P(53657, 2) (als 2. 53657-Eckszahl)	1
53658	= Polygonalzahl P(17887, 3) (als 3. 17887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53658, 2) (als 2. 53658-Eckszahl)	2
53659	= Polygonalzahl P(214, 23) (als 23. 214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53659, 2) (als 2. 53659-Eckszahl)	2
53660	= Polygonalzahl P(53660, 2) (als 2. 53660-Eckszahl)	1
53661	= Polygonalzahl P(3579, 6) (als 6. 3579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17888, 3) (als 3. 17888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53661, 2) (als 2. 53661-Eckszahl)	3
53662	= Polygonalzahl P(2557, 7) (als 7. 2557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8945, 4) (als 4. 8945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53662, 2) (als 2. 53662-Eckszahl)	3
53663	= Polygonalzahl P(53663, 2) (als 2. 53663-Eckszahl)	1
53664	= Polygonalzahl P(12, 104) (als 104. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17889, 3) (als 3. 17889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53664, 2) (als 2. 53664-Eckszahl)	3
53665	= Polygonalzahl P(5368, 5) (als 5. 5368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53665, 2) (als 2. 53665-Eckszahl)	2
53666	= Polygonalzahl P(53666, 2) (als 2. 53666-Eckszahl)	1
53667	= Polygonalzahl P(17890, 3) (als 3. 17890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53667, 2) (als 2. 53667-Eckszahl)	2
53668	= Polygonalzahl P(8946, 4) (als 4. 8946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53668, 2) (als 2. 53668-Eckszahl)	2
53669	= Polygonalzahl P(53669, 2) (als 2. 53669-Eckszahl)	1
53670	= Polygonalzahl P(513, 15) (als 15. 513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(815, 12) (als 12. 815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17891, 3) (als 3. 17891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53670, 2) (als 2. 53670-Eckszahl)	4
53671	= Polygonalzahl P(53671, 2) (als 2. 53671-Eckszahl)	1
53672	= Polygonalzahl P(53672, 2) (als 2. 53672-Eckszahl)	1
53673	= Polygonalzahl P(17892, 3) (als 3. 17892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53673, 2) (als 2. 53673-Eckszahl)	2
53674	= Polygonalzahl P(8947, 4) (als 4. 8947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53674, 2) (als 2. 53674-Eckszahl)	2
53675	= Polygonalzahl P(14, 95) (als 95. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5369, 5) (als 5. 5369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53675, 2) (als 2. 53675-Eckszahl)	3
53676	= Polygonalzahl P(3580, 6) (als 6. 3580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17893, 3) (als 3. 17893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53676, 2) (als 2. 53676-Eckszahl)	3
53677	= Polygonalzahl P(690, 13) (als 13. 690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53677, 2) (als 2. 53677-Eckszahl)	2
53678	= Polygonalzahl P(53678, 2) (als 2. 53678-Eckszahl)	1
53679	= Polygonalzahl P(17894, 3) (als 3. 17894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53679, 2) (als 2. 53679-Eckszahl)	2
53680	= Polygonalzahl P(16, 88) (als 88. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8948, 4) (als 4. 8948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53680, 2) (als 2. 53680-Eckszahl)	3

53681	= Polygonalzahl P(53681, 2) (als 2. 53681-Eckszahl)	1
53682	= Polygonalzahl P(17895, 3) (als 3. 17895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53682, 2) (als 2. 53682-Eckszahl)	2
53683	= Polygonalzahl P(2558, 7) (als 7. 2558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53683, 2) (als 2. 53683-Eckszahl)	2
53684	= Polygonalzahl P(1919, 8) (als 8. 1919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53684, 2) (als 2. 53684-Eckszahl)	2
53685	= Polygonalzahl P(1493, 9) (als 9. 1493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5370, 5) (als 5. 5370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17896, 3) (als 3. 17896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53685, 2) (als 2. 53685-Eckszahl)	4
53686	= Polygonalzahl P(8949, 4) (als 4. 8949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53686, 2) (als 2. 53686-Eckszahl)	2
53687	= Polygonalzahl P(53687, 2) (als 2. 53687-Eckszahl)	1
53688	= Polygonalzahl P(17897, 3) (als 3. 17897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53688, 2) (als 2. 53688-Eckszahl)	2
53689	= Polygonalzahl P(53689, 2) (als 2. 53689-Eckszahl)	1
53690	= Polygonalzahl P(53690, 2) (als 2. 53690-Eckszahl)	1
53691	= Polygonalzahl P(27, 66) (als 66. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(978, 11) (als 11. 978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3581, 6) (als 6. 3581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17898, 3) (als 3. 17898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53691, 2) (als 2. 53691-Eckszahl)	5
53692	= Polygonalzahl P(8950, 4) (als 4. 8950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53692, 2) (als 2. 53692-Eckszahl)	2
53693	= Polygonalzahl P(53693, 2) (als 2. 53693-Eckszahl)	1
53694	= Polygonalzahl P(17899, 3) (als 3. 17899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53694, 2) (als 2. 53694-Eckszahl)	2
53695	= Polygonalzahl P(1195, 10) (als 10. 1195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5371, 5) (als 5. 5371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53695, 2) (als 2. 53695-Eckszahl)	3
53696	= Polygonalzahl P(53696, 2) (als 2. 53696-Eckszahl)	1
53697	= Polygonalzahl P(17900, 3) (als 3. 17900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53697, 2) (als 2. 53697-Eckszahl)	2
53698	= Polygonalzahl P(8951, 4) (als 4. 8951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53698, 2) (als 2. 53698-Eckszahl)	2
53699	= Polygonalzahl P(53699, 2) (als 2. 53699-Eckszahl)	1
53700	= Polygonalzahl P(17901, 3) (als 3. 17901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53700, 2) (als 2. 53700-Eckszahl)	2
53701	= Polygonalzahl P(53701, 2) (als 2. 53701-Eckszahl)	1
53702	= Polygonalzahl P(53702, 2) (als 2. 53702-Eckszahl)	1
53703	= Polygonalzahl P(17902, 3) (als 3. 17902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53703, 2) (als 2. 53703-Eckszahl)	2
53704	= Polygonalzahl P(144, 28) (als 28. 144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(592, 14) (als 14. 592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2559, 7) (als 7. 2559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8952, 4) (als 4. 8952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53704, 2) (als 2. 53704-Eckszahl)	5
53705	= Polygonalzahl P(5372, 5) (als 5. 5372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53705, 2) (als 2. 53705-Eckszahl)	2
53706	= Polygonalzahl P(3582, 6) (als 6. 3582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17903, 3) (als 3. 17903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53706, 2) (als 2. 53706-Eckszahl)	3
53707	= Polygonalzahl P(53707, 2) (als 2. 53707-Eckszahl)	1
53708	= Polygonalzahl P(53708, 2) (als 2. 53708-Eckszahl)	1
53709	= Polygonalzahl P(17904, 3) (als 3. 17904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53709, 2) (als 2. 53709-Eckszahl)	2

53710	= Polygonalzahl P(8953, 4) (als 4. 8953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53710, 2) (als 2. 53710-Eckszahl)	2
53711	= Polygonalzahl P(53711, 2) (als 2. 53711-Eckszahl)	1
53712	= Polygonalzahl P(1920, 8) (als 8. 1920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17905, 3) (als 3. 17905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53712, 2) (als 2. 53712-Eckszahl)	3
53713	= Polygonalzahl P(316, 19) (als 19. 316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53713, 2) (als 2. 53713-Eckszahl)	2
53714	= Polygonalzahl P(53714, 2) (als 2. 53714-Eckszahl)	1
53715	= Polygonalzahl P(5373, 5) (als 5. 5373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17906, 3) (als 3. 17906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53715, 2) (als 2. 53715-Eckszahl)	3
53716	= Polygonalzahl P(8954, 4) (als 4. 8954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53716, 2) (als 2. 53716-Eckszahl)	2
53717	= Polygonalzahl P(53717, 2) (als 2. 53717-Eckszahl)	1
53718	= Polygonalzahl P(17907, 3) (als 3. 17907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53718, 2) (als 2. 53718-Eckszahl)	2
53719	= Polygonalzahl P(53719, 2) (als 2. 53719-Eckszahl)	1
53720	= Polygonalzahl P(53720, 2) (als 2. 53720-Eckszahl)	1
53721	= Polygonalzahl P(353, 18) (als 18. 353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1494, 9) (als 9. 1494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3583, 6) (als 6. 3583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17908, 3) (als 3. 17908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53721, 2) (als 2. 53721-Eckszahl)	5
53722	= Polygonalzahl P(8955, 4) (als 4. 8955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53722, 2) (als 2. 53722-Eckszahl)	2
53723	= Polygonalzahl P(53723, 2) (als 2. 53723-Eckszahl)	1
53724	= Polygonalzahl P(17909, 3) (als 3. 17909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53724, 2) (als 2. 53724-Eckszahl)	2
53725	= Polygonalzahl P(181, 25) (als 25. 181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2560, 7) (als 7. 2560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5374, 5) (als 5. 5374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53725, 2) (als 2. 53725-Eckszahl)	4
53726	= Polygonalzahl P(53726, 2) (als 2. 53726-Eckszahl)	1
53727	= Polygonalzahl P(17910, 3) (als 3. 17910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53727, 2) (als 2. 53727-Eckszahl)	2
53728	= Polygonalzahl P(8956, 4) (als 4. 8956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53728, 2) (als 2. 53728-Eckszahl)	2
53729	= Polygonalzahl P(53729, 2) (als 2. 53729-Eckszahl)	1
53730	= Polygonalzahl P(155, 27) (als 27. 155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17911, 3) (als 3. 17911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53730, 2) (als 2. 53730-Eckszahl)	3
53731	= Polygonalzahl P(53731, 2) (als 2. 53731-Eckszahl)	1
53732	= Polygonalzahl P(53732, 2) (als 2. 53732-Eckszahl)	1
53733	= Polygonalzahl P(17912, 3) (als 3. 17912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53733, 2) (als 2. 53733-Eckszahl)	2
53734	= Polygonalzahl P(8957, 4) (als 4. 8957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53734, 2) (als 2. 53734-Eckszahl)	2
53735	= Polygonalzahl P(5375, 5) (als 5. 5375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53735, 2) (als 2. 53735-Eckszahl)	2
53736	= Polygonalzahl P(816, 12) (als 12. 816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3584, 6) (als 6. 3584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17913, 3) (als 3. 17913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53736, 2) (als 2. 53736-Eckszahl)	4
53737	= Polygonalzahl P(397, 17) (als 17. 397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53737, 2) (als 2. 53737-Eckszahl)	2
53738	= Polygonalzahl P(53738, 2) (als 2. 53738-Eckszahl)	1

53739	= Polygonalzahl P(17914, 3) (als 3. 17914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53739, 2) (als 2. 53739-Eckszahl)	2
53740	= Polygonalzahl P(1196, 10) (als 10. 1196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1921, 8) (als 8. 1921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8958, 4) (als 4. 8958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53740, 2) (als 2. 53740-Eckszahl)	4
53741	= Polygonalzahl P(53741, 2) (als 2. 53741-Eckszahl)	1
53742	= Polygonalzahl P(17915, 3) (als 3. 17915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53742, 2) (als 2. 53742-Eckszahl)	2
53743	= Polygonalzahl P(53743, 2) (als 2. 53743-Eckszahl)	1
53744	= Polygonalzahl P(53744, 2) (als 2. 53744-Eckszahl)	1
53745	= Polygonalzahl P(5376, 5) (als 5. 5376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17916, 3) (als 3. 17916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53745, 2) (als 2. 53745-Eckszahl)	3
53746	= Polygonalzahl P(979, 11) (als 11. 979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2561, 7) (als 7. 2561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8959, 4) (als 4. 8959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53746, 2) (als 2. 53746-Eckszahl)	4
53747	= Polygonalzahl P(53747, 2) (als 2. 53747-Eckszahl)	1
53748	= Polygonalzahl P(23, 72) (als 72. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17917, 3) (als 3. 17917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53748, 2) (als 2. 53748-Eckszahl)	3
53749	= Polygonalzahl P(53749, 2) (als 2. 53749-Eckszahl)	1
53750	= Polygonalzahl P(53750, 2) (als 2. 53750-Eckszahl)	1
53751	= Polygonalzahl P(3585, 6) (als 6. 3585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17918, 3) (als 3. 17918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53751, 2) (als 2. 53751-Eckszahl)	3
53752	= Polygonalzahl P(8960, 4) (als 4. 8960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53752, 2) (als 2. 53752-Eckszahl)	2
53753	= Polygonalzahl P(53753, 2) (als 2. 53753-Eckszahl)	1
53754	= Polygonalzahl P(17919, 3) (als 3. 17919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53754, 2) (als 2. 53754-Eckszahl)	2
53755	= Polygonalzahl P(691, 13) (als 13. 691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5377, 5) (als 5. 5377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53755, 2) (als 2. 53755-Eckszahl)	3
53756	= Polygonalzahl P(53756, 2) (als 2. 53756-Eckszahl)	1
53757	= Polygonalzahl P(1495, 9) (als 9. 1495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17920, 3) (als 3. 17920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53757, 2) (als 2. 53757-Eckszahl)	3
53758	= Polygonalzahl P(8961, 4) (als 4. 8961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53758, 2) (als 2. 53758-Eckszahl)	2
53759	= Polygonalzahl P(53759, 2) (als 2. 53759-Eckszahl)	1
53760	= Polygonalzahl P(17921, 3) (als 3. 17921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53760, 2) (als 2. 53760-Eckszahl)	2
53761	= Polygonalzahl P(53761, 2) (als 2. 53761-Eckszahl)	1
53762	= Polygonalzahl P(53762, 2) (als 2. 53762-Eckszahl)	1
53763	= Polygonalzahl P(17922, 3) (als 3. 17922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53763, 2) (als 2. 53763-Eckszahl)	2
53764	= Polygonalzahl P(8962, 4) (als 4. 8962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53764, 2) (als 2. 53764-Eckszahl)	2
53765	= Polygonalzahl P(5378, 5) (als 5. 5378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53765, 2) (als 2. 53765-Eckszahl)	2
53766	= Polygonalzahl P(3586, 6) (als 6. 3586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17923, 3) (als 3. 17923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53766, 2) (als 2. 53766-Eckszahl)	3
53767	= Polygonalzahl P(2562, 7) (als 7. 2562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53767, 2) (als 2. 53767-Eckszahl)	2

53768	= Polygonalzahl P(1922, 8) (als 8. 1922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53768, 2) (als 2. 53768-Eckszahl)	2
53769	= Polygonalzahl P(17924, 3) (als 3. 17924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53769, 2) (als 2. 53769-Eckszahl)	2
53770	= Polygonalzahl P(8963, 4) (als 4. 8963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53770, 2) (als 2. 53770-Eckszahl)	2
53771	= Polygonalzahl P(53771, 2) (als 2. 53771-Eckszahl)	1
53772	= Polygonalzahl P(17925, 3) (als 3. 17925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53772, 2) (als 2. 53772-Eckszahl)	2
53773	= Polygonalzahl P(53773, 2) (als 2. 53773-Eckszahl)	1
53774	= Polygonalzahl P(53774, 2) (als 2. 53774-Eckszahl)	1
53775	= Polygonalzahl P(514, 15) (als 15. 514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5379, 5) (als 5. 5379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17926, 3) (als 3. 17926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53775, 2) (als 2. 53775-Eckszahl)	4
53776	= Polygonalzahl P(450, 16) (als 16. 450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8964, 4) (als 4. 8964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53776, 2) (als 2. 53776-Eckszahl)	3
53777	= Polygonalzahl P(53777, 2) (als 2. 53777-Eckszahl)	1
53778	= Polygonalzahl P(17927, 3) (als 3. 17927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53778, 2) (als 2. 53778-Eckszahl)	2
53779	= Polygonalzahl P(53779, 2) (als 2. 53779-Eckszahl)	1
53780	= Polygonalzahl P(53780, 2) (als 2. 53780-Eckszahl)	1
53781	= Polygonalzahl P(258, 21) (als 21. 258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3587, 6) (als 6. 3587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17928, 3) (als 3. 17928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53781, 2) (als 2. 53781-Eckszahl)	4
53782	= Polygonalzahl P(8965, 4) (als 4. 8965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53782, 2) (als 2. 53782-Eckszahl)	2
53783	= Polygonalzahl P(53783, 2) (als 2. 53783-Eckszahl)	1
53784	= Polygonalzahl P(17929, 3) (als 3. 17929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53784, 2) (als 2. 53784-Eckszahl)	2
53785	= Polygonalzahl P(1197, 10) (als 10. 1197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5380, 5) (als 5. 5380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53785, 2) (als 2. 53785-Eckszahl)	3
53786	= Polygonalzahl P(53786, 2) (als 2. 53786-Eckszahl)	1
53787	= Polygonalzahl P(17930, 3) (als 3. 17930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53787, 2) (als 2. 53787-Eckszahl)	2
53788	= Polygonalzahl P(2563, 7) (als 7. 2563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8966, 4) (als 4. 8966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53788, 2) (als 2. 53788-Eckszahl)	3
53789	= Polygonalzahl P(53789, 2) (als 2. 53789-Eckszahl)	1
53790	= Polygonalzahl P(285, 20) (als 20. 285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17931, 3) (als 3. 17931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53790, 2) (als 2. 53790-Eckszahl)	3
53791	= Polygonalzahl P(53791, 2) (als 2. 53791-Eckszahl)	1
53792	= Polygonalzahl P(53792, 2) (als 2. 53792-Eckszahl)	1
53793	= Polygonalzahl P(1496, 9) (als 9. 1496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17932, 3) (als 3. 17932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53793, 2) (als 2. 53793-Eckszahl)	3
53794	= Polygonalzahl P(8967, 4) (als 4. 8967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53794, 2) (als 2. 53794-Eckszahl)	2
53795	= Polygonalzahl P(41, 53) (als 53. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(593, 14) (als 14. 593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5381, 5) (als 5. 5381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53795, 2) (als 2. 53795-Eckszahl)	4

53796	= Polygonalzahl P(1923, 8) (als 8. 1923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3588, 6) (als 6. 3588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17933, 3) (als 3. 17933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53796, 2) (als 2. 53796-Eckszahl)	4
53797	= Polygonalzahl P(53797, 2) (als 2. 53797-Eckszahl)	1
53798	= Polygonalzahl P(53798, 2) (als 2. 53798-Eckszahl)	1
53799	= Polygonalzahl P(17934, 3) (als 3. 17934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53799, 2) (als 2. 53799-Eckszahl)	2
53800	= Polygonalzahl P(19, 80) (als 80. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8968, 4) (als 4. 8968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53800, 2) (als 2. 53800-Eckszahl)	3
53801	= Polygonalzahl P(980, 11) (als 11. 980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53801, 2) (als 2. 53801-Eckszahl)	2
53802	= Polygonalzahl P(7, 147) (als 147. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(817, 12) (als 12. 817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17935, 3) (als 3. 17935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53802, 2) (als 2. 53802-Eckszahl)	4
53803	= Polygonalzahl P(53803, 2) (als 2. 53803-Eckszahl)	1
53804	= Polygonalzahl P(53804, 2) (als 2. 53804-Eckszahl)	1
53805	= Polygonalzahl P(5382, 5) (als 5. 5382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17936, 3) (als 3. 17936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53805, 2) (als 2. 53805-Eckszahl)	3
53806	= Polygonalzahl P(8969, 4) (als 4. 8969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53806, 2) (als 2. 53806-Eckszahl)	2
53807	= Polygonalzahl P(53807, 2) (als 2. 53807-Eckszahl)	1
53808	= Polygonalzahl P(17937, 3) (als 3. 17937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53808, 2) (als 2. 53808-Eckszahl)	2
53809	= Polygonalzahl P(2564, 7) (als 7. 2564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53809, 2) (als 2. 53809-Eckszahl)	2
53810	= Polygonalzahl P(53810, 2) (als 2. 53810-Eckszahl)	1
53811	= Polygonalzahl P(3589, 6) (als 6. 3589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17938, 3) (als 3. 17938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53811, 2) (als 2. 53811-Eckszahl)	3
53812	= Polygonalzahl P(8970, 4) (als 4. 8970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53812, 2) (als 2. 53812-Eckszahl)	2
53813	= Polygonalzahl P(53813, 2) (als 2. 53813-Eckszahl)	1
53814	= Polygonalzahl P(17939, 3) (als 3. 17939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53814, 2) (als 2. 53814-Eckszahl)	2
53815	= Polygonalzahl P(5383, 5) (als 5. 5383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53815, 2) (als 2. 53815-Eckszahl)	2
53816	= Polygonalzahl P(53816, 2) (als 2. 53816-Eckszahl)	1
53817	= Polygonalzahl P(17940, 3) (als 3. 17940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53817, 2) (als 2. 53817-Eckszahl)	2
53818	= Polygonalzahl P(8971, 4) (als 4. 8971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53818, 2) (als 2. 53818-Eckszahl)	2
53819	= Polygonalzahl P(53819, 2) (als 2. 53819-Eckszahl)	1
53820	= Polygonalzahl P(17941, 3) (als 3. 17941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53820, 2) (als 2. 53820-Eckszahl)	2
53821	= Polygonalzahl P(53821, 2) (als 2. 53821-Eckszahl)	1
53822	= Polygonalzahl P(53822, 2) (als 2. 53822-Eckszahl)	1
53823	= Polygonalzahl P(17942, 3) (als 3. 17942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53823, 2) (als 2. 53823-Eckszahl)	2
53824	= Polygonalzahl P(4, 232) (als 232. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1924, 8) (als 8. 1924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8972, 4) (als 4. 8972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53824, 2) (als 2. 53824-Eckszahl)	4

53825	= Polygonalzahl P(5384, 5) (als 5. 5384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53825, 2) (als 2. 53825-Eckszahl)	2
53826	= Polygonalzahl P(3590, 6) (als 6. 3590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17943, 3) (als 3. 17943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53826, 2) (als 2. 53826-Eckszahl)	3
53827	= Polygonalzahl P(53827, 2) (als 2. 53827-Eckszahl)	1
53828	= Polygonalzahl P(53828, 2) (als 2. 53828-Eckszahl)	1
53829	= Polygonalzahl P(1497, 9) (als 9. 1497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17944, 3) (als 3. 17944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53829, 2) (als 2. 53829-Eckszahl)	3
53830	= Polygonalzahl P(1198, 10) (als 10. 1198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2565, 7) (als 7. 2565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8973, 4) (als 4. 8973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53830, 2) (als 2. 53830-Eckszahl)	4
53831	= Polygonalzahl P(53831, 2) (als 2. 53831-Eckszahl)	1
53832	= Polygonalzahl P(17945, 3) (als 3. 17945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53832, 2) (als 2. 53832-Eckszahl)	2
53833	= Polygonalzahl P(692, 13) (als 13. 692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53833, 2) (als 2. 53833-Eckszahl)	2
53834	= Polygonalzahl P(53834, 2) (als 2. 53834-Eckszahl)	1
53835	= Polygonalzahl P(5385, 5) (als 5. 5385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17946, 3) (als 3. 17946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53835, 2) (als 2. 53835-Eckszahl)	3
53836	= Polygonalzahl P(8974, 4) (als 4. 8974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53836, 2) (als 2. 53836-Eckszahl)	2
53837	= Polygonalzahl P(53837, 2) (als 2. 53837-Eckszahl)	1
53838	= Polygonalzahl P(17947, 3) (als 3. 17947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53838, 2) (als 2. 53838-Eckszahl)	2
53839	= Polygonalzahl P(53839, 2) (als 2. 53839-Eckszahl)	1
53840	= Polygonalzahl P(53840, 2) (als 2. 53840-Eckszahl)	1
53841	= Polygonalzahl P(3591, 6) (als 6. 3591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17948, 3) (als 3. 17948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53841, 2) (als 2. 53841-Eckszahl)	3
53842	= Polygonalzahl P(8975, 4) (als 4. 8975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53842, 2) (als 2. 53842-Eckszahl)	2
53843	= Polygonalzahl P(53843, 2) (als 2. 53843-Eckszahl)	1
53844	= Polygonalzahl P(197, 24) (als 24. 197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17949, 3) (als 3. 17949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53844, 2) (als 2. 53844-Eckszahl)	3
53845	= Polygonalzahl P(235, 22) (als 22. 235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5386, 5) (als 5. 5386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53845, 2) (als 2. 53845-Eckszahl)	3
53846	= Polygonalzahl P(53846, 2) (als 2. 53846-Eckszahl)	1
53847	= Polygonalzahl P(17950, 3) (als 3. 17950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53847, 2) (als 2. 53847-Eckszahl)	2
53848	= Polygonalzahl P(8976, 4) (als 4. 8976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53848, 2) (als 2. 53848-Eckszahl)	2
53849	= Polygonalzahl P(53849, 2) (als 2. 53849-Eckszahl)	1
53850	= Polygonalzahl P(17951, 3) (als 3. 17951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53850, 2) (als 2. 53850-Eckszahl)	2
53851	= Polygonalzahl P(2566, 7) (als 7. 2566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53851, 2) (als 2. 53851-Eckszahl)	2
53852	= Polygonalzahl P(1925, 8) (als 8. 1925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53852, 2) (als 2. 53852-Eckszahl)	2
53853	= Polygonalzahl P(17952, 3) (als 3. 17952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53853, 2) (als 2. 53853-Eckszahl)	2

53854	= Polygonalzahl P(8977, 4) (als 4. 8977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53854, 2) (als 2. 53854-Eckszahl)	2
53855	= Polygonalzahl P(5387, 5) (als 5. 5387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53855, 2) (als 2. 53855-Eckszahl)	2
53856	= Polygonalzahl P(981, 11) (als 11. 981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3592, 6) (als 6. 3592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17953, 3) (als 3. 17953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53856, 2) (als 2. 53856-Eckszahl)	4
53857	= Polygonalzahl P(53857, 2) (als 2. 53857-Eckszahl)	1
53858	= Polygonalzahl P(53858, 2) (als 2. 53858-Eckszahl)	1
53859	= Polygonalzahl P(17954, 3) (als 3. 17954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53859, 2) (als 2. 53859-Eckszahl)	2
53860	= Polygonalzahl P(71, 40) (als 40. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8978, 4) (als 4. 8978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53860, 2) (als 2. 53860-Eckszahl)	3
53861	= Polygonalzahl P(53861, 2) (als 2. 53861-Eckszahl)	1
53862	= Polygonalzahl P(17955, 3) (als 3. 17955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53862, 2) (als 2. 53862-Eckszahl)	2
53863	= Polygonalzahl P(53863, 2) (als 2. 53863-Eckszahl)	1
53864	= Polygonalzahl P(53864, 2) (als 2. 53864-Eckszahl)	1
53865	= Polygonalzahl P(1498, 9) (als 9. 1498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5388, 5) (als 5. 5388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17956, 3) (als 3. 17956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53865, 2) (als 2. 53865-Eckszahl)	4
53866	= Polygonalzahl P(54, 46) (als 46. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8979, 4) (als 4. 8979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53866, 2) (als 2. 53866-Eckszahl)	3
53867	= Polygonalzahl P(53867, 2) (als 2. 53867-Eckszahl)	1
53868	= Polygonalzahl P(818, 12) (als 12. 818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17957, 3) (als 3. 17957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53868, 2) (als 2. 53868-Eckszahl)	3
53869	= Polygonalzahl P(53869, 2) (als 2. 53869-Eckszahl)	1
53870	= Polygonalzahl P(53870, 2) (als 2. 53870-Eckszahl)	1
53871	= Polygonalzahl P(3593, 6) (als 6. 3593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17958, 3) (als 3. 17958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53871, 2) (als 2. 53871-Eckszahl)	3
53872	= Polygonalzahl P(2567, 7) (als 7. 2567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8980, 4) (als 4. 8980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53872, 2) (als 2. 53872-Eckszahl)	3
53873	= Polygonalzahl P(398, 17) (als 17. 398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53873, 2) (als 2. 53873-Eckszahl)	2
53874	= Polygonalzahl P(354, 18) (als 18. 354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17959, 3) (als 3. 17959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53874, 2) (als 2. 53874-Eckszahl)	3
53875	= Polygonalzahl P(1199, 10) (als 10. 1199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5389, 5) (als 5. 5389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53875, 2) (als 2. 53875-Eckszahl)	3
53876	= Polygonalzahl P(53876, 2) (als 2. 53876-Eckszahl)	1
53877	= Polygonalzahl P(17960, 3) (als 3. 17960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53877, 2) (als 2. 53877-Eckszahl)	2
53878	= Polygonalzahl P(8981, 4) (als 4. 8981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53878, 2) (als 2. 53878-Eckszahl)	2
53879	= Polygonalzahl P(53879, 2) (als 2. 53879-Eckszahl)	1
53880	= Polygonalzahl P(515, 15) (als 15. 515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1926, 8) (als 8. 1926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17961, 3) (als 3. 17961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53880, 2) (als 2. 53880-Eckszahl)	4
53881	= Polygonalzahl P(53881, 2) (als 2. 53881-Eckszahl)	1

53882	= Polygonalzahl P(53882, 2) (als 2. 53882-Eckszahl)	1
53883	= Polygonalzahl P(17962, 3) (als 3. 17962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53883, 2) (als 2. 53883-Eckszahl)	2
53884	= Polygonalzahl P(317, 19) (als 19. 317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8982, 4) (als 4. 8982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53884, 2) (als 2. 53884-Eckszahl)	3
53885	= Polygonalzahl P(5390, 5) (als 5. 5390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53885, 2) (als 2. 53885-Eckszahl)	2
53886	= Polygonalzahl P(594, 14) (als 14. 594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3594, 6) (als 6. 3594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17963, 3) (als 3. 17963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53886, 2) (als 2. 53886-Eckszahl)	4
53887	= Polygonalzahl P(53887, 2) (als 2. 53887-Eckszahl)	1
53888	= Polygonalzahl P(53888, 2) (als 2. 53888-Eckszahl)	1
53889	= Polygonalzahl P(104, 33) (als 33. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17964, 3) (als 3. 17964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53889, 2) (als 2. 53889-Eckszahl)	3
53890	= Polygonalzahl P(98, 34) (als 34. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8983, 4) (als 4. 8983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53890, 2) (als 2. 53890-Eckszahl)	3
53891	= Polygonalzahl P(53891, 2) (als 2. 53891-Eckszahl)	1
53892	= Polygonalzahl P(17965, 3) (als 3. 17965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53892, 2) (als 2. 53892-Eckszahl)	2
53893	= Polygonalzahl P(2568, 7) (als 7. 2568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53893, 2) (als 2. 53893-Eckszahl)	2
53894	= Polygonalzahl P(53894, 2) (als 2. 53894-Eckszahl)	1
53895	= Polygonalzahl P(5391, 5) (als 5. 5391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17966, 3) (als 3. 17966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53895, 2) (als 2. 53895-Eckszahl)	3
53896	= Polygonalzahl P(451, 16) (als 16. 451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8984, 4) (als 4. 8984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53896, 2) (als 2. 53896-Eckszahl)	3
53897	= Polygonalzahl P(53897, 2) (als 2. 53897-Eckszahl)	1
53898	= Polygonalzahl P(17967, 3) (als 3. 17967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53898, 2) (als 2. 53898-Eckszahl)	2
53899	= Polygonalzahl P(53899, 2) (als 2. 53899-Eckszahl)	1
53900	= Polygonalzahl P(53900, 2) (als 2. 53900-Eckszahl)	1
53901	= Polygonalzahl P(1499, 9) (als 9. 1499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3595, 6) (als 6. 3595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17968, 3) (als 3. 17968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53901, 2) (als 2. 53901-Eckszahl)	4
53902	= Polygonalzahl P(8985, 4) (als 4. 8985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53902, 2) (als 2. 53902-Eckszahl)	2
53903	= Polygonalzahl P(53903, 2) (als 2. 53903-Eckszahl)	1
53904	= Polygonalzahl P(17969, 3) (als 3. 17969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53904, 2) (als 2. 53904-Eckszahl)	2
53905	= Polygonalzahl P(5392, 5) (als 5. 5392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53905, 2) (als 2. 53905-Eckszahl)	2
53906	= Polygonalzahl P(53906, 2) (als 2. 53906-Eckszahl)	1
53907	= Polygonalzahl P(17970, 3) (als 3. 17970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53907, 2) (als 2. 53907-Eckszahl)	2
53908	= Polygonalzahl P(1927, 8) (als 8. 1927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8986, 4) (als 4. 8986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53908, 2) (als 2. 53908-Eckszahl)	3
53909	= Polygonalzahl P(53909, 2) (als 2. 53909-Eckszahl)	1
53910	= Polygonalzahl P(17971, 3) (als 3. 17971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53910, 2) (als 2. 53910-Eckszahl)	2

53911	= Polygonalzahl P(693, 13) (als 13. 693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(982, 11) (als 11. 982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53911, 2) (als 2. 53911-Eckszahl)	3
53912	= Polygonalzahl P(215, 23) (als 23. 215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53912, 2) (als 2. 53912-Eckszahl)	2
53913	= Polygonalzahl P(17972, 3) (als 3. 17972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53913, 2) (als 2. 53913-Eckszahl)	2
53914	= Polygonalzahl P(2569, 7) (als 7. 2569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8987, 4) (als 4. 8987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53914, 2) (als 2. 53914-Eckszahl)	3
53915	= Polygonalzahl P(5393, 5) (als 5. 5393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53915, 2) (als 2. 53915-Eckszahl)	2
53916	= Polygonalzahl P(3596, 6) (als 6. 3596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17973, 3) (als 3. 17973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53916, 2) (als 2. 53916-Eckszahl)	3
53917	= Polygonalzahl P(53917, 2) (als 2. 53917-Eckszahl)	1
53918	= Polygonalzahl P(53918, 2) (als 2. 53918-Eckszahl)	1
53919	= Polygonalzahl P(17974, 3) (als 3. 17974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53919, 2) (als 2. 53919-Eckszahl)	2
53920	= Polygonalzahl P(1200, 10) (als 10. 1200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8988, 4) (als 4. 8988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53920, 2) (als 2. 53920-Eckszahl)	3
53921	= Polygonalzahl P(53921, 2) (als 2. 53921-Eckszahl)	1
53922	= Polygonalzahl P(17975, 3) (als 3. 17975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53922, 2) (als 2. 53922-Eckszahl)	2
53923	= Polygonalzahl P(53923, 2) (als 2. 53923-Eckszahl)	1
53924	= Polygonalzahl P(53924, 2) (als 2. 53924-Eckszahl)	1
53925	= Polygonalzahl P(5394, 5) (als 5. 5394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17976, 3) (als 3. 17976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53925, 2) (als 2. 53925-Eckszahl)	3
53926	= Polygonalzahl P(8989, 4) (als 4. 8989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53926, 2) (als 2. 53926-Eckszahl)	2
53927	= Polygonalzahl P(53927, 2) (als 2. 53927-Eckszahl)	1
53928	= Polygonalzahl P(17977, 3) (als 3. 17977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53928, 2) (als 2. 53928-Eckszahl)	2
53929	= Polygonalzahl P(53929, 2) (als 2. 53929-Eckszahl)	1
53930	= Polygonalzahl P(53930, 2) (als 2. 53930-Eckszahl)	1
53931	= Polygonalzahl P(3597, 6) (als 6. 3597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17978, 3) (als 3. 17978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53931, 2) (als 2. 53931-Eckszahl)	3
53932	= Polygonalzahl P(8990, 4) (als 4. 8990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53932, 2) (als 2. 53932-Eckszahl)	2
53933	= Polygonalzahl P(53933, 2) (als 2. 53933-Eckszahl)	1
53934	= Polygonalzahl P(819, 12) (als 12. 819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17979, 3) (als 3. 17979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53934, 2) (als 2. 53934-Eckszahl)	3
53935	= Polygonalzahl P(2570, 7) (als 7. 2570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5395, 5) (als 5. 5395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53935, 2) (als 2. 53935-Eckszahl)	3
53936	= Polygonalzahl P(1928, 8) (als 8. 1928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53936, 2) (als 2. 53936-Eckszahl)	2
53937	= Polygonalzahl P(1500, 9) (als 9. 1500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17980, 3) (als 3. 17980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53937, 2) (als 2. 53937-Eckszahl)	3
53938	= Polygonalzahl P(8991, 4) (als 4. 8991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53938, 2) (als 2. 53938-Eckszahl)	2
53939	= Polygonalzahl P(53939, 2) (als 2. 53939-Eckszahl)	1

53940	= Polygonalzahl P(17981, 3) (als 3. 17981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53940, 2) (als 2. 53940-Eckszahl)	2
53941	= Polygonalzahl P(53941, 2) (als 2. 53941-Eckszahl)	1
53942	= Polygonalzahl P(53942, 2) (als 2. 53942-Eckszahl)	1
53943	= Polygonalzahl P(17982, 3) (als 3. 17982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53943, 2) (als 2. 53943-Eckszahl)	2
53944	= Polygonalzahl P(8992, 4) (als 4. 8992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53944, 2) (als 2. 53944-Eckszahl)	2
53945	= Polygonalzahl P(5396, 5) (als 5. 5396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53945, 2) (als 2. 53945-Eckszahl)	2
53946	= Polygonalzahl P(3598, 6) (als 6. 3598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17983, 3) (als 3. 17983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53946, 2) (als 2. 53946-Eckszahl)	3
53947	= Polygonalzahl P(53947, 2) (als 2. 53947-Eckszahl)	1
53948	= Polygonalzahl P(53948, 2) (als 2. 53948-Eckszahl)	1
53949	= Polygonalzahl P(17984, 3) (als 3. 17984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53949, 2) (als 2. 53949-Eckszahl)	2
53950	= Polygonalzahl P(46, 50) (als 50. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8993, 4) (als 4. 8993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53950, 2) (als 2. 53950-Eckszahl)	3
53951	= Polygonalzahl P(53951, 2) (als 2. 53951-Eckszahl)	1
53952	= Polygonalzahl P(17985, 3) (als 3. 17985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53952, 2) (als 2. 53952-Eckszahl)	2
53953	= Polygonalzahl P(53953, 2) (als 2. 53953-Eckszahl)	1
53954	= Polygonalzahl P(53954, 2) (als 2. 53954-Eckszahl)	1
53955	= Polygonalzahl P(5397, 5) (als 5. 5397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17986, 3) (als 3. 17986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53955, 2) (als 2. 53955-Eckszahl)	3
53956	= Polygonalzahl P(3, 328) (als 328. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(37, 56) (als 56. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2571, 7) (als 7. 2571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8994, 4) (als 4. 8994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53956, 2) (als 2. 53956-Eckszahl)	5
53957	= Polygonalzahl P(53957, 2) (als 2. 53957-Eckszahl)	1
53958	= Polygonalzahl P(17987, 3) (als 3. 17987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53958, 2) (als 2. 53958-Eckszahl)	2
53959	= Polygonalzahl P(53959, 2) (als 2. 53959-Eckszahl)	1
53960	= Polygonalzahl P(53960, 2) (als 2. 53960-Eckszahl)	1
53961	= Polygonalzahl P(3599, 6) (als 6. 3599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17988, 3) (als 3. 17988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53961, 2) (als 2. 53961-Eckszahl)	3
53962	= Polygonalzahl P(8995, 4) (als 4. 8995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53962, 2) (als 2. 53962-Eckszahl)	2
53963	= Polygonalzahl P(53963, 2) (als 2. 53963-Eckszahl)	1
53964	= Polygonalzahl P(1929, 8) (als 8. 1929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17989, 3) (als 3. 17989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53964, 2) (als 2. 53964-Eckszahl)	3
53965	= Polygonalzahl P(1201, 10) (als 10. 1201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5398, 5) (als 5. 5398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53965, 2) (als 2. 53965-Eckszahl)	3
53966	= Polygonalzahl P(59, 44) (als 44. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(983, 11) (als 11. 983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53966, 2) (als 2. 53966-Eckszahl)	3
53967	= Polygonalzahl P(17990, 3) (als 3. 17990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53967, 2) (als 2. 53967-Eckszahl)	2
53968	= Polygonalzahl P(8996, 4) (als 4. 8996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53968, 2) (als 2. 53968-Eckszahl)	2

53969	= Polygonalzahl P(53969, 2) (als 2. 53969-Eckszahl)	1
53970	= Polygonalzahl P(126, 30) (als 30. 126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17991, 3) (als 3. 17991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53970, 2) (als 2. 53970-Eckszahl)	3
53971	= Polygonalzahl P(118, 31) (als 31. 118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53971, 2) (als 2. 53971-Eckszahl)	2
53972	= Polygonalzahl P(53972, 2) (als 2. 53972-Eckszahl)	1
53973	= Polygonalzahl P(1501, 9) (als 9. 1501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17992, 3) (als 3. 17992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53973, 2) (als 2. 53973-Eckszahl)	3
53974	= Polygonalzahl P(8997, 4) (als 4. 8997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53974, 2) (als 2. 53974-Eckszahl)	2
53975	= Polygonalzahl P(5399, 5) (als 5. 5399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53975, 2) (als 2. 53975-Eckszahl)	2
53976	= Polygonalzahl P(168, 26) (als 26. 168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3600, 6) (als 6. 3600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17993, 3) (als 3. 17993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53976, 2) (als 2. 53976-Eckszahl)	4
53977	= Polygonalzahl P(595, 14) (als 14. 595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2572, 7) (als 7. 2572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53977, 2) (als 2. 53977-Eckszahl)	3
53978	= Polygonalzahl P(53978, 2) (als 2. 53978-Eckszahl)	1
53979	= Polygonalzahl P(17994, 3) (als 3. 17994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53979, 2) (als 2. 53979-Eckszahl)	2
53980	= Polygonalzahl P(286, 20) (als 20. 286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8998, 4) (als 4. 8998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53980, 2) (als 2. 53980-Eckszahl)	3
53981	= Polygonalzahl P(53981, 2) (als 2. 53981-Eckszahl)	1
53982	= Polygonalzahl P(17995, 3) (als 3. 17995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53982, 2) (als 2. 53982-Eckszahl)	2
53983	= Polygonalzahl P(83, 37) (als 37. 83-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53983, 2) (als 2. 53983-Eckszahl)	2
53984	= Polygonalzahl P(53984, 2) (als 2. 53984-Eckszahl)	1
53985	= Polygonalzahl P(516, 15) (als 15. 516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5400, 5) (als 5. 5400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17996, 3) (als 3. 17996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53985, 2) (als 2. 53985-Eckszahl)	4
53986	= Polygonalzahl P(8999, 4) (als 4. 8999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53986, 2) (als 2. 53986-Eckszahl)	2
53987	= Polygonalzahl P(53987, 2) (als 2. 53987-Eckszahl)	1
53988	= Polygonalzahl P(17997, 3) (als 3. 17997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53988, 2) (als 2. 53988-Eckszahl)	2
53989	= Polygonalzahl P(694, 13) (als 13. 694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53989, 2) (als 2. 53989-Eckszahl)	2
53990	= Polygonalzahl P(53990, 2) (als 2. 53990-Eckszahl)	1
53991	= Polygonalzahl P(259, 21) (als 21. 259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3601, 6) (als 6. 3601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(17998, 3) (als 3. 17998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53991, 2) (als 2. 53991-Eckszahl)	4
53992	= Polygonalzahl P(1930, 8) (als 8. 1930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9000, 4) (als 4. 9000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53992, 2) (als 2. 53992-Eckszahl)	3
53993	= Polygonalzahl P(53993, 2) (als 2. 53993-Eckszahl)	1
53994	= Polygonalzahl P(17999, 3) (als 3. 17999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53994, 2) (als 2. 53994-Eckszahl)	2
53995	= Polygonalzahl P(5401, 5) (als 5. 5401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53995, 2) (als 2. 53995-Eckszahl)	2
53996	= Polygonalzahl P(53996, 2) (als 2. 53996-Eckszahl)	1

53997	= Polygonalzahl P(18000, 3) (als 3. 18000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53997, 2) (als 2. 53997-Eckszahl)	2
53998	= Polygonalzahl P(2573, 7) (als 7. 2573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9001, 4) (als 4. 9001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(53998, 2) (als 2. 53998-Eckszahl)	3
53999	= Polygonalzahl P(53999, 2) (als 2. 53999-Eckszahl)	1
54000	= Polygonalzahl P(820, 12) (als 12. 820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18001, 3) (als 3. 18001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54000, 2) (als 2. 54000-Eckszahl)	3
54001	= Polygonalzahl P(54001, 2) (als 2. 54001-Eckszahl)	1
54002	= Polygonalzahl P(54002, 2) (als 2. 54002-Eckszahl)	1
54003	= Polygonalzahl P(18002, 3) (als 3. 18002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54003, 2) (als 2. 54003-Eckszahl)	2
54004	= Polygonalzahl P(9002, 4) (als 4. 9002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54004, 2) (als 2. 54004-Eckszahl)	2
54005	= Polygonalzahl P(5402, 5) (als 5. 5402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54005, 2) (als 2. 54005-Eckszahl)	2
54006	= Polygonalzahl P(3602, 6) (als 6. 3602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18003, 3) (als 3. 18003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54006, 2) (als 2. 54006-Eckszahl)	3
54007	= Polygonalzahl P(54007, 2) (als 2. 54007-Eckszahl)	1
54008	= Polygonalzahl P(54008, 2) (als 2. 54008-Eckszahl)	1
54009	= Polygonalzahl P(399, 17) (als 17. 399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1502, 9) (als 9. 1502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18004, 3) (als 3. 18004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54009, 2) (als 2. 54009-Eckszahl)	4
54010	= Polygonalzahl P(1202, 10) (als 10. 1202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9003, 4) (als 4. 9003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54010, 2) (als 2. 54010-Eckszahl)	3
54011	= Polygonalzahl P(54011, 2) (als 2. 54011-Eckszahl)	1
54012	= Polygonalzahl P(18005, 3) (als 3. 18005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54012, 2) (als 2. 54012-Eckszahl)	2
54013	= Polygonalzahl P(54013, 2) (als 2. 54013-Eckszahl)	1
54014	= Polygonalzahl P(54014, 2) (als 2. 54014-Eckszahl)	1
54015	= Polygonalzahl P(5403, 5) (als 5. 5403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18006, 3) (als 3. 18006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54015, 2) (als 2. 54015-Eckszahl)	3
54016	= Polygonalzahl P(452, 16) (als 16. 452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9004, 4) (als 4. 9004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54016, 2) (als 2. 54016-Eckszahl)	3
54017	= Polygonalzahl P(54017, 2) (als 2. 54017-Eckszahl)	1
54018	= Polygonalzahl P(18007, 3) (als 3. 18007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54018, 2) (als 2. 54018-Eckszahl)	2
54019	= Polygonalzahl P(2574, 7) (als 7. 2574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54019, 2) (als 2. 54019-Eckszahl)	2
54020	= Polygonalzahl P(1931, 8) (als 8. 1931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54020, 2) (als 2. 54020-Eckszahl)	2
54021	= Polygonalzahl P(984, 11) (als 11. 984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3603, 6) (als 6. 3603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18008, 3) (als 3. 18008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54021, 2) (als 2. 54021-Eckszahl)	4
54022	= Polygonalzahl P(9005, 4) (als 4. 9005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54022, 2) (als 2. 54022-Eckszahl)	2
54023	= Polygonalzahl P(54023, 2) (als 2. 54023-Eckszahl)	1
54024	= Polygonalzahl P(18009, 3) (als 3. 18009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54024, 2) (als 2. 54024-Eckszahl)	2

54025	= Polygonalzahl P(182, 25) (als 25. 182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5404, 5) (als 5. 5404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54025, 2) (als 2. 54025-Eckszahl)	3
54026	= Polygonalzahl P(54026, 2) (als 2. 54026-Eckszahl)	1
54027	= Polygonalzahl P(25, 69) (als 69. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(135, 29) (als 29. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(355, 18) (als 18. 355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18010, 3) (als 3. 18010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54027, 2) (als 2. 54027-Eckszahl)	5
54028	= Polygonalzahl P(9006, 4) (als 4. 9006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54028, 2) (als 2. 54028-Eckszahl)	2
54029	= Polygonalzahl P(54029, 2) (als 2. 54029-Eckszahl)	1
54030	= Polygonalzahl P(18011, 3) (als 3. 18011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54030, 2) (als 2. 54030-Eckszahl)	2
54031	= Polygonalzahl P(54031, 2) (als 2. 54031-Eckszahl)	1
54032	= Polygonalzahl P(54032, 2) (als 2. 54032-Eckszahl)	1
54033	= Polygonalzahl P(18012, 3) (als 3. 18012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54033, 2) (als 2. 54033-Eckszahl)	2
54034	= Polygonalzahl P(9007, 4) (als 4. 9007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54034, 2) (als 2. 54034-Eckszahl)	2
54035	= Polygonalzahl P(5405, 5) (als 5. 5405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54035, 2) (als 2. 54035-Eckszahl)	2
54036	= Polygonalzahl P(3604, 6) (als 6. 3604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18013, 3) (als 3. 18013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54036, 2) (als 2. 54036-Eckszahl)	3
54037	= Polygonalzahl P(54037, 2) (als 2. 54037-Eckszahl)	1
54038	= Polygonalzahl P(54038, 2) (als 2. 54038-Eckszahl)	1
54039	= Polygonalzahl P(18014, 3) (als 3. 18014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54039, 2) (als 2. 54039-Eckszahl)	2
54040	= Polygonalzahl P(2575, 7) (als 7. 2575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9008, 4) (als 4. 9008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54040, 2) (als 2. 54040-Eckszahl)	3
54041	= Polygonalzahl P(54041, 2) (als 2. 54041-Eckszahl)	1
54042	= Polygonalzahl P(18015, 3) (als 3. 18015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54042, 2) (als 2. 54042-Eckszahl)	2
54043	= Polygonalzahl P(54043, 2) (als 2. 54043-Eckszahl)	1
54044	= Polygonalzahl P(54044, 2) (als 2. 54044-Eckszahl)	1
54045	= Polygonalzahl P(1503, 9) (als 9. 1503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5406, 5) (als 5. 5406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18016, 3) (als 3. 18016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54045, 2) (als 2. 54045-Eckszahl)	4
54046	= Polygonalzahl P(9009, 4) (als 4. 9009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54046, 2) (als 2. 54046-Eckszahl)	2
54047	= Polygonalzahl P(54047, 2) (als 2. 54047-Eckszahl)	1
54048	= Polygonalzahl P(1932, 8) (als 8. 1932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18017, 3) (als 3. 18017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54048, 2) (als 2. 54048-Eckszahl)	3
54049	= Polygonalzahl P(54049, 2) (als 2. 54049-Eckszahl)	1
54050	= Polygonalzahl P(54050, 2) (als 2. 54050-Eckszahl)	1
54051	= Polygonalzahl P(3605, 6) (als 6. 3605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18018, 3) (als 3. 18018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54051, 2) (als 2. 54051-Eckszahl)	3
54052	= Polygonalzahl P(9010, 4) (als 4. 9010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54052, 2) (als 2. 54052-Eckszahl)	2
54053	= Polygonalzahl P(54053, 2) (als 2. 54053-Eckszahl)	1

54054	= Polygonalzahl P(18019, 3) (als 3. 18019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54054, 2) (als 2. 54054-Eckszahl)	2
54055	= Polygonalzahl P(5, 190) (als 190. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(318, 19) (als 19. 318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1203, 10) (als 10. 1203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5407, 5) (als 5. 5407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54055, 2) (als 2. 54055-Eckszahl)	5
54056	= Polygonalzahl P(54056, 2) (als 2. 54056-Eckszahl)	1
54057	= Polygonalzahl P(18020, 3) (als 3. 18020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54057, 2) (als 2. 54057-Eckszahl)	2
54058	= Polygonalzahl P(9011, 4) (als 4. 9011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54058, 2) (als 2. 54058-Eckszahl)	2
54059	= Polygonalzahl P(54059, 2) (als 2. 54059-Eckszahl)	1
54060	= Polygonalzahl P(18021, 3) (als 3. 18021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54060, 2) (als 2. 54060-Eckszahl)	2
54061	= Polygonalzahl P(2576, 7) (als 7. 2576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54061, 2) (als 2. 54061-Eckszahl)	2
54062	= Polygonalzahl P(54062, 2) (als 2. 54062-Eckszahl)	1
54063	= Polygonalzahl P(18022, 3) (als 3. 18022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54063, 2) (als 2. 54063-Eckszahl)	2
54064	= Polygonalzahl P(9012, 4) (als 4. 9012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54064, 2) (als 2. 54064-Eckszahl)	2
54065	= Polygonalzahl P(11, 110) (als 110. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5408, 5) (als 5. 5408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54065, 2) (als 2. 54065-Eckszahl)	3
54066	= Polygonalzahl P(821, 12) (als 12. 821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3606, 6) (als 6. 3606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18023, 3) (als 3. 18023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54066, 2) (als 2. 54066-Eckszahl)	4
54067	= Polygonalzahl P(695, 13) (als 13. 695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54067, 2) (als 2. 54067-Eckszahl)	2
54068	= Polygonalzahl P(596, 14) (als 14. 596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54068, 2) (als 2. 54068-Eckszahl)	2
54069	= Polygonalzahl P(18024, 3) (als 3. 18024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54069, 2) (als 2. 54069-Eckszahl)	2
54070	= Polygonalzahl P(9013, 4) (als 4. 9013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54070, 2) (als 2. 54070-Eckszahl)	2
54071	= Polygonalzahl P(54071, 2) (als 2. 54071-Eckszahl)	1
54072	= Polygonalzahl P(18025, 3) (als 3. 18025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54072, 2) (als 2. 54072-Eckszahl)	2
54073	= Polygonalzahl P(54073, 2) (als 2. 54073-Eckszahl)	1
54074	= Polygonalzahl P(54074, 2) (als 2. 54074-Eckszahl)	1
54075	= Polygonalzahl P(5409, 5) (als 5. 5409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18026, 3) (als 3. 18026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54075, 2) (als 2. 54075-Eckszahl)	3
54076	= Polygonalzahl P(236, 22) (als 22. 236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(985, 11) (als 11. 985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1933, 8) (als 8. 1933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9014, 4) (als 4. 9014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54076, 2) (als 2. 54076-Eckszahl)	5
54077	= Polygonalzahl P(54077, 2) (als 2. 54077-Eckszahl)	1
54078	= Polygonalzahl P(18027, 3) (als 3. 18027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54078, 2) (als 2. 54078-Eckszahl)	2
54079	= Polygonalzahl P(54079, 2) (als 2. 54079-Eckszahl)	1
54080	= Polygonalzahl P(54080, 2) (als 2. 54080-Eckszahl)	1

54081	= Polygonalzahl P(156, 27) (als 27. 156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1504, 9) (als 9. 1504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3607, 6) (als 6. 3607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18028, 3) (als 3. 18028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54081, 2) (als 2. 54081-Eckszahl)	5
54082	= Polygonalzahl P(145, 28) (als 28. 145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2577, 7) (als 7. 2577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9015, 4) (als 4. 9015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54082, 2) (als 2. 54082-Eckszahl)	4
54083	= Polygonalzahl P(54083, 2) (als 2. 54083-Eckszahl)	1
54084	= Polygonalzahl P(18029, 3) (als 3. 18029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54084, 2) (als 2. 54084-Eckszahl)	2
54085	= Polygonalzahl P(5410, 5) (als 5. 5410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54085, 2) (als 2. 54085-Eckszahl)	2
54086	= Polygonalzahl P(54086, 2) (als 2. 54086-Eckszahl)	1
54087	= Polygonalzahl P(18030, 3) (als 3. 18030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54087, 2) (als 2. 54087-Eckszahl)	2
54088	= Polygonalzahl P(9016, 4) (als 4. 9016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54088, 2) (als 2. 54088-Eckszahl)	2
54089	= Polygonalzahl P(54089, 2) (als 2. 54089-Eckszahl)	1
54090	= Polygonalzahl P(517, 15) (als 15. 517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18031, 3) (als 3. 18031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54090, 2) (als 2. 54090-Eckszahl)	3
54091	= Polygonalzahl P(54091, 2) (als 2. 54091-Eckszahl)	1
54092	= Polygonalzahl P(54092, 2) (als 2. 54092-Eckszahl)	1
54093	= Polygonalzahl P(18032, 3) (als 3. 18032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54093, 2) (als 2. 54093-Eckszahl)	2
54094	= Polygonalzahl P(22, 74) (als 74. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9017, 4) (als 4. 9017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54094, 2) (als 2. 54094-Eckszahl)	3
54095	= Polygonalzahl P(5411, 5) (als 5. 5411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54095, 2) (als 2. 54095-Eckszahl)	2
54096	= Polygonalzahl P(111, 32) (als 32. 111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3608, 6) (als 6. 3608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18033, 3) (als 3. 18033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54096, 2) (als 2. 54096-Eckszahl)	4
54097	= Polygonalzahl P(52, 47) (als 47. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54097, 2) (als 2. 54097-Eckszahl)	2
54098	= Polygonalzahl P(54098, 2) (als 2. 54098-Eckszahl)	1
54099	= Polygonalzahl P(18034, 3) (als 3. 18034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54099, 2) (als 2. 54099-Eckszahl)	2
54100	= Polygonalzahl P(1204, 10) (als 10. 1204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9018, 4) (als 4. 9018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54100, 2) (als 2. 54100-Eckszahl)	3
54101	= Polygonalzahl P(54101, 2) (als 2. 54101-Eckszahl)	1
54102	= Polygonalzahl P(18035, 3) (als 3. 18035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54102, 2) (als 2. 54102-Eckszahl)	2
54103	= Polygonalzahl P(2578, 7) (als 7. 2578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54103, 2) (als 2. 54103-Eckszahl)	2
54104	= Polygonalzahl P(1934, 8) (als 8. 1934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54104, 2) (als 2. 54104-Eckszahl)	2
54105	= Polygonalzahl P(5412, 5) (als 5. 5412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18036, 3) (als 3. 18036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54105, 2) (als 2. 54105-Eckszahl)	3
54106	= Polygonalzahl P(9019, 4) (als 4. 9019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54106, 2) (als 2. 54106-Eckszahl)	2
54107	= Polygonalzahl P(54107, 2) (als 2. 54107-Eckszahl)	1

54108	= Polygonalzahl P(18037, 3) (als 3. 18037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54108, 2) (als 2. 54108-Eckszahl)	2
54109	= Polygonalzahl P(54109, 2) (als 2. 54109-Eckszahl)	1
54110	= Polygonalzahl P(54110, 2) (als 2. 54110-Eckszahl)	1
54111	= Polygonalzahl P(3609, 6) (als 6. 3609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18038, 3) (als 3. 18038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54111, 2) (als 2. 54111-Eckszahl)	3
54112	= Polygonalzahl P(9020, 4) (als 4. 9020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54112, 2) (als 2. 54112-Eckszahl)	2
54113	= Polygonalzahl P(54113, 2) (als 2. 54113-Eckszahl)	1
54114	= Polygonalzahl P(18039, 3) (als 3. 18039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54114, 2) (als 2. 54114-Eckszahl)	2
54115	= Polygonalzahl P(5413, 5) (als 5. 5413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54115, 2) (als 2. 54115-Eckszahl)	2
54116	= Polygonalzahl P(54116, 2) (als 2. 54116-Eckszahl)	1
54117	= Polygonalzahl P(1505, 9) (als 9. 1505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18040, 3) (als 3. 18040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54117, 2) (als 2. 54117-Eckszahl)	3
54118	= Polygonalzahl P(9021, 4) (als 4. 9021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54118, 2) (als 2. 54118-Eckszahl)	2
54119	= Polygonalzahl P(54119, 2) (als 2. 54119-Eckszahl)	1
54120	= Polygonalzahl P(198, 24) (als 24. 198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18041, 3) (als 3. 18041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54120, 2) (als 2. 54120-Eckszahl)	3
54121	= Polygonalzahl P(54121, 2) (als 2. 54121-Eckszahl)	1
54122	= Polygonalzahl P(54122, 2) (als 2. 54122-Eckszahl)	1
54123	= Polygonalzahl P(18042, 3) (als 3. 18042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54123, 2) (als 2. 54123-Eckszahl)	2
54124	= Polygonalzahl P(2579, 7) (als 7. 2579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9022, 4) (als 4. 9022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54124, 2) (als 2. 54124-Eckszahl)	3
54125	= Polygonalzahl P(5414, 5) (als 5. 5414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54125, 2) (als 2. 54125-Eckszahl)	2
54126	= Polygonalzahl P(3610, 6) (als 6. 3610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18043, 3) (als 3. 18043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54126, 2) (als 2. 54126-Eckszahl)	3
54127	= Polygonalzahl P(54127, 2) (als 2. 54127-Eckszahl)	1
54128	= Polygonalzahl P(54128, 2) (als 2. 54128-Eckszahl)	1
54129	= Polygonalzahl P(18044, 3) (als 3. 18044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54129, 2) (als 2. 54129-Eckszahl)	2
54130	= Polygonalzahl P(9023, 4) (als 4. 9023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54130, 2) (als 2. 54130-Eckszahl)	2
54131	= Polygonalzahl P(986, 11) (als 11. 986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54131, 2) (als 2. 54131-Eckszahl)	2
54132	= Polygonalzahl P(20, 78) (als 78. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75, 39) (als 39. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(822, 12) (als 12. 822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1935, 8) (als 8. 1935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18045, 3) (als 3. 18045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54132, 2) (als 2. 54132-Eckszahl)	6
54133	= Polygonalzahl P(54133, 2) (als 2. 54133-Eckszahl)	1
54134	= Polygonalzahl P(54134, 2) (als 2. 54134-Eckszahl)	1
54135	= Polygonalzahl P(5415, 5) (als 5. 5415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18046, 3) (als 3. 18046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54135, 2) (als 2. 54135-Eckszahl)	3

54136	= Polygonalzahl P(453, 16) (als 16. 453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9024, 4) (als 4. 9024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54136, 2) (als 2. 54136-Eckszahl)	3
54137	= Polygonalzahl P(54137, 2) (als 2. 54137-Eckszahl)	1
54138	= Polygonalzahl P(18047, 3) (als 3. 18047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54138, 2) (als 2. 54138-Eckszahl)	2
54139	= Polygonalzahl P(54139, 2) (als 2. 54139-Eckszahl)	1
54140	= Polygonalzahl P(54140, 2) (als 2. 54140-Eckszahl)	1
54141	= Polygonalzahl P(3611, 6) (als 6. 3611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18048, 3) (als 3. 18048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54141, 2) (als 2. 54141-Eckszahl)	3
54142	= Polygonalzahl P(9025, 4) (als 4. 9025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54142, 2) (als 2. 54142-Eckszahl)	2
54143	= Polygonalzahl P(54143, 2) (als 2. 54143-Eckszahl)	1
54144	= Polygonalzahl P(18049, 3) (als 3. 18049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54144, 2) (als 2. 54144-Eckszahl)	2
54145	= Polygonalzahl P(28, 65) (als 65. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(48, 49) (als 49. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(400, 17) (als 17. 400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(696, 13) (als 13. 696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1205, 10) (als 10. 1205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2580, 7) (als 7. 2580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5416, 5) (als 5. 5416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54145, 2) (als 2. 54145-Eckszahl)	8
54146	= Polygonalzahl P(54146, 2) (als 2. 54146-Eckszahl)	1
54147	= Polygonalzahl P(18050, 3) (als 3. 18050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54147, 2) (als 2. 54147-Eckszahl)	2
54148	= Polygonalzahl P(9026, 4) (als 4. 9026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54148, 2) (als 2. 54148-Eckszahl)	2
54149	= Polygonalzahl P(54149, 2) (als 2. 54149-Eckszahl)	1
54150	= Polygonalzahl P(18051, 3) (als 3. 18051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54150, 2) (als 2. 54150-Eckszahl)	2
54151	= Polygonalzahl P(54151, 2) (als 2. 54151-Eckszahl)	1
54152	= Polygonalzahl P(54152, 2) (als 2. 54152-Eckszahl)	1
54153	= Polygonalzahl P(1506, 9) (als 9. 1506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18052, 3) (als 3. 18052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54153, 2) (als 2. 54153-Eckszahl)	3
54154	= Polygonalzahl P(9027, 4) (als 4. 9027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54154, 2) (als 2. 54154-Eckszahl)	2
54155	= Polygonalzahl P(5417, 5) (als 5. 5417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54155, 2) (als 2. 54155-Eckszahl)	2
54156	= Polygonalzahl P(3612, 6) (als 6. 3612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18053, 3) (als 3. 18053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54156, 2) (als 2. 54156-Eckszahl)	3
54157	= Polygonalzahl P(54157, 2) (als 2. 54157-Eckszahl)	1
54158	= Polygonalzahl P(54158, 2) (als 2. 54158-Eckszahl)	1
54159	= Polygonalzahl P(597, 14) (als 14. 597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18054, 3) (als 3. 18054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54159, 2) (als 2. 54159-Eckszahl)	3
54160	= Polygonalzahl P(1936, 8) (als 8. 1936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9028, 4) (als 4. 9028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54160, 2) (als 2. 54160-Eckszahl)	3
54161	= Polygonalzahl P(68, 41) (als 41. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54161, 2) (als 2. 54161-Eckszahl)	2
54162	= Polygonalzahl P(18055, 3) (als 3. 18055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54162, 2) (als 2. 54162-Eckszahl)	2
54163	= Polygonalzahl P(54163, 2) (als 2. 54163-Eckszahl)	1

54164	= Polygonalzahl P(54164, 2) (als 2. 54164-Eckszahl)	1
54165	= Polygonalzahl P(216, 23) (als 23. 216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5418, 5) (als 5. 5418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18056, 3) (als 3. 18056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54165, 2) (als 2. 54165-Eckszahl)	4
54166	= Polygonalzahl P(2581, 7) (als 7. 2581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9029, 4) (als 4. 9029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54166, 2) (als 2. 54166-Eckszahl)	3
54167	= Polygonalzahl P(54167, 2) (als 2. 54167-Eckszahl)	1
54168	= Polygonalzahl P(18057, 3) (als 3. 18057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54168, 2) (als 2. 54168-Eckszahl)	2
54169	= Polygonalzahl P(79, 38) (als 38. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54169, 2) (als 2. 54169-Eckszahl)	2
54170	= Polygonalzahl P(287, 20) (als 20. 287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54170, 2) (als 2. 54170-Eckszahl)	2
54171	= Polygonalzahl P(3613, 6) (als 6. 3613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18058, 3) (als 3. 18058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54171, 2) (als 2. 54171-Eckszahl)	3
54172	= Polygonalzahl P(9030, 4) (als 4. 9030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54172, 2) (als 2. 54172-Eckszahl)	2
54173	= Polygonalzahl P(54173, 2) (als 2. 54173-Eckszahl)	1
54174	= Polygonalzahl P(18059, 3) (als 3. 18059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54174, 2) (als 2. 54174-Eckszahl)	2
54175	= Polygonalzahl P(5419, 5) (als 5. 5419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54175, 2) (als 2. 54175-Eckszahl)	2
54176	= Polygonalzahl P(54176, 2) (als 2. 54176-Eckszahl)	1
54177	= Polygonalzahl P(18060, 3) (als 3. 18060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54177, 2) (als 2. 54177-Eckszahl)	2
54178	= Polygonalzahl P(9031, 4) (als 4. 9031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54178, 2) (als 2. 54178-Eckszahl)	2
54179	= Polygonalzahl P(54179, 2) (als 2. 54179-Eckszahl)	1
54180	= Polygonalzahl P(93, 35) (als 35. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(356, 18) (als 18. 356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18061, 3) (als 3. 18061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54180, 2) (als 2. 54180-Eckszahl)	4
54181	= Polygonalzahl P(54181, 2) (als 2. 54181-Eckszahl)	1
54182	= Polygonalzahl P(54182, 2) (als 2. 54182-Eckszahl)	1
54183	= Polygonalzahl P(18062, 3) (als 3. 18062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54183, 2) (als 2. 54183-Eckszahl)	2
54184	= Polygonalzahl P(9032, 4) (als 4. 9032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54184, 2) (als 2. 54184-Eckszahl)	2
54185	= Polygonalzahl P(5420, 5) (als 5. 5420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54185, 2) (als 2. 54185-Eckszahl)	2
54186	= Polygonalzahl P(987, 11) (als 11. 987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3614, 6) (als 6. 3614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18063, 3) (als 3. 18063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54186, 2) (als 2. 54186-Eckszahl)	4
54187	= Polygonalzahl P(2582, 7) (als 7. 2582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54187, 2) (als 2. 54187-Eckszahl)	2
54188	= Polygonalzahl P(1937, 8) (als 8. 1937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54188, 2) (als 2. 54188-Eckszahl)	2
54189	= Polygonalzahl P(1507, 9) (als 9. 1507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18064, 3) (als 3. 18064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54189, 2) (als 2. 54189-Eckszahl)	3
54190	= Polygonalzahl P(1206, 10) (als 10. 1206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9033, 4) (als 4. 9033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54190, 2) (als 2. 54190-Eckszahl)	3
54191	= Polygonalzahl P(54191, 2) (als 2. 54191-Eckszahl)	1

54192	= Polygonalzahl P(50, 48) (als 48. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18065, 3) (als 3. 18065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54192, 2) (als 2. 54192-Eckszahl)	3
54193	= Polygonalzahl P(54193, 2) (als 2. 54193-Eckszahl)	1
54194	= Polygonalzahl P(54194, 2) (als 2. 54194-Eckszahl)	1
54195	= Polygonalzahl P(518, 15) (als 15. 518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5421, 5) (als 5. 5421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18066, 3) (als 3. 18066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54195, 2) (als 2. 54195-Eckszahl)	4
54196	= Polygonalzahl P(9034, 4) (als 4. 9034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54196, 2) (als 2. 54196-Eckszahl)	2
54197	= Polygonalzahl P(54197, 2) (als 2. 54197-Eckszahl)	1
54198	= Polygonalzahl P(823, 12) (als 12. 823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18067, 3) (als 3. 18067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54198, 2) (als 2. 54198-Eckszahl)	3
54199	= Polygonalzahl P(54199, 2) (als 2. 54199-Eckszahl)	1
54200	= Polygonalzahl P(54200, 2) (als 2. 54200-Eckszahl)	1
54201	= Polygonalzahl P(260, 21) (als 21. 260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3615, 6) (als 6. 3615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18068, 3) (als 3. 18068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54201, 2) (als 2. 54201-Eckszahl)	4
54202	= Polygonalzahl P(9035, 4) (als 4. 9035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54202, 2) (als 2. 54202-Eckszahl)	2
54203	= Polygonalzahl P(54203, 2) (als 2. 54203-Eckszahl)	1
54204	= Polygonalzahl P(18069, 3) (als 3. 18069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54204, 2) (als 2. 54204-Eckszahl)	2
54205	= Polygonalzahl P(5422, 5) (als 5. 5422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54205, 2) (als 2. 54205-Eckszahl)	2
54206	= Polygonalzahl P(54206, 2) (als 2. 54206-Eckszahl)	1
54207	= Polygonalzahl P(18070, 3) (als 3. 18070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54207, 2) (als 2. 54207-Eckszahl)	2
54208	= Polygonalzahl P(2583, 7) (als 7. 2583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9036, 4) (als 4. 9036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54208, 2) (als 2. 54208-Eckszahl)	3
54209	= Polygonalzahl P(54209, 2) (als 2. 54209-Eckszahl)	1
54210	= Polygonalzahl P(18071, 3) (als 3. 18071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54210, 2) (als 2. 54210-Eckszahl)	2
54211	= Polygonalzahl P(54211, 2) (als 2. 54211-Eckszahl)	1
54212	= Polygonalzahl P(54212, 2) (als 2. 54212-Eckszahl)	1
54213	= Polygonalzahl P(18072, 3) (als 3. 18072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54213, 2) (als 2. 54213-Eckszahl)	2
54214	= Polygonalzahl P(9037, 4) (als 4. 9037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54214, 2) (als 2. 54214-Eckszahl)	2
54215	= Polygonalzahl P(5423, 5) (als 5. 5423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54215, 2) (als 2. 54215-Eckszahl)	2
54216	= Polygonalzahl P(88, 36) (als 36. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1938, 8) (als 8. 1938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3616, 6) (als 6. 3616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18073, 3) (als 3. 18073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54216, 2) (als 2. 54216-Eckszahl)	5
54217	= Polygonalzahl P(54217, 2) (als 2. 54217-Eckszahl)	1
54218	= Polygonalzahl P(54218, 2) (als 2. 54218-Eckszahl)	1
54219	= Polygonalzahl P(18074, 3) (als 3. 18074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54219, 2) (als 2. 54219-Eckszahl)	2
54220	= Polygonalzahl P(9038, 4) (als 4. 9038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54220, 2) (als 2. 54220-Eckszahl)	2

54221	= Polygonalzahl P(54221, 2) (als 2. 54221-Eckszahl)	1
54222	= Polygonalzahl P(18075, 3) (als 3. 18075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54222, 2) (als 2. 54222-Eckszahl)	2
54223	= Polygonalzahl P(62, 43) (als 43. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(697, 13) (als 13. 697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54223, 2) (als 2. 54223-Eckszahl)	3
54224	= Polygonalzahl P(54224, 2) (als 2. 54224-Eckszahl)	1
54225	= Polygonalzahl P(1508, 9) (als 9. 1508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5424, 5) (als 5. 5424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18076, 3) (als 3. 18076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54225, 2) (als 2. 54225-Eckszahl)	4
54226	= Polygonalzahl P(21, 76) (als 76. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(319, 19) (als 19. 319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9039, 4) (als 4. 9039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54226, 2) (als 2. 54226-Eckszahl)	4
54227	= Polygonalzahl P(54227, 2) (als 2. 54227-Eckszahl)	1
54228	= Polygonalzahl P(18077, 3) (als 3. 18077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54228, 2) (als 2. 54228-Eckszahl)	2
54229	= Polygonalzahl P(2584, 7) (als 7. 2584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54229, 2) (als 2. 54229-Eckszahl)	2
54230	= Polygonalzahl P(54230, 2) (als 2. 54230-Eckszahl)	1
54231	= Polygonalzahl P(3617, 6) (als 6. 3617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18078, 3) (als 3. 18078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54231, 2) (als 2. 54231-Eckszahl)	3
54232	= Polygonalzahl P(9040, 4) (als 4. 9040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54232, 2) (als 2. 54232-Eckszahl)	2
54233	= Polygonalzahl P(54233, 2) (als 2. 54233-Eckszahl)	1
54234	= Polygonalzahl P(18079, 3) (als 3. 18079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54234, 2) (als 2. 54234-Eckszahl)	2
54235	= Polygonalzahl P(1207, 10) (als 10. 1207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5425, 5) (als 5. 5425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54235, 2) (als 2. 54235-Eckszahl)	3
54236	= Polygonalzahl P(54236, 2) (als 2. 54236-Eckszahl)	1
54237	= Polygonalzahl P(18080, 3) (als 3. 18080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54237, 2) (als 2. 54237-Eckszahl)	2
54238	= Polygonalzahl P(9041, 4) (als 4. 9041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54238, 2) (als 2. 54238-Eckszahl)	2
54239	= Polygonalzahl P(54239, 2) (als 2. 54239-Eckszahl)	1
54240	= Polygonalzahl P(18081, 3) (als 3. 18081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54240, 2) (als 2. 54240-Eckszahl)	2
54241	= Polygonalzahl P(988, 11) (als 11. 988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54241, 2) (als 2. 54241-Eckszahl)	2
54242	= Polygonalzahl P(54242, 2) (als 2. 54242-Eckszahl)	1
54243	= Polygonalzahl P(18082, 3) (als 3. 18082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54243, 2) (als 2. 54243-Eckszahl)	2
54244	= Polygonalzahl P(1939, 8) (als 8. 1939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9042, 4) (als 4. 9042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54244, 2) (als 2. 54244-Eckszahl)	3
54245	= Polygonalzahl P(5426, 5) (als 5. 5426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54245, 2) (als 2. 54245-Eckszahl)	2
54246	= Polygonalzahl P(3618, 6) (als 6. 3618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18083, 3) (als 3. 18083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54246, 2) (als 2. 54246-Eckszahl)	3
54247	= Polygonalzahl P(54247, 2) (als 2. 54247-Eckszahl)	1
54248	= Polygonalzahl P(54248, 2) (als 2. 54248-Eckszahl)	1
54249	= Polygonalzahl P(18084, 3) (als 3. 18084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54249, 2) (als 2. 54249-Eckszahl)	2

54250	= Polygonalzahl P(598, 14) (als 14. 598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2585, 7) (als 7. 2585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9043, 4) (als 4. 9043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54250, 2) (als 2. 54250-Eckszahl)	4
54251	= Polygonalzahl P(54251, 2) (als 2. 54251-Eckszahl)	1
54252	= Polygonalzahl P(18085, 3) (als 3. 18085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54252, 2) (als 2. 54252-Eckszahl)	2
54253	= Polygonalzahl P(54253, 2) (als 2. 54253-Eckszahl)	1
54254	= Polygonalzahl P(54254, 2) (als 2. 54254-Eckszahl)	1
54255	= Polygonalzahl P(5427, 5) (als 5. 5427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18086, 3) (als 3. 18086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54255, 2) (als 2. 54255-Eckszahl)	3
54256	= Polygonalzahl P(454, 16) (als 16. 454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9044, 4) (als 4. 9044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54256, 2) (als 2. 54256-Eckszahl)	3
54257	= Polygonalzahl P(54257, 2) (als 2. 54257-Eckszahl)	1
54258	= Polygonalzahl P(18087, 3) (als 3. 18087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54258, 2) (als 2. 54258-Eckszahl)	2
54259	= Polygonalzahl P(54259, 2) (als 2. 54259-Eckszahl)	1
54260	= Polygonalzahl P(54260, 2) (als 2. 54260-Eckszahl)	1
54261	= Polygonalzahl P(1509, 9) (als 9. 1509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3619, 6) (als 6. 3619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18088, 3) (als 3. 18088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54261, 2) (als 2. 54261-Eckszahl)	4
54262	= Polygonalzahl P(9045, 4) (als 4. 9045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54262, 2) (als 2. 54262-Eckszahl)	2
54263	= Polygonalzahl P(54263, 2) (als 2. 54263-Eckszahl)	1
54264	= Polygonalzahl P(824, 12) (als 12. 824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18089, 3) (als 3. 18089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54264, 2) (als 2. 54264-Eckszahl)	3
54265	= Polygonalzahl P(5428, 5) (als 5. 5428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54265, 2) (als 2. 54265-Eckszahl)	2
54266	= Polygonalzahl P(54266, 2) (als 2. 54266-Eckszahl)	1
54267	= Polygonalzahl P(18090, 3) (als 3. 18090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54267, 2) (als 2. 54267-Eckszahl)	2
54268	= Polygonalzahl P(9046, 4) (als 4. 9046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54268, 2) (als 2. 54268-Eckszahl)	2
54269	= Polygonalzahl P(54269, 2) (als 2. 54269-Eckszahl)	1
54270	= Polygonalzahl P(18091, 3) (als 3. 18091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54270, 2) (als 2. 54270-Eckszahl)	2
54271	= Polygonalzahl P(2586, 7) (als 7. 2586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54271, 2) (als 2. 54271-Eckszahl)	2
54272	= Polygonalzahl P(1940, 8) (als 8. 1940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54272, 2) (als 2. 54272-Eckszahl)	2
54273	= Polygonalzahl P(18092, 3) (als 3. 18092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54273, 2) (als 2. 54273-Eckszahl)	2
54274	= Polygonalzahl P(9047, 4) (als 4. 9047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54274, 2) (als 2. 54274-Eckszahl)	2
54275	= Polygonalzahl P(5429, 5) (als 5. 5429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54275, 2) (als 2. 54275-Eckszahl)	2
54276	= Polygonalzahl P(3620, 6) (als 6. 3620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18093, 3) (als 3. 18093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54276, 2) (als 2. 54276-Eckszahl)	3
54277	= Polygonalzahl P(54277, 2) (als 2. 54277-Eckszahl)	1
54278	= Polygonalzahl P(54278, 2) (als 2. 54278-Eckszahl)	1

54279	= Polygonalzahl P(18094, 3) (als 3. 18094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54279, 2) (als 2. 54279-Eckszahl)	2
54280	= Polygonalzahl P(1208, 10) (als 10. 1208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9048, 4) (als 4. 9048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54280, 2) (als 2. 54280-Eckszahl)	3
54281	= Polygonalzahl P(401, 17) (als 17. 401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54281, 2) (als 2. 54281-Eckszahl)	2
54282	= Polygonalzahl P(18095, 3) (als 3. 18095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54282, 2) (als 2. 54282-Eckszahl)	2
54283	= Polygonalzahl P(54283, 2) (als 2. 54283-Eckszahl)	1
54284	= Polygonalzahl P(54284, 2) (als 2. 54284-Eckszahl)	1
54285	= Polygonalzahl P(3, 329) (als 329. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 165) (als 165. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(65, 42) (als 42. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5430, 5) (als 5. 5430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18096, 3) (als 3. 18096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54285, 2) (als 2. 54285-Eckszahl)	6
54286	= Polygonalzahl P(9049, 4) (als 4. 9049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54286, 2) (als 2. 54286-Eckszahl)	2
54287	= Polygonalzahl P(54287, 2) (als 2. 54287-Eckszahl)	1
54288	= Polygonalzahl P(18097, 3) (als 3. 18097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54288, 2) (als 2. 54288-Eckszahl)	2
54289	= Polygonalzahl P(4, 233) (als 233. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54289, 2) (als 2. 54289-Eckszahl)	2
54290	= Polygonalzahl P(54290, 2) (als 2. 54290-Eckszahl)	1
54291	= Polygonalzahl P(3621, 6) (als 6. 3621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18098, 3) (als 3. 18098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54291, 2) (als 2. 54291-Eckszahl)	3
54292	= Polygonalzahl P(2587, 7) (als 7. 2587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9050, 4) (als 4. 9050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54292, 2) (als 2. 54292-Eckszahl)	3
54293	= Polygonalzahl P(54293, 2) (als 2. 54293-Eckszahl)	1
54294	= Polygonalzahl P(18099, 3) (als 3. 18099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54294, 2) (als 2. 54294-Eckszahl)	2
54295	= Polygonalzahl P(5431, 5) (als 5. 5431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54295, 2) (als 2. 54295-Eckszahl)	2
54296	= Polygonalzahl P(989, 11) (als 11. 989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54296, 2) (als 2. 54296-Eckszahl)	2
54297	= Polygonalzahl P(1510, 9) (als 9. 1510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18100, 3) (als 3. 18100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54297, 2) (als 2. 54297-Eckszahl)	3
54298	= Polygonalzahl P(9051, 4) (als 4. 9051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54298, 2) (als 2. 54298-Eckszahl)	2
54299	= Polygonalzahl P(54299, 2) (als 2. 54299-Eckszahl)	1
54300	= Polygonalzahl P(519, 15) (als 15. 519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1941, 8) (als 8. 1941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18101, 3) (als 3. 18101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54300, 2) (als 2. 54300-Eckszahl)	4
54301	= Polygonalzahl P(169, 26) (als 26. 169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(698, 13) (als 13. 698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54301, 2) (als 2. 54301-Eckszahl)	3
54302	= Polygonalzahl P(54302, 2) (als 2. 54302-Eckszahl)	1
54303	= Polygonalzahl P(18102, 3) (als 3. 18102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54303, 2) (als 2. 54303-Eckszahl)	2
54304	= Polygonalzahl P(9052, 4) (als 4. 9052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54304, 2) (als 2. 54304-Eckszahl)	2
54305	= Polygonalzahl P(5432, 5) (als 5. 5432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54305, 2) (als 2. 54305-Eckszahl)	2

54306	= Polygonalzahl P(3622, 6) (als 6. 3622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18103, 3) (als 3. 18103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54306, 2) (als 2. 54306-Eckszahl)	3
54307	= Polygonalzahl P(237, 22) (als 22. 237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54307, 2) (als 2. 54307-Eckszahl)	2
54308	= Polygonalzahl P(54308, 2) (als 2. 54308-Eckszahl)	1
54309	= Polygonalzahl P(18104, 3) (als 3. 18104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54309, 2) (als 2. 54309-Eckszahl)	2
54310	= Polygonalzahl P(9053, 4) (als 4. 9053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54310, 2) (als 2. 54310-Eckszahl)	2
54311	= Polygonalzahl P(54311, 2) (als 2. 54311-Eckszahl)	1
54312	= Polygonalzahl P(18105, 3) (als 3. 18105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54312, 2) (als 2. 54312-Eckszahl)	2
54313	= Polygonalzahl P(2588, 7) (als 7. 2588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54313, 2) (als 2. 54313-Eckszahl)	2
54314	= Polygonalzahl P(54314, 2) (als 2. 54314-Eckszahl)	1
54315	= Polygonalzahl P(5433, 5) (als 5. 5433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18106, 3) (als 3. 18106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54315, 2) (als 2. 54315-Eckszahl)	3
54316	= Polygonalzahl P(9054, 4) (als 4. 9054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54316, 2) (als 2. 54316-Eckszahl)	2
54317	= Polygonalzahl P(54317, 2) (als 2. 54317-Eckszahl)	1
54318	= Polygonalzahl P(18107, 3) (als 3. 18107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54318, 2) (als 2. 54318-Eckszahl)	2
54319	= Polygonalzahl P(54319, 2) (als 2. 54319-Eckszahl)	1
54320	= Polygonalzahl P(54320, 2) (als 2. 54320-Eckszahl)	1
54321	= Polygonalzahl P(36, 57) (als 57. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3623, 6) (als 6. 3623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18108, 3) (als 3. 18108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54321, 2) (als 2. 54321-Eckszahl)	4
54322	= Polygonalzahl P(9055, 4) (als 4. 9055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54322, 2) (als 2. 54322-Eckszahl)	2
54323	= Polygonalzahl P(54323, 2) (als 2. 54323-Eckszahl)	1
54324	= Polygonalzahl P(18109, 3) (als 3. 18109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54324, 2) (als 2. 54324-Eckszahl)	2
54325	= Polygonalzahl P(183, 25) (als 25. 183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1209, 10) (als 10. 1209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5434, 5) (als 5. 5434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54325, 2) (als 2. 54325-Eckszahl)	4
54326	= Polygonalzahl P(54326, 2) (als 2. 54326-Eckszahl)	1
54327	= Polygonalzahl P(18110, 3) (als 3. 18110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54327, 2) (als 2. 54327-Eckszahl)	2
54328	= Polygonalzahl P(1942, 8) (als 8. 1942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9056, 4) (als 4. 9056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54328, 2) (als 2. 54328-Eckszahl)	3
54329	= Polygonalzahl P(54329, 2) (als 2. 54329-Eckszahl)	1
54330	= Polygonalzahl P(825, 12) (als 12. 825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18111, 3) (als 3. 18111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54330, 2) (als 2. 54330-Eckszahl)	3
54331	= Polygonalzahl P(54331, 2) (als 2. 54331-Eckszahl)	1
54332	= Polygonalzahl P(54332, 2) (als 2. 54332-Eckszahl)	1
54333	= Polygonalzahl P(357, 18) (als 18. 357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1511, 9) (als 9. 1511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18112, 3) (als 3. 18112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54333, 2) (als 2. 54333-Eckszahl)	4

54334	= Polygonalzahl P(2589, 7) (als 7. 2589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9057, 4) (als 4. 9057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54334, 2) (als 2. 54334-Eckszahl)	3
54335	= Polygonalzahl P(5435, 5) (als 5. 5435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54335, 2) (als 2. 54335-Eckszahl)	2
54336	= Polygonalzahl P(3624, 6) (als 6. 3624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18113, 3) (als 3. 18113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54336, 2) (als 2. 54336-Eckszahl)	3
54337	= Polygonalzahl P(54337, 2) (als 2. 54337-Eckszahl)	1
54338	= Polygonalzahl P(54338, 2) (als 2. 54338-Eckszahl)	1
54339	= Polygonalzahl P(18114, 3) (als 3. 18114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54339, 2) (als 2. 54339-Eckszahl)	2
54340	= Polygonalzahl P(9058, 4) (als 4. 9058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54340, 2) (als 2. 54340-Eckszahl)	2
54341	= Polygonalzahl P(599, 14) (als 14. 599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54341, 2) (als 2. 54341-Eckszahl)	2
54342	= Polygonalzahl P(18115, 3) (als 3. 18115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54342, 2) (als 2. 54342-Eckszahl)	2
54343	= Polygonalzahl P(54343, 2) (als 2. 54343-Eckszahl)	1
54344	= Polygonalzahl P(54344, 2) (als 2. 54344-Eckszahl)	1
54345	= Polygonalzahl P(5436, 5) (als 5. 5436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18116, 3) (als 3. 18116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54345, 2) (als 2. 54345-Eckszahl)	3
54346	= Polygonalzahl P(9059, 4) (als 4. 9059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54346, 2) (als 2. 54346-Eckszahl)	2
54347	= Polygonalzahl P(54347, 2) (als 2. 54347-Eckszahl)	1
54348	= Polygonalzahl P(18117, 3) (als 3. 18117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54348, 2) (als 2. 54348-Eckszahl)	2
54349	= Polygonalzahl P(54349, 2) (als 2. 54349-Eckszahl)	1
54350	= Polygonalzahl P(54350, 2) (als 2. 54350-Eckszahl)	1
54351	= Polygonalzahl P(990, 11) (als 11. 990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3625, 6) (als 6. 3625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18118, 3) (als 3. 18118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54351, 2) (als 2. 54351-Eckszahl)	4
54352	= Polygonalzahl P(9060, 4) (als 4. 9060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54352, 2) (als 2. 54352-Eckszahl)	2
54353	= Polygonalzahl P(54353, 2) (als 2. 54353-Eckszahl)	1
54354	= Polygonalzahl P(18119, 3) (als 3. 18119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54354, 2) (als 2. 54354-Eckszahl)	2
54355	= Polygonalzahl P(2590, 7) (als 7. 2590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5437, 5) (als 5. 5437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54355, 2) (als 2. 54355-Eckszahl)	3
54356	= Polygonalzahl P(1943, 8) (als 8. 1943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54356, 2) (als 2. 54356-Eckszahl)	2
54357	= Polygonalzahl P(18120, 3) (als 3. 18120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54357, 2) (als 2. 54357-Eckszahl)	2
54358	= Polygonalzahl P(9061, 4) (als 4. 9061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54358, 2) (als 2. 54358-Eckszahl)	2
54359	= Polygonalzahl P(54359, 2) (als 2. 54359-Eckszahl)	1
54360	= Polygonalzahl P(288, 20) (als 20. 288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18121, 3) (als 3. 18121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54360, 2) (als 2. 54360-Eckszahl)	3
54361	= Polygonalzahl P(54361, 2) (als 2. 54361-Eckszahl)	1
54362	= Polygonalzahl P(54362, 2) (als 2. 54362-Eckszahl)	1
54363	= Polygonalzahl P(18122, 3) (als 3. 18122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54363, 2) (als 2. 54363-Eckszahl)	2

54364	= Polygonalzahl P(9062, 4) (als 4. 9062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54364, 2) (als 2. 54364-Eckszahl)	2
54365	= Polygonalzahl P(5438, 5) (als 5. 5438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54365, 2) (als 2. 54365-Eckszahl)	2
54366	= Polygonalzahl P(3626, 6) (als 6. 3626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18123, 3) (als 3. 18123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54366, 2) (als 2. 54366-Eckszahl)	3
54367	= Polygonalzahl P(54367, 2) (als 2. 54367-Eckszahl)	1
54368	= Polygonalzahl P(54368, 2) (als 2. 54368-Eckszahl)	1
54369	= Polygonalzahl P(1512, 9) (als 9. 1512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18124, 3) (als 3. 18124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54369, 2) (als 2. 54369-Eckszahl)	3
54370	= Polygonalzahl P(1210, 10) (als 10. 1210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9063, 4) (als 4. 9063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54370, 2) (als 2. 54370-Eckszahl)	3
54371	= Polygonalzahl P(54371, 2) (als 2. 54371-Eckszahl)	1
54372	= Polygonalzahl P(18125, 3) (als 3. 18125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54372, 2) (als 2. 54372-Eckszahl)	2
54373	= Polygonalzahl P(54373, 2) (als 2. 54373-Eckszahl)	1
54374	= Polygonalzahl P(54374, 2) (als 2. 54374-Eckszahl)	1
54375	= Polygonalzahl P(9, 125) (als 125. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5439, 5) (als 5. 5439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18126, 3) (als 3. 18126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54375, 2) (als 2. 54375-Eckszahl)	4
54376	= Polygonalzahl P(455, 16) (als 16. 455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2591, 7) (als 7. 2591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9064, 4) (als 4. 9064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54376, 2) (als 2. 54376-Eckszahl)	4
54377	= Polygonalzahl P(54377, 2) (als 2. 54377-Eckszahl)	1
54378	= Polygonalzahl P(18127, 3) (als 3. 18127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54378, 2) (als 2. 54378-Eckszahl)	2
54379	= Polygonalzahl P(699, 13) (als 13. 699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54379, 2) (als 2. 54379-Eckszahl)	2
54380	= Polygonalzahl P(54380, 2) (als 2. 54380-Eckszahl)	1
54381	= Polygonalzahl P(3627, 6) (als 6. 3627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18128, 3) (als 3. 18128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54381, 2) (als 2. 54381-Eckszahl)	3
54382	= Polygonalzahl P(9065, 4) (als 4. 9065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54382, 2) (als 2. 54382-Eckszahl)	2
54383	= Polygonalzahl P(54383, 2) (als 2. 54383-Eckszahl)	1
54384	= Polygonalzahl P(1944, 8) (als 8. 1944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18129, 3) (als 3. 18129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54384, 2) (als 2. 54384-Eckszahl)	3
54385	= Polygonalzahl P(5440, 5) (als 5. 5440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54385, 2) (als 2. 54385-Eckszahl)	2
54386	= Polygonalzahl P(54386, 2) (als 2. 54386-Eckszahl)	1
54387	= Polygonalzahl P(18130, 3) (als 3. 18130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54387, 2) (als 2. 54387-Eckszahl)	2
54388	= Polygonalzahl P(9066, 4) (als 4. 9066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54388, 2) (als 2. 54388-Eckszahl)	2
54389	= Polygonalzahl P(54389, 2) (als 2. 54389-Eckszahl)	1
54390	= Polygonalzahl P(18131, 3) (als 3. 18131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54390, 2) (als 2. 54390-Eckszahl)	2
54391	= Polygonalzahl P(54391, 2) (als 2. 54391-Eckszahl)	1
54392	= Polygonalzahl P(54392, 2) (als 2. 54392-Eckszahl)	1

54393	= Polygonalzahl P(18132, 3) (als 3. 18132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54393, 2) (als 2. 54393-Eckszahl)	2
54394	= Polygonalzahl P(9067, 4) (als 4. 9067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54394, 2) (als 2. 54394-Eckszahl)	2
54395	= Polygonalzahl P(5441, 5) (als 5. 5441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54395, 2) (als 2. 54395-Eckszahl)	2
54396	= Polygonalzahl P(199, 24) (als 24. 199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(826, 12) (als 12. 826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3628, 6) (als 6. 3628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18133, 3) (als 3. 18133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54396, 2) (als 2. 54396-Eckszahl)	5
54397	= Polygonalzahl P(320, 19) (als 19. 320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2592, 7) (als 7. 2592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54397, 2) (als 2. 54397-Eckszahl)	3
54398	= Polygonalzahl P(54398, 2) (als 2. 54398-Eckszahl)	1
54399	= Polygonalzahl P(18134, 3) (als 3. 18134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54399, 2) (als 2. 54399-Eckszahl)	2
54400	= Polygonalzahl P(9068, 4) (als 4. 9068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54400, 2) (als 2. 54400-Eckszahl)	2
54401	= Polygonalzahl P(54401, 2) (als 2. 54401-Eckszahl)	1
54402	= Polygonalzahl P(18135, 3) (als 3. 18135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54402, 2) (als 2. 54402-Eckszahl)	2
54403	= Polygonalzahl P(54403, 2) (als 2. 54403-Eckszahl)	1
54404	= Polygonalzahl P(54404, 2) (als 2. 54404-Eckszahl)	1
54405	= Polygonalzahl P(8, 135) (als 135. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(10, 117) (als 117. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(127, 30) (als 30. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(520, 15) (als 15. 520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1513, 9) (als 9. 1513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5442, 5) (als 5. 5442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18136, 3) (als 3. 18136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54405, 2) (als 2. 54405-Eckszahl)	8
54406	= Polygonalzahl P(991, 11) (als 11. 991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9069, 4) (als 4. 9069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54406, 2) (als 2. 54406-Eckszahl)	3
54407	= Polygonalzahl P(54407, 2) (als 2. 54407-Eckszahl)	1
54408	= Polygonalzahl P(18137, 3) (als 3. 18137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54408, 2) (als 2. 54408-Eckszahl)	2
54409	= Polygonalzahl P(54409, 2) (als 2. 54409-Eckszahl)	1
54410	= Polygonalzahl P(54410, 2) (als 2. 54410-Eckszahl)	1
54411	= Polygonalzahl P(261, 21) (als 21. 261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3629, 6) (als 6. 3629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18138, 3) (als 3. 18138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54411, 2) (als 2. 54411-Eckszahl)	4
54412	= Polygonalzahl P(1945, 8) (als 8. 1945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9070, 4) (als 4. 9070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54412, 2) (als 2. 54412-Eckszahl)	3
54413	= Polygonalzahl P(54413, 2) (als 2. 54413-Eckszahl)	1
54414	= Polygonalzahl P(18139, 3) (als 3. 18139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54414, 2) (als 2. 54414-Eckszahl)	2
54415	= Polygonalzahl P(1211, 10) (als 10. 1211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5443, 5) (als 5. 5443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54415, 2) (als 2. 54415-Eckszahl)	3
54416	= Polygonalzahl P(54416, 2) (als 2. 54416-Eckszahl)	1
54417	= Polygonalzahl P(105, 33) (als 33. 105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(402, 17) (als 17. 402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18140, 3) (als 3. 18140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54417, 2) (als 2. 54417-Eckszahl)	4

54418	= Polygonalzahl P(43, 52) (als 52. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(217, 23) (als 23. 217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2593, 7) (als 7. 2593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9071, 4) (als 4. 9071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54418, 2) (als 2. 54418-Eckszahl)	5
54419	= Polygonalzahl P(54419, 2) (als 2. 54419-Eckszahl)	1
54420	= Polygonalzahl P(18141, 3) (als 3. 18141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54420, 2) (als 2. 54420-Eckszahl)	2
54421	= Polygonalzahl P(54421, 2) (als 2. 54421-Eckszahl)	1
54422	= Polygonalzahl P(54422, 2) (als 2. 54422-Eckszahl)	1
54423	= Polygonalzahl P(18142, 3) (als 3. 18142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54423, 2) (als 2. 54423-Eckszahl)	2
54424	= Polygonalzahl P(9072, 4) (als 4. 9072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54424, 2) (als 2. 54424-Eckszahl)	2
54425	= Polygonalzahl P(5444, 5) (als 5. 5444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54425, 2) (als 2. 54425-Eckszahl)	2
54426	= Polygonalzahl P(3630, 6) (als 6. 3630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18143, 3) (als 3. 18143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54426, 2) (als 2. 54426-Eckszahl)	3
54427	= Polygonalzahl P(54427, 2) (als 2. 54427-Eckszahl)	1
54428	= Polygonalzahl P(54428, 2) (als 2. 54428-Eckszahl)	1
54429	= Polygonalzahl P(18144, 3) (als 3. 18144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54429, 2) (als 2. 54429-Eckszahl)	2
54430	= Polygonalzahl P(9073, 4) (als 4. 9073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54430, 2) (als 2. 54430-Eckszahl)	2
54431	= Polygonalzahl P(54431, 2) (als 2. 54431-Eckszahl)	1
54432	= Polygonalzahl P(40, 54) (als 54. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(157, 27) (als 27. 157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(600, 14) (als 14. 600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18145, 3) (als 3. 18145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54432, 2) (als 2. 54432-Eckszahl)	5
54433	= Polygonalzahl P(136, 29) (als 29. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54433, 2) (als 2. 54433-Eckszahl)	2
54434	= Polygonalzahl P(54434, 2) (als 2. 54434-Eckszahl)	1
54435	= Polygonalzahl P(5445, 5) (als 5. 5445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18146, 3) (als 3. 18146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54435, 2) (als 2. 54435-Eckszahl)	3
54436	= Polygonalzahl P(119, 31) (als 31. 119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9074, 4) (als 4. 9074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54436, 2) (als 2. 54436-Eckszahl)	3
54437	= Polygonalzahl P(54437, 2) (als 2. 54437-Eckszahl)	1
54438	= Polygonalzahl P(18147, 3) (als 3. 18147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54438, 2) (als 2. 54438-Eckszahl)	2
54439	= Polygonalzahl P(2594, 7) (als 7. 2594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54439, 2) (als 2. 54439-Eckszahl)	2
54440	= Polygonalzahl P(1946, 8) (als 8. 1946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54440, 2) (als 2. 54440-Eckszahl)	2
54441	= Polygonalzahl P(1514, 9) (als 9. 1514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3631, 6) (als 6. 3631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18148, 3) (als 3. 18148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54441, 2) (als 2. 54441-Eckszahl)	4
54442	= Polygonalzahl P(9075, 4) (als 4. 9075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54442, 2) (als 2. 54442-Eckszahl)	2
54443	= Polygonalzahl P(54443, 2) (als 2. 54443-Eckszahl)	1
54444	= Polygonalzahl P(18149, 3) (als 3. 18149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54444, 2) (als 2. 54444-Eckszahl)	2
54445	= Polygonalzahl P(5446, 5) (als 5. 5446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54445, 2) (als 2. 54445-Eckszahl)	2

54446	= Polygonalzahl P(54446, 2) (als 2. 54446-Eckszahl)	1
54447	= Polygonalzahl P(18150, 3) (als 3. 18150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54447, 2) (als 2. 54447-Eckszahl)	2
54448	= Polygonalzahl P(9076, 4) (als 4. 9076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54448, 2) (als 2. 54448-Eckszahl)	2
54449	= Polygonalzahl P(54449, 2) (als 2. 54449-Eckszahl)	1
54450	= Polygonalzahl P(18151, 3) (als 3. 18151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54450, 2) (als 2. 54450-Eckszahl)	2
54451	= Polygonalzahl P(99, 34) (als 34. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54451, 2) (als 2. 54451-Eckszahl)	2
54452	= Polygonalzahl P(54452, 2) (als 2. 54452-Eckszahl)	1
54453	= Polygonalzahl P(18152, 3) (als 3. 18152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54453, 2) (als 2. 54453-Eckszahl)	2
54454	= Polygonalzahl P(9077, 4) (als 4. 9077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54454, 2) (als 2. 54454-Eckszahl)	2
54455	= Polygonalzahl P(5447, 5) (als 5. 5447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54455, 2) (als 2. 54455-Eckszahl)	2
54456	= Polygonalzahl P(3632, 6) (als 6. 3632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18153, 3) (als 3. 18153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54456, 2) (als 2. 54456-Eckszahl)	3
54457	= Polygonalzahl P(700, 13) (als 13. 700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54457, 2) (als 2. 54457-Eckszahl)	2
54458	= Polygonalzahl P(54458, 2) (als 2. 54458-Eckszahl)	1
54459	= Polygonalzahl P(18154, 3) (als 3. 18154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54459, 2) (als 2. 54459-Eckszahl)	2
54460	= Polygonalzahl P(146, 28) (als 28. 146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1212, 10) (als 10. 1212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2595, 7) (als 7. 2595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9078, 4) (als 4. 9078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54460, 2) (als 2. 54460-Eckszahl)	5
54461	= Polygonalzahl P(992, 11) (als 11. 992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54461, 2) (als 2. 54461-Eckszahl)	2
54462	= Polygonalzahl P(827, 12) (als 12. 827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18155, 3) (als 3. 18155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54462, 2) (als 2. 54462-Eckszahl)	3
54463	= Polygonalzahl P(54463, 2) (als 2. 54463-Eckszahl)	1
54464	= Polygonalzahl P(54464, 2) (als 2. 54464-Eckszahl)	1
54465	= Polygonalzahl P(5448, 5) (als 5. 5448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18156, 3) (als 3. 18156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54465, 2) (als 2. 54465-Eckszahl)	3
54466	= Polygonalzahl P(9079, 4) (als 4. 9079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54466, 2) (als 2. 54466-Eckszahl)	2
54467	= Polygonalzahl P(54467, 2) (als 2. 54467-Eckszahl)	1
54468	= Polygonalzahl P(1947, 8) (als 8. 1947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18157, 3) (als 3. 18157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54468, 2) (als 2. 54468-Eckszahl)	3
54469	= Polygonalzahl P(54469, 2) (als 2. 54469-Eckszahl)	1
54470	= Polygonalzahl P(54470, 2) (als 2. 54470-Eckszahl)	1
54471	= Polygonalzahl P(3633, 6) (als 6. 3633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18158, 3) (als 3. 18158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54471, 2) (als 2. 54471-Eckszahl)	3
54472	= Polygonalzahl P(9080, 4) (als 4. 9080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54472, 2) (als 2. 54472-Eckszahl)	2
54473	= Polygonalzahl P(54473, 2) (als 2. 54473-Eckszahl)	1
54474	= Polygonalzahl P(18159, 3) (als 3. 18159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54474, 2) (als 2. 54474-Eckszahl)	2

54475	= Polygonalzahl P(5449, 5) (als 5. 5449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54475, 2) (als 2. 54475-Eckszahl)	2
54476	= Polygonalzahl P(54476, 2) (als 2. 54476-Eckszahl)	1
54477	= Polygonalzahl P(1515, 9) (als 9. 1515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18160, 3) (als 3. 18160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54477, 2) (als 2. 54477-Eckszahl)	3
54478	= Polygonalzahl P(9081, 4) (als 4. 9081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54478, 2) (als 2. 54478-Eckszahl)	2
54479	= Polygonalzahl P(54479, 2) (als 2. 54479-Eckszahl)	1
54480	= Polygonalzahl P(18161, 3) (als 3. 18161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54480, 2) (als 2. 54480-Eckszahl)	2
54481	= Polygonalzahl P(2596, 7) (als 7. 2596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54481, 2) (als 2. 54481-Eckszahl)	2
54482	= Polygonalzahl P(54482, 2) (als 2. 54482-Eckszahl)	1
54483	= Polygonalzahl P(18162, 3) (als 3. 18162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54483, 2) (als 2. 54483-Eckszahl)	2
54484	= Polygonalzahl P(9082, 4) (als 4. 9082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54484, 2) (als 2. 54484-Eckszahl)	2
54485	= Polygonalzahl P(5450, 5) (als 5. 5450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54485, 2) (als 2. 54485-Eckszahl)	2
54486	= Polygonalzahl P(358, 18) (als 18. 358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3634, 6) (als 6. 3634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18163, 3) (als 3. 18163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54486, 2) (als 2. 54486-Eckszahl)	4
54487	= Polygonalzahl P(54487, 2) (als 2. 54487-Eckszahl)	1
54488	= Polygonalzahl P(54488, 2) (als 2. 54488-Eckszahl)	1
54489	= Polygonalzahl P(18164, 3) (als 3. 18164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54489, 2) (als 2. 54489-Eckszahl)	2
54490	= Polygonalzahl P(9083, 4) (als 4. 9083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54490, 2) (als 2. 54490-Eckszahl)	2
54491	= Polygonalzahl P(54491, 2) (als 2. 54491-Eckszahl)	1
54492	= Polygonalzahl P(18165, 3) (als 3. 18165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54492, 2) (als 2. 54492-Eckszahl)	2
54493	= Polygonalzahl P(54493, 2) (als 2. 54493-Eckszahl)	1
54494	= Polygonalzahl P(54494, 2) (als 2. 54494-Eckszahl)	1
54495	= Polygonalzahl P(57, 45) (als 45. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5451, 5) (als 5. 5451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18166, 3) (als 3. 18166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54495, 2) (als 2. 54495-Eckszahl)	4
54496	= Polygonalzahl P(29, 64) (als 64. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(456, 16) (als 16. 456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1948, 8) (als 8. 1948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9084, 4) (als 4. 9084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54496, 2) (als 2. 54496-Eckszahl)	5
54497	= Polygonalzahl P(54497, 2) (als 2. 54497-Eckszahl)	1
54498	= Polygonalzahl P(18167, 3) (als 3. 18167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54498, 2) (als 2. 54498-Eckszahl)	2
54499	= Polygonalzahl P(54499, 2) (als 2. 54499-Eckszahl)	1
54500	= Polygonalzahl P(54500, 2) (als 2. 54500-Eckszahl)	1
54501	= Polygonalzahl P(3635, 6) (als 6. 3635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18168, 3) (als 3. 18168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54501, 2) (als 2. 54501-Eckszahl)	3
54502	= Polygonalzahl P(2597, 7) (als 7. 2597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9085, 4) (als 4. 9085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54502, 2) (als 2. 54502-Eckszahl)	3
54503	= Polygonalzahl P(54503, 2) (als 2. 54503-Eckszahl)	1

54504	= Polygonalzahl P(18169, 3) (als 3. 18169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54504, 2) (als 2. 54504-Eckszahl)	2
54505	= Polygonalzahl P(1213, 10) (als 10. 1213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5452, 5) (als 5. 5452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54505, 2) (als 2. 54505-Eckszahl)	3
54506	= Polygonalzahl P(54506, 2) (als 2. 54506-Eckszahl)	1
54507	= Polygonalzahl P(18170, 3) (als 3. 18170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54507, 2) (als 2. 54507-Eckszahl)	2
54508	= Polygonalzahl P(9086, 4) (als 4. 9086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54508, 2) (als 2. 54508-Eckszahl)	2
54509	= Polygonalzahl P(54509, 2) (als 2. 54509-Eckszahl)	1
54510	= Polygonalzahl P(15, 92) (als 92. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(521, 15) (als 15. 521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18171, 3) (als 3. 18171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54510, 2) (als 2. 54510-Eckszahl)	4
54511	= Polygonalzahl P(54511, 2) (als 2. 54511-Eckszahl)	1
54512	= Polygonalzahl P(54512, 2) (als 2. 54512-Eckszahl)	1
54513	= Polygonalzahl P(1516, 9) (als 9. 1516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18172, 3) (als 3. 18172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54513, 2) (als 2. 54513-Eckszahl)	3
54514	= Polygonalzahl P(9087, 4) (als 4. 9087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54514, 2) (als 2. 54514-Eckszahl)	2
54515	= Polygonalzahl P(5453, 5) (als 5. 5453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54515, 2) (als 2. 54515-Eckszahl)	2
54516	= Polygonalzahl P(993, 11) (als 11. 993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3636, 6) (als 6. 3636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18173, 3) (als 3. 18173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54516, 2) (als 2. 54516-Eckszahl)	4
54517	= Polygonalzahl P(54517, 2) (als 2. 54517-Eckszahl)	1
54518	= Polygonalzahl P(54518, 2) (als 2. 54518-Eckszahl)	1
54519	= Polygonalzahl P(18174, 3) (als 3. 18174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54519, 2) (als 2. 54519-Eckszahl)	2
54520	= Polygonalzahl P(9088, 4) (als 4. 9088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54520, 2) (als 2. 54520-Eckszahl)	2
54521	= Polygonalzahl P(54521, 2) (als 2. 54521-Eckszahl)	1
54522	= Polygonalzahl P(18175, 3) (als 3. 18175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54522, 2) (als 2. 54522-Eckszahl)	2
54523	= Polygonalzahl P(601, 14) (als 14. 601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2598, 7) (als 7. 2598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54523, 2) (als 2. 54523-Eckszahl)	3
54524	= Polygonalzahl P(1949, 8) (als 8. 1949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54524, 2) (als 2. 54524-Eckszahl)	2
54525	= Polygonalzahl P(5454, 5) (als 5. 5454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18176, 3) (als 3. 18176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54525, 2) (als 2. 54525-Eckszahl)	3
54526	= Polygonalzahl P(9089, 4) (als 4. 9089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54526, 2) (als 2. 54526-Eckszahl)	2
54527	= Polygonalzahl P(54527, 2) (als 2. 54527-Eckszahl)	1
54528	= Polygonalzahl P(828, 12) (als 12. 828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18177, 3) (als 3. 18177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54528, 2) (als 2. 54528-Eckszahl)	3
54529	= Polygonalzahl P(54529, 2) (als 2. 54529-Eckszahl)	1
54530	= Polygonalzahl P(54530, 2) (als 2. 54530-Eckszahl)	1
54531	= Polygonalzahl P(18, 83) (als 83. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3637, 6) (als 6. 3637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18178, 3) (als 3. 18178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54531, 2) (als 2. 54531-Eckszahl)	4

54532	= Polygonalzahl P(9090, 4) (als 4. 9090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54532, 2) (als 2. 54532-Eckszahl)	2
54533	= Polygonalzahl P(54533, 2) (als 2. 54533-Eckszahl)	1
54534	= Polygonalzahl P(18179, 3) (als 3. 18179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54534, 2) (als 2. 54534-Eckszahl)	2
54535	= Polygonalzahl P(701, 13) (als 13. 701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5455, 5) (als 5. 5455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54535, 2) (als 2. 54535-Eckszahl)	3
54536	= Polygonalzahl P(54536, 2) (als 2. 54536-Eckszahl)	1
54537	= Polygonalzahl P(18180, 3) (als 3. 18180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54537, 2) (als 2. 54537-Eckszahl)	2
54538	= Polygonalzahl P(7, 148) (als 148. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(238, 22) (als 22. 238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9091, 4) (als 4. 9091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54538, 2) (als 2. 54538-Eckszahl)	4
54539	= Polygonalzahl P(54539, 2) (als 2. 54539-Eckszahl)	1
54540	= Polygonalzahl P(18181, 3) (als 3. 18181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54540, 2) (als 2. 54540-Eckszahl)	2
54541	= Polygonalzahl P(54541, 2) (als 2. 54541-Eckszahl)	1
54542	= Polygonalzahl P(54542, 2) (als 2. 54542-Eckszahl)	1
54543	= Polygonalzahl P(18182, 3) (als 3. 18182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54543, 2) (als 2. 54543-Eckszahl)	2
54544	= Polygonalzahl P(2599, 7) (als 7. 2599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9092, 4) (als 4. 9092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54544, 2) (als 2. 54544-Eckszahl)	3
54545	= Polygonalzahl P(5456, 5) (als 5. 5456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54545, 2) (als 2. 54545-Eckszahl)	2
54546	= Polygonalzahl P(3638, 6) (als 6. 3638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18183, 3) (als 3. 18183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54546, 2) (als 2. 54546-Eckszahl)	3
54547	= Polygonalzahl P(54547, 2) (als 2. 54547-Eckszahl)	1
54548	= Polygonalzahl P(54548, 2) (als 2. 54548-Eckszahl)	1
54549	= Polygonalzahl P(1517, 9) (als 9. 1517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18184, 3) (als 3. 18184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54549, 2) (als 2. 54549-Eckszahl)	3
54550	= Polygonalzahl P(13, 100) (als 100. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(289, 20) (als 20. 289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1214, 10) (als 10. 1214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9093, 4) (als 4. 9093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54550, 2) (als 2. 54550-Eckszahl)	5
54551	= Polygonalzahl P(54551, 2) (als 2. 54551-Eckszahl)	1
54552	= Polygonalzahl P(1950, 8) (als 8. 1950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18185, 3) (als 3. 18185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54552, 2) (als 2. 54552-Eckszahl)	3
54553	= Polygonalzahl P(403, 17) (als 17. 403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54553, 2) (als 2. 54553-Eckszahl)	2
54554	= Polygonalzahl P(54554, 2) (als 2. 54554-Eckszahl)	1
54555	= Polygonalzahl P(5457, 5) (als 5. 5457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18186, 3) (als 3. 18186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54555, 2) (als 2. 54555-Eckszahl)	3
54556	= Polygonalzahl P(9094, 4) (als 4. 9094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54556, 2) (als 2. 54556-Eckszahl)	2
54557	= Polygonalzahl P(54557, 2) (als 2. 54557-Eckszahl)	1
54558	= Polygonalzahl P(18187, 3) (als 3. 18187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54558, 2) (als 2. 54558-Eckszahl)	2
54559	= Polygonalzahl P(54559, 2) (als 2. 54559-Eckszahl)	1
54560	= Polygonalzahl P(54560, 2) (als 2. 54560-Eckszahl)	1

54561	= Polygonalzahl P(3639, 6) (als 6. 3639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18188, 3) (als 3. 18188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54561, 2) (als 2. 54561-Eckszahl)	3
54562	= Polygonalzahl P(9095, 4) (als 4. 9095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54562, 2) (als 2. 54562-Eckszahl)	2
54563	= Polygonalzahl P(54563, 2) (als 2. 54563-Eckszahl)	1
54564	= Polygonalzahl P(18189, 3) (als 3. 18189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54564, 2) (als 2. 54564-Eckszahl)	2
54565	= Polygonalzahl P(2600, 7) (als 7. 2600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5458, 5) (als 5. 5458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54565, 2) (als 2. 54565-Eckszahl)	3
54566	= Polygonalzahl P(54566, 2) (als 2. 54566-Eckszahl)	1
54567	= Polygonalzahl P(18190, 3) (als 3. 18190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54567, 2) (als 2. 54567-Eckszahl)	2
54568	= Polygonalzahl P(321, 19) (als 19. 321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9096, 4) (als 4. 9096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54568, 2) (als 2. 54568-Eckszahl)	3
54569	= Polygonalzahl P(54569, 2) (als 2. 54569-Eckszahl)	1
54570	= Polygonalzahl P(18191, 3) (als 3. 18191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54570, 2) (als 2. 54570-Eckszahl)	2
54571	= Polygonalzahl P(994, 11) (als 11. 994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54571, 2) (als 2. 54571-Eckszahl)	2
54572	= Polygonalzahl P(54572, 2) (als 2. 54572-Eckszahl)	1
54573	= Polygonalzahl P(18192, 3) (als 3. 18192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54573, 2) (als 2. 54573-Eckszahl)	2
54574	= Polygonalzahl P(9097, 4) (als 4. 9097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54574, 2) (als 2. 54574-Eckszahl)	2
54575	= Polygonalzahl P(5459, 5) (als 5. 5459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54575, 2) (als 2. 54575-Eckszahl)	2
54576	= Polygonalzahl P(3640, 6) (als 6. 3640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18193, 3) (als 3. 18193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54576, 2) (als 2. 54576-Eckszahl)	3
54577	= Polygonalzahl P(54577, 2) (als 2. 54577-Eckszahl)	1
54578	= Polygonalzahl P(54578, 2) (als 2. 54578-Eckszahl)	1
54579	= Polygonalzahl P(18194, 3) (als 3. 18194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54579, 2) (als 2. 54579-Eckszahl)	2
54580	= Polygonalzahl P(1951, 8) (als 8. 1951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9098, 4) (als 4. 9098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54580, 2) (als 2. 54580-Eckszahl)	3
54581	= Polygonalzahl P(54581, 2) (als 2. 54581-Eckszahl)	1
54582	= Polygonalzahl P(18195, 3) (als 3. 18195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54582, 2) (als 2. 54582-Eckszahl)	2
54583	= Polygonalzahl P(54583, 2) (als 2. 54583-Eckszahl)	1
54584	= Polygonalzahl P(54584, 2) (als 2. 54584-Eckszahl)	1
54585	= Polygonalzahl P(1518, 9) (als 9. 1518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5460, 5) (als 5. 5460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18196, 3) (als 3. 18196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54585, 2) (als 2. 54585-Eckszahl)	4
54586	= Polygonalzahl P(2601, 7) (als 7. 2601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9099, 4) (als 4. 9099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54586, 2) (als 2. 54586-Eckszahl)	3
54587	= Polygonalzahl P(54587, 2) (als 2. 54587-Eckszahl)	1
54588	= Polygonalzahl P(18197, 3) (als 3. 18197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54588, 2) (als 2. 54588-Eckszahl)	2
54589	= Polygonalzahl P(54589, 2) (als 2. 54589-Eckszahl)	1
54590	= Polygonalzahl P(54590, 2) (als 2. 54590-Eckszahl)	1

54591	= Polygonalzahl P(3641, 6) (als 6. 3641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18198, 3) (als 3. 18198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54591, 2) (als 2. 54591-Eckszahl)	3
54592	= Polygonalzahl P(112, 32) (als 32. 112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9100, 4) (als 4. 9100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54592, 2) (als 2. 54592-Eckszahl)	3
54593	= Polygonalzahl P(54593, 2) (als 2. 54593-Eckszahl)	1
54594	= Polygonalzahl P(829, 12) (als 12. 829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18199, 3) (als 3. 18199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54594, 2) (als 2. 54594-Eckszahl)	3
54595	= Polygonalzahl P(1215, 10) (als 10. 1215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5461, 5) (als 5. 5461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54595, 2) (als 2. 54595-Eckszahl)	3
54596	= Polygonalzahl P(54596, 2) (als 2. 54596-Eckszahl)	1
54597	= Polygonalzahl P(18200, 3) (als 3. 18200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54597, 2) (als 2. 54597-Eckszahl)	2
54598	= Polygonalzahl P(9101, 4) (als 4. 9101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54598, 2) (als 2. 54598-Eckszahl)	2
54599	= Polygonalzahl P(54599, 2) (als 2. 54599-Eckszahl)	1
54600	= Polygonalzahl P(18201, 3) (als 3. 18201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54600, 2) (als 2. 54600-Eckszahl)	2
54601	= Polygonalzahl P(54601, 2) (als 2. 54601-Eckszahl)	1
54602	= Polygonalzahl P(54602, 2) (als 2. 54602-Eckszahl)	1
54603	= Polygonalzahl P(18202, 3) (als 3. 18202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54603, 2) (als 2. 54603-Eckszahl)	2
54604	= Polygonalzahl P(9102, 4) (als 4. 9102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54604, 2) (als 2. 54604-Eckszahl)	2
54605	= Polygonalzahl P(5462, 5) (als 5. 5462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54605, 2) (als 2. 54605-Eckszahl)	2
54606	= Polygonalzahl P(3642, 6) (als 6. 3642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18203, 3) (als 3. 18203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54606, 2) (als 2. 54606-Eckszahl)	3
54607	= Polygonalzahl P(35, 58) (als 58. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2602, 7) (als 7. 2602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54607, 2) (als 2. 54607-Eckszahl)	3
54608	= Polygonalzahl P(1952, 8) (als 8. 1952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54608, 2) (als 2. 54608-Eckszahl)	2
54609	= Polygonalzahl P(18204, 3) (als 3. 18204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54609, 2) (als 2. 54609-Eckszahl)	2
54610	= Polygonalzahl P(9103, 4) (als 4. 9103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54610, 2) (als 2. 54610-Eckszahl)	2
54611	= Polygonalzahl P(54611, 2) (als 2. 54611-Eckszahl)	1
54612	= Polygonalzahl P(18205, 3) (als 3. 18205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54612, 2) (als 2. 54612-Eckszahl)	2
54613	= Polygonalzahl P(702, 13) (als 13. 702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54613, 2) (als 2. 54613-Eckszahl)	2
54614	= Polygonalzahl P(602, 14) (als 14. 602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54614, 2) (als 2. 54614-Eckszahl)	2
54615	= Polygonalzahl P(3, 330) (als 330. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(522, 15) (als 15. 522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5463, 5) (als 5. 5463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18206, 3) (als 3. 18206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54615, 2) (als 2. 54615-Eckszahl)	5
54616	= Polygonalzahl P(457, 16) (als 16. 457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9104, 4) (als 4. 9104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54616, 2) (als 2. 54616-Eckszahl)	3
54617	= Polygonalzahl P(54617, 2) (als 2. 54617-Eckszahl)	1

54618	= Polygonalzahl P(18207, 3) (als 3. 18207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54618, 2) (als 2. 54618-Eckszahl)	2
54619	= Polygonalzahl P(54619, 2) (als 2. 54619-Eckszahl)	1
54620	= Polygonalzahl P(54620, 2) (als 2. 54620-Eckszahl)	1
54621	= Polygonalzahl P(262, 21) (als 21. 262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1519, 9) (als 9. 1519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3643, 6) (als 6. 3643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18208, 3) (als 3. 18208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54621, 2) (als 2. 54621-Eckszahl)	5
54622	= Polygonalzahl P(9105, 4) (als 4. 9105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54622, 2) (als 2. 54622-Eckszahl)	2
54623	= Polygonalzahl P(54623, 2) (als 2. 54623-Eckszahl)	1
54624	= Polygonalzahl P(18209, 3) (als 3. 18209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54624, 2) (als 2. 54624-Eckszahl)	2
54625	= Polygonalzahl P(184, 25) (als 25. 184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5464, 5) (als 5. 5464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54625, 2) (als 2. 54625-Eckszahl)	3
54626	= Polygonalzahl P(5, 191) (als 191. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(170, 26) (als 26. 170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(995, 11) (als 11. 995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54626, 2) (als 2. 54626-Eckszahl)	4
54627	= Polygonalzahl P(18210, 3) (als 3. 18210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54627, 2) (als 2. 54627-Eckszahl)	2
54628	= Polygonalzahl P(2603, 7) (als 7. 2603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9106, 4) (als 4. 9106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54628, 2) (als 2. 54628-Eckszahl)	3
54629	= Polygonalzahl P(54629, 2) (als 2. 54629-Eckszahl)	1
54630	= Polygonalzahl P(18211, 3) (als 3. 18211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54630, 2) (als 2. 54630-Eckszahl)	2
54631	= Polygonalzahl P(54631, 2) (als 2. 54631-Eckszahl)	1
54632	= Polygonalzahl P(54632, 2) (als 2. 54632-Eckszahl)	1
54633	= Polygonalzahl P(18212, 3) (als 3. 18212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54633, 2) (als 2. 54633-Eckszahl)	2
54634	= Polygonalzahl P(9107, 4) (als 4. 9107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54634, 2) (als 2. 54634-Eckszahl)	2
54635	= Polygonalzahl P(5465, 5) (als 5. 5465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54635, 2) (als 2. 54635-Eckszahl)	2
54636	= Polygonalzahl P(1953, 8) (als 8. 1953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3644, 6) (als 6. 3644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18213, 3) (als 3. 18213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54636, 2) (als 2. 54636-Eckszahl)	4
54637	= Polygonalzahl P(54637, 2) (als 2. 54637-Eckszahl)	1
54638	= Polygonalzahl P(54638, 2) (als 2. 54638-Eckszahl)	1
54639	= Polygonalzahl P(359, 18) (als 18. 359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18214, 3) (als 3. 18214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54639, 2) (als 2. 54639-Eckszahl)	3
54640	= Polygonalzahl P(72, 40) (als 40. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1216, 10) (als 10. 1216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9108, 4) (als 4. 9108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54640, 2) (als 2. 54640-Eckszahl)	4
54641	= Polygonalzahl P(54641, 2) (als 2. 54641-Eckszahl)	1
54642	= Polygonalzahl P(18215, 3) (als 3. 18215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54642, 2) (als 2. 54642-Eckszahl)	2
54643	= Polygonalzahl P(54643, 2) (als 2. 54643-Eckszahl)	1
54644	= Polygonalzahl P(54644, 2) (als 2. 54644-Eckszahl)	1
54645	= Polygonalzahl P(5466, 5) (als 5. 5466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18216, 3) (als 3. 18216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54645, 2) (als 2. 54645-Eckszahl)	3

54646	= Polygonalzahl P(9109, 4) (als 4. 9109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54646, 2) (als 2. 54646-Eckszahl)	2
54647	= Polygonalzahl P(54647, 2) (als 2. 54647-Eckszahl)	1
54648	= Polygonalzahl P(18217, 3) (als 3. 18217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54648, 2) (als 2. 54648-Eckszahl)	2
54649	= Polygonalzahl P(84, 37) (als 37. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2604, 7) (als 7. 2604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54649, 2) (als 2. 54649-Eckszahl)	3
54650	= Polygonalzahl P(54650, 2) (als 2. 54650-Eckszahl)	1
54651	= Polygonalzahl P(3645, 6) (als 6. 3645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18218, 3) (als 3. 18218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54651, 2) (als 2. 54651-Eckszahl)	3
54652	= Polygonalzahl P(9110, 4) (als 4. 9110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54652, 2) (als 2. 54652-Eckszahl)	2
54653	= Polygonalzahl P(54653, 2) (als 2. 54653-Eckszahl)	1
54654	= Polygonalzahl P(18219, 3) (als 3. 18219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54654, 2) (als 2. 54654-Eckszahl)	2
54655	= Polygonalzahl P(5467, 5) (als 5. 5467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54655, 2) (als 2. 54655-Eckszahl)	2
54656	= Polygonalzahl P(54656, 2) (als 2. 54656-Eckszahl)	1
54657	= Polygonalzahl P(1520, 9) (als 9. 1520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18220, 3) (als 3. 18220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54657, 2) (als 2. 54657-Eckszahl)	3
54658	= Polygonalzahl P(9111, 4) (als 4. 9111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54658, 2) (als 2. 54658-Eckszahl)	2
54659	= Polygonalzahl P(54659, 2) (als 2. 54659-Eckszahl)	1
54660	= Polygonalzahl P(830, 12) (als 12. 830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18221, 3) (als 3. 18221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54660, 2) (als 2. 54660-Eckszahl)	3
54661	= Polygonalzahl P(54661, 2) (als 2. 54661-Eckszahl)	1
54662	= Polygonalzahl P(54662, 2) (als 2. 54662-Eckszahl)	1
54663	= Polygonalzahl P(18222, 3) (als 3. 18222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54663, 2) (als 2. 54663-Eckszahl)	2
54664	= Polygonalzahl P(1954, 8) (als 8. 1954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9112, 4) (als 4. 9112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54664, 2) (als 2. 54664-Eckszahl)	3
54665	= Polygonalzahl P(5468, 5) (als 5. 5468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54665, 2) (als 2. 54665-Eckszahl)	2
54666	= Polygonalzahl P(3646, 6) (als 6. 3646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18223, 3) (als 3. 18223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54666, 2) (als 2. 54666-Eckszahl)	3
54667	= Polygonalzahl P(54667, 2) (als 2. 54667-Eckszahl)	1
54668	= Polygonalzahl P(54668, 2) (als 2. 54668-Eckszahl)	1
54669	= Polygonalzahl P(18224, 3) (als 3. 18224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54669, 2) (als 2. 54669-Eckszahl)	2
54670	= Polygonalzahl P(2605, 7) (als 7. 2605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9113, 4) (als 4. 9113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54670, 2) (als 2. 54670-Eckszahl)	3
54671	= Polygonalzahl P(218, 23) (als 23. 218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54671, 2) (als 2. 54671-Eckszahl)	2
54672	= Polygonalzahl P(200, 24) (als 24. 200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18225, 3) (als 3. 18225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54672, 2) (als 2. 54672-Eckszahl)	3
54673	= Polygonalzahl P(54673, 2) (als 2. 54673-Eckszahl)	1
54674	= Polygonalzahl P(54674, 2) (als 2. 54674-Eckszahl)	1

54675	= Polygonalzahl P(5469, 5) (als 5. 5469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18226, 3) (als 3. 18226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54675, 2) (als 2. 54675-Eckszahl)	3
54676	= Polygonalzahl P(9114, 4) (als 4. 9114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54676, 2) (als 2. 54676-Eckszahl)	2
54677	= Polygonalzahl P(54677, 2) (als 2. 54677-Eckszahl)	1
54678	= Polygonalzahl P(18227, 3) (als 3. 18227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54678, 2) (als 2. 54678-Eckszahl)	2
54679	= Polygonalzahl P(54679, 2) (als 2. 54679-Eckszahl)	1
54680	= Polygonalzahl P(54680, 2) (als 2. 54680-Eckszahl)	1
54681	= Polygonalzahl P(996, 11) (als 11. 996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3647, 6) (als 6. 3647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18228, 3) (als 3. 18228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54681, 2) (als 2. 54681-Eckszahl)	4
54682	= Polygonalzahl P(9115, 4) (als 4. 9115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54682, 2) (als 2. 54682-Eckszahl)	2
54683	= Polygonalzahl P(54683, 2) (als 2. 54683-Eckszahl)	1
54684	= Polygonalzahl P(18229, 3) (als 3. 18229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54684, 2) (als 2. 54684-Eckszahl)	2
54685	= Polygonalzahl P(1217, 10) (als 10. 1217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5470, 5) (als 5. 5470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54685, 2) (als 2. 54685-Eckszahl)	3
54686	= Polygonalzahl P(54686, 2) (als 2. 54686-Eckszahl)	1
54687	= Polygonalzahl P(18230, 3) (als 3. 18230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54687, 2) (als 2. 54687-Eckszahl)	2
54688	= Polygonalzahl P(9116, 4) (als 4. 9116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54688, 2) (als 2. 54688-Eckszahl)	2
54689	= Polygonalzahl P(404, 17) (als 17. 404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54689, 2) (als 2. 54689-Eckszahl)	2
54690	= Polygonalzahl P(18231, 3) (als 3. 18231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54690, 2) (als 2. 54690-Eckszahl)	2
54691	= Polygonalzahl P(703, 13) (als 13. 703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2606, 7) (als 7. 2606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54691, 2) (als 2. 54691-Eckszahl)	3
54692	= Polygonalzahl P(1955, 8) (als 8. 1955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54692, 2) (als 2. 54692-Eckszahl)	2
54693	= Polygonalzahl P(1521, 9) (als 9. 1521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18232, 3) (als 3. 18232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54693, 2) (als 2. 54693-Eckszahl)	3
54694	= Polygonalzahl P(9117, 4) (als 4. 9117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54694, 2) (als 2. 54694-Eckszahl)	2
54695	= Polygonalzahl P(5471, 5) (als 5. 5471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54695, 2) (als 2. 54695-Eckszahl)	2
54696	= Polygonalzahl P(3648, 6) (als 6. 3648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18233, 3) (als 3. 18233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54696, 2) (als 2. 54696-Eckszahl)	3
54697	= Polygonalzahl P(54697, 2) (als 2. 54697-Eckszahl)	1
54698	= Polygonalzahl P(54698, 2) (als 2. 54698-Eckszahl)	1
54699	= Polygonalzahl P(18234, 3) (als 3. 18234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54699, 2) (als 2. 54699-Eckszahl)	2
54700	= Polygonalzahl P(9118, 4) (als 4. 9118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54700, 2) (als 2. 54700-Eckszahl)	2
54701	= Polygonalzahl P(54701, 2) (als 2. 54701-Eckszahl)	1
54702	= Polygonalzahl P(18235, 3) (als 3. 18235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54702, 2) (als 2. 54702-Eckszahl)	2
54703	= Polygonalzahl P(54703, 2) (als 2. 54703-Eckszahl)	1

54704	= Polygonalzahl P(54704, 2) (als 2. 54704-Eckszahl)	1
54705	= Polygonalzahl P(12, 105) (als 105. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(603, 14) (als 14. 603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5472, 5) (als 5. 5472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18236, 3) (als 3. 18236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54705, 2) (als 2. 54705-Eckszahl)	5
54706	= Polygonalzahl P(9119, 4) (als 4. 9119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54706, 2) (als 2. 54706-Eckszahl)	2
54707	= Polygonalzahl P(54707, 2) (als 2. 54707-Eckszahl)	1
54708	= Polygonalzahl P(18237, 3) (als 3. 18237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54708, 2) (als 2. 54708-Eckszahl)	2
54709	= Polygonalzahl P(54709, 2) (als 2. 54709-Eckszahl)	1
54710	= Polygonalzahl P(54710, 2) (als 2. 54710-Eckszahl)	1
54711	= Polygonalzahl P(3649, 6) (als 6. 3649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18238, 3) (als 3. 18238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54711, 2) (als 2. 54711-Eckszahl)	3
54712	= Polygonalzahl P(2607, 7) (als 7. 2607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9120, 4) (als 4. 9120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54712, 2) (als 2. 54712-Eckszahl)	3
54713	= Polygonalzahl P(54713, 2) (als 2. 54713-Eckszahl)	1
54714	= Polygonalzahl P(18239, 3) (als 3. 18239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54714, 2) (als 2. 54714-Eckszahl)	2
54715	= Polygonalzahl P(5473, 5) (als 5. 5473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54715, 2) (als 2. 54715-Eckszahl)	2
54716	= Polygonalzahl P(54716, 2) (als 2. 54716-Eckszahl)	1
54717	= Polygonalzahl P(18240, 3) (als 3. 18240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54717, 2) (als 2. 54717-Eckszahl)	2
54718	= Polygonalzahl P(9121, 4) (als 4. 9121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54718, 2) (als 2. 54718-Eckszahl)	2
54719	= Polygonalzahl P(54719, 2) (als 2. 54719-Eckszahl)	1
54720	= Polygonalzahl P(523, 15) (als 15. 523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1956, 8) (als 8. 1956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18241, 3) (als 3. 18241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54720, 2) (als 2. 54720-Eckszahl)	4
54721	= Polygonalzahl P(54721, 2) (als 2. 54721-Eckszahl)	1
54722	= Polygonalzahl P(54722, 2) (als 2. 54722-Eckszahl)	1
54723	= Polygonalzahl P(18242, 3) (als 3. 18242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54723, 2) (als 2. 54723-Eckszahl)	2
54724	= Polygonalzahl P(9122, 4) (als 4. 9122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54724, 2) (als 2. 54724-Eckszahl)	2
54725	= Polygonalzahl P(5474, 5) (als 5. 5474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54725, 2) (als 2. 54725-Eckszahl)	2
54726	= Polygonalzahl P(831, 12) (als 12. 831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3650, 6) (als 6. 3650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18243, 3) (als 3. 18243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54726, 2) (als 2. 54726-Eckszahl)	4
54727	= Polygonalzahl P(54727, 2) (als 2. 54727-Eckszahl)	1
54728	= Polygonalzahl P(54728, 2) (als 2. 54728-Eckszahl)	1
54729	= Polygonalzahl P(1522, 9) (als 9. 1522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18244, 3) (als 3. 18244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54729, 2) (als 2. 54729-Eckszahl)	3
54730	= Polygonalzahl P(1218, 10) (als 10. 1218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9123, 4) (als 4. 9123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54730, 2) (als 2. 54730-Eckszahl)	3
54731	= Polygonalzahl P(54731, 2) (als 2. 54731-Eckszahl)	1
54732	= Polygonalzahl P(18245, 3) (als 3. 18245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54732, 2) (als 2. 54732-Eckszahl)	2

54733	= Polygonalzahl P(2608, 7) (als 7. 2608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54733, 2) (als 2. 54733-Eckszahl)	2
54734	= Polygonalzahl P(54734, 2) (als 2. 54734-Eckszahl)	1
54735	= Polygonalzahl P(5475, 5) (als 5. 5475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18246, 3) (als 3. 18246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54735, 2) (als 2. 54735-Eckszahl)	3
54736	= Polygonalzahl P(458, 16) (als 16. 458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(997, 11) (als 11. 997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9124, 4) (als 4. 9124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54736, 2) (als 2. 54736-Eckszahl)	4
54737	= Polygonalzahl P(54737, 2) (als 2. 54737-Eckszahl)	1
54738	= Polygonalzahl P(18247, 3) (als 3. 18247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54738, 2) (als 2. 54738-Eckszahl)	2
54739	= Polygonalzahl P(322, 19) (als 19. 322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54739, 2) (als 2. 54739-Eckszahl)	2
54740	= Polygonalzahl P(26, 68) (als 68. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(290, 20) (als 20. 290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54740, 2) (als 2. 54740-Eckszahl)	3
54741	= Polygonalzahl P(24, 71) (als 71. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3651, 6) (als 6. 3651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18248, 3) (als 3. 18248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54741, 2) (als 2. 54741-Eckszahl)	4
54742	= Polygonalzahl P(9125, 4) (als 4. 9125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54742, 2) (als 2. 54742-Eckszahl)	2
54743	= Polygonalzahl P(54743, 2) (als 2. 54743-Eckszahl)	1
54744	= Polygonalzahl P(18249, 3) (als 3. 18249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54744, 2) (als 2. 54744-Eckszahl)	2
54745	= Polygonalzahl P(5476, 5) (als 5. 5476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54745, 2) (als 2. 54745-Eckszahl)	2
54746	= Polygonalzahl P(54746, 2) (als 2. 54746-Eckszahl)	1
54747	= Polygonalzahl P(30, 63) (als 63. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18250, 3) (als 3. 18250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54747, 2) (als 2. 54747-Eckszahl)	3
54748	= Polygonalzahl P(1957, 8) (als 8. 1957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9126, 4) (als 4. 9126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54748, 2) (als 2. 54748-Eckszahl)	3
54749	= Polygonalzahl P(54749, 2) (als 2. 54749-Eckszahl)	1
54750	= Polygonalzahl P(18251, 3) (als 3. 18251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54750, 2) (als 2. 54750-Eckszahl)	2
54751	= Polygonalzahl P(54751, 2) (als 2. 54751-Eckszahl)	1
54752	= Polygonalzahl P(54752, 2) (als 2. 54752-Eckszahl)	1
54753	= Polygonalzahl P(18252, 3) (als 3. 18252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54753, 2) (als 2. 54753-Eckszahl)	2
54754	= Polygonalzahl P(2609, 7) (als 7. 2609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9127, 4) (als 4. 9127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54754, 2) (als 2. 54754-Eckszahl)	3
54755	= Polygonalzahl P(5477, 5) (als 5. 5477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54755, 2) (als 2. 54755-Eckszahl)	2
54756	= Polygonalzahl P(4, 234) (als 234. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3652, 6) (als 6. 3652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18253, 3) (als 3. 18253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54756, 2) (als 2. 54756-Eckszahl)	4
54757	= Polygonalzahl P(54757, 2) (als 2. 54757-Eckszahl)	1
54758	= Polygonalzahl P(54758, 2) (als 2. 54758-Eckszahl)	1
54759	= Polygonalzahl P(18254, 3) (als 3. 18254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54759, 2) (als 2. 54759-Eckszahl)	2
54760	= Polygonalzahl P(9128, 4) (als 4. 9128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54760, 2) (als 2. 54760-Eckszahl)	2

54761	= Polygonalzahl P(54761, 2) (als 2. 54761-Eckszahl)	1
54762	= Polygonalzahl P(18255, 3) (als 3. 18255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54762, 2) (als 2. 54762-Eckszahl)	2
54763	= Polygonalzahl P(54763, 2) (als 2. 54763-Eckszahl)	1
54764	= Polygonalzahl P(54764, 2) (als 2. 54764-Eckszahl)	1
54765	= Polygonalzahl P(1523, 9) (als 9. 1523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5478, 5) (als 5. 5478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18256, 3) (als 3. 18256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54765, 2) (als 2. 54765-Eckszahl)	4
54766	= Polygonalzahl P(9129, 4) (als 4. 9129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54766, 2) (als 2. 54766-Eckszahl)	2
54767	= Polygonalzahl P(54767, 2) (als 2. 54767-Eckszahl)	1
54768	= Polygonalzahl P(18257, 3) (als 3. 18257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54768, 2) (als 2. 54768-Eckszahl)	2
54769	= Polygonalzahl P(239, 22) (als 22. 239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(704, 13) (als 13. 704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54769, 2) (als 2. 54769-Eckszahl)	3
54770	= Polygonalzahl P(54770, 2) (als 2. 54770-Eckszahl)	1
54771	= Polygonalzahl P(3653, 6) (als 6. 3653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18258, 3) (als 3. 18258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54771, 2) (als 2. 54771-Eckszahl)	3
54772	= Polygonalzahl P(9130, 4) (als 4. 9130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54772, 2) (als 2. 54772-Eckszahl)	2
54773	= Polygonalzahl P(54773, 2) (als 2. 54773-Eckszahl)	1
54774	= Polygonalzahl P(18259, 3) (als 3. 18259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54774, 2) (als 2. 54774-Eckszahl)	2
54775	= Polygonalzahl P(94, 35) (als 35. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1219, 10) (als 10. 1219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2610, 7) (als 7. 2610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5479, 5) (als 5. 5479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54775, 2) (als 2. 54775-Eckszahl)	5
54776	= Polygonalzahl P(1958, 8) (als 8. 1958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54776, 2) (als 2. 54776-Eckszahl)	2
54777	= Polygonalzahl P(18260, 3) (als 3. 18260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54777, 2) (als 2. 54777-Eckszahl)	2
54778	= Polygonalzahl P(9131, 4) (als 4. 9131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54778, 2) (als 2. 54778-Eckszahl)	2
54779	= Polygonalzahl P(54779, 2) (als 2. 54779-Eckszahl)	1
54780	= Polygonalzahl P(18261, 3) (als 3. 18261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54780, 2) (als 2. 54780-Eckszahl)	2
54781	= Polygonalzahl P(54781, 2) (als 2. 54781-Eckszahl)	1
54782	= Polygonalzahl P(54782, 2) (als 2. 54782-Eckszahl)	1
54783	= Polygonalzahl P(158, 27) (als 27. 158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18262, 3) (als 3. 18262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54783, 2) (als 2. 54783-Eckszahl)	3
54784	= Polygonalzahl P(9132, 4) (als 4. 9132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54784, 2) (als 2. 54784-Eckszahl)	2
54785	= Polygonalzahl P(5480, 5) (als 5. 5480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54785, 2) (als 2. 54785-Eckszahl)	2
54786	= Polygonalzahl P(3654, 6) (als 6. 3654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18263, 3) (als 3. 18263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54786, 2) (als 2. 54786-Eckszahl)	3
54787	= Polygonalzahl P(54787, 2) (als 2. 54787-Eckszahl)	1
54788	= Polygonalzahl P(54788, 2) (als 2. 54788-Eckszahl)	1
54789	= Polygonalzahl P(18264, 3) (als 3. 18264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54789, 2) (als 2. 54789-Eckszahl)	2

54790	= Polygonalzahl P(9133, 4) (als 4. 9133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54790, 2) (als 2. 54790-Eckszahl)	2
54791	= Polygonalzahl P(998, 11) (als 11. 998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54791, 2) (als 2. 54791-Eckszahl)	2
54792	= Polygonalzahl P(360, 18) (als 18. 360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(832, 12) (als 12. 832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18265, 3) (als 3. 18265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54792, 2) (als 2. 54792-Eckszahl)	4
54793	= Polygonalzahl P(54793, 2) (als 2. 54793-Eckszahl)	1
54794	= Polygonalzahl P(54794, 2) (als 2. 54794-Eckszahl)	1
54795	= Polygonalzahl P(5481, 5) (als 5. 5481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18266, 3) (als 3. 18266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54795, 2) (als 2. 54795-Eckszahl)	3
54796	= Polygonalzahl P(604, 14) (als 14. 604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2611, 7) (als 7. 2611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9134, 4) (als 4. 9134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54796, 2) (als 2. 54796-Eckszahl)	4
54797	= Polygonalzahl P(54797, 2) (als 2. 54797-Eckszahl)	1
54798	= Polygonalzahl P(18267, 3) (als 3. 18267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54798, 2) (als 2. 54798-Eckszahl)	2
54799	= Polygonalzahl P(54799, 2) (als 2. 54799-Eckszahl)	1
54800	= Polygonalzahl P(54800, 2) (als 2. 54800-Eckszahl)	1
54801	= Polygonalzahl P(1524, 9) (als 9. 1524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3655, 6) (als 6. 3655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18268, 3) (als 3. 18268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54801, 2) (als 2. 54801-Eckszahl)	4
54802	= Polygonalzahl P(9135, 4) (als 4. 9135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54802, 2) (als 2. 54802-Eckszahl)	2
54803	= Polygonalzahl P(54803, 2) (als 2. 54803-Eckszahl)	1
54804	= Polygonalzahl P(1959, 8) (als 8. 1959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18269, 3) (als 3. 18269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54804, 2) (als 2. 54804-Eckszahl)	3
54805	= Polygonalzahl P(5482, 5) (als 5. 5482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54805, 2) (als 2. 54805-Eckszahl)	2
54806	= Polygonalzahl P(54806, 2) (als 2. 54806-Eckszahl)	1
54807	= Polygonalzahl P(18270, 3) (als 3. 18270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54807, 2) (als 2. 54807-Eckszahl)	2
54808	= Polygonalzahl P(9136, 4) (als 4. 9136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54808, 2) (als 2. 54808-Eckszahl)	2
54809	= Polygonalzahl P(54809, 2) (als 2. 54809-Eckszahl)	1
54810	= Polygonalzahl P(18271, 3) (als 3. 18271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54810, 2) (als 2. 54810-Eckszahl)	2
54811	= Polygonalzahl P(34, 59) (als 59. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54811, 2) (als 2. 54811-Eckszahl)	2
54812	= Polygonalzahl P(54812, 2) (als 2. 54812-Eckszahl)	1
54813	= Polygonalzahl P(18272, 3) (als 3. 18272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54813, 2) (als 2. 54813-Eckszahl)	2
54814	= Polygonalzahl P(9137, 4) (als 4. 9137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54814, 2) (als 2. 54814-Eckszahl)	2
54815	= Polygonalzahl P(5483, 5) (als 5. 5483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54815, 2) (als 2. 54815-Eckszahl)	2
54816	= Polygonalzahl P(14, 96) (als 96. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3656, 6) (als 6. 3656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18273, 3) (als 3. 18273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54816, 2) (als 2. 54816-Eckszahl)	4
54817	= Polygonalzahl P(2612, 7) (als 7. 2612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54817, 2) (als 2. 54817-Eckszahl)	2

54818	= Polygonalzahl P(54818, 2) (als 2. 54818-Eckszahl)	1
54819	= Polygonalzahl P(18274, 3) (als 3. 18274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54819, 2) (als 2. 54819-Eckszahl)	2
54820	= Polygonalzahl P(1220, 10) (als 10. 1220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9138, 4) (als 4. 9138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54820, 2) (als 2. 54820-Eckszahl)	3
54821	= Polygonalzahl P(54821, 2) (als 2. 54821-Eckszahl)	1
54822	= Polygonalzahl P(18275, 3) (als 3. 18275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54822, 2) (als 2. 54822-Eckszahl)	2
54823	= Polygonalzahl P(54823, 2) (als 2. 54823-Eckszahl)	1
54824	= Polygonalzahl P(54824, 2) (als 2. 54824-Eckszahl)	1
54825	= Polygonalzahl P(405, 17) (als 17. 405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(524, 15) (als 15. 524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5484, 5) (als 5. 5484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18276, 3) (als 3. 18276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54825, 2) (als 2. 54825-Eckszahl)	5
54826	= Polygonalzahl P(9139, 4) (als 4. 9139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54826, 2) (als 2. 54826-Eckszahl)	2
54827	= Polygonalzahl P(54827, 2) (als 2. 54827-Eckszahl)	1
54828	= Polygonalzahl P(18277, 3) (als 3. 18277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54828, 2) (als 2. 54828-Eckszahl)	2
54829	= Polygonalzahl P(54829, 2) (als 2. 54829-Eckszahl)	1
54830	= Polygonalzahl P(54830, 2) (als 2. 54830-Eckszahl)	1
54831	= Polygonalzahl P(263, 21) (als 21. 263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3657, 6) (als 6. 3657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18278, 3) (als 3. 18278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54831, 2) (als 2. 54831-Eckszahl)	4
54832	= Polygonalzahl P(1960, 8) (als 8. 1960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9140, 4) (als 4. 9140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54832, 2) (als 2. 54832-Eckszahl)	3
54833	= Polygonalzahl P(54833, 2) (als 2. 54833-Eckszahl)	1
54834	= Polygonalzahl P(18279, 3) (als 3. 18279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54834, 2) (als 2. 54834-Eckszahl)	2
54835	= Polygonalzahl P(5485, 5) (als 5. 5485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54835, 2) (als 2. 54835-Eckszahl)	2
54836	= Polygonalzahl P(54836, 2) (als 2. 54836-Eckszahl)	1
54837	= Polygonalzahl P(1525, 9) (als 9. 1525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18280, 3) (als 3. 18280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54837, 2) (als 2. 54837-Eckszahl)	3
54838	= Polygonalzahl P(147, 28) (als 28. 147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2613, 7) (als 7. 2613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9141, 4) (als 4. 9141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54838, 2) (als 2. 54838-Eckszahl)	4
54839	= Polygonalzahl P(137, 29) (als 29. 137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54839, 2) (als 2. 54839-Eckszahl)	2
54840	= Polygonalzahl P(128, 30) (als 30. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18281, 3) (als 3. 18281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54840, 2) (als 2. 54840-Eckszahl)	3
54841	= Polygonalzahl P(54841, 2) (als 2. 54841-Eckszahl)	1
54842	= Polygonalzahl P(54842, 2) (als 2. 54842-Eckszahl)	1
54843	= Polygonalzahl P(18282, 3) (als 3. 18282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54843, 2) (als 2. 54843-Eckszahl)	2
54844	= Polygonalzahl P(9142, 4) (als 4. 9142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54844, 2) (als 2. 54844-Eckszahl)	2
54845	= Polygonalzahl P(5486, 5) (als 5. 5486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54845, 2) (als 2. 54845-Eckszahl)	2

54846	= Polygonalzahl P(89, 36) (als 36. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(999, 11) (als 11. 999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3658, 6) (als 6. 3658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18283, 3) (als 3. 18283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54846, 2) (als 2. 54846-Eckszahl)	5
54847	= Polygonalzahl P(705, 13) (als 13. 705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54847, 2) (als 2. 54847-Eckszahl)	2
54848	= Polygonalzahl P(54848, 2) (als 2. 54848-Eckszahl)	1
54849	= Polygonalzahl P(18284, 3) (als 3. 18284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54849, 2) (als 2. 54849-Eckszahl)	2
54850	= Polygonalzahl P(9143, 4) (als 4. 9143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54850, 2) (als 2. 54850-Eckszahl)	2
54851	= Polygonalzahl P(54851, 2) (als 2. 54851-Eckszahl)	1
54852	= Polygonalzahl P(18285, 3) (als 3. 18285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54852, 2) (als 2. 54852-Eckszahl)	2
54853	= Polygonalzahl P(54853, 2) (als 2. 54853-Eckszahl)	1
54854	= Polygonalzahl P(54854, 2) (als 2. 54854-Eckszahl)	1
54855	= Polygonalzahl P(5487, 5) (als 5. 5487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18286, 3) (als 3. 18286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54855, 2) (als 2. 54855-Eckszahl)	3
54856	= Polygonalzahl P(459, 16) (als 16. 459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9144, 4) (als 4. 9144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54856, 2) (als 2. 54856-Eckszahl)	3
54857	= Polygonalzahl P(54857, 2) (als 2. 54857-Eckszahl)	1
54858	= Polygonalzahl P(833, 12) (als 12. 833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18287, 3) (als 3. 18287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54858, 2) (als 2. 54858-Eckszahl)	3
54859	= Polygonalzahl P(2614, 7) (als 7. 2614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54859, 2) (als 2. 54859-Eckszahl)	2
54860	= Polygonalzahl P(1961, 8) (als 8. 1961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54860, 2) (als 2. 54860-Eckszahl)	2
54861	= Polygonalzahl P(3659, 6) (als 6. 3659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18288, 3) (als 3. 18288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54861, 2) (als 2. 54861-Eckszahl)	3
54862	= Polygonalzahl P(9145, 4) (als 4. 9145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54862, 2) (als 2. 54862-Eckszahl)	2
54863	= Polygonalzahl P(54863, 2) (als 2. 54863-Eckszahl)	1
54864	= Polygonalzahl P(18289, 3) (als 3. 18289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54864, 2) (als 2. 54864-Eckszahl)	2
54865	= Polygonalzahl P(1221, 10) (als 10. 1221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5488, 5) (als 5. 5488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54865, 2) (als 2. 54865-Eckszahl)	3
54866	= Polygonalzahl P(54866, 2) (als 2. 54866-Eckszahl)	1
54867	= Polygonalzahl P(18290, 3) (als 3. 18290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54867, 2) (als 2. 54867-Eckszahl)	2
54868	= Polygonalzahl P(9146, 4) (als 4. 9146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54868, 2) (als 2. 54868-Eckszahl)	2
54869	= Polygonalzahl P(54869, 2) (als 2. 54869-Eckszahl)	1
54870	= Polygonalzahl P(18291, 3) (als 3. 18291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54870, 2) (als 2. 54870-Eckszahl)	2
54871	= Polygonalzahl P(54871, 2) (als 2. 54871-Eckszahl)	1
54872	= Polygonalzahl P(80, 38) (als 38. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54872, 2) (als 2. 54872-Eckszahl)	2
54873	= Polygonalzahl P(76, 39) (als 39. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1526, 9) (als 9. 1526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18292, 3) (als 3. 18292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54873, 2) (als 2. 54873-Eckszahl)	4

54874	= Polygonalzahl P(9147, 4) (als 4. 9147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54874, 2) (als 2. 54874-Eckszahl)	2
54875	= Polygonalzahl P(5489, 5) (als 5. 5489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54875, 2) (als 2. 54875-Eckszahl)	2
54876	= Polygonalzahl P(45, 51) (als 51. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3660, 6) (als 6. 3660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18293, 3) (als 3. 18293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54876, 2) (als 2. 54876-Eckszahl)	4
54877	= Polygonalzahl P(54877, 2) (als 2. 54877-Eckszahl)	1
54878	= Polygonalzahl P(54878, 2) (als 2. 54878-Eckszahl)	1
54879	= Polygonalzahl P(18294, 3) (als 3. 18294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54879, 2) (als 2. 54879-Eckszahl)	2
54880	= Polygonalzahl P(2615, 7) (als 7. 2615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9148, 4) (als 4. 9148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54880, 2) (als 2. 54880-Eckszahl)	3
54881	= Polygonalzahl P(54881, 2) (als 2. 54881-Eckszahl)	1
54882	= Polygonalzahl P(18295, 3) (als 3. 18295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54882, 2) (als 2. 54882-Eckszahl)	2
54883	= Polygonalzahl P(54883, 2) (als 2. 54883-Eckszahl)	1
54884	= Polygonalzahl P(54884, 2) (als 2. 54884-Eckszahl)	1
54885	= Polygonalzahl P(5490, 5) (als 5. 5490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18296, 3) (als 3. 18296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54885, 2) (als 2. 54885-Eckszahl)	3
54886	= Polygonalzahl P(9149, 4) (als 4. 9149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54886, 2) (als 2. 54886-Eckszahl)	2
54887	= Polygonalzahl P(605, 14) (als 14. 605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54887, 2) (als 2. 54887-Eckszahl)	2
54888	= Polygonalzahl P(1962, 8) (als 8. 1962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18297, 3) (als 3. 18297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54888, 2) (als 2. 54888-Eckszahl)	3
54889	= Polygonalzahl P(54889, 2) (als 2. 54889-Eckszahl)	1
54890	= Polygonalzahl P(54890, 2) (als 2. 54890-Eckszahl)	1
54891	= Polygonalzahl P(3661, 6) (als 6. 3661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18298, 3) (als 3. 18298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54891, 2) (als 2. 54891-Eckszahl)	3
54892	= Polygonalzahl P(9150, 4) (als 4. 9150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54892, 2) (als 2. 54892-Eckszahl)	2
54893	= Polygonalzahl P(54893, 2) (als 2. 54893-Eckszahl)	1
54894	= Polygonalzahl P(18299, 3) (als 3. 18299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54894, 2) (als 2. 54894-Eckszahl)	2
54895	= Polygonalzahl P(5491, 5) (als 5. 5491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54895, 2) (als 2. 54895-Eckszahl)	2
54896	= Polygonalzahl P(54896, 2) (als 2. 54896-Eckszahl)	1
54897	= Polygonalzahl P(18300, 3) (als 3. 18300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54897, 2) (als 2. 54897-Eckszahl)	2
54898	= Polygonalzahl P(9151, 4) (als 4. 9151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54898, 2) (als 2. 54898-Eckszahl)	2
54899	= Polygonalzahl P(54899, 2) (als 2. 54899-Eckszahl)	1
54900	= Polygonalzahl P(18301, 3) (als 3. 18301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54900, 2) (als 2. 54900-Eckszahl)	2
54901	= Polygonalzahl P(31, 62) (als 62. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55, 46) (als 46. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(120, 31) (als 31. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1000, 11) (als 11. 1000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2616, 7) (als 7. 2616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54901, 2) (als 2. 54901-Eckszahl)	6
54902	= Polygonalzahl P(54902, 2) (als 2. 54902-Eckszahl)	1

54903	= Polygonalzahl P(18302, 3) (als 3. 18302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54903, 2) (als 2. 54903-Eckszahl)	2
54904	= Polygonalzahl P(9152, 4) (als 4. 9152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54904, 2) (als 2. 54904-Eckszahl)	2
54905	= Polygonalzahl P(5492, 5) (als 5. 5492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54905, 2) (als 2. 54905-Eckszahl)	2
54906	= Polygonalzahl P(3662, 6) (als 6. 3662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18303, 3) (als 3. 18303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54906, 2) (als 2. 54906-Eckszahl)	3
54907	= Polygonalzahl P(54907, 2) (als 2. 54907-Eckszahl)	1
54908	= Polygonalzahl P(54908, 2) (als 2. 54908-Eckszahl)	1
54909	= Polygonalzahl P(1527, 9) (als 9. 1527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18304, 3) (als 3. 18304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54909, 2) (als 2. 54909-Eckszahl)	3
54910	= Polygonalzahl P(323, 19) (als 19. 323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1222, 10) (als 10. 1222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9153, 4) (als 4. 9153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54910, 2) (als 2. 54910-Eckszahl)	4
54911	= Polygonalzahl P(17, 86) (als 86. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54911, 2) (als 2. 54911-Eckszahl)	2
54912	= Polygonalzahl P(60, 44) (als 44. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18305, 3) (als 3. 18305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54912, 2) (als 2. 54912-Eckszahl)	3
54913	= Polygonalzahl P(16, 89) (als 89. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54913, 2) (als 2. 54913-Eckszahl)	2
54914	= Polygonalzahl P(54914, 2) (als 2. 54914-Eckszahl)	1
54915	= Polygonalzahl P(5493, 5) (als 5. 5493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18306, 3) (als 3. 18306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54915, 2) (als 2. 54915-Eckszahl)	3
54916	= Polygonalzahl P(1963, 8) (als 8. 1963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9154, 4) (als 4. 9154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54916, 2) (als 2. 54916-Eckszahl)	3
54917	= Polygonalzahl P(54917, 2) (als 2. 54917-Eckszahl)	1
54918	= Polygonalzahl P(18307, 3) (als 3. 18307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54918, 2) (als 2. 54918-Eckszahl)	2
54919	= Polygonalzahl P(54919, 2) (als 2. 54919-Eckszahl)	1
54920	= Polygonalzahl P(54920, 2) (als 2. 54920-Eckszahl)	1
54921	= Polygonalzahl P(3663, 6) (als 6. 3663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18308, 3) (als 3. 18308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54921, 2) (als 2. 54921-Eckszahl)	3
54922	= Polygonalzahl P(2617, 7) (als 7. 2617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9155, 4) (als 4. 9155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54922, 2) (als 2. 54922-Eckszahl)	3
54923	= Polygonalzahl P(54923, 2) (als 2. 54923-Eckszahl)	1
54924	= Polygonalzahl P(219, 23) (als 23. 219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(834, 12) (als 12. 834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18309, 3) (als 3. 18309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54924, 2) (als 2. 54924-Eckszahl)	4
54925	= Polygonalzahl P(185, 25) (als 25. 185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(706, 13) (als 13. 706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5494, 5) (als 5. 5494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54925, 2) (als 2. 54925-Eckszahl)	4
54926	= Polygonalzahl P(54926, 2) (als 2. 54926-Eckszahl)	1
54927	= Polygonalzahl P(18310, 3) (als 3. 18310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54927, 2) (als 2. 54927-Eckszahl)	2
54928	= Polygonalzahl P(9156, 4) (als 4. 9156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54928, 2) (als 2. 54928-Eckszahl)	2
54929	= Polygonalzahl P(54929, 2) (als 2. 54929-Eckszahl)	1

54930	= Polygonalzahl P(33, 60) (als 60. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(291, 20) (als 20. 291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(525, 15) (als 15. 525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18311, 3) (als 3. 18311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54930, 2) (als 2. 54930-Eckszahl)	5
54931	= Polygonalzahl P(54931, 2) (als 2. 54931-Eckszahl)	1
54932	= Polygonalzahl P(54932, 2) (als 2. 54932-Eckszahl)	1
54933	= Polygonalzahl P(18312, 3) (als 3. 18312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54933, 2) (als 2. 54933-Eckszahl)	2
54934	= Polygonalzahl P(9157, 4) (als 4. 9157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54934, 2) (als 2. 54934-Eckszahl)	2
54935	= Polygonalzahl P(5495, 5) (als 5. 5495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54935, 2) (als 2. 54935-Eckszahl)	2
54936	= Polygonalzahl P(3664, 6) (als 6. 3664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18313, 3) (als 3. 18313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54936, 2) (als 2. 54936-Eckszahl)	3
54937	= Polygonalzahl P(54937, 2) (als 2. 54937-Eckszahl)	1
54938	= Polygonalzahl P(54938, 2) (als 2. 54938-Eckszahl)	1
54939	= Polygonalzahl P(18314, 3) (als 3. 18314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54939, 2) (als 2. 54939-Eckszahl)	2
54940	= Polygonalzahl P(9158, 4) (als 4. 9158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54940, 2) (als 2. 54940-Eckszahl)	2
54941	= Polygonalzahl P(54941, 2) (als 2. 54941-Eckszahl)	1
54942	= Polygonalzahl P(18315, 3) (als 3. 18315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54942, 2) (als 2. 54942-Eckszahl)	2
54943	= Polygonalzahl P(2618, 7) (als 7. 2618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54943, 2) (als 2. 54943-Eckszahl)	2
54944	= Polygonalzahl P(1964, 8) (als 8. 1964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54944, 2) (als 2. 54944-Eckszahl)	2
54945	= Polygonalzahl P(106, 33) (als 33. 106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(361, 18) (als 18. 361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1528, 9) (als 9. 1528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5496, 5) (als 5. 5496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18316, 3) (als 3. 18316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54945, 2) (als 2. 54945-Eckszahl)	6
54946	= Polygonalzahl P(3, 331) (als 331. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 166) (als 166. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9159, 4) (als 4. 9159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54946, 2) (als 2. 54946-Eckszahl)	4
54947	= Polygonalzahl P(54947, 2) (als 2. 54947-Eckszahl)	1
54948	= Polygonalzahl P(201, 24) (als 24. 201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18317, 3) (als 3. 18317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54948, 2) (als 2. 54948-Eckszahl)	3
54949	= Polygonalzahl P(54949, 2) (als 2. 54949-Eckszahl)	1
54950	= Polygonalzahl P(54950, 2) (als 2. 54950-Eckszahl)	1
54951	= Polygonalzahl P(171, 26) (als 26. 171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3665, 6) (als 6. 3665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18318, 3) (als 3. 18318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54951, 2) (als 2. 54951-Eckszahl)	4
54952	= Polygonalzahl P(9160, 4) (als 4. 9160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54952, 2) (als 2. 54952-Eckszahl)	2
54953	= Polygonalzahl P(54953, 2) (als 2. 54953-Eckszahl)	1
54954	= Polygonalzahl P(18319, 3) (als 3. 18319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54954, 2) (als 2. 54954-Eckszahl)	2
54955	= Polygonalzahl P(1223, 10) (als 10. 1223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5497, 5) (als 5. 5497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54955, 2) (als 2. 54955-Eckszahl)	3
54956	= Polygonalzahl P(1001, 11) (als 11. 1001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54956, 2) (als 2. 54956-Eckszahl)	2

54957	= Polygonalzahl P(18320, 3) (als 3. 18320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54957, 2) (als 2. 54957-Eckszahl)	2
54958	= Polygonalzahl P(9161, 4) (als 4. 9161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54958, 2) (als 2. 54958-Eckszahl)	2
54959	= Polygonalzahl P(54959, 2) (als 2. 54959-Eckszahl)	1
54960	= Polygonalzahl P(18321, 3) (als 3. 18321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54960, 2) (als 2. 54960-Eckszahl)	2
54961	= Polygonalzahl P(32, 61) (als 61. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(406, 17) (als 17. 406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54961, 2) (als 2. 54961-Eckszahl)	3
54962	= Polygonalzahl P(54962, 2) (als 2. 54962-Eckszahl)	1
54963	= Polygonalzahl P(18322, 3) (als 3. 18322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54963, 2) (als 2. 54963-Eckszahl)	2
54964	= Polygonalzahl P(2619, 7) (als 7. 2619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9162, 4) (als 4. 9162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54964, 2) (als 2. 54964-Eckszahl)	3
54965	= Polygonalzahl P(5498, 5) (als 5. 5498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54965, 2) (als 2. 54965-Eckszahl)	2
54966	= Polygonalzahl P(3666, 6) (als 6. 3666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18323, 3) (als 3. 18323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54966, 2) (als 2. 54966-Eckszahl)	3
54967	= Polygonalzahl P(54967, 2) (als 2. 54967-Eckszahl)	1
54968	= Polygonalzahl P(54968, 2) (als 2. 54968-Eckszahl)	1
54969	= Polygonalzahl P(18324, 3) (als 3. 18324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54969, 2) (als 2. 54969-Eckszahl)	2
54970	= Polygonalzahl P(9163, 4) (als 4. 9163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54970, 2) (als 2. 54970-Eckszahl)	2
54971	= Polygonalzahl P(54971, 2) (als 2. 54971-Eckszahl)	1
54972	= Polygonalzahl P(1965, 8) (als 8. 1965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18325, 3) (als 3. 18325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54972, 2) (als 2. 54972-Eckszahl)	3
54973	= Polygonalzahl P(54973, 2) (als 2. 54973-Eckszahl)	1
54974	= Polygonalzahl P(54974, 2) (als 2. 54974-Eckszahl)	1
54975	= Polygonalzahl P(5499, 5) (als 5. 5499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18326, 3) (als 3. 18326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54975, 2) (als 2. 54975-Eckszahl)	3
54976	= Polygonalzahl P(460, 16) (als 16. 460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9164, 4) (als 4. 9164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54976, 2) (als 2. 54976-Eckszahl)	3
54977	= Polygonalzahl P(54977, 2) (als 2. 54977-Eckszahl)	1
54978	= Polygonalzahl P(606, 14) (als 14. 606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18327, 3) (als 3. 18327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54978, 2) (als 2. 54978-Eckszahl)	3
54979	= Polygonalzahl P(54979, 2) (als 2. 54979-Eckszahl)	1
54980	= Polygonalzahl P(54980, 2) (als 2. 54980-Eckszahl)	1
54981	= Polygonalzahl P(69, 41) (als 41. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1529, 9) (als 9. 1529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3667, 6) (als 6. 3667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18328, 3) (als 3. 18328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54981, 2) (als 2. 54981-Eckszahl)	5
54982	= Polygonalzahl P(9165, 4) (als 4. 9165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54982, 2) (als 2. 54982-Eckszahl)	2
54983	= Polygonalzahl P(54983, 2) (als 2. 54983-Eckszahl)	1
54984	= Polygonalzahl P(18329, 3) (als 3. 18329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54984, 2) (als 2. 54984-Eckszahl)	2

54985	= Polygonalzahl P(2620, 7) (als 7. 2620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5500, 5) (als 5. 5500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54985, 2) (als 2. 54985-Eckszahl)	3
54986	= Polygonalzahl P(54986, 2) (als 2. 54986-Eckszahl)	1
54987	= Polygonalzahl P(18330, 3) (als 3. 18330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54987, 2) (als 2. 54987-Eckszahl)	2
54988	= Polygonalzahl P(9166, 4) (als 4. 9166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54988, 2) (als 2. 54988-Eckszahl)	2
54989	= Polygonalzahl P(54989, 2) (als 2. 54989-Eckszahl)	1
54990	= Polygonalzahl P(835, 12) (als 12. 835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18331, 3) (als 3. 18331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54990, 2) (als 2. 54990-Eckszahl)	3
54991	= Polygonalzahl P(54991, 2) (als 2. 54991-Eckszahl)	1
54992	= Polygonalzahl P(54992, 2) (als 2. 54992-Eckszahl)	1
54993	= Polygonalzahl P(18332, 3) (als 3. 18332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54993, 2) (als 2. 54993-Eckszahl)	2
54994	= Polygonalzahl P(9167, 4) (als 4. 9167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54994, 2) (als 2. 54994-Eckszahl)	2
54995	= Polygonalzahl P(5501, 5) (als 5. 5501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54995, 2) (als 2. 54995-Eckszahl)	2
54996	= Polygonalzahl P(3668, 6) (als 6. 3668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18333, 3) (als 3. 18333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54996, 2) (als 2. 54996-Eckszahl)	3
54997	= Polygonalzahl P(54997, 2) (als 2. 54997-Eckszahl)	1
54998	= Polygonalzahl P(54998, 2) (als 2. 54998-Eckszahl)	1
54999	= Polygonalzahl P(18334, 3) (als 3. 18334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(54999, 2) (als 2. 54999-Eckszahl)	2
55000	= Polygonalzahl P(39, 55) (als 55. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(240, 22) (als 22. 240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1224, 10) (als 10. 1224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1966, 8) (als 8. 1966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9168, 4) (als 4. 9168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55000, 2) (als 2. 55000-Eckszahl)	6
55001	= Polygonalzahl P(55001, 2) (als 2. 55001-Eckszahl)	1
55002	= Polygonalzahl P(18335, 3) (als 3. 18335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55002, 2) (als 2. 55002-Eckszahl)	2
55003	= Polygonalzahl P(707, 13) (als 13. 707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55003, 2) (als 2. 55003-Eckszahl)	2
55004	= Polygonalzahl P(55004, 2) (als 2. 55004-Eckszahl)	1
55005	= Polygonalzahl P(5502, 5) (als 5. 5502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18336, 3) (als 3. 18336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55005, 2) (als 2. 55005-Eckszahl)	3
55006	= Polygonalzahl P(2621, 7) (als 7. 2621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9169, 4) (als 4. 9169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55006, 2) (als 2. 55006-Eckszahl)	3
55007	= Polygonalzahl P(55007, 2) (als 2. 55007-Eckszahl)	1
55008	= Polygonalzahl P(18337, 3) (als 3. 18337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55008, 2) (als 2. 55008-Eckszahl)	2
55009	= Polygonalzahl P(55009, 2) (als 2. 55009-Eckszahl)	1
55010	= Polygonalzahl P(55010, 2) (als 2. 55010-Eckszahl)	1
55011	= Polygonalzahl P(1002, 11) (als 11. 1002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3669, 6) (als 6. 3669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18338, 3) (als 3. 18338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55011, 2) (als 2. 55011-Eckszahl)	4
55012	= Polygonalzahl P(100, 34) (als 34. 100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9170, 4) (als 4. 9170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55012, 2) (als 2. 55012-Eckszahl)	3

55013	= Polygonalzahl P(55013, 2) (als 2. 55013-Eckszahl)	1
55014	= Polygonalzahl P(18339, 3) (als 3. 18339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55014, 2) (als 2. 55014-Eckszahl)	2
55015	= Polygonalzahl P(5503, 5) (als 5. 5503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55015, 2) (als 2. 55015-Eckszahl)	2
55016	= Polygonalzahl P(55016, 2) (als 2. 55016-Eckszahl)	1
55017	= Polygonalzahl P(1530, 9) (als 9. 1530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18340, 3) (als 3. 18340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55017, 2) (als 2. 55017-Eckszahl)	3
55018	= Polygonalzahl P(9171, 4) (als 4. 9171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55018, 2) (als 2. 55018-Eckszahl)	2
55019	= Polygonalzahl P(55019, 2) (als 2. 55019-Eckszahl)	1
55020	= Polygonalzahl P(18341, 3) (als 3. 18341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55020, 2) (als 2. 55020-Eckszahl)	2
55021	= Polygonalzahl P(55021, 2) (als 2. 55021-Eckszahl)	1
55022	= Polygonalzahl P(55022, 2) (als 2. 55022-Eckszahl)	1
55023	= Polygonalzahl P(18342, 3) (als 3. 18342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55023, 2) (als 2. 55023-Eckszahl)	2
55024	= Polygonalzahl P(9172, 4) (als 4. 9172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55024, 2) (als 2. 55024-Eckszahl)	2
55025	= Polygonalzahl P(5504, 5) (als 5. 5504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55025, 2) (als 2. 55025-Eckszahl)	2
55026	= Polygonalzahl P(3670, 6) (als 6. 3670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18343, 3) (als 3. 18343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55026, 2) (als 2. 55026-Eckszahl)	3
55027	= Polygonalzahl P(2622, 7) (als 7. 2622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55027, 2) (als 2. 55027-Eckszahl)	2
55028	= Polygonalzahl P(1967, 8) (als 8. 1967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55028, 2) (als 2. 55028-Eckszahl)	2
55029	= Polygonalzahl P(18344, 3) (als 3. 18344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55029, 2) (als 2. 55029-Eckszahl)	2
55030	= Polygonalzahl P(9173, 4) (als 4. 9173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55030, 2) (als 2. 55030-Eckszahl)	2
55031	= Polygonalzahl P(55031, 2) (als 2. 55031-Eckszahl)	1
55032	= Polygonalzahl P(18345, 3) (als 3. 18345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55032, 2) (als 2. 55032-Eckszahl)	2
55033	= Polygonalzahl P(55033, 2) (als 2. 55033-Eckszahl)	1
55034	= Polygonalzahl P(55034, 2) (als 2. 55034-Eckszahl)	1
55035	= Polygonalzahl P(526, 15) (als 15. 526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5505, 5) (als 5. 5505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18346, 3) (als 3. 18346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55035, 2) (als 2. 55035-Eckszahl)	4
55036	= Polygonalzahl P(9174, 4) (als 4. 9174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55036, 2) (als 2. 55036-Eckszahl)	2
55037	= Polygonalzahl P(55037, 2) (als 2. 55037-Eckszahl)	1
55038	= Polygonalzahl P(18347, 3) (als 3. 18347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55038, 2) (als 2. 55038-Eckszahl)	2
55039	= Polygonalzahl P(55039, 2) (als 2. 55039-Eckszahl)	1
55040	= Polygonalzahl P(55040, 2) (als 2. 55040-Eckszahl)	1
55041	= Polygonalzahl P(264, 21) (als 21. 264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3671, 6) (als 6. 3671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18348, 3) (als 3. 18348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55041, 2) (als 2. 55041-Eckszahl)	4
55042	= Polygonalzahl P(9175, 4) (als 4. 9175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55042, 2) (als 2. 55042-Eckszahl)	2
55043	= Polygonalzahl P(55043, 2) (als 2. 55043-Eckszahl)	1

55044	= Polygonalzahl P(18349, 3) (als 3. 18349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55044, 2) (als 2. 55044-Eckszahl)	2
55045	= Polygonalzahl P(1225, 10) (als 10. 1225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5506, 5) (als 5. 5506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55045, 2) (als 2. 55045-Eckszahl)	3
55046	= Polygonalzahl P(55046, 2) (als 2. 55046-Eckszahl)	1
55047	= Polygonalzahl P(18350, 3) (als 3. 18350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55047, 2) (als 2. 55047-Eckszahl)	2
55048	= Polygonalzahl P(2623, 7) (als 7. 2623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9176, 4) (als 4. 9176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55048, 2) (als 2. 55048-Eckszahl)	3
55049	= Polygonalzahl P(55049, 2) (als 2. 55049-Eckszahl)	1
55050	= Polygonalzahl P(18351, 3) (als 3. 18351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55050, 2) (als 2. 55050-Eckszahl)	2
55051	= Polygonalzahl P(55051, 2) (als 2. 55051-Eckszahl)	1
55052	= Polygonalzahl P(55052, 2) (als 2. 55052-Eckszahl)	1
55053	= Polygonalzahl P(1531, 9) (als 9. 1531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18352, 3) (als 3. 18352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55053, 2) (als 2. 55053-Eckszahl)	3
55054	= Polygonalzahl P(9177, 4) (als 4. 9177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55054, 2) (als 2. 55054-Eckszahl)	2
55055	= Polygonalzahl P(5507, 5) (als 5. 5507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55055, 2) (als 2. 55055-Eckszahl)	2
55056	= Polygonalzahl P(11, 111) (als 111. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(836, 12) (als 12. 836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1968, 8) (als 8. 1968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3672, 6) (als 6. 3672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18353, 3) (als 3. 18353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55056, 2) (als 2. 55056-Eckszahl)	6
55057	= Polygonalzahl P(55057, 2) (als 2. 55057-Eckszahl)	1
55058	= Polygonalzahl P(55058, 2) (als 2. 55058-Eckszahl)	1
55059	= Polygonalzahl P(18354, 3) (als 3. 18354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55059, 2) (als 2. 55059-Eckszahl)	2
55060	= Polygonalzahl P(9178, 4) (als 4. 9178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55060, 2) (als 2. 55060-Eckszahl)	2
55061	= Polygonalzahl P(55061, 2) (als 2. 55061-Eckszahl)	1
55062	= Polygonalzahl P(18355, 3) (als 3. 18355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55062, 2) (als 2. 55062-Eckszahl)	2
55063	= Polygonalzahl P(55063, 2) (als 2. 55063-Eckszahl)	1
55064	= Polygonalzahl P(55064, 2) (als 2. 55064-Eckszahl)	1
55065	= Polygonalzahl P(5508, 5) (als 5. 5508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18356, 3) (als 3. 18356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55065, 2) (als 2. 55065-Eckszahl)	3
55066	= Polygonalzahl P(1003, 11) (als 11. 1003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9179, 4) (als 4. 9179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55066, 2) (als 2. 55066-Eckszahl)	3
55067	= Polygonalzahl P(55067, 2) (als 2. 55067-Eckszahl)	1
55068	= Polygonalzahl P(18357, 3) (als 3. 18357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55068, 2) (als 2. 55068-Eckszahl)	2
55069	= Polygonalzahl P(607, 14) (als 14. 607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2624, 7) (als 7. 2624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55069, 2) (als 2. 55069-Eckszahl)	3
55070	= Polygonalzahl P(55070, 2) (als 2. 55070-Eckszahl)	1
55071	= Polygonalzahl P(3673, 6) (als 6. 3673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18358, 3) (als 3. 18358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55071, 2) (als 2. 55071-Eckszahl)	3

55072	= Polygonalzahl P(9180, 4) (als 4. 9180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55072, 2) (als 2. 55072-Eckszahl)	2
55073	= Polygonalzahl P(55073, 2) (als 2. 55073-Eckszahl)	1
55074	= Polygonalzahl P(18359, 3) (als 3. 18359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55074, 2) (als 2. 55074-Eckszahl)	2
55075	= Polygonalzahl P(5509, 5) (als 5. 5509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55075, 2) (als 2. 55075-Eckszahl)	2
55076	= Polygonalzahl P(55076, 2) (als 2. 55076-Eckszahl)	1
55077	= Polygonalzahl P(18360, 3) (als 3. 18360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55077, 2) (als 2. 55077-Eckszahl)	2
55078	= Polygonalzahl P(9181, 4) (als 4. 9181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55078, 2) (als 2. 55078-Eckszahl)	2
55079	= Polygonalzahl P(55079, 2) (als 2. 55079-Eckszahl)	1
55080	= Polygonalzahl P(18361, 3) (als 3. 18361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55080, 2) (als 2. 55080-Eckszahl)	2
55081	= Polygonalzahl P(324, 19) (als 19. 324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(708, 13) (als 13. 708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55081, 2) (als 2. 55081-Eckszahl)	3
55082	= Polygonalzahl P(55082, 2) (als 2. 55082-Eckszahl)	1
55083	= Polygonalzahl P(18362, 3) (als 3. 18362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55083, 2) (als 2. 55083-Eckszahl)	2
55084	= Polygonalzahl P(1969, 8) (als 8. 1969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9182, 4) (als 4. 9182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55084, 2) (als 2. 55084-Eckszahl)	3
55085	= Polygonalzahl P(5510, 5) (als 5. 5510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55085, 2) (als 2. 55085-Eckszahl)	2
55086	= Polygonalzahl P(3674, 6) (als 6. 3674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18363, 3) (als 3. 18363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55086, 2) (als 2. 55086-Eckszahl)	3
55087	= Polygonalzahl P(55087, 2) (als 2. 55087-Eckszahl)	1
55088	= Polygonalzahl P(113, 32) (als 32. 113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55088, 2) (als 2. 55088-Eckszahl)	2
55089	= Polygonalzahl P(1532, 9) (als 9. 1532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18364, 3) (als 3. 18364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55089, 2) (als 2. 55089-Eckszahl)	3
55090	= Polygonalzahl P(1226, 10) (als 10. 1226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2625, 7) (als 7. 2625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9183, 4) (als 4. 9183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55090, 2) (als 2. 55090-Eckszahl)	4
55091	= Polygonalzahl P(55091, 2) (als 2. 55091-Eckszahl)	1
55092	= Polygonalzahl P(18365, 3) (als 3. 18365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55092, 2) (als 2. 55092-Eckszahl)	2
55093	= Polygonalzahl P(55093, 2) (als 2. 55093-Eckszahl)	1
55094	= Polygonalzahl P(55094, 2) (als 2. 55094-Eckszahl)	1
55095	= Polygonalzahl P(5511, 5) (als 5. 5511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18366, 3) (als 3. 18366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55095, 2) (als 2. 55095-Eckszahl)	3
55096	= Polygonalzahl P(461, 16) (als 16. 461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9184, 4) (als 4. 9184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55096, 2) (als 2. 55096-Eckszahl)	3
55097	= Polygonalzahl P(407, 17) (als 17. 407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55097, 2) (als 2. 55097-Eckszahl)	2
55098	= Polygonalzahl P(362, 18) (als 18. 362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18367, 3) (als 3. 18367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55098, 2) (als 2. 55098-Eckszahl)	3
55099	= Polygonalzahl P(55099, 2) (als 2. 55099-Eckszahl)	1
55100	= Polygonalzahl P(55100, 2) (als 2. 55100-Eckszahl)	1

55101	= Polygonalzahl P(3675, 6) (als 6. 3675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18368, 3) (als 3. 18368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55101, 2) (als 2. 55101-Eckszahl)	3
55102	= Polygonalzahl P(9185, 4) (als 4. 9185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55102, 2) (als 2. 55102-Eckszahl)	2
55103	= Polygonalzahl P(55103, 2) (als 2. 55103-Eckszahl)	1
55104	= Polygonalzahl P(18369, 3) (als 3. 18369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55104, 2) (als 2. 55104-Eckszahl)	2
55105	= Polygonalzahl P(5512, 5) (als 5. 5512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55105, 2) (als 2. 55105-Eckszahl)	2
55106	= Polygonalzahl P(55106, 2) (als 2. 55106-Eckszahl)	1
55107	= Polygonalzahl P(18370, 3) (als 3. 18370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55107, 2) (als 2. 55107-Eckszahl)	2
55108	= Polygonalzahl P(9186, 4) (als 4. 9186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55108, 2) (als 2. 55108-Eckszahl)	2
55109	= Polygonalzahl P(55109, 2) (als 2. 55109-Eckszahl)	1
55110	= Polygonalzahl P(18371, 3) (als 3. 18371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55110, 2) (als 2. 55110-Eckszahl)	2
55111	= Polygonalzahl P(2626, 7) (als 7. 2626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55111, 2) (als 2. 55111-Eckszahl)	2
55112	= Polygonalzahl P(1970, 8) (als 8. 1970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55112, 2) (als 2. 55112-Eckszahl)	2
55113	= Polygonalzahl P(18372, 3) (als 3. 18372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55113, 2) (als 2. 55113-Eckszahl)	2
55114	= Polygonalzahl P(9187, 4) (als 4. 9187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55114, 2) (als 2. 55114-Eckszahl)	2
55115	= Polygonalzahl P(5513, 5) (als 5. 5513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55115, 2) (als 2. 55115-Eckszahl)	2
55116	= Polygonalzahl P(3676, 6) (als 6. 3676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18373, 3) (als 3. 18373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55116, 2) (als 2. 55116-Eckszahl)	3
55117	= Polygonalzahl P(55117, 2) (als 2. 55117-Eckszahl)	1
55118	= Polygonalzahl P(55118, 2) (als 2. 55118-Eckszahl)	1
55119	= Polygonalzahl P(18374, 3) (als 3. 18374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55119, 2) (als 2. 55119-Eckszahl)	2
55120	= Polygonalzahl P(292, 20) (als 20. 292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9188, 4) (als 4. 9188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55120, 2) (als 2. 55120-Eckszahl)	3
55121	= Polygonalzahl P(1004, 11) (als 11. 1004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55121, 2) (als 2. 55121-Eckszahl)	2
55122	= Polygonalzahl P(837, 12) (als 12. 837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18375, 3) (als 3. 18375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55122, 2) (als 2. 55122-Eckszahl)	3
55123	= Polygonalzahl P(55123, 2) (als 2. 55123-Eckszahl)	1
55124	= Polygonalzahl P(55124, 2) (als 2. 55124-Eckszahl)	1
55125	= Polygonalzahl P(1533, 9) (als 9. 1533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5514, 5) (als 5. 5514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18376, 3) (als 3. 18376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55125, 2) (als 2. 55125-Eckszahl)	4
55126	= Polygonalzahl P(63, 43) (als 43. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9189, 4) (als 4. 9189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55126, 2) (als 2. 55126-Eckszahl)	3
55127	= Polygonalzahl P(55127, 2) (als 2. 55127-Eckszahl)	1
55128	= Polygonalzahl P(18377, 3) (als 3. 18377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55128, 2) (als 2. 55128-Eckszahl)	2
55129	= Polygonalzahl P(55129, 2) (als 2. 55129-Eckszahl)	1

55130	= Polygonalzahl P(55130, 2) (als 2. 55130-Eckszahl)	1
55131	= Polygonalzahl P(3677, 6) (als 6. 3677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18378, 3) (als 3. 18378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55131, 2) (als 2. 55131-Eckszahl)	3
55132	= Polygonalzahl P(2627, 7) (als 7. 2627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9190, 4) (als 4. 9190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55132, 2) (als 2. 55132-Eckszahl)	3
55133	= Polygonalzahl P(55133, 2) (als 2. 55133-Eckszahl)	1
55134	= Polygonalzahl P(159, 27) (als 27. 159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18379, 3) (als 3. 18379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55134, 2) (als 2. 55134-Eckszahl)	3
55135	= Polygonalzahl P(1227, 10) (als 10. 1227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5515, 5) (als 5. 5515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55135, 2) (als 2. 55135-Eckszahl)	3
55136	= Polygonalzahl P(55136, 2) (als 2. 55136-Eckszahl)	1
55137	= Polygonalzahl P(18380, 3) (als 3. 18380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55137, 2) (als 2. 55137-Eckszahl)	2
55138	= Polygonalzahl P(9191, 4) (als 4. 9191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55138, 2) (als 2. 55138-Eckszahl)	2
55139	= Polygonalzahl P(55139, 2) (als 2. 55139-Eckszahl)	1
55140	= Polygonalzahl P(527, 15) (als 15. 527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1971, 8) (als 8. 1971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18381, 3) (als 3. 18381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55140, 2) (als 2. 55140-Eckszahl)	4
55141	= Polygonalzahl P(55141, 2) (als 2. 55141-Eckszahl)	1
55142	= Polygonalzahl P(55142, 2) (als 2. 55142-Eckszahl)	1
55143	= Polygonalzahl P(18382, 3) (als 3. 18382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55143, 2) (als 2. 55143-Eckszahl)	2
55144	= Polygonalzahl P(9192, 4) (als 4. 9192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55144, 2) (als 2. 55144-Eckszahl)	2
55145	= Polygonalzahl P(5516, 5) (als 5. 5516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55145, 2) (als 2. 55145-Eckszahl)	2
55146	= Polygonalzahl P(66, 42) (als 42. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3678, 6) (als 6. 3678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18383, 3) (als 3. 18383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55146, 2) (als 2. 55146-Eckszahl)	4
55147	= Polygonalzahl P(55147, 2) (als 2. 55147-Eckszahl)	1
55148	= Polygonalzahl P(55148, 2) (als 2. 55148-Eckszahl)	1
55149	= Polygonalzahl P(18384, 3) (als 3. 18384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55149, 2) (als 2. 55149-Eckszahl)	2
55150	= Polygonalzahl P(9193, 4) (als 4. 9193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55150, 2) (als 2. 55150-Eckszahl)	2
55151	= Polygonalzahl P(55151, 2) (als 2. 55151-Eckszahl)	1
55152	= Polygonalzahl P(18385, 3) (als 3. 18385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55152, 2) (als 2. 55152-Eckszahl)	2
55153	= Polygonalzahl P(2628, 7) (als 7. 2628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55153, 2) (als 2. 55153-Eckszahl)	2
55154	= Polygonalzahl P(55154, 2) (als 2. 55154-Eckszahl)	1
55155	= Polygonalzahl P(5517, 5) (als 5. 5517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18386, 3) (als 3. 18386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55155, 2) (als 2. 55155-Eckszahl)	3
55156	= Polygonalzahl P(9194, 4) (als 4. 9194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55156, 2) (als 2. 55156-Eckszahl)	2
55157	= Polygonalzahl P(55157, 2) (als 2. 55157-Eckszahl)	1
55158	= Polygonalzahl P(18387, 3) (als 3. 18387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55158, 2) (als 2. 55158-Eckszahl)	2

55159	= Polygonalzahl P(709, 13) (als 13. 709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55159, 2) (als 2. 55159-Eckszahl)	2
55160	= Polygonalzahl P(608, 14) (als 14. 608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55160, 2) (als 2. 55160-Eckszahl)	2
55161	= Polygonalzahl P(19, 81) (als 81. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1534, 9) (als 9. 1534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3679, 6) (als 6. 3679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18388, 3) (als 3. 18388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55161, 2) (als 2. 55161-Eckszahl)	5
55162	= Polygonalzahl P(9195, 4) (als 4. 9195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55162, 2) (als 2. 55162-Eckszahl)	2
55163	= Polygonalzahl P(55163, 2) (als 2. 55163-Eckszahl)	1
55164	= Polygonalzahl P(18389, 3) (als 3. 18389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55164, 2) (als 2. 55164-Eckszahl)	2
55165	= Polygonalzahl P(5518, 5) (als 5. 5518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55165, 2) (als 2. 55165-Eckszahl)	2
55166	= Polygonalzahl P(55166, 2) (als 2. 55166-Eckszahl)	1
55167	= Polygonalzahl P(18390, 3) (als 3. 18390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55167, 2) (als 2. 55167-Eckszahl)	2
55168	= Polygonalzahl P(1972, 8) (als 8. 1972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9196, 4) (als 4. 9196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55168, 2) (als 2. 55168-Eckszahl)	3
55169	= Polygonalzahl P(55169, 2) (als 2. 55169-Eckszahl)	1
55170	= Polygonalzahl P(18391, 3) (als 3. 18391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55170, 2) (als 2. 55170-Eckszahl)	2
55171	= Polygonalzahl P(55171, 2) (als 2. 55171-Eckszahl)	1
55172	= Polygonalzahl P(55172, 2) (als 2. 55172-Eckszahl)	1
55173	= Polygonalzahl P(42, 53) (als 53. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18392, 3) (als 3. 18392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55173, 2) (als 2. 55173-Eckszahl)	3
55174	= Polygonalzahl P(2629, 7) (als 7. 2629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9197, 4) (als 4. 9197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55174, 2) (als 2. 55174-Eckszahl)	3
55175	= Polygonalzahl P(47, 50) (als 50. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5519, 5) (als 5. 5519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55175, 2) (als 2. 55175-Eckszahl)	3
55176	= Polygonalzahl P(1005, 11) (als 11. 1005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3680, 6) (als 6. 3680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18393, 3) (als 3. 18393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55176, 2) (als 2. 55176-Eckszahl)	4
55177	= Polygonalzahl P(220, 23) (als 23. 220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55177, 2) (als 2. 55177-Eckszahl)	2
55178	= Polygonalzahl P(53, 47) (als 47. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55178, 2) (als 2. 55178-Eckszahl)	2
55179	= Polygonalzahl P(18394, 3) (als 3. 18394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55179, 2) (als 2. 55179-Eckszahl)	2
55180	= Polygonalzahl P(1228, 10) (als 10. 1228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9198, 4) (als 4. 9198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55180, 2) (als 2. 55180-Eckszahl)	3
55181	= Polygonalzahl P(55181, 2) (als 2. 55181-Eckszahl)	1
55182	= Polygonalzahl P(18395, 3) (als 3. 18395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55182, 2) (als 2. 55182-Eckszahl)	2
55183	= Polygonalzahl P(55183, 2) (als 2. 55183-Eckszahl)	1
55184	= Polygonalzahl P(55184, 2) (als 2. 55184-Eckszahl)	1
55185	= Polygonalzahl P(5520, 5) (als 5. 5520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18396, 3) (als 3. 18396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55185, 2) (als 2. 55185-Eckszahl)	3

55186	= Polygonalzahl P(9199, 4) (als 4. 9199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55186, 2) (als 2. 55186-Eckszahl)	2
55187	= Polygonalzahl P(55187, 2) (als 2. 55187-Eckszahl)	1
55188	= Polygonalzahl P(838, 12) (als 12. 838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18397, 3) (als 3. 18397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55188, 2) (als 2. 55188-Eckszahl)	3
55189	= Polygonalzahl P(55189, 2) (als 2. 55189-Eckszahl)	1
55190	= Polygonalzahl P(55190, 2) (als 2. 55190-Eckszahl)	1
55191	= Polygonalzahl P(3681, 6) (als 6. 3681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18398, 3) (als 3. 18398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55191, 2) (als 2. 55191-Eckszahl)	3
55192	= Polygonalzahl P(9200, 4) (als 4. 9200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55192, 2) (als 2. 55192-Eckszahl)	2
55193	= Polygonalzahl P(55193, 2) (als 2. 55193-Eckszahl)	1
55194	= Polygonalzahl P(18399, 3) (als 3. 18399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55194, 2) (als 2. 55194-Eckszahl)	2
55195	= Polygonalzahl P(2630, 7) (als 7. 2630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5521, 5) (als 5. 5521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55195, 2) (als 2. 55195-Eckszahl)	3
55196	= Polygonalzahl P(1973, 8) (als 8. 1973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55196, 2) (als 2. 55196-Eckszahl)	2
55197	= Polygonalzahl P(1535, 9) (als 9. 1535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18400, 3) (als 3. 18400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55197, 2) (als 2. 55197-Eckszahl)	3
55198	= Polygonalzahl P(9201, 4) (als 4. 9201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55198, 2) (als 2. 55198-Eckszahl)	2
55199	= Polygonalzahl P(55199, 2) (als 2. 55199-Eckszahl)	1
55200	= Polygonalzahl P(5, 192) (als 192. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18401, 3) (als 3. 18401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55200, 2) (als 2. 55200-Eckszahl)	3
55201	= Polygonalzahl P(55201, 2) (als 2. 55201-Eckszahl)	1
55202	= Polygonalzahl P(55202, 2) (als 2. 55202-Eckszahl)	1
55203	= Polygonalzahl P(18402, 3) (als 3. 18402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55203, 2) (als 2. 55203-Eckszahl)	2
55204	= Polygonalzahl P(9202, 4) (als 4. 9202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55204, 2) (als 2. 55204-Eckszahl)	2
55205	= Polygonalzahl P(5522, 5) (als 5. 5522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55205, 2) (als 2. 55205-Eckszahl)	2
55206	= Polygonalzahl P(3682, 6) (als 6. 3682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18403, 3) (als 3. 18403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55206, 2) (als 2. 55206-Eckszahl)	3
55207	= Polygonalzahl P(55207, 2) (als 2. 55207-Eckszahl)	1
55208	= Polygonalzahl P(55208, 2) (als 2. 55208-Eckszahl)	1
55209	= Polygonalzahl P(18404, 3) (als 3. 18404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55209, 2) (als 2. 55209-Eckszahl)	2
55210	= Polygonalzahl P(9203, 4) (als 4. 9203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55210, 2) (als 2. 55210-Eckszahl)	2
55211	= Polygonalzahl P(55211, 2) (als 2. 55211-Eckszahl)	1
55212	= Polygonalzahl P(18405, 3) (als 3. 18405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55212, 2) (als 2. 55212-Eckszahl)	2
55213	= Polygonalzahl P(55213, 2) (als 2. 55213-Eckszahl)	1
55214	= Polygonalzahl P(55214, 2) (als 2. 55214-Eckszahl)	1
55215	= Polygonalzahl P(5523, 5) (als 5. 5523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18406, 3) (als 3. 18406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55215, 2) (als 2. 55215-Eckszahl)	3

55216	= Polygonalzahl P(8, 136) (als 136. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(148, 28) (als 28. 148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(462, 16) (als 16. 462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2631, 7) (als 7. 2631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9204, 4) (als 4. 9204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55216, 2) (als 2. 55216-Eckszahl)	6
55217	= Polygonalzahl P(55217, 2) (als 2. 55217-Eckszahl)	1
55218	= Polygonalzahl P(18407, 3) (als 3. 18407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55218, 2) (als 2. 55218-Eckszahl)	2
55219	= Polygonalzahl P(55219, 2) (als 2. 55219-Eckszahl)	1
55220	= Polygonalzahl P(55220, 2) (als 2. 55220-Eckszahl)	1
55221	= Polygonalzahl P(3683, 6) (als 6. 3683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18408, 3) (als 3. 18408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55221, 2) (als 2. 55221-Eckszahl)	3
55222	= Polygonalzahl P(9205, 4) (als 4. 9205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55222, 2) (als 2. 55222-Eckszahl)	2
55223	= Polygonalzahl P(55223, 2) (als 2. 55223-Eckszahl)	1
55224	= Polygonalzahl P(202, 24) (als 24. 202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1974, 8) (als 8. 1974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18409, 3) (als 3. 18409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55224, 2) (als 2. 55224-Eckszahl)	4
55225	= Polygonalzahl P(4, 235) (als 235. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(186, 25) (als 25. 186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1229, 10) (als 10. 1229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5524, 5) (als 5. 5524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55225, 2) (als 2. 55225-Eckszahl)	5
55226	= Polygonalzahl P(55226, 2) (als 2. 55226-Eckszahl)	1
55227	= Polygonalzahl P(18410, 3) (als 3. 18410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55227, 2) (als 2. 55227-Eckszahl)	2
55228	= Polygonalzahl P(9206, 4) (als 4. 9206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55228, 2) (als 2. 55228-Eckszahl)	2
55229	= Polygonalzahl P(55229, 2) (als 2. 55229-Eckszahl)	1
55230	= Polygonalzahl P(18411, 3) (als 3. 18411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55230, 2) (als 2. 55230-Eckszahl)	2
55231	= Polygonalzahl P(241, 22) (als 22. 241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1006, 11) (als 11. 1006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55231, 2) (als 2. 55231-Eckszahl)	3
55232	= Polygonalzahl P(55232, 2) (als 2. 55232-Eckszahl)	1
55233	= Polygonalzahl P(408, 17) (als 17. 408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1536, 9) (als 9. 1536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18412, 3) (als 3. 18412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55233, 2) (als 2. 55233-Eckszahl)	4
55234	= Polygonalzahl P(9207, 4) (als 4. 9207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55234, 2) (als 2. 55234-Eckszahl)	2
55235	= Polygonalzahl P(5525, 5) (als 5. 5525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55235, 2) (als 2. 55235-Eckszahl)	2
55236	= Polygonalzahl P(3684, 6) (als 6. 3684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18413, 3) (als 3. 18413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55236, 2) (als 2. 55236-Eckszahl)	3
55237	= Polygonalzahl P(710, 13) (als 13. 710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2632, 7) (als 7. 2632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55237, 2) (als 2. 55237-Eckszahl)	3
55238	= Polygonalzahl P(55238, 2) (als 2. 55238-Eckszahl)	1
55239	= Polygonalzahl P(18414, 3) (als 3. 18414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55239, 2) (als 2. 55239-Eckszahl)	2
55240	= Polygonalzahl P(9208, 4) (als 4. 9208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55240, 2) (als 2. 55240-Eckszahl)	2
55241	= Polygonalzahl P(55241, 2) (als 2. 55241-Eckszahl)	1

55242	= Polygonalzahl P(18415, 3) (als 3. 18415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55242, 2) (als 2. 55242-Eckszahl)	2
55243	= Polygonalzahl P(55243, 2) (als 2. 55243-Eckszahl)	1
55244	= Polygonalzahl P(55244, 2) (als 2. 55244-Eckszahl)	1
55245	= Polygonalzahl P(138, 29) (als 29. 138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(528, 15) (als 15. 528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5526, 5) (als 5. 5526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18416, 3) (als 3. 18416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55245, 2) (als 2. 55245-Eckszahl)	5
55246	= Polygonalzahl P(9209, 4) (als 4. 9209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55246, 2) (als 2. 55246-Eckszahl)	2
55247	= Polygonalzahl P(55247, 2) (als 2. 55247-Eckszahl)	1
55248	= Polygonalzahl P(18417, 3) (als 3. 18417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55248, 2) (als 2. 55248-Eckszahl)	2
55249	= Polygonalzahl P(55249, 2) (als 2. 55249-Eckszahl)	1
55250	= Polygonalzahl P(55250, 2) (als 2. 55250-Eckszahl)	1
55251	= Polygonalzahl P(9, 126) (als 126. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(265, 21) (als 21. 265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(363, 18) (als 18. 363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(609, 14) (als 14. 609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3685, 6) (als 6. 3685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18418, 3) (als 3. 18418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55251, 2) (als 2. 55251-Eckszahl)	7
55252	= Polygonalzahl P(325, 19) (als 19. 325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1975, 8) (als 8. 1975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9210, 4) (als 4. 9210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55252, 2) (als 2. 55252-Eckszahl)	4
55253	= Polygonalzahl P(55253, 2) (als 2. 55253-Eckszahl)	1
55254	= Polygonalzahl P(839, 12) (als 12. 839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18419, 3) (als 3. 18419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55254, 2) (als 2. 55254-Eckszahl)	3
55255	= Polygonalzahl P(5527, 5) (als 5. 5527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55255, 2) (als 2. 55255-Eckszahl)	2
55256	= Polygonalzahl P(55256, 2) (als 2. 55256-Eckszahl)	1
55257	= Polygonalzahl P(18420, 3) (als 3. 18420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55257, 2) (als 2. 55257-Eckszahl)	2
55258	= Polygonalzahl P(2633, 7) (als 7. 2633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9211, 4) (als 4. 9211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55258, 2) (als 2. 55258-Eckszahl)	3
55259	= Polygonalzahl P(55259, 2) (als 2. 55259-Eckszahl)	1
55260	= Polygonalzahl P(18421, 3) (als 3. 18421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55260, 2) (als 2. 55260-Eckszahl)	2
55261	= Polygonalzahl P(23, 73) (als 73. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55261, 2) (als 2. 55261-Eckszahl)	2
55262	= Polygonalzahl P(55262, 2) (als 2. 55262-Eckszahl)	1
55263	= Polygonalzahl P(18422, 3) (als 3. 18422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55263, 2) (als 2. 55263-Eckszahl)	2
55264	= Polygonalzahl P(9212, 4) (als 4. 9212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55264, 2) (als 2. 55264-Eckszahl)	2
55265	= Polygonalzahl P(5528, 5) (als 5. 5528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55265, 2) (als 2. 55265-Eckszahl)	2
55266	= Polygonalzahl P(3686, 6) (als 6. 3686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18423, 3) (als 3. 18423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55266, 2) (als 2. 55266-Eckszahl)	3
55267	= Polygonalzahl P(55267, 2) (als 2. 55267-Eckszahl)	1
55268	= Polygonalzahl P(55268, 2) (als 2. 55268-Eckszahl)	1

55269	= Polygonalzahl P(1537, 9) (als 9. 1537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18424, 3) (als 3. 18424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55269, 2) (als 2. 55269-Eckszahl)	3
55270	= Polygonalzahl P(1230, 10) (als 10. 1230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9213, 4) (als 4. 9213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55270, 2) (als 2. 55270-Eckszahl)	3
55271	= Polygonalzahl P(55271, 2) (als 2. 55271-Eckszahl)	1
55272	= Polygonalzahl P(18425, 3) (als 3. 18425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55272, 2) (als 2. 55272-Eckszahl)	2
55273	= Polygonalzahl P(55273, 2) (als 2. 55273-Eckszahl)	1
55274	= Polygonalzahl P(55274, 2) (als 2. 55274-Eckszahl)	1
55275	= Polygonalzahl P(129, 30) (als 30. 129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5529, 5) (als 5. 5529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18426, 3) (als 3. 18426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55275, 2) (als 2. 55275-Eckszahl)	4
55276	= Polygonalzahl P(172, 26) (als 26. 172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9214, 4) (als 4. 9214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55276, 2) (als 2. 55276-Eckszahl)	3
55277	= Polygonalzahl P(55277, 2) (als 2. 55277-Eckszahl)	1
55278	= Polygonalzahl P(3, 332) (als 332. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18427, 3) (als 3. 18427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55278, 2) (als 2. 55278-Eckszahl)	3
55279	= Polygonalzahl P(7, 149) (als 149. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2634, 7) (als 7. 2634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55279, 2) (als 2. 55279-Eckszahl)	3
55280	= Polygonalzahl P(1976, 8) (als 8. 1976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55280, 2) (als 2. 55280-Eckszahl)	2
55281	= Polygonalzahl P(3687, 6) (als 6. 3687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18428, 3) (als 3. 18428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55281, 2) (als 2. 55281-Eckszahl)	3
55282	= Polygonalzahl P(9215, 4) (als 4. 9215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55282, 2) (als 2. 55282-Eckszahl)	2
55283	= Polygonalzahl P(55283, 2) (als 2. 55283-Eckszahl)	1
55284	= Polygonalzahl P(18429, 3) (als 3. 18429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55284, 2) (als 2. 55284-Eckszahl)	2
55285	= Polygonalzahl P(5530, 5) (als 5. 5530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55285, 2) (als 2. 55285-Eckszahl)	2
55286	= Polygonalzahl P(1007, 11) (als 11. 1007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55286, 2) (als 2. 55286-Eckszahl)	2
55287	= Polygonalzahl P(18430, 3) (als 3. 18430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55287, 2) (als 2. 55287-Eckszahl)	2
55288	= Polygonalzahl P(9216, 4) (als 4. 9216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55288, 2) (als 2. 55288-Eckszahl)	2
55289	= Polygonalzahl P(55289, 2) (als 2. 55289-Eckszahl)	1
55290	= Polygonalzahl P(18431, 3) (als 3. 18431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55290, 2) (als 2. 55290-Eckszahl)	2
55291	= Polygonalzahl P(55291, 2) (als 2. 55291-Eckszahl)	1
55292	= Polygonalzahl P(55292, 2) (als 2. 55292-Eckszahl)	1
55293	= Polygonalzahl P(18432, 3) (als 3. 18432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55293, 2) (als 2. 55293-Eckszahl)	2
55294	= Polygonalzahl P(9217, 4) (als 4. 9217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55294, 2) (als 2. 55294-Eckszahl)	2
55295	= Polygonalzahl P(5531, 5) (als 5. 5531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55295, 2) (als 2. 55295-Eckszahl)	2
55296	= Polygonalzahl P(3688, 6) (als 6. 3688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18433, 3) (als 3. 18433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55296, 2) (als 2. 55296-Eckszahl)	3

55297	= Polygonalzahl P(55297, 2) (als 2. 55297-Eckszahl)	1
55298	= Polygonalzahl P(55298, 2) (als 2. 55298-Eckszahl)	1
55299	= Polygonalzahl P(18434, 3) (als 3. 18434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55299, 2) (als 2. 55299-Eckszahl)	2
55300	= Polygonalzahl P(2635, 7) (als 7. 2635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9218, 4) (als 4. 9218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55300, 2) (als 2. 55300-Eckszahl)	3
55301	= Polygonalzahl P(55301, 2) (als 2. 55301-Eckszahl)	1
55302	= Polygonalzahl P(18435, 3) (als 3. 18435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55302, 2) (als 2. 55302-Eckszahl)	2
55303	= Polygonalzahl P(55303, 2) (als 2. 55303-Eckszahl)	1
55304	= Polygonalzahl P(55304, 2) (als 2. 55304-Eckszahl)	1
55305	= Polygonalzahl P(1538, 9) (als 9. 1538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5532, 5) (als 5. 5532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18436, 3) (als 3. 18436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55305, 2) (als 2. 55305-Eckszahl)	4
55306	= Polygonalzahl P(9219, 4) (als 4. 9219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55306, 2) (als 2. 55306-Eckszahl)	2
55307	= Polygonalzahl P(55307, 2) (als 2. 55307-Eckszahl)	1
55308	= Polygonalzahl P(1977, 8) (als 8. 1977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18437, 3) (als 3. 18437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55308, 2) (als 2. 55308-Eckszahl)	3
55309	= Polygonalzahl P(55309, 2) (als 2. 55309-Eckszahl)	1
55310	= Polygonalzahl P(293, 20) (als 20. 293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55310, 2) (als 2. 55310-Eckszahl)	2
55311	= Polygonalzahl P(3689, 6) (als 6. 3689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18438, 3) (als 3. 18438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55311, 2) (als 2. 55311-Eckszahl)	3
55312	= Polygonalzahl P(9220, 4) (als 4. 9220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55312, 2) (als 2. 55312-Eckszahl)	2
55313	= Polygonalzahl P(55313, 2) (als 2. 55313-Eckszahl)	1
55314	= Polygonalzahl P(18439, 3) (als 3. 18439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55314, 2) (als 2. 55314-Eckszahl)	2
55315	= Polygonalzahl P(85, 37) (als 37. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(711, 13) (als 13. 711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1231, 10) (als 10. 1231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5533, 5) (als 5. 5533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55315, 2) (als 2. 55315-Eckszahl)	5
55316	= Polygonalzahl P(55316, 2) (als 2. 55316-Eckszahl)	1
55317	= Polygonalzahl P(18440, 3) (als 3. 18440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55317, 2) (als 2. 55317-Eckszahl)	2
55318	= Polygonalzahl P(9221, 4) (als 4. 9221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55318, 2) (als 2. 55318-Eckszahl)	2
55319	= Polygonalzahl P(55319, 2) (als 2. 55319-Eckszahl)	1
55320	= Polygonalzahl P(51, 48) (als 48. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(840, 12) (als 12. 840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18441, 3) (als 3. 18441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55320, 2) (als 2. 55320-Eckszahl)	4
55321	= Polygonalzahl P(49, 49) (als 49. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2636, 7) (als 7. 2636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55321, 2) (als 2. 55321-Eckszahl)	3
55322	= Polygonalzahl P(55322, 2) (als 2. 55322-Eckszahl)	1
55323	= Polygonalzahl P(18442, 3) (als 3. 18442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55323, 2) (als 2. 55323-Eckszahl)	2
55324	= Polygonalzahl P(9222, 4) (als 4. 9222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55324, 2) (als 2. 55324-Eckszahl)	2

55325	= Polygonalzahl P(5534, 5) (als 5. 5534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55325, 2) (als 2. 55325-Eckszahl)	2
55326	= Polygonalzahl P(3690, 6) (als 6. 3690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18443, 3) (als 3. 18443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55326, 2) (als 2. 55326-Eckszahl)	3
55327	= Polygonalzahl P(55327, 2) (als 2. 55327-Eckszahl)	1
55328	= Polygonalzahl P(55328, 2) (als 2. 55328-Eckszahl)	1
55329	= Polygonalzahl P(18444, 3) (als 3. 18444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55329, 2) (als 2. 55329-Eckszahl)	2
55330	= Polygonalzahl P(9223, 4) (als 4. 9223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55330, 2) (als 2. 55330-Eckszahl)	2
55331	= Polygonalzahl P(55331, 2) (als 2. 55331-Eckszahl)	1
55332	= Polygonalzahl P(18445, 3) (als 3. 18445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55332, 2) (als 2. 55332-Eckszahl)	2
55333	= Polygonalzahl P(55333, 2) (als 2. 55333-Eckszahl)	1
55334	= Polygonalzahl P(55334, 2) (als 2. 55334-Eckszahl)	1
55335	= Polygonalzahl P(5535, 5) (als 5. 5535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18446, 3) (als 3. 18446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55335, 2) (als 2. 55335-Eckszahl)	3
55336	= Polygonalzahl P(463, 16) (als 16. 463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1978, 8) (als 8. 1978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9224, 4) (als 4. 9224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55336, 2) (als 2. 55336-Eckszahl)	4
55337	= Polygonalzahl P(55337, 2) (als 2. 55337-Eckszahl)	1
55338	= Polygonalzahl P(18447, 3) (als 3. 18447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55338, 2) (als 2. 55338-Eckszahl)	2
55339	= Polygonalzahl P(55339, 2) (als 2. 55339-Eckszahl)	1
55340	= Polygonalzahl P(55340, 2) (als 2. 55340-Eckszahl)	1
55341	= Polygonalzahl P(1008, 11) (als 11. 1008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1539, 9) (als 9. 1539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3691, 6) (als 6. 3691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18448, 3) (als 3. 18448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55341, 2) (als 2. 55341-Eckszahl)	5
55342	= Polygonalzahl P(10, 118) (als 118. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(27, 67) (als 67. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(610, 14) (als 14. 610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2637, 7) (als 7. 2637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9225, 4) (als 4. 9225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55342, 2) (als 2. 55342-Eckszahl)	6
55343	= Polygonalzahl P(55343, 2) (als 2. 55343-Eckszahl)	1
55344	= Polygonalzahl P(18449, 3) (als 3. 18449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55344, 2) (als 2. 55344-Eckszahl)	2
55345	= Polygonalzahl P(5536, 5) (als 5. 5536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55345, 2) (als 2. 55345-Eckszahl)	2
55346	= Polygonalzahl P(55346, 2) (als 2. 55346-Eckszahl)	1
55347	= Polygonalzahl P(18450, 3) (als 3. 18450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55347, 2) (als 2. 55347-Eckszahl)	2
55348	= Polygonalzahl P(9226, 4) (als 4. 9226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55348, 2) (als 2. 55348-Eckszahl)	2
55349	= Polygonalzahl P(55349, 2) (als 2. 55349-Eckszahl)	1
55350	= Polygonalzahl P(529, 15) (als 15. 529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18451, 3) (als 3. 18451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55350, 2) (als 2. 55350-Eckszahl)	3
55351	= Polygonalzahl P(55351, 2) (als 2. 55351-Eckszahl)	1
55352	= Polygonalzahl P(55352, 2) (als 2. 55352-Eckszahl)	1
55353	= Polygonalzahl P(18452, 3) (als 3. 18452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55353, 2) (als 2. 55353-Eckszahl)	2

55354	= Polygonalzahl P(9227, 4) (als 4. 9227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55354, 2) (als 2. 55354-Eckszahl)	2
55355	= Polygonalzahl P(5537, 5) (als 5. 5537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55355, 2) (als 2. 55355-Eckszahl)	2
55356	= Polygonalzahl P(3692, 6) (als 6. 3692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18453, 3) (als 3. 18453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55356, 2) (als 2. 55356-Eckszahl)	3
55357	= Polygonalzahl P(55357, 2) (als 2. 55357-Eckszahl)	1
55358	= Polygonalzahl P(55358, 2) (als 2. 55358-Eckszahl)	1
55359	= Polygonalzahl P(18454, 3) (als 3. 18454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55359, 2) (als 2. 55359-Eckszahl)	2
55360	= Polygonalzahl P(1232, 10) (als 10. 1232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9228, 4) (als 4. 9228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55360, 2) (als 2. 55360-Eckszahl)	3
55361	= Polygonalzahl P(55361, 2) (als 2. 55361-Eckszahl)	1
55362	= Polygonalzahl P(18455, 3) (als 3. 18455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55362, 2) (als 2. 55362-Eckszahl)	2
55363	= Polygonalzahl P(2638, 7) (als 7. 2638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55363, 2) (als 2. 55363-Eckszahl)	2
55364	= Polygonalzahl P(1979, 8) (als 8. 1979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55364, 2) (als 2. 55364-Eckszahl)	2
55365	= Polygonalzahl P(5538, 5) (als 5. 5538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18456, 3) (als 3. 18456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55365, 2) (als 2. 55365-Eckszahl)	3
55366	= Polygonalzahl P(121, 31) (als 31. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9229, 4) (als 4. 9229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55366, 2) (als 2. 55366-Eckszahl)	3
55367	= Polygonalzahl P(55367, 2) (als 2. 55367-Eckszahl)	1
55368	= Polygonalzahl P(18457, 3) (als 3. 18457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55368, 2) (als 2. 55368-Eckszahl)	2
55369	= Polygonalzahl P(409, 17) (als 17. 409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55369, 2) (als 2. 55369-Eckszahl)	2
55370	= Polygonalzahl P(95, 35) (als 35. 95-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55370, 2) (als 2. 55370-Eckszahl)	2
55371	= Polygonalzahl P(3693, 6) (als 6. 3693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18458, 3) (als 3. 18458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55371, 2) (als 2. 55371-Eckszahl)	3
55372	= Polygonalzahl P(9230, 4) (als 4. 9230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55372, 2) (als 2. 55372-Eckszahl)	2
55373	= Polygonalzahl P(55373, 2) (als 2. 55373-Eckszahl)	1
55374	= Polygonalzahl P(18459, 3) (als 3. 18459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55374, 2) (als 2. 55374-Eckszahl)	2
55375	= Polygonalzahl P(5539, 5) (als 5. 5539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55375, 2) (als 2. 55375-Eckszahl)	2
55376	= Polygonalzahl P(55376, 2) (als 2. 55376-Eckszahl)	1
55377	= Polygonalzahl P(1540, 9) (als 9. 1540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18460, 3) (als 3. 18460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55377, 2) (als 2. 55377-Eckszahl)	3
55378	= Polygonalzahl P(9231, 4) (als 4. 9231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55378, 2) (als 2. 55378-Eckszahl)	2
55379	= Polygonalzahl P(55379, 2) (als 2. 55379-Eckszahl)	1
55380	= Polygonalzahl P(18461, 3) (als 3. 18461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55380, 2) (als 2. 55380-Eckszahl)	2
55381	= Polygonalzahl P(55381, 2) (als 2. 55381-Eckszahl)	1
55382	= Polygonalzahl P(55382, 2) (als 2. 55382-Eckszahl)	1

55383	= Polygonalzahl P(18462, 3) (als 3. 18462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55383, 2) (als 2. 55383-Eckszahl)	2
55384	= Polygonalzahl P(2639, 7) (als 7. 2639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9232, 4) (als 4. 9232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55384, 2) (als 2. 55384-Eckszahl)	3
55385	= Polygonalzahl P(5540, 5) (als 5. 5540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55385, 2) (als 2. 55385-Eckszahl)	2
55386	= Polygonalzahl P(841, 12) (als 12. 841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3694, 6) (als 6. 3694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18463, 3) (als 3. 18463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55386, 2) (als 2. 55386-Eckszahl)	4
55387	= Polygonalzahl P(55387, 2) (als 2. 55387-Eckszahl)	1
55388	= Polygonalzahl P(55388, 2) (als 2. 55388-Eckszahl)	1
55389	= Polygonalzahl P(18464, 3) (als 3. 18464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55389, 2) (als 2. 55389-Eckszahl)	2
55390	= Polygonalzahl P(9233, 4) (als 4. 9233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55390, 2) (als 2. 55390-Eckszahl)	2
55391	= Polygonalzahl P(55391, 2) (als 2. 55391-Eckszahl)	1
55392	= Polygonalzahl P(1980, 8) (als 8. 1980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18465, 3) (als 3. 18465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55392, 2) (als 2. 55392-Eckszahl)	3
55393	= Polygonalzahl P(712, 13) (als 13. 712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55393, 2) (als 2. 55393-Eckszahl)	2
55394	= Polygonalzahl P(55394, 2) (als 2. 55394-Eckszahl)	1
55395	= Polygonalzahl P(5541, 5) (als 5. 5541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18466, 3) (als 3. 18466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55395, 2) (als 2. 55395-Eckszahl)	3
55396	= Polygonalzahl P(1009, 11) (als 11. 1009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9234, 4) (als 4. 9234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55396, 2) (als 2. 55396-Eckszahl)	3
55397	= Polygonalzahl P(55397, 2) (als 2. 55397-Eckszahl)	1
55398	= Polygonalzahl P(18467, 3) (als 3. 18467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55398, 2) (als 2. 55398-Eckszahl)	2
55399	= Polygonalzahl P(55399, 2) (als 2. 55399-Eckszahl)	1
55400	= Polygonalzahl P(55400, 2) (als 2. 55400-Eckszahl)	1
55401	= Polygonalzahl P(3695, 6) (als 6. 3695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18468, 3) (als 3. 18468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55401, 2) (als 2. 55401-Eckszahl)	3
55402	= Polygonalzahl P(9235, 4) (als 4. 9235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55402, 2) (als 2. 55402-Eckszahl)	2
55403	= Polygonalzahl P(55403, 2) (als 2. 55403-Eckszahl)	1
55404	= Polygonalzahl P(364, 18) (als 18. 364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18469, 3) (als 3. 18469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55404, 2) (als 2. 55404-Eckszahl)	3
55405	= Polygonalzahl P(1233, 10) (als 10. 1233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2640, 7) (als 7. 2640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5542, 5) (als 5. 5542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55405, 2) (als 2. 55405-Eckszahl)	4
55406	= Polygonalzahl P(55406, 2) (als 2. 55406-Eckszahl)	1
55407	= Polygonalzahl P(18470, 3) (als 3. 18470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55407, 2) (als 2. 55407-Eckszahl)	2
55408	= Polygonalzahl P(9236, 4) (als 4. 9236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55408, 2) (als 2. 55408-Eckszahl)	2
55409	= Polygonalzahl P(55409, 2) (als 2. 55409-Eckszahl)	1
55410	= Polygonalzahl P(18471, 3) (als 3. 18471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55410, 2) (als 2. 55410-Eckszahl)	2
55411	= Polygonalzahl P(55411, 2) (als 2. 55411-Eckszahl)	1

55412	= Polygonalzahl P(55412, 2) (als 2. 55412-Eckszahl)	1
55413	= Polygonalzahl P(1541, 9) (als 9. 1541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18472, 3) (als 3. 18472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55413, 2) (als 2. 55413-Eckszahl)	3
55414	= Polygonalzahl P(9237, 4) (als 4. 9237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55414, 2) (als 2. 55414-Eckszahl)	2
55415	= Polygonalzahl P(5543, 5) (als 5. 5543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55415, 2) (als 2. 55415-Eckszahl)	2
55416	= Polygonalzahl P(3696, 6) (als 6. 3696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18473, 3) (als 3. 18473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55416, 2) (als 2. 55416-Eckszahl)	3
55417	= Polygonalzahl P(55417, 2) (als 2. 55417-Eckszahl)	1
55418	= Polygonalzahl P(55418, 2) (als 2. 55418-Eckszahl)	1
55419	= Polygonalzahl P(18474, 3) (als 3. 18474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55419, 2) (als 2. 55419-Eckszahl)	2
55420	= Polygonalzahl P(73, 40) (als 40. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1981, 8) (als 8. 1981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9238, 4) (als 4. 9238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55420, 2) (als 2. 55420-Eckszahl)	4
55421	= Polygonalzahl P(55421, 2) (als 2. 55421-Eckszahl)	1
55422	= Polygonalzahl P(18475, 3) (als 3. 18475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55422, 2) (als 2. 55422-Eckszahl)	2
55423	= Polygonalzahl P(326, 19) (als 19. 326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55423, 2) (als 2. 55423-Eckszahl)	2
55424	= Polygonalzahl P(55424, 2) (als 2. 55424-Eckszahl)	1
55425	= Polygonalzahl P(5544, 5) (als 5. 5544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18476, 3) (als 3. 18476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55425, 2) (als 2. 55425-Eckszahl)	3
55426	= Polygonalzahl P(2641, 7) (als 7. 2641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9239, 4) (als 4. 9239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55426, 2) (als 2. 55426-Eckszahl)	3
55427	= Polygonalzahl P(55427, 2) (als 2. 55427-Eckszahl)	1
55428	= Polygonalzahl P(18477, 3) (als 3. 18477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55428, 2) (als 2. 55428-Eckszahl)	2
55429	= Polygonalzahl P(55429, 2) (als 2. 55429-Eckszahl)	1
55430	= Polygonalzahl P(221, 23) (als 23. 221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55430, 2) (als 2. 55430-Eckszahl)	2
55431	= Polygonalzahl P(3697, 6) (als 6. 3697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18478, 3) (als 3. 18478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55431, 2) (als 2. 55431-Eckszahl)	3
55432	= Polygonalzahl P(9240, 4) (als 4. 9240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55432, 2) (als 2. 55432-Eckszahl)	2
55433	= Polygonalzahl P(611, 14) (als 14. 611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55433, 2) (als 2. 55433-Eckszahl)	2
55434	= Polygonalzahl P(18479, 3) (als 3. 18479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55434, 2) (als 2. 55434-Eckszahl)	2
55435	= Polygonalzahl P(5545, 5) (als 5. 5545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55435, 2) (als 2. 55435-Eckszahl)	2
55436	= Polygonalzahl P(55436, 2) (als 2. 55436-Eckszahl)	1
55437	= Polygonalzahl P(18480, 3) (als 3. 18480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55437, 2) (als 2. 55437-Eckszahl)	2
55438	= Polygonalzahl P(9241, 4) (als 4. 9241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55438, 2) (als 2. 55438-Eckszahl)	2
55439	= Polygonalzahl P(55439, 2) (als 2. 55439-Eckszahl)	1
55440	= Polygonalzahl P(18481, 3) (als 3. 18481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55440, 2) (als 2. 55440-Eckszahl)	2

55441	= Polygonalzahl P(55441, 2) (als 2. 55441-Eckszahl)	1
55442	= Polygonalzahl P(55442, 2) (als 2. 55442-Eckszahl)	1
55443	= Polygonalzahl P(18482, 3) (als 3. 18482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55443, 2) (als 2. 55443-Eckszahl)	2
55444	= Polygonalzahl P(9242, 4) (als 4. 9242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55444, 2) (als 2. 55444-Eckszahl)	2
55445	= Polygonalzahl P(5546, 5) (als 5. 5546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55445, 2) (als 2. 55445-Eckszahl)	2
55446	= Polygonalzahl P(3698, 6) (als 6. 3698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18483, 3) (als 3. 18483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55446, 2) (als 2. 55446-Eckszahl)	3
55447	= Polygonalzahl P(2642, 7) (als 7. 2642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55447, 2) (als 2. 55447-Eckszahl)	2
55448	= Polygonalzahl P(1982, 8) (als 8. 1982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55448, 2) (als 2. 55448-Eckszahl)	2
55449	= Polygonalzahl P(1542, 9) (als 9. 1542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18484, 3) (als 3. 18484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55449, 2) (als 2. 55449-Eckszahl)	3
55450	= Polygonalzahl P(1234, 10) (als 10. 1234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9243, 4) (als 4. 9243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55450, 2) (als 2. 55450-Eckszahl)	3
55451	= Polygonalzahl P(1010, 11) (als 11. 1010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55451, 2) (als 2. 55451-Eckszahl)	2
55452	= Polygonalzahl P(842, 12) (als 12. 842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18485, 3) (als 3. 18485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55452, 2) (als 2. 55452-Eckszahl)	3
55453	= Polygonalzahl P(55453, 2) (als 2. 55453-Eckszahl)	1
55454	= Polygonalzahl P(55454, 2) (als 2. 55454-Eckszahl)	1
55455	= Polygonalzahl P(530, 15) (als 15. 530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5547, 5) (als 5. 5547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18486, 3) (als 3. 18486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55455, 2) (als 2. 55455-Eckszahl)	4
55456	= Polygonalzahl P(464, 16) (als 16. 464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9244, 4) (als 4. 9244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55456, 2) (als 2. 55456-Eckszahl)	3
55457	= Polygonalzahl P(55457, 2) (als 2. 55457-Eckszahl)	1
55458	= Polygonalzahl P(18487, 3) (als 3. 18487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55458, 2) (als 2. 55458-Eckszahl)	2
55459	= Polygonalzahl P(55459, 2) (als 2. 55459-Eckszahl)	1
55460	= Polygonalzahl P(55460, 2) (als 2. 55460-Eckszahl)	1
55461	= Polygonalzahl P(266, 21) (als 21. 266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3699, 6) (als 6. 3699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18488, 3) (als 3. 18488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55461, 2) (als 2. 55461-Eckszahl)	4
55462	= Polygonalzahl P(242, 22) (als 22. 242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9245, 4) (als 4. 9245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55462, 2) (als 2. 55462-Eckszahl)	3
55463	= Polygonalzahl P(55463, 2) (als 2. 55463-Eckszahl)	1
55464	= Polygonalzahl P(18489, 3) (als 3. 18489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55464, 2) (als 2. 55464-Eckszahl)	2
55465	= Polygonalzahl P(5548, 5) (als 5. 5548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55465, 2) (als 2. 55465-Eckszahl)	2
55466	= Polygonalzahl P(55466, 2) (als 2. 55466-Eckszahl)	1
55467	= Polygonalzahl P(18490, 3) (als 3. 18490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55467, 2) (als 2. 55467-Eckszahl)	2
55468	= Polygonalzahl P(2643, 7) (als 7. 2643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9246, 4) (als 4. 9246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55468, 2) (als 2. 55468-Eckszahl)	3

55469	= Polygonalzahl P(55469, 2) (als 2. 55469-Eckszahl)	1
55470	= Polygonalzahl P(18491, 3) (als 3. 18491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55470, 2) (als 2. 55470-Eckszahl)	2
55471	= Polygonalzahl P(713, 13) (als 13. 713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55471, 2) (als 2. 55471-Eckszahl)	2
55472	= Polygonalzahl P(55472, 2) (als 2. 55472-Eckszahl)	1
55473	= Polygonalzahl P(107, 33) (als 33. 107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18492, 3) (als 3. 18492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55473, 2) (als 2. 55473-Eckszahl)	3
55474	= Polygonalzahl P(9247, 4) (als 4. 9247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55474, 2) (als 2. 55474-Eckszahl)	2
55475	= Polygonalzahl P(5549, 5) (als 5. 5549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55475, 2) (als 2. 55475-Eckszahl)	2
55476	= Polygonalzahl P(90, 36) (als 36. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1983, 8) (als 8. 1983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3700, 6) (als 6. 3700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18493, 3) (als 3. 18493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55476, 2) (als 2. 55476-Eckszahl)	5
55477	= Polygonalzahl P(55477, 2) (als 2. 55477-Eckszahl)	1
55478	= Polygonalzahl P(55478, 2) (als 2. 55478-Eckszahl)	1
55479	= Polygonalzahl P(18494, 3) (als 3. 18494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55479, 2) (als 2. 55479-Eckszahl)	2
55480	= Polygonalzahl P(9248, 4) (als 4. 9248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55480, 2) (als 2. 55480-Eckszahl)	2
55481	= Polygonalzahl P(55481, 2) (als 2. 55481-Eckszahl)	1
55482	= Polygonalzahl P(18495, 3) (als 3. 18495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55482, 2) (als 2. 55482-Eckszahl)	2
55483	= Polygonalzahl P(55483, 2) (als 2. 55483-Eckszahl)	1
55484	= Polygonalzahl P(55484, 2) (als 2. 55484-Eckszahl)	1
55485	= Polygonalzahl P(58, 45) (als 45. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(160, 27) (als 27. 160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1543, 9) (als 9. 1543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5550, 5) (als 5. 5550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18496, 3) (als 3. 18496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55485, 2) (als 2. 55485-Eckszahl)	6
55486	= Polygonalzahl P(9249, 4) (als 4. 9249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55486, 2) (als 2. 55486-Eckszahl)	2
55487	= Polygonalzahl P(55487, 2) (als 2. 55487-Eckszahl)	1
55488	= Polygonalzahl P(18497, 3) (als 3. 18497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55488, 2) (als 2. 55488-Eckszahl)	2
55489	= Polygonalzahl P(2644, 7) (als 7. 2644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55489, 2) (als 2. 55489-Eckszahl)	2
55490	= Polygonalzahl P(55490, 2) (als 2. 55490-Eckszahl)	1
55491	= Polygonalzahl P(3701, 6) (als 6. 3701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18498, 3) (als 3. 18498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55491, 2) (als 2. 55491-Eckszahl)	3
55492	= Polygonalzahl P(9250, 4) (als 4. 9250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55492, 2) (als 2. 55492-Eckszahl)	2
55493	= Polygonalzahl P(55493, 2) (als 2. 55493-Eckszahl)	1
55494	= Polygonalzahl P(18499, 3) (als 3. 18499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55494, 2) (als 2. 55494-Eckszahl)	2
55495	= Polygonalzahl P(1235, 10) (als 10. 1235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5551, 5) (als 5. 5551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55495, 2) (als 2. 55495-Eckszahl)	3
55496	= Polygonalzahl P(38, 56) (als 56. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55496, 2) (als 2. 55496-Eckszahl)	2

55497	= Polygonalzahl P(18500, 3) (als 3. 18500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55497, 2) (als 2. 55497-Eckszahl)	2
55498	= Polygonalzahl P(9251, 4) (als 4. 9251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55498, 2) (als 2. 55498-Eckszahl)	2
55499	= Polygonalzahl P(55499, 2) (als 2. 55499-Eckszahl)	1
55500	= Polygonalzahl P(203, 24) (als 24. 203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(294, 20) (als 20. 294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18501, 3) (als 3. 18501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55500, 2) (als 2. 55500-Eckszahl)	4
55501	= Polygonalzahl P(55501, 2) (als 2. 55501-Eckszahl)	1
55502	= Polygonalzahl P(55502, 2) (als 2. 55502-Eckszahl)	1
55503	= Polygonalzahl P(18502, 3) (als 3. 18502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55503, 2) (als 2. 55503-Eckszahl)	2
55504	= Polygonalzahl P(1984, 8) (als 8. 1984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9252, 4) (als 4. 9252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55504, 2) (als 2. 55504-Eckszahl)	3
55505	= Polygonalzahl P(410, 17) (als 17. 410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5552, 5) (als 5. 5552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55505, 2) (als 2. 55505-Eckszahl)	3
55506	= Polygonalzahl P(1011, 11) (als 11. 1011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3702, 6) (als 6. 3702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18503, 3) (als 3. 18503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55506, 2) (als 2. 55506-Eckszahl)	4
55507	= Polygonalzahl P(55507, 2) (als 2. 55507-Eckszahl)	1
55508	= Polygonalzahl P(55508, 2) (als 2. 55508-Eckszahl)	1
55509	= Polygonalzahl P(18504, 3) (als 3. 18504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55509, 2) (als 2. 55509-Eckszahl)	2
55510	= Polygonalzahl P(2645, 7) (als 7. 2645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9253, 4) (als 4. 9253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55510, 2) (als 2. 55510-Eckszahl)	3
55511	= Polygonalzahl P(55511, 2) (als 2. 55511-Eckszahl)	1
55512	= Polygonalzahl P(18505, 3) (als 3. 18505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55512, 2) (als 2. 55512-Eckszahl)	2
55513	= Polygonalzahl P(55513, 2) (als 2. 55513-Eckszahl)	1
55514	= Polygonalzahl P(55514, 2) (als 2. 55514-Eckszahl)	1
55515	= Polygonalzahl P(5553, 5) (als 5. 5553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18506, 3) (als 3. 18506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55515, 2) (als 2. 55515-Eckszahl)	3
55516	= Polygonalzahl P(9254, 4) (als 4. 9254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55516, 2) (als 2. 55516-Eckszahl)	2
55517	= Polygonalzahl P(55517, 2) (als 2. 55517-Eckszahl)	1
55518	= Polygonalzahl P(843, 12) (als 12. 843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18507, 3) (als 3. 18507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55518, 2) (als 2. 55518-Eckszahl)	3
55519	= Polygonalzahl P(55519, 2) (als 2. 55519-Eckszahl)	1
55520	= Polygonalzahl P(55520, 2) (als 2. 55520-Eckszahl)	1
55521	= Polygonalzahl P(1544, 9) (als 9. 1544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3703, 6) (als 6. 3703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18508, 3) (als 3. 18508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55521, 2) (als 2. 55521-Eckszahl)	4
55522	= Polygonalzahl P(9255, 4) (als 4. 9255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55522, 2) (als 2. 55522-Eckszahl)	2
55523	= Polygonalzahl P(55523, 2) (als 2. 55523-Eckszahl)	1
55524	= Polygonalzahl P(612, 14) (als 14. 612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18509, 3) (als 3. 18509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55524, 2) (als 2. 55524-Eckszahl)	3

55525	= Polygonalzahl P(187, 25) (als 25. 187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5554, 5) (als 5. 5554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55525, 2) (als 2. 55525-Eckszahl)	3
55526	= Polygonalzahl P(55526, 2) (als 2. 55526-Eckszahl)	1
55527	= Polygonalzahl P(18510, 3) (als 3. 18510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55527, 2) (als 2. 55527-Eckszahl)	2
55528	= Polygonalzahl P(9256, 4) (als 4. 9256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55528, 2) (als 2. 55528-Eckszahl)	2
55529	= Polygonalzahl P(55529, 2) (als 2. 55529-Eckszahl)	1
55530	= Polygonalzahl P(18511, 3) (als 3. 18511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55530, 2) (als 2. 55530-Eckszahl)	2
55531	= Polygonalzahl P(2646, 7) (als 7. 2646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55531, 2) (als 2. 55531-Eckszahl)	2
55532	= Polygonalzahl P(1985, 8) (als 8. 1985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55532, 2) (als 2. 55532-Eckszahl)	2
55533	= Polygonalzahl P(18512, 3) (als 3. 18512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55533, 2) (als 2. 55533-Eckszahl)	2
55534	= Polygonalzahl P(9257, 4) (als 4. 9257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55534, 2) (als 2. 55534-Eckszahl)	2
55535	= Polygonalzahl P(5555, 5) (als 5. 5555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55535, 2) (als 2. 55535-Eckszahl)	2
55536	= Polygonalzahl P(3704, 6) (als 6. 3704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18513, 3) (als 3. 18513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55536, 2) (als 2. 55536-Eckszahl)	3
55537	= Polygonalzahl P(20, 79) (als 79. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55537, 2) (als 2. 55537-Eckszahl)	2
55538	= Polygonalzahl P(55538, 2) (als 2. 55538-Eckszahl)	1
55539	= Polygonalzahl P(18514, 3) (als 3. 18514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55539, 2) (als 2. 55539-Eckszahl)	2
55540	= Polygonalzahl P(1236, 10) (als 10. 1236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9258, 4) (als 4. 9258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55540, 2) (als 2. 55540-Eckszahl)	3
55541	= Polygonalzahl P(55541, 2) (als 2. 55541-Eckszahl)	1
55542	= Polygonalzahl P(18515, 3) (als 3. 18515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55542, 2) (als 2. 55542-Eckszahl)	2
55543	= Polygonalzahl P(55543, 2) (als 2. 55543-Eckszahl)	1
55544	= Polygonalzahl P(55544, 2) (als 2. 55544-Eckszahl)	1
55545	= Polygonalzahl P(5556, 5) (als 5. 5556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18516, 3) (als 3. 18516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55545, 2) (als 2. 55545-Eckszahl)	3
55546	= Polygonalzahl P(9259, 4) (als 4. 9259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55546, 2) (als 2. 55546-Eckszahl)	2
55547	= Polygonalzahl P(55547, 2) (als 2. 55547-Eckszahl)	1
55548	= Polygonalzahl P(18517, 3) (als 3. 18517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55548, 2) (als 2. 55548-Eckszahl)	2
55549	= Polygonalzahl P(714, 13) (als 13. 714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55549, 2) (als 2. 55549-Eckszahl)	2
55550	= Polygonalzahl P(55550, 2) (als 2. 55550-Eckszahl)	1
55551	= Polygonalzahl P(3705, 6) (als 6. 3705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18518, 3) (als 3. 18518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55551, 2) (als 2. 55551-Eckszahl)	3
55552	= Polygonalzahl P(2647, 7) (als 7. 2647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9260, 4) (als 4. 9260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55552, 2) (als 2. 55552-Eckszahl)	3
55553	= Polygonalzahl P(55553, 2) (als 2. 55553-Eckszahl)	1

55554	= Polygonalzahl P(18519, 3) (als 3. 18519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55554, 2) (als 2. 55554-Eckszahl)	2
55555	= Polygonalzahl P(5557, 5) (als 5. 5557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55555, 2) (als 2. 55555-Eckszahl)	2
55556	= Polygonalzahl P(55556, 2) (als 2. 55556-Eckszahl)	1
55557	= Polygonalzahl P(365, 18) (als 18. 365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1545, 9) (als 9. 1545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18520, 3) (als 3. 18520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55557, 2) (als 2. 55557-Eckszahl)	4
55558	= Polygonalzahl P(9261, 4) (als 4. 9261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55558, 2) (als 2. 55558-Eckszahl)	2
55559	= Polygonalzahl P(55559, 2) (als 2. 55559-Eckszahl)	1
55560	= Polygonalzahl P(531, 15) (als 15. 531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1986, 8) (als 8. 1986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18521, 3) (als 3. 18521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55560, 2) (als 2. 55560-Eckszahl)	4
55561	= Polygonalzahl P(1012, 11) (als 11. 1012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55561, 2) (als 2. 55561-Eckszahl)	2
55562	= Polygonalzahl P(55562, 2) (als 2. 55562-Eckszahl)	1
55563	= Polygonalzahl P(18522, 3) (als 3. 18522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55563, 2) (als 2. 55563-Eckszahl)	2
55564	= Polygonalzahl P(9262, 4) (als 4. 9262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55564, 2) (als 2. 55564-Eckszahl)	2
55565	= Polygonalzahl P(5558, 5) (als 5. 5558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55565, 2) (als 2. 55565-Eckszahl)	2
55566	= Polygonalzahl P(3706, 6) (als 6. 3706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18523, 3) (als 3. 18523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55566, 2) (als 2. 55566-Eckszahl)	3
55567	= Polygonalzahl P(55567, 2) (als 2. 55567-Eckszahl)	1
55568	= Polygonalzahl P(55568, 2) (als 2. 55568-Eckszahl)	1
55569	= Polygonalzahl P(18524, 3) (als 3. 18524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55569, 2) (als 2. 55569-Eckszahl)	2
55570	= Polygonalzahl P(9263, 4) (als 4. 9263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55570, 2) (als 2. 55570-Eckszahl)	2
55571	= Polygonalzahl P(55571, 2) (als 2. 55571-Eckszahl)	1
55572	= Polygonalzahl P(18525, 3) (als 3. 18525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55572, 2) (als 2. 55572-Eckszahl)	2
55573	= Polygonalzahl P(101, 34) (als 34. 101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2648, 7) (als 7. 2648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55573, 2) (als 2. 55573-Eckszahl)	3
55574	= Polygonalzahl P(55574, 2) (als 2. 55574-Eckszahl)	1
55575	= Polygonalzahl P(22, 75) (als 75. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(81, 38) (als 38. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5559, 5) (als 5. 5559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18526, 3) (als 3. 18526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55575, 2) (als 2. 55575-Eckszahl)	5
55576	= Polygonalzahl P(465, 16) (als 16. 465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9264, 4) (als 4. 9264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55576, 2) (als 2. 55576-Eckszahl)	3
55577	= Polygonalzahl P(55577, 2) (als 2. 55577-Eckszahl)	1
55578	= Polygonalzahl P(18527, 3) (als 3. 18527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55578, 2) (als 2. 55578-Eckszahl)	2
55579	= Polygonalzahl P(55579, 2) (als 2. 55579-Eckszahl)	1
55580	= Polygonalzahl P(55580, 2) (als 2. 55580-Eckszahl)	1
55581	= Polygonalzahl P(3707, 6) (als 6. 3707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18528, 3) (als 3. 18528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55581, 2) (als 2. 55581-Eckszahl)	3

55582	= Polygonalzahl P(9265, 4) (als 4. 9265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55582, 2) (als 2. 55582-Eckszahl)	2
55583	= Polygonalzahl P(55583, 2) (als 2. 55583-Eckszahl)	1
55584	= Polygonalzahl P(114, 32) (als 32. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(844, 12) (als 12. 844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18529, 3) (als 3. 18529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55584, 2) (als 2. 55584-Eckszahl)	4
55585	= Polygonalzahl P(1237, 10) (als 10. 1237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5560, 5) (als 5. 5560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55585, 2) (als 2. 55585-Eckszahl)	3
55586	= Polygonalzahl P(55586, 2) (als 2. 55586-Eckszahl)	1
55587	= Polygonalzahl P(18530, 3) (als 3. 18530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55587, 2) (als 2. 55587-Eckszahl)	2
55588	= Polygonalzahl P(1987, 8) (als 8. 1987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9266, 4) (als 4. 9266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55588, 2) (als 2. 55588-Eckszahl)	3
55589	= Polygonalzahl P(55589, 2) (als 2. 55589-Eckszahl)	1
55590	= Polygonalzahl P(18531, 3) (als 3. 18531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55590, 2) (als 2. 55590-Eckszahl)	2
55591	= Polygonalzahl P(55591, 2) (als 2. 55591-Eckszahl)	1
55592	= Polygonalzahl P(55592, 2) (als 2. 55592-Eckszahl)	1
55593	= Polygonalzahl P(1546, 9) (als 9. 1546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18532, 3) (als 3. 18532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55593, 2) (als 2. 55593-Eckszahl)	3
55594	= Polygonalzahl P(149, 28) (als 28. 149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(327, 19) (als 19. 327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2649, 7) (als 7. 2649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9267, 4) (als 4. 9267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55594, 2) (als 2. 55594-Eckszahl)	5
55595	= Polygonalzahl P(5561, 5) (als 5. 5561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55595, 2) (als 2. 55595-Eckszahl)	2
55596	= Polygonalzahl P(3708, 6) (als 6. 3708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18533, 3) (als 3. 18533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55596, 2) (als 2. 55596-Eckszahl)	3
55597	= Polygonalzahl P(55597, 2) (als 2. 55597-Eckszahl)	1
55598	= Polygonalzahl P(55598, 2) (als 2. 55598-Eckszahl)	1
55599	= Polygonalzahl P(18534, 3) (als 3. 18534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55599, 2) (als 2. 55599-Eckszahl)	2
55600	= Polygonalzahl P(9268, 4) (als 4. 9268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55600, 2) (als 2. 55600-Eckszahl)	2
55601	= Polygonalzahl P(173, 26) (als 26. 173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55601, 2) (als 2. 55601-Eckszahl)	2
55602	= Polygonalzahl P(18535, 3) (als 3. 18535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55602, 2) (als 2. 55602-Eckszahl)	2
55603	= Polygonalzahl P(55603, 2) (als 2. 55603-Eckszahl)	1
55604	= Polygonalzahl P(55604, 2) (als 2. 55604-Eckszahl)	1
55605	= Polygonalzahl P(5562, 5) (als 5. 5562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18536, 3) (als 3. 18536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55605, 2) (als 2. 55605-Eckszahl)	3
55606	= Polygonalzahl P(9269, 4) (als 4. 9269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55606, 2) (als 2. 55606-Eckszahl)	2
55607	= Polygonalzahl P(55607, 2) (als 2. 55607-Eckszahl)	1
55608	= Polygonalzahl P(18537, 3) (als 3. 18537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55608, 2) (als 2. 55608-Eckszahl)	2
55609	= Polygonalzahl P(55609, 2) (als 2. 55609-Eckszahl)	1
55610	= Polygonalzahl P(55610, 2) (als 2. 55610-Eckszahl)	1

55611	= Polygonalzahl P(3, 333) (als 333. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 167) (als 167. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3709, 6) (als 6. 3709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18538, 3) (als 3. 18538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55611, 2) (als 2. 55611-Eckszahl)	5
55612	= Polygonalzahl P(9270, 4) (als 4. 9270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55612, 2) (als 2. 55612-Eckszahl)	2
55613	= Polygonalzahl P(55613, 2) (als 2. 55613-Eckszahl)	1
55614	= Polygonalzahl P(77, 39) (als 39. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18539, 3) (als 3. 18539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55614, 2) (als 2. 55614-Eckszahl)	3
55615	= Polygonalzahl P(25, 70) (als 70. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(613, 14) (als 14. 613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2650, 7) (als 7. 2650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5563, 5) (als 5. 5563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55615, 2) (als 2. 55615-Eckszahl)	5
55616	= Polygonalzahl P(1013, 11) (als 11. 1013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1988, 8) (als 8. 1988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55616, 2) (als 2. 55616-Eckszahl)	3
55617	= Polygonalzahl P(18540, 3) (als 3. 18540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55617, 2) (als 2. 55617-Eckszahl)	2
55618	= Polygonalzahl P(9271, 4) (als 4. 9271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55618, 2) (als 2. 55618-Eckszahl)	2
55619	= Polygonalzahl P(55619, 2) (als 2. 55619-Eckszahl)	1
55620	= Polygonalzahl P(18541, 3) (als 3. 18541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55620, 2) (als 2. 55620-Eckszahl)	2
55621	= Polygonalzahl P(55621, 2) (als 2. 55621-Eckszahl)	1
55622	= Polygonalzahl P(55622, 2) (als 2. 55622-Eckszahl)	1
55623	= Polygonalzahl P(18542, 3) (als 3. 18542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55623, 2) (als 2. 55623-Eckszahl)	2
55624	= Polygonalzahl P(9272, 4) (als 4. 9272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55624, 2) (als 2. 55624-Eckszahl)	2
55625	= Polygonalzahl P(5564, 5) (als 5. 5564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55625, 2) (als 2. 55625-Eckszahl)	2
55626	= Polygonalzahl P(3710, 6) (als 6. 3710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18543, 3) (als 3. 18543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55626, 2) (als 2. 55626-Eckszahl)	3
55627	= Polygonalzahl P(715, 13) (als 13. 715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55627, 2) (als 2. 55627-Eckszahl)	2
55628	= Polygonalzahl P(55628, 2) (als 2. 55628-Eckszahl)	1
55629	= Polygonalzahl P(1547, 9) (als 9. 1547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18544, 3) (als 3. 18544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55629, 2) (als 2. 55629-Eckszahl)	3
55630	= Polygonalzahl P(1238, 10) (als 10. 1238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9273, 4) (als 4. 9273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55630, 2) (als 2. 55630-Eckszahl)	3
55631	= Polygonalzahl P(55631, 2) (als 2. 55631-Eckszahl)	1
55632	= Polygonalzahl P(18545, 3) (als 3. 18545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55632, 2) (als 2. 55632-Eckszahl)	2
55633	= Polygonalzahl P(55633, 2) (als 2. 55633-Eckszahl)	1
55634	= Polygonalzahl P(55634, 2) (als 2. 55634-Eckszahl)	1
55635	= Polygonalzahl P(5565, 5) (als 5. 5565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18546, 3) (als 3. 18546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55635, 2) (als 2. 55635-Eckszahl)	3
55636	= Polygonalzahl P(2651, 7) (als 7. 2651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9274, 4) (als 4. 9274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55636, 2) (als 2. 55636-Eckszahl)	3
55637	= Polygonalzahl P(55637, 2) (als 2. 55637-Eckszahl)	1

55638	= Polygonalzahl P(18547, 3) (als 3. 18547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55638, 2) (als 2. 55638-Eckszahl)	2
55639	= Polygonalzahl P(55639, 2) (als 2. 55639-Eckszahl)	1
55640	= Polygonalzahl P(55640, 2) (als 2. 55640-Eckszahl)	1
55641	= Polygonalzahl P(411, 17) (als 17. 411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3711, 6) (als 6. 3711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18548, 3) (als 3. 18548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55641, 2) (als 2. 55641-Eckszahl)	4
55642	= Polygonalzahl P(9275, 4) (als 4. 9275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55642, 2) (als 2. 55642-Eckszahl)	2
55643	= Polygonalzahl P(55643, 2) (als 2. 55643-Eckszahl)	1
55644	= Polygonalzahl P(1989, 8) (als 8. 1989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18549, 3) (als 3. 18549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55644, 2) (als 2. 55644-Eckszahl)	3
55645	= Polygonalzahl P(5566, 5) (als 5. 5566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55645, 2) (als 2. 55645-Eckszahl)	2
55646	= Polygonalzahl P(55646, 2) (als 2. 55646-Eckszahl)	1
55647	= Polygonalzahl P(18550, 3) (als 3. 18550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55647, 2) (als 2. 55647-Eckszahl)	2
55648	= Polygonalzahl P(9276, 4) (als 4. 9276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55648, 2) (als 2. 55648-Eckszahl)	2
55649	= Polygonalzahl P(55649, 2) (als 2. 55649-Eckszahl)	1
55650	= Polygonalzahl P(845, 12) (als 12. 845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18551, 3) (als 3. 18551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55650, 2) (als 2. 55650-Eckszahl)	3
55651	= Polygonalzahl P(13, 101) (als 101. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(139, 29) (als 29. 139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55651, 2) (als 2. 55651-Eckszahl)	3
55652	= Polygonalzahl P(55652, 2) (als 2. 55652-Eckszahl)	1
55653	= Polygonalzahl P(18552, 3) (als 3. 18552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55653, 2) (als 2. 55653-Eckszahl)	2
55654	= Polygonalzahl P(9277, 4) (als 4. 9277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55654, 2) (als 2. 55654-Eckszahl)	2
55655	= Polygonalzahl P(5567, 5) (als 5. 5567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55655, 2) (als 2. 55655-Eckszahl)	2
55656	= Polygonalzahl P(3712, 6) (als 6. 3712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18553, 3) (als 3. 18553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55656, 2) (als 2. 55656-Eckszahl)	3
55657	= Polygonalzahl P(2652, 7) (als 7. 2652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55657, 2) (als 2. 55657-Eckszahl)	2
55658	= Polygonalzahl P(55658, 2) (als 2. 55658-Eckszahl)	1
55659	= Polygonalzahl P(18554, 3) (als 3. 18554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55659, 2) (als 2. 55659-Eckszahl)	2
55660	= Polygonalzahl P(9278, 4) (als 4. 9278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55660, 2) (als 2. 55660-Eckszahl)	2
55661	= Polygonalzahl P(55661, 2) (als 2. 55661-Eckszahl)	1
55662	= Polygonalzahl P(18555, 3) (als 3. 18555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55662, 2) (als 2. 55662-Eckszahl)	2
55663	= Polygonalzahl P(55663, 2) (als 2. 55663-Eckszahl)	1
55664	= Polygonalzahl P(55664, 2) (als 2. 55664-Eckszahl)	1
55665	= Polygonalzahl P(532, 15) (als 15. 532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1548, 9) (als 9. 1548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5568, 5) (als 5. 5568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18556, 3) (als 3. 18556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55665, 2) (als 2. 55665-Eckszahl)	5
55666	= Polygonalzahl P(9279, 4) (als 4. 9279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55666, 2) (als 2. 55666-Eckszahl)	2

55667	= Polygonalzahl P(55667, 2) (als 2. 55667-Eckszahl)	1
55668	= Polygonalzahl P(18557, 3) (als 3. 18557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55668, 2) (als 2. 55668-Eckszahl)	2
55669	= Polygonalzahl P(55669, 2) (als 2. 55669-Eckszahl)	1
55670	= Polygonalzahl P(55670, 2) (als 2. 55670-Eckszahl)	1
55671	= Polygonalzahl P(21, 77) (als 77. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(267, 21) (als 21. 267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1014, 11) (als 11. 1014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3713, 6) (als 6. 3713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18558, 3) (als 3. 18558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55671, 2) (als 2. 55671-Eckszahl)	6
55672	= Polygonalzahl P(1990, 8) (als 8. 1990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9280, 4) (als 4. 9280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55672, 2) (als 2. 55672-Eckszahl)	3
55673	= Polygonalzahl P(55673, 2) (als 2. 55673-Eckszahl)	1
55674	= Polygonalzahl P(18559, 3) (als 3. 18559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55674, 2) (als 2. 55674-Eckszahl)	2
55675	= Polygonalzahl P(1239, 10) (als 10. 1239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5569, 5) (als 5. 5569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55675, 2) (als 2. 55675-Eckszahl)	3
55676	= Polygonalzahl P(55676, 2) (als 2. 55676-Eckszahl)	1
55677	= Polygonalzahl P(18560, 3) (als 3. 18560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55677, 2) (als 2. 55677-Eckszahl)	2
55678	= Polygonalzahl P(2653, 7) (als 7. 2653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9281, 4) (als 4. 9281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55678, 2) (als 2. 55678-Eckszahl)	3
55679	= Polygonalzahl P(55679, 2) (als 2. 55679-Eckszahl)	1
55680	= Polygonalzahl P(18561, 3) (als 3. 18561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55680, 2) (als 2. 55680-Eckszahl)	2
55681	= Polygonalzahl P(55681, 2) (als 2. 55681-Eckszahl)	1
55682	= Polygonalzahl P(55682, 2) (als 2. 55682-Eckszahl)	1
55683	= Polygonalzahl P(222, 23) (als 23. 222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18562, 3) (als 3. 18562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55683, 2) (als 2. 55683-Eckszahl)	3
55684	= Polygonalzahl P(9282, 4) (als 4. 9282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55684, 2) (als 2. 55684-Eckszahl)	2
55685	= Polygonalzahl P(5570, 5) (als 5. 5570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55685, 2) (als 2. 55685-Eckszahl)	2
55686	= Polygonalzahl P(3714, 6) (als 6. 3714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18563, 3) (als 3. 18563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55686, 2) (als 2. 55686-Eckszahl)	3
55687	= Polygonalzahl P(55687, 2) (als 2. 55687-Eckszahl)	1
55688	= Polygonalzahl P(55688, 2) (als 2. 55688-Eckszahl)	1
55689	= Polygonalzahl P(18564, 3) (als 3. 18564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55689, 2) (als 2. 55689-Eckszahl)	2
55690	= Polygonalzahl P(295, 20) (als 20. 295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9283, 4) (als 4. 9283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55690, 2) (als 2. 55690-Eckszahl)	3
55691	= Polygonalzahl P(55691, 2) (als 2. 55691-Eckszahl)	1
55692	= Polygonalzahl P(18565, 3) (als 3. 18565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55692, 2) (als 2. 55692-Eckszahl)	2
55693	= Polygonalzahl P(243, 22) (als 22. 243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55693, 2) (als 2. 55693-Eckszahl)	2
55694	= Polygonalzahl P(55694, 2) (als 2. 55694-Eckszahl)	1
55695	= Polygonalzahl P(5571, 5) (als 5. 5571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18566, 3) (als 3. 18566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55695, 2) (als 2. 55695-Eckszahl)	3

55696	= Polygonalzahl P(4, 236) (als 236. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(466, 16) (als 16. 466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9284, 4) (als 4. 9284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55696, 2) (als 2. 55696-Eckszahl)	4
55697	= Polygonalzahl P(55697, 2) (als 2. 55697-Eckszahl)	1
55698	= Polygonalzahl P(18567, 3) (als 3. 18567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55698, 2) (als 2. 55698-Eckszahl)	2
55699	= Polygonalzahl P(2654, 7) (als 7. 2654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55699, 2) (als 2. 55699-Eckszahl)	2
55700	= Polygonalzahl P(1991, 8) (als 8. 1991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55700, 2) (als 2. 55700-Eckszahl)	2
55701	= Polygonalzahl P(1549, 9) (als 9. 1549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3715, 6) (als 6. 3715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18568, 3) (als 3. 18568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55701, 2) (als 2. 55701-Eckszahl)	4
55702	= Polygonalzahl P(9285, 4) (als 4. 9285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55702, 2) (als 2. 55702-Eckszahl)	2
55703	= Polygonalzahl P(55703, 2) (als 2. 55703-Eckszahl)	1
55704	= Polygonalzahl P(18569, 3) (als 3. 18569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55704, 2) (als 2. 55704-Eckszahl)	2
55705	= Polygonalzahl P(716, 13) (als 13. 716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5572, 5) (als 5. 5572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55705, 2) (als 2. 55705-Eckszahl)	3
55706	= Polygonalzahl P(614, 14) (als 14. 614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55706, 2) (als 2. 55706-Eckszahl)	2
55707	= Polygonalzahl P(15, 93) (als 93. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18570, 3) (als 3. 18570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55707, 2) (als 2. 55707-Eckszahl)	3
55708	= Polygonalzahl P(9286, 4) (als 4. 9286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55708, 2) (als 2. 55708-Eckszahl)	2
55709	= Polygonalzahl P(55709, 2) (als 2. 55709-Eckszahl)	1
55710	= Polygonalzahl P(130, 30) (als 30. 130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(366, 18) (als 18. 366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18571, 3) (als 3. 18571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55710, 2) (als 2. 55710-Eckszahl)	4
55711	= Polygonalzahl P(55711, 2) (als 2. 55711-Eckszahl)	1
55712	= Polygonalzahl P(55712, 2) (als 2. 55712-Eckszahl)	1
55713	= Polygonalzahl P(18572, 3) (als 3. 18572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55713, 2) (als 2. 55713-Eckszahl)	2
55714	= Polygonalzahl P(9287, 4) (als 4. 9287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55714, 2) (als 2. 55714-Eckszahl)	2
55715	= Polygonalzahl P(5573, 5) (als 5. 5573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55715, 2) (als 2. 55715-Eckszahl)	2
55716	= Polygonalzahl P(846, 12) (als 12. 846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3716, 6) (als 6. 3716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18573, 3) (als 3. 18573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55716, 2) (als 2. 55716-Eckszahl)	4
55717	= Polygonalzahl P(55717, 2) (als 2. 55717-Eckszahl)	1
55718	= Polygonalzahl P(55718, 2) (als 2. 55718-Eckszahl)	1
55719	= Polygonalzahl P(18574, 3) (als 3. 18574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55719, 2) (als 2. 55719-Eckszahl)	2
55720	= Polygonalzahl P(1240, 10) (als 10. 1240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2655, 7) (als 7. 2655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9288, 4) (als 4. 9288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55720, 2) (als 2. 55720-Eckszahl)	4
55721	= Polygonalzahl P(55721, 2) (als 2. 55721-Eckszahl)	1
55722	= Polygonalzahl P(18575, 3) (als 3. 18575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55722, 2) (als 2. 55722-Eckszahl)	2

55723	= Polygonalzahl P(55723, 2) (als 2. 55723-Eckszahl)	1
55724	= Polygonalzahl P(55724, 2) (als 2. 55724-Eckszahl)	1
55725	= Polygonalzahl P(5574, 5) (als 5. 5574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18576, 3) (als 3. 18576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55725, 2) (als 2. 55725-Eckszahl)	3
55726	= Polygonalzahl P(1015, 11) (als 11. 1015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9289, 4) (als 4. 9289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55726, 2) (als 2. 55726-Eckszahl)	3
55727	= Polygonalzahl P(55727, 2) (als 2. 55727-Eckszahl)	1
55728	= Polygonalzahl P(1992, 8) (als 8. 1992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18577, 3) (als 3. 18577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55728, 2) (als 2. 55728-Eckszahl)	3
55729	= Polygonalzahl P(55729, 2) (als 2. 55729-Eckszahl)	1
55730	= Polygonalzahl P(55730, 2) (als 2. 55730-Eckszahl)	1
55731	= Polygonalzahl P(3717, 6) (als 6. 3717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18578, 3) (als 3. 18578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55731, 2) (als 2. 55731-Eckszahl)	3
55732	= Polygonalzahl P(9290, 4) (als 4. 9290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55732, 2) (als 2. 55732-Eckszahl)	2
55733	= Polygonalzahl P(55733, 2) (als 2. 55733-Eckszahl)	1
55734	= Polygonalzahl P(18579, 3) (als 3. 18579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55734, 2) (als 2. 55734-Eckszahl)	2
55735	= Polygonalzahl P(5575, 5) (als 5. 5575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55735, 2) (als 2. 55735-Eckszahl)	2
55736	= Polygonalzahl P(55736, 2) (als 2. 55736-Eckszahl)	1
55737	= Polygonalzahl P(1550, 9) (als 9. 1550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18580, 3) (als 3. 18580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55737, 2) (als 2. 55737-Eckszahl)	3
55738	= Polygonalzahl P(9291, 4) (als 4. 9291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55738, 2) (als 2. 55738-Eckszahl)	2
55739	= Polygonalzahl P(55739, 2) (als 2. 55739-Eckszahl)	1
55740	= Polygonalzahl P(18581, 3) (als 3. 18581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55740, 2) (als 2. 55740-Eckszahl)	2
55741	= Polygonalzahl P(2656, 7) (als 7. 2656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55741, 2) (als 2. 55741-Eckszahl)	2
55742	= Polygonalzahl P(55742, 2) (als 2. 55742-Eckszahl)	1
55743	= Polygonalzahl P(18582, 3) (als 3. 18582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55743, 2) (als 2. 55743-Eckszahl)	2
55744	= Polygonalzahl P(44, 52) (als 52. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9292, 4) (als 4. 9292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55744, 2) (als 2. 55744-Eckszahl)	3
55745	= Polygonalzahl P(5576, 5) (als 5. 5576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55745, 2) (als 2. 55745-Eckszahl)	2
55746	= Polygonalzahl P(3718, 6) (als 6. 3718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18583, 3) (als 3. 18583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55746, 2) (als 2. 55746-Eckszahl)	3
55747	= Polygonalzahl P(55747, 2) (als 2. 55747-Eckszahl)	1
55748	= Polygonalzahl P(55748, 2) (als 2. 55748-Eckszahl)	1
55749	= Polygonalzahl P(18584, 3) (als 3. 18584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55749, 2) (als 2. 55749-Eckszahl)	2
55750	= Polygonalzahl P(9293, 4) (als 4. 9293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55750, 2) (als 2. 55750-Eckszahl)	2
55751	= Polygonalzahl P(55751, 2) (als 2. 55751-Eckszahl)	1
55752	= Polygonalzahl P(18585, 3) (als 3. 18585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55752, 2) (als 2. 55752-Eckszahl)	2
55753	= Polygonalzahl P(55753, 2) (als 2. 55753-Eckszahl)	1

55754	= Polygonalzahl P(55754, 2) (als 2. 55754-Eckszahl)	1
55755	= Polygonalzahl P(5577, 5) (als 5. 5577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18586, 3) (als 3. 18586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55755, 2) (als 2. 55755-Eckszahl)	3
55756	= Polygonalzahl P(12, 106) (als 106. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1993, 8) (als 8. 1993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9294, 4) (als 4. 9294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55756, 2) (als 2. 55756-Eckszahl)	4
55757	= Polygonalzahl P(55757, 2) (als 2. 55757-Eckszahl)	1
55758	= Polygonalzahl P(18587, 3) (als 3. 18587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55758, 2) (als 2. 55758-Eckszahl)	2
55759	= Polygonalzahl P(55759, 2) (als 2. 55759-Eckszahl)	1
55760	= Polygonalzahl P(55760, 2) (als 2. 55760-Eckszahl)	1
55761	= Polygonalzahl P(3719, 6) (als 6. 3719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18588, 3) (als 3. 18588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55761, 2) (als 2. 55761-Eckszahl)	3
55762	= Polygonalzahl P(2657, 7) (als 7. 2657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9295, 4) (als 4. 9295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55762, 2) (als 2. 55762-Eckszahl)	3
55763	= Polygonalzahl P(55763, 2) (als 2. 55763-Eckszahl)	1
55764	= Polygonalzahl P(18589, 3) (als 3. 18589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55764, 2) (als 2. 55764-Eckszahl)	2
55765	= Polygonalzahl P(328, 19) (als 19. 328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1241, 10) (als 10. 1241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5578, 5) (als 5. 5578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55765, 2) (als 2. 55765-Eckszahl)	4
55766	= Polygonalzahl P(55766, 2) (als 2. 55766-Eckszahl)	1
55767	= Polygonalzahl P(18590, 3) (als 3. 18590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55767, 2) (als 2. 55767-Eckszahl)	2
55768	= Polygonalzahl P(9296, 4) (als 4. 9296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55768, 2) (als 2. 55768-Eckszahl)	2
55769	= Polygonalzahl P(55769, 2) (als 2. 55769-Eckszahl)	1
55770	= Polygonalzahl P(533, 15) (als 15. 533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18591, 3) (als 3. 18591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55770, 2) (als 2. 55770-Eckszahl)	3
55771	= Polygonalzahl P(55771, 2) (als 2. 55771-Eckszahl)	1
55772	= Polygonalzahl P(55772, 2) (als 2. 55772-Eckszahl)	1
55773	= Polygonalzahl P(1551, 9) (als 9. 1551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18592, 3) (als 3. 18592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55773, 2) (als 2. 55773-Eckszahl)	3
55774	= Polygonalzahl P(9297, 4) (als 4. 9297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55774, 2) (als 2. 55774-Eckszahl)	2
55775	= Polygonalzahl P(5579, 5) (als 5. 5579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55775, 2) (als 2. 55775-Eckszahl)	2
55776	= Polygonalzahl P(204, 24) (als 24. 204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3720, 6) (als 6. 3720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18593, 3) (als 3. 18593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55776, 2) (als 2. 55776-Eckszahl)	4
55777	= Polygonalzahl P(5, 193) (als 193. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(412, 17) (als 17. 412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55777, 2) (als 2. 55777-Eckszahl)	3
55778	= Polygonalzahl P(55778, 2) (als 2. 55778-Eckszahl)	1
55779	= Polygonalzahl P(18594, 3) (als 3. 18594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55779, 2) (als 2. 55779-Eckszahl)	2
55780	= Polygonalzahl P(9298, 4) (als 4. 9298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55780, 2) (als 2. 55780-Eckszahl)	2
55781	= Polygonalzahl P(1016, 11) (als 11. 1016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55781, 2) (als 2. 55781-Eckszahl)	2

55782	= Polygonalzahl P(847, 12) (als 12. 847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18595, 3) (als 3. 18595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55782, 2) (als 2. 55782-Eckszahl)	3
55783	= Polygonalzahl P(717, 13) (als 13. 717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2658, 7) (als 7. 2658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55783, 2) (als 2. 55783-Eckszahl)	3
55784	= Polygonalzahl P(1994, 8) (als 8. 1994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55784, 2) (als 2. 55784-Eckszahl)	2
55785	= Polygonalzahl P(5580, 5) (als 5. 5580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18596, 3) (als 3. 18596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55785, 2) (als 2. 55785-Eckszahl)	3
55786	= Polygonalzahl P(9299, 4) (als 4. 9299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55786, 2) (als 2. 55786-Eckszahl)	2
55787	= Polygonalzahl P(55787, 2) (als 2. 55787-Eckszahl)	1
55788	= Polygonalzahl P(18597, 3) (als 3. 18597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55788, 2) (als 2. 55788-Eckszahl)	2
55789	= Polygonalzahl P(55789, 2) (als 2. 55789-Eckszahl)	1
55790	= Polygonalzahl P(55790, 2) (als 2. 55790-Eckszahl)	1
55791	= Polygonalzahl P(3721, 6) (als 6. 3721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18598, 3) (als 3. 18598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55791, 2) (als 2. 55791-Eckszahl)	3
55792	= Polygonalzahl P(9300, 4) (als 4. 9300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55792, 2) (als 2. 55792-Eckszahl)	2
55793	= Polygonalzahl P(55793, 2) (als 2. 55793-Eckszahl)	1
55794	= Polygonalzahl P(18599, 3) (als 3. 18599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55794, 2) (als 2. 55794-Eckszahl)	2
55795	= Polygonalzahl P(5581, 5) (als 5. 5581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55795, 2) (als 2. 55795-Eckszahl)	2
55796	= Polygonalzahl P(55796, 2) (als 2. 55796-Eckszahl)	1
55797	= Polygonalzahl P(615, 14) (als 14. 615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18600, 3) (als 3. 18600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55797, 2) (als 2. 55797-Eckszahl)	3
55798	= Polygonalzahl P(9301, 4) (als 4. 9301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55798, 2) (als 2. 55798-Eckszahl)	2
55799	= Polygonalzahl P(55799, 2) (als 2. 55799-Eckszahl)	1
55800	= Polygonalzahl P(18601, 3) (als 3. 18601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55800, 2) (als 2. 55800-Eckszahl)	2
55801	= Polygonalzahl P(70, 41) (als 41. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55801, 2) (als 2. 55801-Eckszahl)	2
55802	= Polygonalzahl P(55802, 2) (als 2. 55802-Eckszahl)	1
55803	= Polygonalzahl P(18602, 3) (als 3. 18602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55803, 2) (als 2. 55803-Eckszahl)	2
55804	= Polygonalzahl P(2659, 7) (als 7. 2659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9302, 4) (als 4. 9302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55804, 2) (als 2. 55804-Eckszahl)	3
55805	= Polygonalzahl P(5582, 5) (als 5. 5582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55805, 2) (als 2. 55805-Eckszahl)	2
55806	= Polygonalzahl P(3722, 6) (als 6. 3722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18603, 3) (als 3. 18603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55806, 2) (als 2. 55806-Eckszahl)	3
55807	= Polygonalzahl P(55807, 2) (als 2. 55807-Eckszahl)	1
55808	= Polygonalzahl P(55808, 2) (als 2. 55808-Eckszahl)	1
55809	= Polygonalzahl P(1552, 9) (als 9. 1552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18604, 3) (als 3. 18604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55809, 2) (als 2. 55809-Eckszahl)	3

55810	= Polygonalzahl P(1242, 10) (als 10. 1242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9303, 4) (als 4. 9303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55810, 2) (als 2. 55810-Eckszahl)	3
55811	= Polygonalzahl P(55811, 2) (als 2. 55811-Eckszahl)	1
55812	= Polygonalzahl P(1995, 8) (als 8. 1995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18605, 3) (als 3. 18605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55812, 2) (als 2. 55812-Eckszahl)	3
55813	= Polygonalzahl P(55813, 2) (als 2. 55813-Eckszahl)	1
55814	= Polygonalzahl P(55814, 2) (als 2. 55814-Eckszahl)	1
55815	= Polygonalzahl P(5583, 5) (als 5. 5583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18606, 3) (als 3. 18606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55815, 2) (als 2. 55815-Eckszahl)	3
55816	= Polygonalzahl P(467, 16) (als 16. 467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9304, 4) (als 4. 9304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55816, 2) (als 2. 55816-Eckszahl)	3
55817	= Polygonalzahl P(55817, 2) (als 2. 55817-Eckszahl)	1
55818	= Polygonalzahl P(18607, 3) (als 3. 18607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55818, 2) (als 2. 55818-Eckszahl)	2
55819	= Polygonalzahl P(55819, 2) (als 2. 55819-Eckszahl)	1
55820	= Polygonalzahl P(55820, 2) (als 2. 55820-Eckszahl)	1
55821	= Polygonalzahl P(3723, 6) (als 6. 3723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18608, 3) (als 3. 18608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55821, 2) (als 2. 55821-Eckszahl)	3
55822	= Polygonalzahl P(9305, 4) (als 4. 9305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55822, 2) (als 2. 55822-Eckszahl)	2
55823	= Polygonalzahl P(55823, 2) (als 2. 55823-Eckszahl)	1
55824	= Polygonalzahl P(18609, 3) (als 3. 18609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55824, 2) (als 2. 55824-Eckszahl)	2
55825	= Polygonalzahl P(188, 25) (als 25. 188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2660, 7) (als 7. 2660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5584, 5) (als 5. 5584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55825, 2) (als 2. 55825-Eckszahl)	4
55826	= Polygonalzahl P(55826, 2) (als 2. 55826-Eckszahl)	1
55827	= Polygonalzahl P(18610, 3) (als 3. 18610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55827, 2) (als 2. 55827-Eckszahl)	2
55828	= Polygonalzahl P(9306, 4) (als 4. 9306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55828, 2) (als 2. 55828-Eckszahl)	2
55829	= Polygonalzahl P(55829, 2) (als 2. 55829-Eckszahl)	1
55830	= Polygonalzahl P(18611, 3) (als 3. 18611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55830, 2) (als 2. 55830-Eckszahl)	2
55831	= Polygonalzahl P(122, 31) (als 31. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55831, 2) (als 2. 55831-Eckszahl)	2
55832	= Polygonalzahl P(55832, 2) (als 2. 55832-Eckszahl)	1
55833	= Polygonalzahl P(18612, 3) (als 3. 18612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55833, 2) (als 2. 55833-Eckszahl)	2
55834	= Polygonalzahl P(9307, 4) (als 4. 9307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55834, 2) (als 2. 55834-Eckszahl)	2
55835	= Polygonalzahl P(5585, 5) (als 5. 5585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55835, 2) (als 2. 55835-Eckszahl)	2
55836	= Polygonalzahl P(28, 66) (als 66. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(161, 27) (als 27. 161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1017, 11) (als 11. 1017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3724, 6) (als 6. 3724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18613, 3) (als 3. 18613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55836, 2) (als 2. 55836-Eckszahl)	6
55837	= Polygonalzahl P(55837, 2) (als 2. 55837-Eckszahl)	1
55838	= Polygonalzahl P(55838, 2) (als 2. 55838-Eckszahl)	1

55839	= Polygonalzahl P(18614, 3) (als 3. 18614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55839, 2) (als 2. 55839-Eckszahl)	2
55840	= Polygonalzahl P(1996, 8) (als 8. 1996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9308, 4) (als 4. 9308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55840, 2) (als 2. 55840-Eckszahl)	3
55841	= Polygonalzahl P(55841, 2) (als 2. 55841-Eckszahl)	1
55842	= Polygonalzahl P(18615, 3) (als 3. 18615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55842, 2) (als 2. 55842-Eckszahl)	2
55843	= Polygonalzahl P(55843, 2) (als 2. 55843-Eckszahl)	1
55844	= Polygonalzahl P(55844, 2) (als 2. 55844-Eckszahl)	1
55845	= Polygonalzahl P(1553, 9) (als 9. 1553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5586, 5) (als 5. 5586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18616, 3) (als 3. 18616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55845, 2) (als 2. 55845-Eckszahl)	4
55846	= Polygonalzahl P(2661, 7) (als 7. 2661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9309, 4) (als 4. 9309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55846, 2) (als 2. 55846-Eckszahl)	3
55847	= Polygonalzahl P(55847, 2) (als 2. 55847-Eckszahl)	1
55848	= Polygonalzahl P(848, 12) (als 12. 848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18617, 3) (als 3. 18617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55848, 2) (als 2. 55848-Eckszahl)	3
55849	= Polygonalzahl P(55849, 2) (als 2. 55849-Eckszahl)	1
55850	= Polygonalzahl P(55850, 2) (als 2. 55850-Eckszahl)	1
55851	= Polygonalzahl P(3725, 6) (als 6. 3725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18618, 3) (als 3. 18618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55851, 2) (als 2. 55851-Eckszahl)	3
55852	= Polygonalzahl P(9310, 4) (als 4. 9310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55852, 2) (als 2. 55852-Eckszahl)	2
55853	= Polygonalzahl P(55853, 2) (als 2. 55853-Eckszahl)	1
55854	= Polygonalzahl P(18619, 3) (als 3. 18619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55854, 2) (als 2. 55854-Eckszahl)	2
55855	= Polygonalzahl P(1243, 10) (als 10. 1243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5587, 5) (als 5. 5587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55855, 2) (als 2. 55855-Eckszahl)	3
55856	= Polygonalzahl P(55856, 2) (als 2. 55856-Eckszahl)	1
55857	= Polygonalzahl P(18620, 3) (als 3. 18620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55857, 2) (als 2. 55857-Eckszahl)	2
55858	= Polygonalzahl P(61, 44) (als 44. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9311, 4) (als 4. 9311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55858, 2) (als 2. 55858-Eckszahl)	3
55859	= Polygonalzahl P(55859, 2) (als 2. 55859-Eckszahl)	1
55860	= Polygonalzahl P(18, 84) (als 84. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18621, 3) (als 3. 18621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55860, 2) (als 2. 55860-Eckszahl)	3
55861	= Polygonalzahl P(718, 13) (als 13. 718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55861, 2) (als 2. 55861-Eckszahl)	2
55862	= Polygonalzahl P(55862, 2) (als 2. 55862-Eckszahl)	1
55863	= Polygonalzahl P(41, 54) (als 54. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(367, 18) (als 18. 367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18622, 3) (als 3. 18622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55863, 2) (als 2. 55863-Eckszahl)	4
55864	= Polygonalzahl P(9312, 4) (als 4. 9312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55864, 2) (als 2. 55864-Eckszahl)	2
55865	= Polygonalzahl P(5588, 5) (als 5. 5588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55865, 2) (als 2. 55865-Eckszahl)	2
55866	= Polygonalzahl P(3726, 6) (als 6. 3726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18623, 3) (als 3. 18623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55866, 2) (als 2. 55866-Eckszahl)	3

55867	= Polygonalzahl P(2662, 7) (als 7. 2662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55867, 2) (als 2. 55867-Eckszahl)	2
55868	= Polygonalzahl P(1997, 8) (als 8. 1997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55868, 2) (als 2. 55868-Eckszahl)	2
55869	= Polygonalzahl P(18624, 3) (als 3. 18624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55869, 2) (als 2. 55869-Eckszahl)	2
55870	= Polygonalzahl P(9313, 4) (als 4. 9313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55870, 2) (als 2. 55870-Eckszahl)	2
55871	= Polygonalzahl P(55871, 2) (als 2. 55871-Eckszahl)	1
55872	= Polygonalzahl P(18625, 3) (als 3. 18625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55872, 2) (als 2. 55872-Eckszahl)	2
55873	= Polygonalzahl P(55873, 2) (als 2. 55873-Eckszahl)	1
55874	= Polygonalzahl P(55874, 2) (als 2. 55874-Eckszahl)	1
55875	= Polygonalzahl P(534, 15) (als 15. 534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5589, 5) (als 5. 5589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18626, 3) (als 3. 18626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55875, 2) (als 2. 55875-Eckszahl)	4
55876	= Polygonalzahl P(9314, 4) (als 4. 9314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55876, 2) (als 2. 55876-Eckszahl)	2
55877	= Polygonalzahl P(55877, 2) (als 2. 55877-Eckszahl)	1
55878	= Polygonalzahl P(18627, 3) (als 3. 18627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55878, 2) (als 2. 55878-Eckszahl)	2
55879	= Polygonalzahl P(55879, 2) (als 2. 55879-Eckszahl)	1
55880	= Polygonalzahl P(296, 20) (als 20. 296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55880, 2) (als 2. 55880-Eckszahl)	2
55881	= Polygonalzahl P(268, 21) (als 21. 268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1554, 9) (als 9. 1554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3727, 6) (als 6. 3727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18628, 3) (als 3. 18628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55881, 2) (als 2. 55881-Eckszahl)	5
55882	= Polygonalzahl P(9315, 4) (als 4. 9315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55882, 2) (als 2. 55882-Eckszahl)	2
55883	= Polygonalzahl P(55883, 2) (als 2. 55883-Eckszahl)	1
55884	= Polygonalzahl P(18629, 3) (als 3. 18629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55884, 2) (als 2. 55884-Eckszahl)	2
55885	= Polygonalzahl P(5590, 5) (als 5. 5590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55885, 2) (als 2. 55885-Eckszahl)	2
55886	= Polygonalzahl P(55886, 2) (als 2. 55886-Eckszahl)	1
55887	= Polygonalzahl P(18630, 3) (als 3. 18630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55887, 2) (als 2. 55887-Eckszahl)	2
55888	= Polygonalzahl P(616, 14) (als 14. 616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2663, 7) (als 7. 2663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9316, 4) (als 4. 9316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55888, 2) (als 2. 55888-Eckszahl)	4
55889	= Polygonalzahl P(55889, 2) (als 2. 55889-Eckszahl)	1
55890	= Polygonalzahl P(18631, 3) (als 3. 18631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55890, 2) (als 2. 55890-Eckszahl)	2
55891	= Polygonalzahl P(1018, 11) (als 11. 1018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55891, 2) (als 2. 55891-Eckszahl)	2
55892	= Polygonalzahl P(55892, 2) (als 2. 55892-Eckszahl)	1
55893	= Polygonalzahl P(18632, 3) (als 3. 18632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55893, 2) (als 2. 55893-Eckszahl)	2
55894	= Polygonalzahl P(9317, 4) (als 4. 9317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55894, 2) (als 2. 55894-Eckszahl)	2
55895	= Polygonalzahl P(5591, 5) (als 5. 5591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55895, 2) (als 2. 55895-Eckszahl)	2

55896	= Polygonalzahl P(1998, 8) (als 8. 1998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3728, 6) (als 6. 3728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18633, 3) (als 3. 18633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55896, 2) (als 2. 55896-Eckszahl)	4
55897	= Polygonalzahl P(55897, 2) (als 2. 55897-Eckszahl)	1
55898	= Polygonalzahl P(55898, 2) (als 2. 55898-Eckszahl)	1
55899	= Polygonalzahl P(18634, 3) (als 3. 18634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55899, 2) (als 2. 55899-Eckszahl)	2
55900	= Polygonalzahl P(1244, 10) (als 10. 1244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9318, 4) (als 4. 9318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55900, 2) (als 2. 55900-Eckszahl)	3
55901	= Polygonalzahl P(55901, 2) (als 2. 55901-Eckszahl)	1
55902	= Polygonalzahl P(18635, 3) (als 3. 18635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55902, 2) (als 2. 55902-Eckszahl)	2
55903	= Polygonalzahl P(55903, 2) (als 2. 55903-Eckszahl)	1
55904	= Polygonalzahl P(55904, 2) (als 2. 55904-Eckszahl)	1
55905	= Polygonalzahl P(5592, 5) (als 5. 5592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18636, 3) (als 3. 18636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55905, 2) (als 2. 55905-Eckszahl)	3
55906	= Polygonalzahl P(9319, 4) (als 4. 9319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55906, 2) (als 2. 55906-Eckszahl)	2
55907	= Polygonalzahl P(55907, 2) (als 2. 55907-Eckszahl)	1
55908	= Polygonalzahl P(18637, 3) (als 3. 18637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55908, 2) (als 2. 55908-Eckszahl)	2
55909	= Polygonalzahl P(2664, 7) (als 7. 2664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55909, 2) (als 2. 55909-Eckszahl)	2
55910	= Polygonalzahl P(55910, 2) (als 2. 55910-Eckszahl)	1
55911	= Polygonalzahl P(3729, 6) (als 6. 3729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18638, 3) (als 3. 18638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55911, 2) (als 2. 55911-Eckszahl)	3
55912	= Polygonalzahl P(9320, 4) (als 4. 9320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55912, 2) (als 2. 55912-Eckszahl)	2
55913	= Polygonalzahl P(413, 17) (als 17. 413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55913, 2) (als 2. 55913-Eckszahl)	2
55914	= Polygonalzahl P(849, 12) (als 12. 849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18639, 3) (als 3. 18639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55914, 2) (als 2. 55914-Eckszahl)	3
55915	= Polygonalzahl P(5593, 5) (als 5. 5593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55915, 2) (als 2. 55915-Eckszahl)	2
55916	= Polygonalzahl P(55916, 2) (als 2. 55916-Eckszahl)	1
55917	= Polygonalzahl P(37, 57) (als 57. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1555, 9) (als 9. 1555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18640, 3) (als 3. 18640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55917, 2) (als 2. 55917-Eckszahl)	4
55918	= Polygonalzahl P(9321, 4) (als 4. 9321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55918, 2) (als 2. 55918-Eckszahl)	2
55919	= Polygonalzahl P(55919, 2) (als 2. 55919-Eckszahl)	1
55920	= Polygonalzahl P(18641, 3) (als 3. 18641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55920, 2) (als 2. 55920-Eckszahl)	2
55921	= Polygonalzahl P(55921, 2) (als 2. 55921-Eckszahl)	1
55922	= Polygonalzahl P(55922, 2) (als 2. 55922-Eckszahl)	1
55923	= Polygonalzahl P(18642, 3) (als 3. 18642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55923, 2) (als 2. 55923-Eckszahl)	2
55924	= Polygonalzahl P(244, 22) (als 22. 244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1999, 8) (als 8. 1999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9322, 4) (als 4. 9322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55924, 2) (als 2. 55924-Eckszahl)	4

55925	= Polygonalzahl P(5594, 5) (als 5. 5594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55925, 2) (als 2. 55925-Eckszahl)	2
55926	= Polygonalzahl P(174, 26) (als 26. 174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3730, 6) (als 6. 3730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18643, 3) (als 3. 18643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55926, 2) (als 2. 55926-Eckszahl)	4
55927	= Polygonalzahl P(55927, 2) (als 2. 55927-Eckszahl)	1
55928	= Polygonalzahl P(55928, 2) (als 2. 55928-Eckszahl)	1
55929	= Polygonalzahl P(18644, 3) (als 3. 18644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55929, 2) (als 2. 55929-Eckszahl)	2
55930	= Polygonalzahl P(2665, 7) (als 7. 2665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9323, 4) (als 4. 9323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55930, 2) (als 2. 55930-Eckszahl)	3
55931	= Polygonalzahl P(55931, 2) (als 2. 55931-Eckszahl)	1
55932	= Polygonalzahl P(18645, 3) (als 3. 18645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55932, 2) (als 2. 55932-Eckszahl)	2
55933	= Polygonalzahl P(55933, 2) (als 2. 55933-Eckszahl)	1
55934	= Polygonalzahl P(55934, 2) (als 2. 55934-Eckszahl)	1
55935	= Polygonalzahl P(5595, 5) (als 5. 5595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18646, 3) (als 3. 18646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55935, 2) (als 2. 55935-Eckszahl)	3
55936	= Polygonalzahl P(56, 46) (als 46. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(223, 23) (als 23. 223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(329, 19) (als 19. 329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(468, 16) (als 16. 468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9324, 4) (als 4. 9324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55936, 2) (als 2. 55936-Eckszahl)	6
55937	= Polygonalzahl P(55937, 2) (als 2. 55937-Eckszahl)	1
55938	= Polygonalzahl P(18647, 3) (als 3. 18647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55938, 2) (als 2. 55938-Eckszahl)	2
55939	= Polygonalzahl P(719, 13) (als 13. 719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55939, 2) (als 2. 55939-Eckszahl)	2
55940	= Polygonalzahl P(55940, 2) (als 2. 55940-Eckszahl)	1
55941	= Polygonalzahl P(3731, 6) (als 6. 3731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18648, 3) (als 3. 18648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55941, 2) (als 2. 55941-Eckszahl)	3
55942	= Polygonalzahl P(9325, 4) (als 4. 9325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55942, 2) (als 2. 55942-Eckszahl)	2
55943	= Polygonalzahl P(55943, 2) (als 2. 55943-Eckszahl)	1
55944	= Polygonalzahl P(18649, 3) (als 3. 18649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55944, 2) (als 2. 55944-Eckszahl)	2
55945	= Polygonalzahl P(3, 334) (als 334. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1245, 10) (als 10. 1245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5596, 5) (als 5. 5596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55945, 2) (als 2. 55945-Eckszahl)	4
55946	= Polygonalzahl P(1019, 11) (als 11. 1019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55946, 2) (als 2. 55946-Eckszahl)	2
55947	= Polygonalzahl P(18650, 3) (als 3. 18650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55947, 2) (als 2. 55947-Eckszahl)	2
55948	= Polygonalzahl P(9326, 4) (als 4. 9326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55948, 2) (als 2. 55948-Eckszahl)	2
55949	= Polygonalzahl P(55949, 2) (als 2. 55949-Eckszahl)	1
55950	= Polygonalzahl P(18651, 3) (als 3. 18651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55950, 2) (als 2. 55950-Eckszahl)	2
55951	= Polygonalzahl P(2666, 7) (als 7. 2666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55951, 2) (als 2. 55951-Eckszahl)	2
55952	= Polygonalzahl P(2000, 8) (als 8. 2000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55952, 2) (als 2. 55952-Eckszahl)	2

55953	= Polygonalzahl P(1556, 9) (als 9. 1556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18652, 3) (als 3. 18652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55953, 2) (als 2. 55953-Eckszahl)	3
55954	= Polygonalzahl P(9327, 4) (als 4. 9327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55954, 2) (als 2. 55954-Eckszahl)	2
55955	= Polygonalzahl P(5597, 5) (als 5. 5597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55955, 2) (als 2. 55955-Eckszahl)	2
55956	= Polygonalzahl P(3732, 6) (als 6. 3732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18653, 3) (als 3. 18653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55956, 2) (als 2. 55956-Eckszahl)	3
55957	= Polygonalzahl P(55957, 2) (als 2. 55957-Eckszahl)	1
55958	= Polygonalzahl P(55958, 2) (als 2. 55958-Eckszahl)	1
55959	= Polygonalzahl P(18654, 3) (als 3. 18654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55959, 2) (als 2. 55959-Eckszahl)	2
55960	= Polygonalzahl P(9328, 4) (als 4. 9328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55960, 2) (als 2. 55960-Eckszahl)	2
55961	= Polygonalzahl P(55961, 2) (als 2. 55961-Eckszahl)	1
55962	= Polygonalzahl P(18655, 3) (als 3. 18655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55962, 2) (als 2. 55962-Eckszahl)	2
55963	= Polygonalzahl P(55963, 2) (als 2. 55963-Eckszahl)	1
55964	= Polygonalzahl P(55964, 2) (als 2. 55964-Eckszahl)	1
55965	= Polygonalzahl P(96, 35) (als 35. 96-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5598, 5) (als 5. 5598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18656, 3) (als 3. 18656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55965, 2) (als 2. 55965-Eckszahl)	4
55966	= Polygonalzahl P(9329, 4) (als 4. 9329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55966, 2) (als 2. 55966-Eckszahl)	2
55967	= Polygonalzahl P(55967, 2) (als 2. 55967-Eckszahl)	1
55968	= Polygonalzahl P(18657, 3) (als 3. 18657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55968, 2) (als 2. 55968-Eckszahl)	2
55969	= Polygonalzahl P(14, 97) (als 97. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55969, 2) (als 2. 55969-Eckszahl)	2
55970	= Polygonalzahl P(55970, 2) (als 2. 55970-Eckszahl)	1
55971	= Polygonalzahl P(3733, 6) (als 6. 3733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18658, 3) (als 3. 18658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55971, 2) (als 2. 55971-Eckszahl)	3
55972	= Polygonalzahl P(150, 28) (als 28. 150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2667, 7) (als 7. 2667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9330, 4) (als 4. 9330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55972, 2) (als 2. 55972-Eckszahl)	4
55973	= Polygonalzahl P(55973, 2) (als 2. 55973-Eckszahl)	1
55974	= Polygonalzahl P(18659, 3) (als 3. 18659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55974, 2) (als 2. 55974-Eckszahl)	2
55975	= Polygonalzahl P(5599, 5) (als 5. 5599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55975, 2) (als 2. 55975-Eckszahl)	2
55976	= Polygonalzahl P(55976, 2) (als 2. 55976-Eckszahl)	1
55977	= Polygonalzahl P(18660, 3) (als 3. 18660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55977, 2) (als 2. 55977-Eckszahl)	2
55978	= Polygonalzahl P(9331, 4) (als 4. 9331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55978, 2) (als 2. 55978-Eckszahl)	2
55979	= Polygonalzahl P(617, 14) (als 14. 617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55979, 2) (als 2. 55979-Eckszahl)	2
55980	= Polygonalzahl P(535, 15) (als 15. 535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(850, 12) (als 12. 850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2001, 8) (als 8. 2001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18661, 3) (als 3. 18661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55980, 2) (als 2. 55980-Eckszahl)	5

55981	= Polygonalzahl P(86, 37) (als 37. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55981, 2) (als 2. 55981-Eckszahl)	2
55982	= Polygonalzahl P(55982, 2) (als 2. 55982-Eckszahl)	1
55983	= Polygonalzahl P(18662, 3) (als 3. 18662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55983, 2) (als 2. 55983-Eckszahl)	2
55984	= Polygonalzahl P(9332, 4) (als 4. 9332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55984, 2) (als 2. 55984-Eckszahl)	2
55985	= Polygonalzahl P(5600, 5) (als 5. 5600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55985, 2) (als 2. 55985-Eckszahl)	2
55986	= Polygonalzahl P(3734, 6) (als 6. 3734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18663, 3) (als 3. 18663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55986, 2) (als 2. 55986-Eckszahl)	3
55987	= Polygonalzahl P(55987, 2) (als 2. 55987-Eckszahl)	1
55988	= Polygonalzahl P(55988, 2) (als 2. 55988-Eckszahl)	1
55989	= Polygonalzahl P(1557, 9) (als 9. 1557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18664, 3) (als 3. 18664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55989, 2) (als 2. 55989-Eckszahl)	3
55990	= Polygonalzahl P(1246, 10) (als 10. 1246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9333, 4) (als 4. 9333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55990, 2) (als 2. 55990-Eckszahl)	3
55991	= Polygonalzahl P(55991, 2) (als 2. 55991-Eckszahl)	1
55992	= Polygonalzahl P(18665, 3) (als 3. 18665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55992, 2) (als 2. 55992-Eckszahl)	2
55993	= Polygonalzahl P(2668, 7) (als 7. 2668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55993, 2) (als 2. 55993-Eckszahl)	2
55994	= Polygonalzahl P(55994, 2) (als 2. 55994-Eckszahl)	1
55995	= Polygonalzahl P(5601, 5) (als 5. 5601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18666, 3) (als 3. 18666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55995, 2) (als 2. 55995-Eckszahl)	3
55996	= Polygonalzahl P(9334, 4) (als 4. 9334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55996, 2) (als 2. 55996-Eckszahl)	2
55997	= Polygonalzahl P(55997, 2) (als 2. 55997-Eckszahl)	1
55998	= Polygonalzahl P(18667, 3) (als 3. 18667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(55998, 2) (als 2. 55998-Eckszahl)	2
55999	= Polygonalzahl P(55999, 2) (als 2. 55999-Eckszahl)	1
56000	= Polygonalzahl P(56000, 2) (als 2. 56000-Eckszahl)	1
56001	= Polygonalzahl P(108, 33) (als 33. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1020, 11) (als 11. 1020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3735, 6) (als 6. 3735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18668, 3) (als 3. 18668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56001, 2) (als 2. 56001-Eckszahl)	5
56002	= Polygonalzahl P(9335, 4) (als 4. 9335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56002, 2) (als 2. 56002-Eckszahl)	2
56003	= Polygonalzahl P(56003, 2) (als 2. 56003-Eckszahl)	1
56004	= Polygonalzahl P(18669, 3) (als 3. 18669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56004, 2) (als 2. 56004-Eckszahl)	2
56005	= Polygonalzahl P(5602, 5) (als 5. 5602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56005, 2) (als 2. 56005-Eckszahl)	2
56006	= Polygonalzahl P(56006, 2) (als 2. 56006-Eckszahl)	1
56007	= Polygonalzahl P(67, 42) (als 42. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18670, 3) (als 3. 18670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56007, 2) (als 2. 56007-Eckszahl)	3
56008	= Polygonalzahl P(2002, 8) (als 8. 2002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9336, 4) (als 4. 9336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56008, 2) (als 2. 56008-Eckszahl)	3
56009	= Polygonalzahl P(56009, 2) (als 2. 56009-Eckszahl)	1

56010	= Polygonalzahl P(18671, 3) (als 3. 18671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56010, 2) (als 2. 56010-Eckszahl)	2
56011	= Polygonalzahl P(56011, 2) (als 2. 56011-Eckszahl)	1
56012	= Polygonalzahl P(56012, 2) (als 2. 56012-Eckszahl)	1
56013	= Polygonalzahl P(18672, 3) (als 3. 18672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56013, 2) (als 2. 56013-Eckszahl)	2
56014	= Polygonalzahl P(2669, 7) (als 7. 2669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9337, 4) (als 4. 9337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56014, 2) (als 2. 56014-Eckszahl)	3
56015	= Polygonalzahl P(5603, 5) (als 5. 5603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56015, 2) (als 2. 56015-Eckszahl)	2
56016	= Polygonalzahl P(368, 18) (als 18. 368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3736, 6) (als 6. 3736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18673, 3) (als 3. 18673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56016, 2) (als 2. 56016-Eckszahl)	4
56017	= Polygonalzahl P(720, 13) (als 13. 720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56017, 2) (als 2. 56017-Eckszahl)	2
56018	= Polygonalzahl P(56018, 2) (als 2. 56018-Eckszahl)	1
56019	= Polygonalzahl P(18674, 3) (als 3. 18674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56019, 2) (als 2. 56019-Eckszahl)	2
56020	= Polygonalzahl P(9338, 4) (als 4. 9338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56020, 2) (als 2. 56020-Eckszahl)	2
56021	= Polygonalzahl P(56021, 2) (als 2. 56021-Eckszahl)	1
56022	= Polygonalzahl P(18675, 3) (als 3. 18675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56022, 2) (als 2. 56022-Eckszahl)	2
56023	= Polygonalzahl P(56023, 2) (als 2. 56023-Eckszahl)	1
56024	= Polygonalzahl P(56024, 2) (als 2. 56024-Eckszahl)	1
56025	= Polygonalzahl P(7, 150) (als 150. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1558, 9) (als 9. 1558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5604, 5) (als 5. 5604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18676, 3) (als 3. 18676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56025, 2) (als 2. 56025-Eckszahl)	5
56026	= Polygonalzahl P(9339, 4) (als 4. 9339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56026, 2) (als 2. 56026-Eckszahl)	2
56027	= Polygonalzahl P(56027, 2) (als 2. 56027-Eckszahl)	1
56028	= Polygonalzahl P(18677, 3) (als 3. 18677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56028, 2) (als 2. 56028-Eckszahl)	2
56029	= Polygonalzahl P(64, 43) (als 43. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56029, 2) (als 2. 56029-Eckszahl)	2
56030	= Polygonalzahl P(56030, 2) (als 2. 56030-Eckszahl)	1
56031	= Polygonalzahl P(3737, 6) (als 6. 3737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18678, 3) (als 3. 18678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56031, 2) (als 2. 56031-Eckszahl)	3
56032	= Polygonalzahl P(9340, 4) (als 4. 9340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56032, 2) (als 2. 56032-Eckszahl)	2
56033	= Polygonalzahl P(8, 137) (als 137. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56033, 2) (als 2. 56033-Eckszahl)	2
56034	= Polygonalzahl P(18679, 3) (als 3. 18679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56034, 2) (als 2. 56034-Eckszahl)	2
56035	= Polygonalzahl P(1247, 10) (als 10. 1247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2670, 7) (als 7. 2670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5605, 5) (als 5. 5605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56035, 2) (als 2. 56035-Eckszahl)	4
56036	= Polygonalzahl P(2003, 8) (als 8. 2003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56036, 2) (als 2. 56036-Eckszahl)	2
56037	= Polygonalzahl P(18680, 3) (als 3. 18680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56037, 2) (als 2. 56037-Eckszahl)	2

56038	= Polygonalzahl P(9341, 4) (als 4. 9341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56038, 2) (als 2. 56038-Eckszahl)	2
56039	= Polygonalzahl P(56039, 2) (als 2. 56039-Eckszahl)	1
56040	= Polygonalzahl P(18681, 3) (als 3. 18681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56040, 2) (als 2. 56040-Eckszahl)	2
56041	= Polygonalzahl P(56041, 2) (als 2. 56041-Eckszahl)	1
56042	= Polygonalzahl P(56042, 2) (als 2. 56042-Eckszahl)	1
56043	= Polygonalzahl P(18682, 3) (als 3. 18682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56043, 2) (als 2. 56043-Eckszahl)	2
56044	= Polygonalzahl P(9342, 4) (als 4. 9342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56044, 2) (als 2. 56044-Eckszahl)	2
56045	= Polygonalzahl P(5606, 5) (als 5. 5606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56045, 2) (als 2. 56045-Eckszahl)	2
56046	= Polygonalzahl P(851, 12) (als 12. 851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3738, 6) (als 6. 3738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18683, 3) (als 3. 18683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56046, 2) (als 2. 56046-Eckszahl)	4
56047	= Polygonalzahl P(56047, 2) (als 2. 56047-Eckszahl)	1
56048	= Polygonalzahl P(56048, 2) (als 2. 56048-Eckszahl)	1
56049	= Polygonalzahl P(414, 17) (als 17. 414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18684, 3) (als 3. 18684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56049, 2) (als 2. 56049-Eckszahl)	3
56050	= Polygonalzahl P(9343, 4) (als 4. 9343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56050, 2) (als 2. 56050-Eckszahl)	2
56051	= Polygonalzahl P(56051, 2) (als 2. 56051-Eckszahl)	1
56052	= Polygonalzahl P(205, 24) (als 24. 205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18685, 3) (als 3. 18685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56052, 2) (als 2. 56052-Eckszahl)	3
56053	= Polygonalzahl P(56053, 2) (als 2. 56053-Eckszahl)	1
56054	= Polygonalzahl P(56054, 2) (als 2. 56054-Eckszahl)	1
56055	= Polygonalzahl P(5607, 5) (als 5. 5607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18686, 3) (als 3. 18686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56055, 2) (als 2. 56055-Eckszahl)	3
56056	= Polygonalzahl P(11, 112) (als 112. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(469, 16) (als 16. 469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1021, 11) (als 11. 1021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2671, 7) (als 7. 2671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9344, 4) (als 4. 9344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56056, 2) (als 2. 56056-Eckszahl)	6
56057	= Polygonalzahl P(140, 29) (als 29. 140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56057, 2) (als 2. 56057-Eckszahl)	2
56058	= Polygonalzahl P(18687, 3) (als 3. 18687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56058, 2) (als 2. 56058-Eckszahl)	2
56059	= Polygonalzahl P(56059, 2) (als 2. 56059-Eckszahl)	1
56060	= Polygonalzahl P(56060, 2) (als 2. 56060-Eckszahl)	1
56061	= Polygonalzahl P(1559, 9) (als 9. 1559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3739, 6) (als 6. 3739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18688, 3) (als 3. 18688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56061, 2) (als 2. 56061-Eckszahl)	4
56062	= Polygonalzahl P(9345, 4) (als 4. 9345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56062, 2) (als 2. 56062-Eckszahl)	2
56063	= Polygonalzahl P(56063, 2) (als 2. 56063-Eckszahl)	1
56064	= Polygonalzahl P(2004, 8) (als 8. 2004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18689, 3) (als 3. 18689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56064, 2) (als 2. 56064-Eckszahl)	3
56065	= Polygonalzahl P(5608, 5) (als 5. 5608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56065, 2) (als 2. 56065-Eckszahl)	2

56066	= Polygonalzahl P(56066, 2) (als 2. 56066-Eckszahl)	1
56067	= Polygonalzahl P(18690, 3) (als 3. 18690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56067, 2) (als 2. 56067-Eckszahl)	2
56068	= Polygonalzahl P(9346, 4) (als 4. 9346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56068, 2) (als 2. 56068-Eckszahl)	2
56069	= Polygonalzahl P(56069, 2) (als 2. 56069-Eckszahl)	1
56070	= Polygonalzahl P(297, 20) (als 20. 297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(618, 14) (als 14. 618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18691, 3) (als 3. 18691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56070, 2) (als 2. 56070-Eckszahl)	4
56071	= Polygonalzahl P(56071, 2) (als 2. 56071-Eckszahl)	1
56072	= Polygonalzahl P(56072, 2) (als 2. 56072-Eckszahl)	1
56073	= Polygonalzahl P(18692, 3) (als 3. 18692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56073, 2) (als 2. 56073-Eckszahl)	2
56074	= Polygonalzahl P(9347, 4) (als 4. 9347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56074, 2) (als 2. 56074-Eckszahl)	2
56075	= Polygonalzahl P(5609, 5) (als 5. 5609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56075, 2) (als 2. 56075-Eckszahl)	2
56076	= Polygonalzahl P(3740, 6) (als 6. 3740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18693, 3) (als 3. 18693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56076, 2) (als 2. 56076-Eckszahl)	3
56077	= Polygonalzahl P(2672, 7) (als 7. 2672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56077, 2) (als 2. 56077-Eckszahl)	2
56078	= Polygonalzahl P(56078, 2) (als 2. 56078-Eckszahl)	1
56079	= Polygonalzahl P(18694, 3) (als 3. 18694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56079, 2) (als 2. 56079-Eckszahl)	2
56080	= Polygonalzahl P(115, 32) (als 32. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1248, 10) (als 10. 1248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9348, 4) (als 4. 9348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56080, 2) (als 2. 56080-Eckszahl)	4
56081	= Polygonalzahl P(56081, 2) (als 2. 56081-Eckszahl)	1
56082	= Polygonalzahl P(18695, 3) (als 3. 18695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56082, 2) (als 2. 56082-Eckszahl)	2
56083	= Polygonalzahl P(56083, 2) (als 2. 56083-Eckszahl)	1
56084	= Polygonalzahl P(56084, 2) (als 2. 56084-Eckszahl)	1
56085	= Polygonalzahl P(536, 15) (als 15. 536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5610, 5) (als 5. 5610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18696, 3) (als 3. 18696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56085, 2) (als 2. 56085-Eckszahl)	4
56086	= Polygonalzahl P(9349, 4) (als 4. 9349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56086, 2) (als 2. 56086-Eckszahl)	2
56087	= Polygonalzahl P(56087, 2) (als 2. 56087-Eckszahl)	1
56088	= Polygonalzahl P(18697, 3) (als 3. 18697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56088, 2) (als 2. 56088-Eckszahl)	2
56089	= Polygonalzahl P(56089, 2) (als 2. 56089-Eckszahl)	1
56090	= Polygonalzahl P(56090, 2) (als 2. 56090-Eckszahl)	1
56091	= Polygonalzahl P(269, 21) (als 21. 269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3741, 6) (als 6. 3741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18698, 3) (als 3. 18698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56091, 2) (als 2. 56091-Eckszahl)	4
56092	= Polygonalzahl P(2005, 8) (als 8. 2005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9350, 4) (als 4. 9350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56092, 2) (als 2. 56092-Eckszahl)	3
56093	= Polygonalzahl P(56093, 2) (als 2. 56093-Eckszahl)	1
56094	= Polygonalzahl P(18699, 3) (als 3. 18699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56094, 2) (als 2. 56094-Eckszahl)	2

56095	= Polygonalzahl P(721, 13) (als 13. 721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5611, 5) (als 5. 5611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56095, 2) (als 2. 56095-Eckszahl)	3
56096	= Polygonalzahl P(56096, 2) (als 2. 56096-Eckszahl)	1
56097	= Polygonalzahl P(1560, 9) (als 9. 1560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18700, 3) (als 3. 18700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56097, 2) (als 2. 56097-Eckszahl)	3
56098	= Polygonalzahl P(2673, 7) (als 7. 2673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9351, 4) (als 4. 9351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56098, 2) (als 2. 56098-Eckszahl)	3
56099	= Polygonalzahl P(56099, 2) (als 2. 56099-Eckszahl)	1
56100	= Polygonalzahl P(18701, 3) (als 3. 18701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56100, 2) (als 2. 56100-Eckszahl)	2
56101	= Polygonalzahl P(56101, 2) (als 2. 56101-Eckszahl)	1
56102	= Polygonalzahl P(56102, 2) (als 2. 56102-Eckszahl)	1
56103	= Polygonalzahl P(18702, 3) (als 3. 18702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56103, 2) (als 2. 56103-Eckszahl)	2
56104	= Polygonalzahl P(9352, 4) (als 4. 9352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56104, 2) (als 2. 56104-Eckszahl)	2
56105	= Polygonalzahl P(5612, 5) (als 5. 5612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56105, 2) (als 2. 56105-Eckszahl)	2
56106	= Polygonalzahl P(91, 36) (als 36. 91-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3742, 6) (als 6. 3742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18703, 3) (als 3. 18703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56106, 2) (als 2. 56106-Eckszahl)	4
56107	= Polygonalzahl P(330, 19) (als 19. 330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56107, 2) (als 2. 56107-Eckszahl)	2
56108	= Polygonalzahl P(56108, 2) (als 2. 56108-Eckszahl)	1
56109	= Polygonalzahl P(18704, 3) (als 3. 18704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56109, 2) (als 2. 56109-Eckszahl)	2
56110	= Polygonalzahl P(9353, 4) (als 4. 9353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56110, 2) (als 2. 56110-Eckszahl)	2
56111	= Polygonalzahl P(1022, 11) (als 11. 1022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56111, 2) (als 2. 56111-Eckszahl)	2
56112	= Polygonalzahl P(852, 12) (als 12. 852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18705, 3) (als 3. 18705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56112, 2) (als 2. 56112-Eckszahl)	3
56113	= Polygonalzahl P(56113, 2) (als 2. 56113-Eckszahl)	1
56114	= Polygonalzahl P(56114, 2) (als 2. 56114-Eckszahl)	1
56115	= Polygonalzahl P(5613, 5) (als 5. 5613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18706, 3) (als 3. 18706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56115, 2) (als 2. 56115-Eckszahl)	3
56116	= Polygonalzahl P(9354, 4) (als 4. 9354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56116, 2) (als 2. 56116-Eckszahl)	2
56117	= Polygonalzahl P(56117, 2) (als 2. 56117-Eckszahl)	1
56118	= Polygonalzahl P(18707, 3) (als 3. 18707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56118, 2) (als 2. 56118-Eckszahl)	2
56119	= Polygonalzahl P(2674, 7) (als 7. 2674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56119, 2) (als 2. 56119-Eckszahl)	2
56120	= Polygonalzahl P(2006, 8) (als 8. 2006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56120, 2) (als 2. 56120-Eckszahl)	2
56121	= Polygonalzahl P(3743, 6) (als 6. 3743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18708, 3) (als 3. 18708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56121, 2) (als 2. 56121-Eckszahl)	3
56122	= Polygonalzahl P(9355, 4) (als 4. 9355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56122, 2) (als 2. 56122-Eckszahl)	2
56123	= Polygonalzahl P(56123, 2) (als 2. 56123-Eckszahl)	1

56124	= Polygonalzahl P(18709, 3) (als 3. 18709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56124, 2) (als 2. 56124-Eckszahl)	2
56125	= Polygonalzahl P(189, 25) (als 25. 189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1249, 10) (als 10. 1249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5614, 5) (als 5. 5614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56125, 2) (als 2. 56125-Eckszahl)	4
56126	= Polygonalzahl P(56126, 2) (als 2. 56126-Eckszahl)	1
56127	= Polygonalzahl P(18710, 3) (als 3. 18710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56127, 2) (als 2. 56127-Eckszahl)	2
56128	= Polygonalzahl P(9356, 4) (als 4. 9356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56128, 2) (als 2. 56128-Eckszahl)	2
56129	= Polygonalzahl P(56129, 2) (als 2. 56129-Eckszahl)	1
56130	= Polygonalzahl P(18711, 3) (als 3. 18711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56130, 2) (als 2. 56130-Eckszahl)	2
56131	= Polygonalzahl P(56131, 2) (als 2. 56131-Eckszahl)	1
56132	= Polygonalzahl P(56132, 2) (als 2. 56132-Eckszahl)	1
56133	= Polygonalzahl P(1561, 9) (als 9. 1561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18712, 3) (als 3. 18712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56133, 2) (als 2. 56133-Eckszahl)	3
56134	= Polygonalzahl P(9, 127) (als 127. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(102, 34) (als 34. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9357, 4) (als 4. 9357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56134, 2) (als 2. 56134-Eckszahl)	4
56135	= Polygonalzahl P(5615, 5) (als 5. 5615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56135, 2) (als 2. 56135-Eckszahl)	2
56136	= Polygonalzahl P(3744, 6) (als 6. 3744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18713, 3) (als 3. 18713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56136, 2) (als 2. 56136-Eckszahl)	3
56137	= Polygonalzahl P(56137, 2) (als 2. 56137-Eckszahl)	1
56138	= Polygonalzahl P(56138, 2) (als 2. 56138-Eckszahl)	1
56139	= Polygonalzahl P(18714, 3) (als 3. 18714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56139, 2) (als 2. 56139-Eckszahl)	2
56140	= Polygonalzahl P(2675, 7) (als 7. 2675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9358, 4) (als 4. 9358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56140, 2) (als 2. 56140-Eckszahl)	3
56141	= Polygonalzahl P(56141, 2) (als 2. 56141-Eckszahl)	1
56142	= Polygonalzahl P(18715, 3) (als 3. 18715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56142, 2) (als 2. 56142-Eckszahl)	2
56143	= Polygonalzahl P(56143, 2) (als 2. 56143-Eckszahl)	1
56144	= Polygonalzahl P(56144, 2) (als 2. 56144-Eckszahl)	1
56145	= Polygonalzahl P(131, 30) (als 30. 131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5616, 5) (als 5. 5616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18716, 3) (als 3. 18716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56145, 2) (als 2. 56145-Eckszahl)	4
56146	= Polygonalzahl P(9359, 4) (als 4. 9359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56146, 2) (als 2. 56146-Eckszahl)	2
56147	= Polygonalzahl P(56147, 2) (als 2. 56147-Eckszahl)	1
56148	= Polygonalzahl P(2007, 8) (als 8. 2007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18717, 3) (als 3. 18717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56148, 2) (als 2. 56148-Eckszahl)	3
56149	= Polygonalzahl P(56149, 2) (als 2. 56149-Eckszahl)	1
56150	= Polygonalzahl P(56150, 2) (als 2. 56150-Eckszahl)	1
56151	= Polygonalzahl P(46, 51) (als 51. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3745, 6) (als 6. 3745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18718, 3) (als 3. 18718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56151, 2) (als 2. 56151-Eckszahl)	4

56152	= Polygonalzahl P(9360, 4) (als 4. 9360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56152, 2) (als 2. 56152-Eckszahl)	2
56153	= Polygonalzahl P(56153, 2) (als 2. 56153-Eckszahl)	1
56154	= Polygonalzahl P(18719, 3) (als 3. 18719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56154, 2) (als 2. 56154-Eckszahl)	2
56155	= Polygonalzahl P(245, 22) (als 22. 245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5617, 5) (als 5. 5617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56155, 2) (als 2. 56155-Eckszahl)	3
56156	= Polygonalzahl P(56156, 2) (als 2. 56156-Eckszahl)	1
56157	= Polygonalzahl P(18720, 3) (als 3. 18720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56157, 2) (als 2. 56157-Eckszahl)	2
56158	= Polygonalzahl P(9361, 4) (als 4. 9361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56158, 2) (als 2. 56158-Eckszahl)	2
56159	= Polygonalzahl P(56159, 2) (als 2. 56159-Eckszahl)	1
56160	= Polygonalzahl P(16, 90) (als 90. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18721, 3) (als 3. 18721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56160, 2) (als 2. 56160-Eckszahl)	3
56161	= Polygonalzahl P(619, 14) (als 14. 619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2676, 7) (als 7. 2676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56161, 2) (als 2. 56161-Eckszahl)	3
56162	= Polygonalzahl P(56162, 2) (als 2. 56162-Eckszahl)	1
56163	= Polygonalzahl P(18722, 3) (als 3. 18722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56163, 2) (als 2. 56163-Eckszahl)	2
56164	= Polygonalzahl P(9362, 4) (als 4. 9362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56164, 2) (als 2. 56164-Eckszahl)	2
56165	= Polygonalzahl P(5618, 5) (als 5. 5618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56165, 2) (als 2. 56165-Eckszahl)	2
56166	= Polygonalzahl P(1023, 11) (als 11. 1023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3746, 6) (als 6. 3746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18723, 3) (als 3. 18723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56166, 2) (als 2. 56166-Eckszahl)	4
56167	= Polygonalzahl P(56167, 2) (als 2. 56167-Eckszahl)	1
56168	= Polygonalzahl P(56168, 2) (als 2. 56168-Eckszahl)	1
56169	= Polygonalzahl P(4, 237) (als 237. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(369, 18) (als 18. 369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1562, 9) (als 9. 1562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18724, 3) (als 3. 18724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56169, 2) (als 2. 56169-Eckszahl)	5
56170	= Polygonalzahl P(1250, 10) (als 10. 1250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9363, 4) (als 4. 9363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56170, 2) (als 2. 56170-Eckszahl)	3
56171	= Polygonalzahl P(56171, 2) (als 2. 56171-Eckszahl)	1
56172	= Polygonalzahl P(18725, 3) (als 3. 18725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56172, 2) (als 2. 56172-Eckszahl)	2
56173	= Polygonalzahl P(722, 13) (als 13. 722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56173, 2) (als 2. 56173-Eckszahl)	2
56174	= Polygonalzahl P(56174, 2) (als 2. 56174-Eckszahl)	1
56175	= Polygonalzahl P(5619, 5) (als 5. 5619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18726, 3) (als 3. 18726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56175, 2) (als 2. 56175-Eckszahl)	3
56176	= Polygonalzahl P(470, 16) (als 16. 470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2008, 8) (als 8. 2008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9364, 4) (als 4. 9364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56176, 2) (als 2. 56176-Eckszahl)	4
56177	= Polygonalzahl P(56177, 2) (als 2. 56177-Eckszahl)	1
56178	= Polygonalzahl P(853, 12) (als 12. 853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18727, 3) (als 3. 18727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56178, 2) (als 2. 56178-Eckszahl)	3

56179	= Polygonalzahl P(56179, 2) (als 2. 56179-Eckszahl)	1
56180	= Polygonalzahl P(56180, 2) (als 2. 56180-Eckszahl)	1
56181	= Polygonalzahl P(3747, 6) (als 6. 3747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18728, 3) (als 3. 18728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56181, 2) (als 2. 56181-Eckszahl)	3
56182	= Polygonalzahl P(2677, 7) (als 7. 2677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9365, 4) (als 4. 9365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56182, 2) (als 2. 56182-Eckszahl)	3
56183	= Polygonalzahl P(56183, 2) (als 2. 56183-Eckszahl)	1
56184	= Polygonalzahl P(18729, 3) (als 3. 18729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56184, 2) (als 2. 56184-Eckszahl)	2
56185	= Polygonalzahl P(415, 17) (als 17. 415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5620, 5) (als 5. 5620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56185, 2) (als 2. 56185-Eckszahl)	3
56186	= Polygonalzahl P(56186, 2) (als 2. 56186-Eckszahl)	1
56187	= Polygonalzahl P(162, 27) (als 27. 162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18730, 3) (als 3. 18730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56187, 2) (als 2. 56187-Eckszahl)	3
56188	= Polygonalzahl P(9366, 4) (als 4. 9366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56188, 2) (als 2. 56188-Eckszahl)	2
56189	= Polygonalzahl P(224, 23) (als 23. 224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56189, 2) (als 2. 56189-Eckszahl)	2
56190	= Polygonalzahl P(537, 15) (als 15. 537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18731, 3) (als 3. 18731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56190, 2) (als 2. 56190-Eckszahl)	3
56191	= Polygonalzahl P(56191, 2) (als 2. 56191-Eckszahl)	1
56192	= Polygonalzahl P(56192, 2) (als 2. 56192-Eckszahl)	1
56193	= Polygonalzahl P(18732, 3) (als 3. 18732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56193, 2) (als 2. 56193-Eckszahl)	2
56194	= Polygonalzahl P(9367, 4) (als 4. 9367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56194, 2) (als 2. 56194-Eckszahl)	2
56195	= Polygonalzahl P(5621, 5) (als 5. 5621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56195, 2) (als 2. 56195-Eckszahl)	2
56196	= Polygonalzahl P(3748, 6) (als 6. 3748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18733, 3) (als 3. 18733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56196, 2) (als 2. 56196-Eckszahl)	3
56197	= Polygonalzahl P(56197, 2) (als 2. 56197-Eckszahl)	1
56198	= Polygonalzahl P(56198, 2) (als 2. 56198-Eckszahl)	1
56199	= Polygonalzahl P(18734, 3) (als 3. 18734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56199, 2) (als 2. 56199-Eckszahl)	2
56200	= Polygonalzahl P(74, 40) (als 40. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9368, 4) (als 4. 9368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56200, 2) (als 2. 56200-Eckszahl)	3
56201	= Polygonalzahl P(56201, 2) (als 2. 56201-Eckszahl)	1
56202	= Polygonalzahl P(17, 87) (als 87. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18735, 3) (als 3. 18735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56202, 2) (als 2. 56202-Eckszahl)	3
56203	= Polygonalzahl P(2678, 7) (als 7. 2678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56203, 2) (als 2. 56203-Eckszahl)	2
56204	= Polygonalzahl P(2009, 8) (als 8. 2009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56204, 2) (als 2. 56204-Eckszahl)	2
56205	= Polygonalzahl P(1563, 9) (als 9. 1563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5622, 5) (als 5. 5622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18736, 3) (als 3. 18736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56205, 2) (als 2. 56205-Eckszahl)	4
56206	= Polygonalzahl P(9369, 4) (als 4. 9369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56206, 2) (als 2. 56206-Eckszahl)	2

56207	= Polygonalzahl P(56207, 2) (als 2. 56207-Eckszahl)	1
56208	= Polygonalzahl P(18737, 3) (als 3. 18737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56208, 2) (als 2. 56208-Eckszahl)	2
56209	= Polygonalzahl P(56209, 2) (als 2. 56209-Eckszahl)	1
56210	= Polygonalzahl P(56210, 2) (als 2. 56210-Eckszahl)	1
56211	= Polygonalzahl P(3749, 6) (als 6. 3749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18738, 3) (als 3. 18738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56211, 2) (als 2. 56211-Eckszahl)	3
56212	= Polygonalzahl P(9370, 4) (als 4. 9370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56212, 2) (als 2. 56212-Eckszahl)	2
56213	= Polygonalzahl P(56213, 2) (als 2. 56213-Eckszahl)	1
56214	= Polygonalzahl P(18739, 3) (als 3. 18739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56214, 2) (als 2. 56214-Eckszahl)	2
56215	= Polygonalzahl P(1251, 10) (als 10. 1251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5623, 5) (als 5. 5623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56215, 2) (als 2. 56215-Eckszahl)	3
56216	= Polygonalzahl P(56216, 2) (als 2. 56216-Eckszahl)	1
56217	= Polygonalzahl P(18740, 3) (als 3. 18740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56217, 2) (als 2. 56217-Eckszahl)	2
56218	= Polygonalzahl P(9371, 4) (als 4. 9371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56218, 2) (als 2. 56218-Eckszahl)	2
56219	= Polygonalzahl P(56219, 2) (als 2. 56219-Eckszahl)	1
56220	= Polygonalzahl P(18741, 3) (als 3. 18741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56220, 2) (als 2. 56220-Eckszahl)	2
56221	= Polygonalzahl P(1024, 11) (als 11. 1024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56221, 2) (als 2. 56221-Eckszahl)	2
56222	= Polygonalzahl P(56222, 2) (als 2. 56222-Eckszahl)	1
56223	= Polygonalzahl P(18742, 3) (als 3. 18742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56223, 2) (als 2. 56223-Eckszahl)	2
56224	= Polygonalzahl P(2679, 7) (als 7. 2679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9372, 4) (als 4. 9372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56224, 2) (als 2. 56224-Eckszahl)	3
56225	= Polygonalzahl P(29, 65) (als 65. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5624, 5) (als 5. 5624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56225, 2) (als 2. 56225-Eckszahl)	3
56226	= Polygonalzahl P(3750, 6) (als 6. 3750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18743, 3) (als 3. 18743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56226, 2) (als 2. 56226-Eckszahl)	3
56227	= Polygonalzahl P(56227, 2) (als 2. 56227-Eckszahl)	1
56228	= Polygonalzahl P(56228, 2) (als 2. 56228-Eckszahl)	1
56229	= Polygonalzahl P(18744, 3) (als 3. 18744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56229, 2) (als 2. 56229-Eckszahl)	2
56230	= Polygonalzahl P(9373, 4) (als 4. 9373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56230, 2) (als 2. 56230-Eckszahl)	2
56231	= Polygonalzahl P(56231, 2) (als 2. 56231-Eckszahl)	1
56232	= Polygonalzahl P(2010, 8) (als 8. 2010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18745, 3) (als 3. 18745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56232, 2) (als 2. 56232-Eckszahl)	3
56233	= Polygonalzahl P(56233, 2) (als 2. 56233-Eckszahl)	1
56234	= Polygonalzahl P(56234, 2) (als 2. 56234-Eckszahl)	1
56235	= Polygonalzahl P(5625, 5) (als 5. 5625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18746, 3) (als 3. 18746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56235, 2) (als 2. 56235-Eckszahl)	3
56236	= Polygonalzahl P(9374, 4) (als 4. 9374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56236, 2) (als 2. 56236-Eckszahl)	2
56237	= Polygonalzahl P(56237, 2) (als 2. 56237-Eckszahl)	1

56238	= Polygonalzahl P(18747, 3) (als 3. 18747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56238, 2) (als 2. 56238-Eckszahl)	2
56239	= Polygonalzahl P(56239, 2) (als 2. 56239-Eckszahl)	1
56240	= Polygonalzahl P(56240, 2) (als 2. 56240-Eckszahl)	1
56241	= Polygonalzahl P(1564, 9) (als 9. 1564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3751, 6) (als 6. 3751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18748, 3) (als 3. 18748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56241, 2) (als 2. 56241-Eckszahl)	4
56242	= Polygonalzahl P(9375, 4) (als 4. 9375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56242, 2) (als 2. 56242-Eckszahl)	2
56243	= Polygonalzahl P(56243, 2) (als 2. 56243-Eckszahl)	1
56244	= Polygonalzahl P(854, 12) (als 12. 854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18749, 3) (als 3. 18749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56244, 2) (als 2. 56244-Eckszahl)	3
56245	= Polygonalzahl P(2680, 7) (als 7. 2680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5626, 5) (als 5. 5626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56245, 2) (als 2. 56245-Eckszahl)	3
56246	= Polygonalzahl P(56246, 2) (als 2. 56246-Eckszahl)	1
56247	= Polygonalzahl P(18750, 3) (als 3. 18750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56247, 2) (als 2. 56247-Eckszahl)	2
56248	= Polygonalzahl P(9376, 4) (als 4. 9376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56248, 2) (als 2. 56248-Eckszahl)	2
56249	= Polygonalzahl P(56249, 2) (als 2. 56249-Eckszahl)	1
56250	= Polygonalzahl P(18751, 3) (als 3. 18751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56250, 2) (als 2. 56250-Eckszahl)	2
56251	= Polygonalzahl P(175, 26) (als 26. 175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(723, 13) (als 13. 723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56251, 2) (als 2. 56251-Eckszahl)	3
56252	= Polygonalzahl P(620, 14) (als 14. 620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56252, 2) (als 2. 56252-Eckszahl)	2
56253	= Polygonalzahl P(18752, 3) (als 3. 18752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56253, 2) (als 2. 56253-Eckszahl)	2
56254	= Polygonalzahl P(9377, 4) (als 4. 9377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56254, 2) (als 2. 56254-Eckszahl)	2
56255	= Polygonalzahl P(5627, 5) (als 5. 5627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56255, 2) (als 2. 56255-Eckszahl)	2
56256	= Polygonalzahl P(3752, 6) (als 6. 3752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18753, 3) (als 3. 18753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56256, 2) (als 2. 56256-Eckszahl)	3
56257	= Polygonalzahl P(56257, 2) (als 2. 56257-Eckszahl)	1
56258	= Polygonalzahl P(56258, 2) (als 2. 56258-Eckszahl)	1
56259	= Polygonalzahl P(54, 47) (als 47. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18754, 3) (als 3. 18754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56259, 2) (als 2. 56259-Eckszahl)	3
56260	= Polygonalzahl P(36, 58) (als 58. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(298, 20) (als 20. 298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1252, 10) (als 10. 1252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2011, 8) (als 8. 2011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9378, 4) (als 4. 9378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56260, 2) (als 2. 56260-Eckszahl)	6
56261	= Polygonalzahl P(56261, 2) (als 2. 56261-Eckszahl)	1
56262	= Polygonalzahl P(18755, 3) (als 3. 18755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56262, 2) (als 2. 56262-Eckszahl)	2
56263	= Polygonalzahl P(56263, 2) (als 2. 56263-Eckszahl)	1
56264	= Polygonalzahl P(56264, 2) (als 2. 56264-Eckszahl)	1
56265	= Polygonalzahl P(5628, 5) (als 5. 5628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18756, 3) (als 3. 18756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56265, 2) (als 2. 56265-Eckszahl)	3

56266	= Polygonalzahl P(2681, 7) (als 7. 2681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9379, 4) (als 4. 9379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56266, 2) (als 2. 56266-Eckszahl)	3
56267	= Polygonalzahl P(56267, 2) (als 2. 56267-Eckszahl)	1
56268	= Polygonalzahl P(18757, 3) (als 3. 18757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56268, 2) (als 2. 56268-Eckszahl)	2
56269	= Polygonalzahl P(56269, 2) (als 2. 56269-Eckszahl)	1
56270	= Polygonalzahl P(56270, 2) (als 2. 56270-Eckszahl)	1
56271	= Polygonalzahl P(3753, 6) (als 6. 3753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18758, 3) (als 3. 18758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56271, 2) (als 2. 56271-Eckszahl)	3
56272	= Polygonalzahl P(9380, 4) (als 4. 9380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56272, 2) (als 2. 56272-Eckszahl)	2
56273	= Polygonalzahl P(56273, 2) (als 2. 56273-Eckszahl)	1
56274	= Polygonalzahl P(18759, 3) (als 3. 18759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56274, 2) (als 2. 56274-Eckszahl)	2
56275	= Polygonalzahl P(5629, 5) (als 5. 5629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56275, 2) (als 2. 56275-Eckszahl)	2
56276	= Polygonalzahl P(1025, 11) (als 11. 1025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56276, 2) (als 2. 56276-Eckszahl)	2
56277	= Polygonalzahl P(1565, 9) (als 9. 1565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18760, 3) (als 3. 18760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56277, 2) (als 2. 56277-Eckszahl)	3
56278	= Polygonalzahl P(82, 38) (als 38. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(331, 19) (als 19. 331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9381, 4) (als 4. 9381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56278, 2) (als 2. 56278-Eckszahl)	4
56279	= Polygonalzahl P(56279, 2) (als 2. 56279-Eckszahl)	1
56280	= Polygonalzahl P(3, 335) (als 335. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 168) (als 168. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18761, 3) (als 3. 18761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56280, 2) (als 2. 56280-Eckszahl)	4
56281	= Polygonalzahl P(56281, 2) (als 2. 56281-Eckszahl)	1
56282	= Polygonalzahl P(56282, 2) (als 2. 56282-Eckszahl)	1
56283	= Polygonalzahl P(18762, 3) (als 3. 18762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56283, 2) (als 2. 56283-Eckszahl)	2
56284	= Polygonalzahl P(9382, 4) (als 4. 9382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56284, 2) (als 2. 56284-Eckszahl)	2
56285	= Polygonalzahl P(5630, 5) (als 5. 5630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56285, 2) (als 2. 56285-Eckszahl)	2
56286	= Polygonalzahl P(3754, 6) (als 6. 3754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18763, 3) (als 3. 18763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56286, 2) (als 2. 56286-Eckszahl)	3
56287	= Polygonalzahl P(10, 119) (als 119. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2682, 7) (als 7. 2682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56287, 2) (als 2. 56287-Eckszahl)	3
56288	= Polygonalzahl P(2012, 8) (als 8. 2012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56288, 2) (als 2. 56288-Eckszahl)	2
56289	= Polygonalzahl P(18764, 3) (als 3. 18764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56289, 2) (als 2. 56289-Eckszahl)	2
56290	= Polygonalzahl P(9383, 4) (als 4. 9383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56290, 2) (als 2. 56290-Eckszahl)	2
56291	= Polygonalzahl P(56291, 2) (als 2. 56291-Eckszahl)	1
56292	= Polygonalzahl P(18765, 3) (als 3. 18765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56292, 2) (als 2. 56292-Eckszahl)	2
56293	= Polygonalzahl P(56293, 2) (als 2. 56293-Eckszahl)	1
56294	= Polygonalzahl P(56294, 2) (als 2. 56294-Eckszahl)	1

56295	= Polygonalzahl P(538, 15) (als 15. 538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5631, 5) (als 5. 5631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18766, 3) (als 3. 18766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56295, 2) (als 2. 56295-Eckszahl)	4
56296	= Polygonalzahl P(123, 31) (als 31. 123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(471, 16) (als 16. 471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9384, 4) (als 4. 9384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56296, 2) (als 2. 56296-Eckszahl)	4
56297	= Polygonalzahl P(56297, 2) (als 2. 56297-Eckszahl)	1
56298	= Polygonalzahl P(18767, 3) (als 3. 18767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56298, 2) (als 2. 56298-Eckszahl)	2
56299	= Polygonalzahl P(56299, 2) (als 2. 56299-Eckszahl)	1
56300	= Polygonalzahl P(56300, 2) (als 2. 56300-Eckszahl)	1
56301	= Polygonalzahl P(270, 21) (als 21. 270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3755, 6) (als 6. 3755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18768, 3) (als 3. 18768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56301, 2) (als 2. 56301-Eckszahl)	4
56302	= Polygonalzahl P(9385, 4) (als 4. 9385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56302, 2) (als 2. 56302-Eckszahl)	2
56303	= Polygonalzahl P(56303, 2) (als 2. 56303-Eckszahl)	1
56304	= Polygonalzahl P(24, 72) (als 72. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18769, 3) (als 3. 18769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56304, 2) (als 2. 56304-Eckszahl)	3
56305	= Polygonalzahl P(1253, 10) (als 10. 1253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5632, 5) (als 5. 5632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56305, 2) (als 2. 56305-Eckszahl)	3
56306	= Polygonalzahl P(56306, 2) (als 2. 56306-Eckszahl)	1
56307	= Polygonalzahl P(18770, 3) (als 3. 18770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56307, 2) (als 2. 56307-Eckszahl)	2
56308	= Polygonalzahl P(2683, 7) (als 7. 2683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9386, 4) (als 4. 9386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56308, 2) (als 2. 56308-Eckszahl)	3
56309	= Polygonalzahl P(56309, 2) (als 2. 56309-Eckszahl)	1
56310	= Polygonalzahl P(855, 12) (als 12. 855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18771, 3) (als 3. 18771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56310, 2) (als 2. 56310-Eckszahl)	3
56311	= Polygonalzahl P(56311, 2) (als 2. 56311-Eckszahl)	1
56312	= Polygonalzahl P(56312, 2) (als 2. 56312-Eckszahl)	1
56313	= Polygonalzahl P(1566, 9) (als 9. 1566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18772, 3) (als 3. 18772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56313, 2) (als 2. 56313-Eckszahl)	3
56314	= Polygonalzahl P(9387, 4) (als 4. 9387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56314, 2) (als 2. 56314-Eckszahl)	2
56315	= Polygonalzahl P(5633, 5) (als 5. 5633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56315, 2) (als 2. 56315-Eckszahl)	2
56316	= Polygonalzahl P(2013, 8) (als 8. 2013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3756, 6) (als 6. 3756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18773, 3) (als 3. 18773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56316, 2) (als 2. 56316-Eckszahl)	4
56317	= Polygonalzahl P(56317, 2) (als 2. 56317-Eckszahl)	1
56318	= Polygonalzahl P(56318, 2) (als 2. 56318-Eckszahl)	1
56319	= Polygonalzahl P(18774, 3) (als 3. 18774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56319, 2) (als 2. 56319-Eckszahl)	2
56320	= Polygonalzahl P(9388, 4) (als 4. 9388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56320, 2) (als 2. 56320-Eckszahl)	2
56321	= Polygonalzahl P(416, 17) (als 17. 416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56321, 2) (als 2. 56321-Eckszahl)	2

56322	= Polygonalzahl P(370, 18) (als 18. 370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18775, 3) (als 3. 18775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56322, 2) (als 2. 56322-Eckszahl)	3
56323	= Polygonalzahl P(56323, 2) (als 2. 56323-Eckszahl)	1
56324	= Polygonalzahl P(56324, 2) (als 2. 56324-Eckszahl)	1
56325	= Polygonalzahl P(5634, 5) (als 5. 5634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18776, 3) (als 3. 18776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56325, 2) (als 2. 56325-Eckszahl)	3
56326	= Polygonalzahl P(9389, 4) (als 4. 9389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56326, 2) (als 2. 56326-Eckszahl)	2
56327	= Polygonalzahl P(56327, 2) (als 2. 56327-Eckszahl)	1
56328	= Polygonalzahl P(206, 24) (als 24. 206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18777, 3) (als 3. 18777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56328, 2) (als 2. 56328-Eckszahl)	3
56329	= Polygonalzahl P(724, 13) (als 13. 724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2684, 7) (als 7. 2684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56329, 2) (als 2. 56329-Eckszahl)	3
56330	= Polygonalzahl P(56330, 2) (als 2. 56330-Eckszahl)	1
56331	= Polygonalzahl P(1026, 11) (als 11. 1026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3757, 6) (als 6. 3757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18778, 3) (als 3. 18778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56331, 2) (als 2. 56331-Eckszahl)	4
56332	= Polygonalzahl P(9390, 4) (als 4. 9390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56332, 2) (als 2. 56332-Eckszahl)	2
56333	= Polygonalzahl P(56333, 2) (als 2. 56333-Eckszahl)	1
56334	= Polygonalzahl P(18779, 3) (als 3. 18779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56334, 2) (als 2. 56334-Eckszahl)	2
56335	= Polygonalzahl P(5635, 5) (als 5. 5635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56335, 2) (als 2. 56335-Eckszahl)	2
56336	= Polygonalzahl P(56336, 2) (als 2. 56336-Eckszahl)	1
56337	= Polygonalzahl P(18780, 3) (als 3. 18780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56337, 2) (als 2. 56337-Eckszahl)	2
56338	= Polygonalzahl P(9391, 4) (als 4. 9391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56338, 2) (als 2. 56338-Eckszahl)	2
56339	= Polygonalzahl P(56339, 2) (als 2. 56339-Eckszahl)	1
56340	= Polygonalzahl P(18781, 3) (als 3. 18781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56340, 2) (als 2. 56340-Eckszahl)	2
56341	= Polygonalzahl P(56341, 2) (als 2. 56341-Eckszahl)	1
56342	= Polygonalzahl P(56342, 2) (als 2. 56342-Eckszahl)	1
56343	= Polygonalzahl P(621, 14) (als 14. 621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18782, 3) (als 3. 18782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56343, 2) (als 2. 56343-Eckszahl)	3
56344	= Polygonalzahl P(2014, 8) (als 8. 2014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9392, 4) (als 4. 9392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56344, 2) (als 2. 56344-Eckszahl)	3
56345	= Polygonalzahl P(5636, 5) (als 5. 5636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56345, 2) (als 2. 56345-Eckszahl)	2
56346	= Polygonalzahl P(3758, 6) (als 6. 3758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18783, 3) (als 3. 18783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56346, 2) (als 2. 56346-Eckszahl)	3
56347	= Polygonalzahl P(56347, 2) (als 2. 56347-Eckszahl)	1
56348	= Polygonalzahl P(56348, 2) (als 2. 56348-Eckszahl)	1
56349	= Polygonalzahl P(1567, 9) (als 9. 1567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18784, 3) (als 3. 18784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56349, 2) (als 2. 56349-Eckszahl)	3

56350	= Polygonalzahl P(151, 28) (als 28. 151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1254, 10) (als 10. 1254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2685, 7) (als 7. 2685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9393, 4) (als 4. 9393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56350, 2) (als 2. 56350-Eckszahl)	5
56351	= Polygonalzahl P(56351, 2) (als 2. 56351-Eckszahl)	1
56352	= Polygonalzahl P(18785, 3) (als 3. 18785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56352, 2) (als 2. 56352-Eckszahl)	2
56353	= Polygonalzahl P(56353, 2) (als 2. 56353-Eckszahl)	1
56354	= Polygonalzahl P(56354, 2) (als 2. 56354-Eckszahl)	1
56355	= Polygonalzahl P(78, 39) (als 39. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5637, 5) (als 5. 5637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18786, 3) (als 3. 18786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56355, 2) (als 2. 56355-Eckszahl)	4
56356	= Polygonalzahl P(9394, 4) (als 4. 9394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56356, 2) (als 2. 56356-Eckszahl)	2
56357	= Polygonalzahl P(5, 194) (als 194. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56357, 2) (als 2. 56357-Eckszahl)	2
56358	= Polygonalzahl P(18787, 3) (als 3. 18787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56358, 2) (als 2. 56358-Eckszahl)	2
56359	= Polygonalzahl P(56359, 2) (als 2. 56359-Eckszahl)	1
56360	= Polygonalzahl P(56360, 2) (als 2. 56360-Eckszahl)	1
56361	= Polygonalzahl P(3759, 6) (als 6. 3759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18788, 3) (als 3. 18788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56361, 2) (als 2. 56361-Eckszahl)	3
56362	= Polygonalzahl P(9395, 4) (als 4. 9395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56362, 2) (als 2. 56362-Eckszahl)	2
56363	= Polygonalzahl P(56363, 2) (als 2. 56363-Eckszahl)	1
56364	= Polygonalzahl P(18789, 3) (als 3. 18789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56364, 2) (als 2. 56364-Eckszahl)	2
56365	= Polygonalzahl P(5638, 5) (als 5. 5638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56365, 2) (als 2. 56365-Eckszahl)	2
56366	= Polygonalzahl P(56366, 2) (als 2. 56366-Eckszahl)	1
56367	= Polygonalzahl P(18790, 3) (als 3. 18790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56367, 2) (als 2. 56367-Eckszahl)	2
56368	= Polygonalzahl P(9396, 4) (als 4. 9396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56368, 2) (als 2. 56368-Eckszahl)	2
56369	= Polygonalzahl P(56369, 2) (als 2. 56369-Eckszahl)	1
56370	= Polygonalzahl P(18791, 3) (als 3. 18791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56370, 2) (als 2. 56370-Eckszahl)	2
56371	= Polygonalzahl P(2686, 7) (als 7. 2686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56371, 2) (als 2. 56371-Eckszahl)	2
56372	= Polygonalzahl P(2015, 8) (als 8. 2015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56372, 2) (als 2. 56372-Eckszahl)	2
56373	= Polygonalzahl P(26, 69) (als 69. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18792, 3) (als 3. 18792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56373, 2) (als 2. 56373-Eckszahl)	3
56374	= Polygonalzahl P(9397, 4) (als 4. 9397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56374, 2) (als 2. 56374-Eckszahl)	2
56375	= Polygonalzahl P(5639, 5) (als 5. 5639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56375, 2) (als 2. 56375-Eckszahl)	2
56376	= Polygonalzahl P(856, 12) (als 12. 856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3760, 6) (als 6. 3760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18793, 3) (als 3. 18793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56376, 2) (als 2. 56376-Eckszahl)	4
56377	= Polygonalzahl P(56377, 2) (als 2. 56377-Eckszahl)	1
56378	= Polygonalzahl P(56378, 2) (als 2. 56378-Eckszahl)	1

56379	= Polygonalzahl P(18794, 3) (als 3. 18794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56379, 2) (als 2. 56379-Eckszahl)	2
56380	= Polygonalzahl P(9398, 4) (als 4. 9398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56380, 2) (als 2. 56380-Eckszahl)	2
56381	= Polygonalzahl P(56381, 2) (als 2. 56381-Eckszahl)	1
56382	= Polygonalzahl P(18795, 3) (als 3. 18795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56382, 2) (als 2. 56382-Eckszahl)	2
56383	= Polygonalzahl P(56383, 2) (als 2. 56383-Eckszahl)	1
56384	= Polygonalzahl P(56384, 2) (als 2. 56384-Eckszahl)	1
56385	= Polygonalzahl P(1568, 9) (als 9. 1568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5640, 5) (als 5. 5640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18796, 3) (als 3. 18796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56385, 2) (als 2. 56385-Eckszahl)	4
56386	= Polygonalzahl P(246, 22) (als 22. 246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1027, 11) (als 11. 1027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9399, 4) (als 4. 9399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56386, 2) (als 2. 56386-Eckszahl)	4
56387	= Polygonalzahl P(56387, 2) (als 2. 56387-Eckszahl)	1
56388	= Polygonalzahl P(18797, 3) (als 3. 18797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56388, 2) (als 2. 56388-Eckszahl)	2
56389	= Polygonalzahl P(56389, 2) (als 2. 56389-Eckszahl)	1
56390	= Polygonalzahl P(56390, 2) (als 2. 56390-Eckszahl)	1
56391	= Polygonalzahl P(3761, 6) (als 6. 3761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18798, 3) (als 3. 18798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56391, 2) (als 2. 56391-Eckszahl)	3
56392	= Polygonalzahl P(2687, 7) (als 7. 2687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9400, 4) (als 4. 9400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56392, 2) (als 2. 56392-Eckszahl)	3
56393	= Polygonalzahl P(56393, 2) (als 2. 56393-Eckszahl)	1
56394	= Polygonalzahl P(18799, 3) (als 3. 18799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56394, 2) (als 2. 56394-Eckszahl)	2
56395	= Polygonalzahl P(1255, 10) (als 10. 1255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5641, 5) (als 5. 5641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56395, 2) (als 2. 56395-Eckszahl)	3
56396	= Polygonalzahl P(56396, 2) (als 2. 56396-Eckszahl)	1
56397	= Polygonalzahl P(18800, 3) (als 3. 18800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56397, 2) (als 2. 56397-Eckszahl)	2
56398	= Polygonalzahl P(9401, 4) (als 4. 9401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56398, 2) (als 2. 56398-Eckszahl)	2
56399	= Polygonalzahl P(56399, 2) (als 2. 56399-Eckszahl)	1
56400	= Polygonalzahl P(48, 50) (als 50. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(539, 15) (als 15. 539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2016, 8) (als 8. 2016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18801, 3) (als 3. 18801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56400, 2) (als 2. 56400-Eckszahl)	5
56401	= Polygonalzahl P(56401, 2) (als 2. 56401-Eckszahl)	1
56402	= Polygonalzahl P(56402, 2) (als 2. 56402-Eckszahl)	1
56403	= Polygonalzahl P(18802, 3) (als 3. 18802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56403, 2) (als 2. 56403-Eckszahl)	2
56404	= Polygonalzahl P(9402, 4) (als 4. 9402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56404, 2) (als 2. 56404-Eckszahl)	2
56405	= Polygonalzahl P(5642, 5) (als 5. 5642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56405, 2) (als 2. 56405-Eckszahl)	2
56406	= Polygonalzahl P(3762, 6) (als 6. 3762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18803, 3) (als 3. 18803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56406, 2) (als 2. 56406-Eckszahl)	3

56407	= Polygonalzahl P(725, 13) (als 13. 725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56407, 2) (als 2. 56407-Eckszahl)	2
56408	= Polygonalzahl P(56408, 2) (als 2. 56408-Eckszahl)	1
56409	= Polygonalzahl P(18804, 3) (als 3. 18804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56409, 2) (als 2. 56409-Eckszahl)	2
56410	= Polygonalzahl P(9403, 4) (als 4. 9403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56410, 2) (als 2. 56410-Eckszahl)	2
56411	= Polygonalzahl P(56411, 2) (als 2. 56411-Eckszahl)	1
56412	= Polygonalzahl P(18805, 3) (als 3. 18805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56412, 2) (als 2. 56412-Eckszahl)	2
56413	= Polygonalzahl P(2688, 7) (als 7. 2688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56413, 2) (als 2. 56413-Eckszahl)	2
56414	= Polygonalzahl P(56414, 2) (als 2. 56414-Eckszahl)	1
56415	= Polygonalzahl P(5643, 5) (als 5. 5643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18806, 3) (als 3. 18806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56415, 2) (als 2. 56415-Eckszahl)	3
56416	= Polygonalzahl P(472, 16) (als 16. 472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9404, 4) (als 4. 9404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56416, 2) (als 2. 56416-Eckszahl)	3
56417	= Polygonalzahl P(56417, 2) (als 2. 56417-Eckszahl)	1
56418	= Polygonalzahl P(18807, 3) (als 3. 18807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56418, 2) (als 2. 56418-Eckszahl)	2
56419	= Polygonalzahl P(56419, 2) (als 2. 56419-Eckszahl)	1
56420	= Polygonalzahl P(56420, 2) (als 2. 56420-Eckszahl)	1
56421	= Polygonalzahl P(1569, 9) (als 9. 1569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3763, 6) (als 6. 3763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18808, 3) (als 3. 18808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56421, 2) (als 2. 56421-Eckszahl)	4
56422	= Polygonalzahl P(9405, 4) (als 4. 9405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56422, 2) (als 2. 56422-Eckszahl)	2
56423	= Polygonalzahl P(56423, 2) (als 2. 56423-Eckszahl)	1
56424	= Polygonalzahl P(18809, 3) (als 3. 18809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56424, 2) (als 2. 56424-Eckszahl)	2
56425	= Polygonalzahl P(190, 25) (als 25. 190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5644, 5) (als 5. 5644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56425, 2) (als 2. 56425-Eckszahl)	3
56426	= Polygonalzahl P(56426, 2) (als 2. 56426-Eckszahl)	1
56427	= Polygonalzahl P(18810, 3) (als 3. 18810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56427, 2) (als 2. 56427-Eckszahl)	2
56428	= Polygonalzahl P(2017, 8) (als 8. 2017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9406, 4) (als 4. 9406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56428, 2) (als 2. 56428-Eckszahl)	3
56429	= Polygonalzahl P(56429, 2) (als 2. 56429-Eckszahl)	1
56430	= Polygonalzahl P(18811, 3) (als 3. 18811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56430, 2) (als 2. 56430-Eckszahl)	2
56431	= Polygonalzahl P(56431, 2) (als 2. 56431-Eckszahl)	1
56432	= Polygonalzahl P(56432, 2) (als 2. 56432-Eckszahl)	1
56433	= Polygonalzahl P(18812, 3) (als 3. 18812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56433, 2) (als 2. 56433-Eckszahl)	2
56434	= Polygonalzahl P(622, 14) (als 14. 622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2689, 7) (als 7. 2689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9407, 4) (als 4. 9407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56434, 2) (als 2. 56434-Eckszahl)	4
56435	= Polygonalzahl P(5645, 5) (als 5. 5645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56435, 2) (als 2. 56435-Eckszahl)	2

56436	= Polygonalzahl P(3764, 6) (als 6. 3764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18813, 3) (als 3. 18813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56436, 2) (als 2. 56436-Eckszahl)	3
56437	= Polygonalzahl P(56437, 2) (als 2. 56437-Eckszahl)	1
56438	= Polygonalzahl P(56438, 2) (als 2. 56438-Eckszahl)	1
56439	= Polygonalzahl P(18814, 3) (als 3. 18814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56439, 2) (als 2. 56439-Eckszahl)	2
56440	= Polygonalzahl P(1256, 10) (als 10. 1256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9408, 4) (als 4. 9408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56440, 2) (als 2. 56440-Eckszahl)	3
56441	= Polygonalzahl P(1028, 11) (als 11. 1028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56441, 2) (als 2. 56441-Eckszahl)	2
56442	= Polygonalzahl P(225, 23) (als 23. 225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(857, 12) (als 12. 857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18815, 3) (als 3. 18815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56442, 2) (als 2. 56442-Eckszahl)	4
56443	= Polygonalzahl P(56443, 2) (als 2. 56443-Eckszahl)	1
56444	= Polygonalzahl P(56444, 2) (als 2. 56444-Eckszahl)	1
56445	= Polygonalzahl P(5646, 5) (als 5. 5646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18816, 3) (als 3. 18816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56445, 2) (als 2. 56445-Eckszahl)	3
56446	= Polygonalzahl P(9409, 4) (als 4. 9409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56446, 2) (als 2. 56446-Eckszahl)	2
56447	= Polygonalzahl P(56447, 2) (als 2. 56447-Eckszahl)	1
56448	= Polygonalzahl P(52, 48) (als 48. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18817, 3) (als 3. 18817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56448, 2) (als 2. 56448-Eckszahl)	3
56449	= Polygonalzahl P(332, 19) (als 19. 332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56449, 2) (als 2. 56449-Eckszahl)	2
56450	= Polygonalzahl P(299, 20) (als 20. 299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56450, 2) (als 2. 56450-Eckszahl)	2
56451	= Polygonalzahl P(3765, 6) (als 6. 3765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18818, 3) (als 3. 18818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56451, 2) (als 2. 56451-Eckszahl)	3
56452	= Polygonalzahl P(9410, 4) (als 4. 9410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56452, 2) (als 2. 56452-Eckszahl)	2
56453	= Polygonalzahl P(56453, 2) (als 2. 56453-Eckszahl)	1
56454	= Polygonalzahl P(18819, 3) (als 3. 18819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56454, 2) (als 2. 56454-Eckszahl)	2
56455	= Polygonalzahl P(2690, 7) (als 7. 2690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5647, 5) (als 5. 5647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56455, 2) (als 2. 56455-Eckszahl)	3
56456	= Polygonalzahl P(2018, 8) (als 8. 2018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56456, 2) (als 2. 56456-Eckszahl)	2
56457	= Polygonalzahl P(417, 17) (als 17. 417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1570, 9) (als 9. 1570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18820, 3) (als 3. 18820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56457, 2) (als 2. 56457-Eckszahl)	4
56458	= Polygonalzahl P(9411, 4) (als 4. 9411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56458, 2) (als 2. 56458-Eckszahl)	2
56459	= Polygonalzahl P(56459, 2) (als 2. 56459-Eckszahl)	1
56460	= Polygonalzahl P(18821, 3) (als 3. 18821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56460, 2) (als 2. 56460-Eckszahl)	2
56461	= Polygonalzahl P(56461, 2) (als 2. 56461-Eckszahl)	1
56462	= Polygonalzahl P(56462, 2) (als 2. 56462-Eckszahl)	1
56463	= Polygonalzahl P(141, 29) (als 29. 141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18822, 3) (als 3. 18822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56463, 2) (als 2. 56463-Eckszahl)	3

56464	= Polygonalzahl P(9412, 4) (als 4. 9412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56464, 2) (als 2. 56464-Eckszahl)	2
56465	= Polygonalzahl P(5648, 5) (als 5. 5648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56465, 2) (als 2. 56465-Eckszahl)	2
56466	= Polygonalzahl P(3766, 6) (als 6. 3766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18823, 3) (als 3. 18823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56466, 2) (als 2. 56466-Eckszahl)	3
56467	= Polygonalzahl P(56467, 2) (als 2. 56467-Eckszahl)	1
56468	= Polygonalzahl P(56468, 2) (als 2. 56468-Eckszahl)	1
56469	= Polygonalzahl P(18824, 3) (als 3. 18824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56469, 2) (als 2. 56469-Eckszahl)	2
56470	= Polygonalzahl P(9413, 4) (als 4. 9413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56470, 2) (als 2. 56470-Eckszahl)	2
56471	= Polygonalzahl P(56471, 2) (als 2. 56471-Eckszahl)	1
56472	= Polygonalzahl P(18825, 3) (als 3. 18825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56472, 2) (als 2. 56472-Eckszahl)	2
56473	= Polygonalzahl P(56473, 2) (als 2. 56473-Eckszahl)	1
56474	= Polygonalzahl P(56474, 2) (als 2. 56474-Eckszahl)	1
56475	= Polygonalzahl P(59, 45) (als 45. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(371, 18) (als 18. 371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5649, 5) (als 5. 5649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18826, 3) (als 3. 18826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56475, 2) (als 2. 56475-Eckszahl)	5
56476	= Polygonalzahl P(2691, 7) (als 7. 2691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9414, 4) (als 4. 9414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56476, 2) (als 2. 56476-Eckszahl)	3
56477	= Polygonalzahl P(56477, 2) (als 2. 56477-Eckszahl)	1
56478	= Polygonalzahl P(18827, 3) (als 3. 18827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56478, 2) (als 2. 56478-Eckszahl)	2
56479	= Polygonalzahl P(56479, 2) (als 2. 56479-Eckszahl)	1
56480	= Polygonalzahl P(56480, 2) (als 2. 56480-Eckszahl)	1
56481	= Polygonalzahl P(3767, 6) (als 6. 3767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18828, 3) (als 3. 18828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56481, 2) (als 2. 56481-Eckszahl)	3
56482	= Polygonalzahl P(9415, 4) (als 4. 9415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56482, 2) (als 2. 56482-Eckszahl)	2
56483	= Polygonalzahl P(56483, 2) (als 2. 56483-Eckszahl)	1
56484	= Polygonalzahl P(2019, 8) (als 8. 2019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18829, 3) (als 3. 18829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56484, 2) (als 2. 56484-Eckszahl)	3
56485	= Polygonalzahl P(40, 55) (als 55. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(726, 13) (als 13. 726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1257, 10) (als 10. 1257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5650, 5) (als 5. 5650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56485, 2) (als 2. 56485-Eckszahl)	5
56486	= Polygonalzahl P(56486, 2) (als 2. 56486-Eckszahl)	1
56487	= Polygonalzahl P(18830, 3) (als 3. 18830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56487, 2) (als 2. 56487-Eckszahl)	2
56488	= Polygonalzahl P(9416, 4) (als 4. 9416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56488, 2) (als 2. 56488-Eckszahl)	2
56489	= Polygonalzahl P(56489, 2) (als 2. 56489-Eckszahl)	1
56490	= Polygonalzahl P(18831, 3) (als 3. 18831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56490, 2) (als 2. 56490-Eckszahl)	2
56491	= Polygonalzahl P(56491, 2) (als 2. 56491-Eckszahl)	1
56492	= Polygonalzahl P(56492, 2) (als 2. 56492-Eckszahl)	1

56493	= Polygonalzahl P(1571, 9) (als 9. 1571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18832, 3) (als 3. 18832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56493, 2) (als 2. 56493-Eckszahl)	3
56494	= Polygonalzahl P(9417, 4) (als 4. 9417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56494, 2) (als 2. 56494-Eckszahl)	2
56495	= Polygonalzahl P(5651, 5) (als 5. 5651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56495, 2) (als 2. 56495-Eckszahl)	2
56496	= Polygonalzahl P(1029, 11) (als 11. 1029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3768, 6) (als 6. 3768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18833, 3) (als 3. 18833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56496, 2) (als 2. 56496-Eckszahl)	4
56497	= Polygonalzahl P(50, 49) (als 49. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2692, 7) (als 7. 2692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56497, 2) (als 2. 56497-Eckszahl)	3
56498	= Polygonalzahl P(56498, 2) (als 2. 56498-Eckszahl)	1
56499	= Polygonalzahl P(18834, 3) (als 3. 18834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56499, 2) (als 2. 56499-Eckszahl)	2
56500	= Polygonalzahl P(9418, 4) (als 4. 9418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56500, 2) (als 2. 56500-Eckszahl)	2
56501	= Polygonalzahl P(56501, 2) (als 2. 56501-Eckszahl)	1
56502	= Polygonalzahl P(18835, 3) (als 3. 18835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56502, 2) (als 2. 56502-Eckszahl)	2
56503	= Polygonalzahl P(56503, 2) (als 2. 56503-Eckszahl)	1
56504	= Polygonalzahl P(56504, 2) (als 2. 56504-Eckszahl)	1
56505	= Polygonalzahl P(540, 15) (als 15. 540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5652, 5) (als 5. 5652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18836, 3) (als 3. 18836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56505, 2) (als 2. 56505-Eckszahl)	4
56506	= Polygonalzahl P(9419, 4) (als 4. 9419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56506, 2) (als 2. 56506-Eckszahl)	2
56507	= Polygonalzahl P(56507, 2) (als 2. 56507-Eckszahl)	1
56508	= Polygonalzahl P(858, 12) (als 12. 858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18837, 3) (als 3. 18837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56508, 2) (als 2. 56508-Eckszahl)	3
56509	= Polygonalzahl P(56509, 2) (als 2. 56509-Eckszahl)	1
56510	= Polygonalzahl P(56510, 2) (als 2. 56510-Eckszahl)	1
56511	= Polygonalzahl P(271, 21) (als 21. 271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3769, 6) (als 6. 3769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18838, 3) (als 3. 18838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56511, 2) (als 2. 56511-Eckszahl)	4
56512	= Polygonalzahl P(30, 64) (als 64. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2020, 8) (als 8. 2020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9420, 4) (als 4. 9420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56512, 2) (als 2. 56512-Eckszahl)	4
56513	= Polygonalzahl P(56513, 2) (als 2. 56513-Eckszahl)	1
56514	= Polygonalzahl P(18839, 3) (als 3. 18839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56514, 2) (als 2. 56514-Eckszahl)	2
56515	= Polygonalzahl P(5653, 5) (als 5. 5653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56515, 2) (als 2. 56515-Eckszahl)	2
56516	= Polygonalzahl P(56516, 2) (als 2. 56516-Eckszahl)	1
56517	= Polygonalzahl P(18840, 3) (als 3. 18840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56517, 2) (als 2. 56517-Eckszahl)	2
56518	= Polygonalzahl P(2693, 7) (als 7. 2693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9421, 4) (als 4. 9421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56518, 2) (als 2. 56518-Eckszahl)	3
56519	= Polygonalzahl P(56519, 2) (als 2. 56519-Eckszahl)	1
56520	= Polygonalzahl P(18841, 3) (als 3. 18841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56520, 2) (als 2. 56520-Eckszahl)	2

56521	= Polygonalzahl P(56521, 2) (als 2. 56521-Eckszahl)	1
56522	= Polygonalzahl P(35, 59) (als 59. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56522, 2) (als 2. 56522-Eckszahl)	2
56523	= Polygonalzahl P(18842, 3) (als 3. 18842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56523, 2) (als 2. 56523-Eckszahl)	2
56524	= Polygonalzahl P(9422, 4) (als 4. 9422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56524, 2) (als 2. 56524-Eckszahl)	2
56525	= Polygonalzahl P(623, 14) (als 14. 623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5654, 5) (als 5. 5654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56525, 2) (als 2. 56525-Eckszahl)	3
56526	= Polygonalzahl P(3770, 6) (als 6. 3770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18843, 3) (als 3. 18843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56526, 2) (als 2. 56526-Eckszahl)	3
56527	= Polygonalzahl P(56527, 2) (als 2. 56527-Eckszahl)	1
56528	= Polygonalzahl P(56528, 2) (als 2. 56528-Eckszahl)	1
56529	= Polygonalzahl P(109, 33) (als 33. 109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1572, 9) (als 9. 1572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18844, 3) (als 3. 18844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56529, 2) (als 2. 56529-Eckszahl)	4
56530	= Polygonalzahl P(1258, 10) (als 10. 1258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9423, 4) (als 4. 9423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56530, 2) (als 2. 56530-Eckszahl)	3
56531	= Polygonalzahl P(56531, 2) (als 2. 56531-Eckszahl)	1
56532	= Polygonalzahl P(18845, 3) (als 3. 18845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56532, 2) (als 2. 56532-Eckszahl)	2
56533	= Polygonalzahl P(56533, 2) (als 2. 56533-Eckszahl)	1
56534	= Polygonalzahl P(56534, 2) (als 2. 56534-Eckszahl)	1
56535	= Polygonalzahl P(5655, 5) (als 5. 5655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18846, 3) (als 3. 18846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56535, 2) (als 2. 56535-Eckszahl)	3
56536	= Polygonalzahl P(473, 16) (als 16. 473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9424, 4) (als 4. 9424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56536, 2) (als 2. 56536-Eckszahl)	3
56537	= Polygonalzahl P(56537, 2) (als 2. 56537-Eckszahl)	1
56538	= Polygonalzahl P(163, 27) (als 27. 163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18847, 3) (als 3. 18847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56538, 2) (als 2. 56538-Eckszahl)	3
56539	= Polygonalzahl P(19, 82) (als 82. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2694, 7) (als 7. 2694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56539, 2) (als 2. 56539-Eckszahl)	3
56540	= Polygonalzahl P(2021, 8) (als 8. 2021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56540, 2) (als 2. 56540-Eckszahl)	2
56541	= Polygonalzahl P(3771, 6) (als 6. 3771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18848, 3) (als 3. 18848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56541, 2) (als 2. 56541-Eckszahl)	3
56542	= Polygonalzahl P(9425, 4) (als 4. 9425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56542, 2) (als 2. 56542-Eckszahl)	2
56543	= Polygonalzahl P(56543, 2) (als 2. 56543-Eckszahl)	1
56544	= Polygonalzahl P(18849, 3) (als 3. 18849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56544, 2) (als 2. 56544-Eckszahl)	2
56545	= Polygonalzahl P(5656, 5) (als 5. 5656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56545, 2) (als 2. 56545-Eckszahl)	2
56546	= Polygonalzahl P(56546, 2) (als 2. 56546-Eckszahl)	1
56547	= Polygonalzahl P(18850, 3) (als 3. 18850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56547, 2) (als 2. 56547-Eckszahl)	2
56548	= Polygonalzahl P(9426, 4) (als 4. 9426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56548, 2) (als 2. 56548-Eckszahl)	2

56549	= Polygonalzahl P(56549, 2) (als 2. 56549-Eckszahl)	1
56550	= Polygonalzahl P(18851, 3) (als 3. 18851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56550, 2) (als 2. 56550-Eckszahl)	2
56551	= Polygonalzahl P(43, 53) (als 53. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1030, 11) (als 11. 1030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56551, 2) (als 2. 56551-Eckszahl)	3
56552	= Polygonalzahl P(56552, 2) (als 2. 56552-Eckszahl)	1
56553	= Polygonalzahl P(18852, 3) (als 3. 18852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56553, 2) (als 2. 56553-Eckszahl)	2
56554	= Polygonalzahl P(9427, 4) (als 4. 9427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56554, 2) (als 2. 56554-Eckszahl)	2
56555	= Polygonalzahl P(5657, 5) (als 5. 5657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56555, 2) (als 2. 56555-Eckszahl)	2
56556	= Polygonalzahl P(3772, 6) (als 6. 3772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18853, 3) (als 3. 18853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56556, 2) (als 2. 56556-Eckszahl)	3
56557	= Polygonalzahl P(56557, 2) (als 2. 56557-Eckszahl)	1
56558	= Polygonalzahl P(56558, 2) (als 2. 56558-Eckszahl)	1
56559	= Polygonalzahl P(18854, 3) (als 3. 18854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56559, 2) (als 2. 56559-Eckszahl)	2
56560	= Polygonalzahl P(97, 35) (als 35. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2695, 7) (als 7. 2695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9428, 4) (als 4. 9428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56560, 2) (als 2. 56560-Eckszahl)	4
56561	= Polygonalzahl P(56561, 2) (als 2. 56561-Eckszahl)	1
56562	= Polygonalzahl P(18855, 3) (als 3. 18855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56562, 2) (als 2. 56562-Eckszahl)	2
56563	= Polygonalzahl P(727, 13) (als 13. 727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56563, 2) (als 2. 56563-Eckszahl)	2
56564	= Polygonalzahl P(56564, 2) (als 2. 56564-Eckszahl)	1
56565	= Polygonalzahl P(1573, 9) (als 9. 1573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5658, 5) (als 5. 5658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18856, 3) (als 3. 18856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56565, 2) (als 2. 56565-Eckszahl)	4
56566	= Polygonalzahl P(9429, 4) (als 4. 9429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56566, 2) (als 2. 56566-Eckszahl)	2
56567	= Polygonalzahl P(56567, 2) (als 2. 56567-Eckszahl)	1
56568	= Polygonalzahl P(2022, 8) (als 8. 2022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18857, 3) (als 3. 18857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56568, 2) (als 2. 56568-Eckszahl)	3
56569	= Polygonalzahl P(56569, 2) (als 2. 56569-Eckszahl)	1
56570	= Polygonalzahl P(56570, 2) (als 2. 56570-Eckszahl)	1
56571	= Polygonalzahl P(3773, 6) (als 6. 3773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18858, 3) (als 3. 18858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56571, 2) (als 2. 56571-Eckszahl)	3
56572	= Polygonalzahl P(9430, 4) (als 4. 9430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56572, 2) (als 2. 56572-Eckszahl)	2
56573	= Polygonalzahl P(56573, 2) (als 2. 56573-Eckszahl)	1
56574	= Polygonalzahl P(859, 12) (als 12. 859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18859, 3) (als 3. 18859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56574, 2) (als 2. 56574-Eckszahl)	3
56575	= Polygonalzahl P(1259, 10) (als 10. 1259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5659, 5) (als 5. 5659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56575, 2) (als 2. 56575-Eckszahl)	3
56576	= Polygonalzahl P(116, 32) (als 32. 116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(176, 26) (als 26. 176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56576, 2) (als 2. 56576-Eckszahl)	3

56577	= Polygonalzahl P(18860, 3) (als 3. 18860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56577, 2) (als 2. 56577-Eckszahl)	2
56578	= Polygonalzahl P(9431, 4) (als 4. 9431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56578, 2) (als 2. 56578-Eckszahl)	2
56579	= Polygonalzahl P(56579, 2) (als 2. 56579-Eckszahl)	1
56580	= Polygonalzahl P(132, 30) (als 30. 132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18861, 3) (als 3. 18861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56580, 2) (als 2. 56580-Eckszahl)	3
56581	= Polygonalzahl P(2696, 7) (als 7. 2696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56581, 2) (als 2. 56581-Eckszahl)	2
56582	= Polygonalzahl P(56582, 2) (als 2. 56582-Eckszahl)	1
56583	= Polygonalzahl P(18862, 3) (als 3. 18862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56583, 2) (als 2. 56583-Eckszahl)	2
56584	= Polygonalzahl P(9432, 4) (als 4. 9432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56584, 2) (als 2. 56584-Eckszahl)	2
56585	= Polygonalzahl P(5660, 5) (als 5. 5660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56585, 2) (als 2. 56585-Eckszahl)	2
56586	= Polygonalzahl P(3774, 6) (als 6. 3774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18863, 3) (als 3. 18863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56586, 2) (als 2. 56586-Eckszahl)	3
56587	= Polygonalzahl P(56587, 2) (als 2. 56587-Eckszahl)	1
56588	= Polygonalzahl P(56588, 2) (als 2. 56588-Eckszahl)	1
56589	= Polygonalzahl P(18864, 3) (als 3. 18864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56589, 2) (als 2. 56589-Eckszahl)	2
56590	= Polygonalzahl P(9433, 4) (als 4. 9433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56590, 2) (als 2. 56590-Eckszahl)	2
56591	= Polygonalzahl P(56591, 2) (als 2. 56591-Eckszahl)	1
56592	= Polygonalzahl P(18865, 3) (als 3. 18865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56592, 2) (als 2. 56592-Eckszahl)	2
56593	= Polygonalzahl P(418, 17) (als 17. 418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56593, 2) (als 2. 56593-Eckszahl)	2
56594	= Polygonalzahl P(56594, 2) (als 2. 56594-Eckszahl)	1
56595	= Polygonalzahl P(5661, 5) (als 5. 5661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18866, 3) (als 3. 18866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56595, 2) (als 2. 56595-Eckszahl)	3
56596	= Polygonalzahl P(2023, 8) (als 8. 2023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9434, 4) (als 4. 9434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56596, 2) (als 2. 56596-Eckszahl)	3
56597	= Polygonalzahl P(56597, 2) (als 2. 56597-Eckszahl)	1
56598	= Polygonalzahl P(18867, 3) (als 3. 18867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56598, 2) (als 2. 56598-Eckszahl)	2
56599	= Polygonalzahl P(56599, 2) (als 2. 56599-Eckszahl)	1
56600	= Polygonalzahl P(56600, 2) (als 2. 56600-Eckszahl)	1
56601	= Polygonalzahl P(1574, 9) (als 9. 1574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3775, 6) (als 6. 3775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18868, 3) (als 3. 18868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56601, 2) (als 2. 56601-Eckszahl)	4
56602	= Polygonalzahl P(2697, 7) (als 7. 2697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9435, 4) (als 4. 9435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56602, 2) (als 2. 56602-Eckszahl)	3
56603	= Polygonalzahl P(56603, 2) (als 2. 56603-Eckszahl)	1
56604	= Polygonalzahl P(207, 24) (als 24. 207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18869, 3) (als 3. 18869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56604, 2) (als 2. 56604-Eckszahl)	3
56605	= Polygonalzahl P(5662, 5) (als 5. 5662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56605, 2) (als 2. 56605-Eckszahl)	2

56606	= Polygonalzahl P(1031, 11) (als 11. 1031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56606, 2) (als 2. 56606-Eckszahl)	2
56607	= Polygonalzahl P(18870, 3) (als 3. 18870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56607, 2) (als 2. 56607-Eckszahl)	2
56608	= Polygonalzahl P(9436, 4) (als 4. 9436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56608, 2) (als 2. 56608-Eckszahl)	2
56609	= Polygonalzahl P(56609, 2) (als 2. 56609-Eckszahl)	1
56610	= Polygonalzahl P(541, 15) (als 15. 541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18871, 3) (als 3. 18871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56610, 2) (als 2. 56610-Eckszahl)	3
56611	= Polygonalzahl P(56611, 2) (als 2. 56611-Eckszahl)	1
56612	= Polygonalzahl P(56612, 2) (als 2. 56612-Eckszahl)	1
56613	= Polygonalzahl P(18872, 3) (als 3. 18872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56613, 2) (als 2. 56613-Eckszahl)	2
56614	= Polygonalzahl P(9437, 4) (als 4. 9437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56614, 2) (als 2. 56614-Eckszahl)	2
56615	= Polygonalzahl P(5663, 5) (als 5. 5663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56615, 2) (als 2. 56615-Eckszahl)	2
56616	= Polygonalzahl P(3, 336) (als 336. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(624, 14) (als 14. 624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3776, 6) (als 6. 3776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18873, 3) (als 3. 18873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56616, 2) (als 2. 56616-Eckszahl)	5
56617	= Polygonalzahl P(247, 22) (als 22. 247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56617, 2) (als 2. 56617-Eckszahl)	2
56618	= Polygonalzahl P(56618, 2) (als 2. 56618-Eckszahl)	1
56619	= Polygonalzahl P(18874, 3) (als 3. 18874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56619, 2) (als 2. 56619-Eckszahl)	2
56620	= Polygonalzahl P(333, 19) (als 19. 333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1260, 10) (als 10. 1260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9438, 4) (als 4. 9438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56620, 2) (als 2. 56620-Eckszahl)	4
56621	= Polygonalzahl P(71, 41) (als 41. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56621, 2) (als 2. 56621-Eckszahl)	2
56622	= Polygonalzahl P(18875, 3) (als 3. 18875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56622, 2) (als 2. 56622-Eckszahl)	2
56623	= Polygonalzahl P(2698, 7) (als 7. 2698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56623, 2) (als 2. 56623-Eckszahl)	2
56624	= Polygonalzahl P(2024, 8) (als 8. 2024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56624, 2) (als 2. 56624-Eckszahl)	2
56625	= Polygonalzahl P(5664, 5) (als 5. 5664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18876, 3) (als 3. 18876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56625, 2) (als 2. 56625-Eckszahl)	3
56626	= Polygonalzahl P(9439, 4) (als 4. 9439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56626, 2) (als 2. 56626-Eckszahl)	2
56627	= Polygonalzahl P(56627, 2) (als 2. 56627-Eckszahl)	1
56628	= Polygonalzahl P(372, 18) (als 18. 372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18877, 3) (als 3. 18877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56628, 2) (als 2. 56628-Eckszahl)	3
56629	= Polygonalzahl P(56629, 2) (als 2. 56629-Eckszahl)	1
56630	= Polygonalzahl P(56630, 2) (als 2. 56630-Eckszahl)	1
56631	= Polygonalzahl P(3777, 6) (als 6. 3777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18878, 3) (als 3. 18878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56631, 2) (als 2. 56631-Eckszahl)	3
56632	= Polygonalzahl P(9440, 4) (als 4. 9440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56632, 2) (als 2. 56632-Eckszahl)	2
56633	= Polygonalzahl P(56633, 2) (als 2. 56633-Eckszahl)	1

56634	= Polygonalzahl P(18879, 3) (als 3. 18879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56634, 2) (als 2. 56634-Eckszahl)	2
56635	= Polygonalzahl P(5665, 5) (als 5. 5665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56635, 2) (als 2. 56635-Eckszahl)	2
56636	= Polygonalzahl P(56636, 2) (als 2. 56636-Eckszahl)	1
56637	= Polygonalzahl P(1575, 9) (als 9. 1575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18880, 3) (als 3. 18880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56637, 2) (als 2. 56637-Eckszahl)	3
56638	= Polygonalzahl P(9441, 4) (als 4. 9441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56638, 2) (als 2. 56638-Eckszahl)	2
56639	= Polygonalzahl P(56639, 2) (als 2. 56639-Eckszahl)	1
56640	= Polygonalzahl P(300, 20) (als 20. 300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(860, 12) (als 12. 860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18881, 3) (als 3. 18881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56640, 2) (als 2. 56640-Eckszahl)	4
56641	= Polygonalzahl P(728, 13) (als 13. 728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56641, 2) (als 2. 56641-Eckszahl)	2
56642	= Polygonalzahl P(56642, 2) (als 2. 56642-Eckszahl)	1
56643	= Polygonalzahl P(18882, 3) (als 3. 18882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56643, 2) (als 2. 56643-Eckszahl)	2
56644	= Polygonalzahl P(4, 238) (als 238. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2699, 7) (als 7. 2699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9442, 4) (als 4. 9442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56644, 2) (als 2. 56644-Eckszahl)	4
56645	= Polygonalzahl P(5666, 5) (als 5. 5666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56645, 2) (als 2. 56645-Eckszahl)	2
56646	= Polygonalzahl P(3778, 6) (als 6. 3778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18883, 3) (als 3. 18883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56646, 2) (als 2. 56646-Eckszahl)	3
56647	= Polygonalzahl P(87, 37) (als 37. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56647, 2) (als 2. 56647-Eckszahl)	2
56648	= Polygonalzahl P(56648, 2) (als 2. 56648-Eckszahl)	1
56649	= Polygonalzahl P(18884, 3) (als 3. 18884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56649, 2) (als 2. 56649-Eckszahl)	2
56650	= Polygonalzahl P(9443, 4) (als 4. 9443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56650, 2) (als 2. 56650-Eckszahl)	2
56651	= Polygonalzahl P(56651, 2) (als 2. 56651-Eckszahl)	1
56652	= Polygonalzahl P(2025, 8) (als 8. 2025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18885, 3) (als 3. 18885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56652, 2) (als 2. 56652-Eckszahl)	3
56653	= Polygonalzahl P(56653, 2) (als 2. 56653-Eckszahl)	1
56654	= Polygonalzahl P(56654, 2) (als 2. 56654-Eckszahl)	1
56655	= Polygonalzahl P(5667, 5) (als 5. 5667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18886, 3) (als 3. 18886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56655, 2) (als 2. 56655-Eckszahl)	3
56656	= Polygonalzahl P(474, 16) (als 16. 474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9444, 4) (als 4. 9444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56656, 2) (als 2. 56656-Eckszahl)	3
56657	= Polygonalzahl P(56657, 2) (als 2. 56657-Eckszahl)	1
56658	= Polygonalzahl P(18887, 3) (als 3. 18887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56658, 2) (als 2. 56658-Eckszahl)	2
56659	= Polygonalzahl P(56659, 2) (als 2. 56659-Eckszahl)	1
56660	= Polygonalzahl P(56660, 2) (als 2. 56660-Eckszahl)	1
56661	= Polygonalzahl P(1032, 11) (als 11. 1032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3779, 6) (als 6. 3779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18888, 3) (als 3. 18888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56661, 2) (als 2. 56661-Eckszahl)	4

56662	= Polygonalzahl P(9445, 4) (als 4. 9445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56662, 2) (als 2. 56662-Eckszahl)	2
56663	= Polygonalzahl P(56663, 2) (als 2. 56663-Eckszahl)	1
56664	= Polygonalzahl P(18889, 3) (als 3. 18889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56664, 2) (als 2. 56664-Eckszahl)	2
56665	= Polygonalzahl P(1261, 10) (als 10. 1261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2700, 7) (als 7. 2700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5668, 5) (als 5. 5668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56665, 2) (als 2. 56665-Eckszahl)	4
56666	= Polygonalzahl P(56666, 2) (als 2. 56666-Eckszahl)	1
56667	= Polygonalzahl P(18890, 3) (als 3. 18890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56667, 2) (als 2. 56667-Eckszahl)	2
56668	= Polygonalzahl P(9446, 4) (als 4. 9446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56668, 2) (als 2. 56668-Eckszahl)	2
56669	= Polygonalzahl P(56669, 2) (als 2. 56669-Eckszahl)	1
56670	= Polygonalzahl P(18891, 3) (als 3. 18891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56670, 2) (als 2. 56670-Eckszahl)	2
56671	= Polygonalzahl P(56671, 2) (als 2. 56671-Eckszahl)	1
56672	= Polygonalzahl P(56672, 2) (als 2. 56672-Eckszahl)	1
56673	= Polygonalzahl P(1576, 9) (als 9. 1576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18892, 3) (als 3. 18892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56673, 2) (als 2. 56673-Eckszahl)	3
56674	= Polygonalzahl P(9447, 4) (als 4. 9447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56674, 2) (als 2. 56674-Eckszahl)	2
56675	= Polygonalzahl P(5669, 5) (als 5. 5669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56675, 2) (als 2. 56675-Eckszahl)	2
56676	= Polygonalzahl P(3780, 6) (als 6. 3780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18893, 3) (als 3. 18893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56676, 2) (als 2. 56676-Eckszahl)	3
56677	= Polygonalzahl P(56677, 2) (als 2. 56677-Eckszahl)	1
56678	= Polygonalzahl P(56678, 2) (als 2. 56678-Eckszahl)	1
56679	= Polygonalzahl P(18894, 3) (als 3. 18894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56679, 2) (als 2. 56679-Eckszahl)	2
56680	= Polygonalzahl P(2026, 8) (als 8. 2026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9448, 4) (als 4. 9448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56680, 2) (als 2. 56680-Eckszahl)	3
56681	= Polygonalzahl P(56681, 2) (als 2. 56681-Eckszahl)	1
56682	= Polygonalzahl P(18895, 3) (als 3. 18895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56682, 2) (als 2. 56682-Eckszahl)	2
56683	= Polygonalzahl P(56683, 2) (als 2. 56683-Eckszahl)	1
56684	= Polygonalzahl P(56684, 2) (als 2. 56684-Eckszahl)	1
56685	= Polygonalzahl P(5670, 5) (als 5. 5670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18896, 3) (als 3. 18896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56685, 2) (als 2. 56685-Eckszahl)	3
56686	= Polygonalzahl P(2701, 7) (als 7. 2701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9449, 4) (als 4. 9449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56686, 2) (als 2. 56686-Eckszahl)	3
56687	= Polygonalzahl P(56687, 2) (als 2. 56687-Eckszahl)	1
56688	= Polygonalzahl P(18897, 3) (als 3. 18897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56688, 2) (als 2. 56688-Eckszahl)	2
56689	= Polygonalzahl P(56689, 2) (als 2. 56689-Eckszahl)	1
56690	= Polygonalzahl P(56690, 2) (als 2. 56690-Eckszahl)	1
56691	= Polygonalzahl P(3781, 6) (als 6. 3781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18898, 3) (als 3. 18898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56691, 2) (als 2. 56691-Eckszahl)	3

56692	= Polygonalzahl P(9450, 4) (als 4. 9450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56692, 2) (als 2. 56692-Eckszahl)	2
56693	= Polygonalzahl P(56693, 2) (als 2. 56693-Eckszahl)	1
56694	= Polygonalzahl P(18899, 3) (als 3. 18899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56694, 2) (als 2. 56694-Eckszahl)	2
56695	= Polygonalzahl P(103, 34) (als 34. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(226, 23) (als 23. 226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5671, 5) (als 5. 5671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56695, 2) (als 2. 56695-Eckszahl)	4
56696	= Polygonalzahl P(56696, 2) (als 2. 56696-Eckszahl)	1
56697	= Polygonalzahl P(18900, 3) (als 3. 18900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56697, 2) (als 2. 56697-Eckszahl)	2
56698	= Polygonalzahl P(9451, 4) (als 4. 9451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56698, 2) (als 2. 56698-Eckszahl)	2
56699	= Polygonalzahl P(56699, 2) (als 2. 56699-Eckszahl)	1
56700	= Polygonalzahl P(31, 63) (als 63. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(34, 60) (als 60. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18901, 3) (als 3. 18901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56700, 2) (als 2. 56700-Eckszahl)	4
56701	= Polygonalzahl P(56701, 2) (als 2. 56701-Eckszahl)	1
56702	= Polygonalzahl P(56702, 2) (als 2. 56702-Eckszahl)	1
56703	= Polygonalzahl P(18902, 3) (als 3. 18902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56703, 2) (als 2. 56703-Eckszahl)	2
56704	= Polygonalzahl P(9452, 4) (als 4. 9452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56704, 2) (als 2. 56704-Eckszahl)	2
56705	= Polygonalzahl P(5672, 5) (als 5. 5672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56705, 2) (als 2. 56705-Eckszahl)	2
56706	= Polygonalzahl P(861, 12) (als 12. 861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3782, 6) (als 6. 3782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18903, 3) (als 3. 18903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56706, 2) (als 2. 56706-Eckszahl)	4
56707	= Polygonalzahl P(625, 14) (als 14. 625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2702, 7) (als 7. 2702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56707, 2) (als 2. 56707-Eckszahl)	3
56708	= Polygonalzahl P(2027, 8) (als 8. 2027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56708, 2) (als 2. 56708-Eckszahl)	2
56709	= Polygonalzahl P(1577, 9) (als 9. 1577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18904, 3) (als 3. 18904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56709, 2) (als 2. 56709-Eckszahl)	3
56710	= Polygonalzahl P(1262, 10) (als 10. 1262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9453, 4) (als 4. 9453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56710, 2) (als 2. 56710-Eckszahl)	3
56711	= Polygonalzahl P(56711, 2) (als 2. 56711-Eckszahl)	1
56712	= Polygonalzahl P(18905, 3) (als 3. 18905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56712, 2) (als 2. 56712-Eckszahl)	2
56713	= Polygonalzahl P(56713, 2) (als 2. 56713-Eckszahl)	1
56714	= Polygonalzahl P(56714, 2) (als 2. 56714-Eckszahl)	1
56715	= Polygonalzahl P(542, 15) (als 15. 542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5673, 5) (als 5. 5673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18906, 3) (als 3. 18906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56715, 2) (als 2. 56715-Eckszahl)	4
56716	= Polygonalzahl P(1033, 11) (als 11. 1033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9454, 4) (als 4. 9454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56716, 2) (als 2. 56716-Eckszahl)	3
56717	= Polygonalzahl P(56717, 2) (als 2. 56717-Eckszahl)	1
56718	= Polygonalzahl P(18907, 3) (als 3. 18907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56718, 2) (als 2. 56718-Eckszahl)	2

56719	= Polygonalzahl P(729, 13) (als 13. 729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56719, 2) (als 2. 56719-Eckszahl)	2
56720	= Polygonalzahl P(56720, 2) (als 2. 56720-Eckszahl)	1
56721	= Polygonalzahl P(272, 21) (als 21. 272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3783, 6) (als 6. 3783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18908, 3) (als 3. 18908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56721, 2) (als 2. 56721-Eckszahl)	4
56722	= Polygonalzahl P(9455, 4) (als 4. 9455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56722, 2) (als 2. 56722-Eckszahl)	2
56723	= Polygonalzahl P(56723, 2) (als 2. 56723-Eckszahl)	1
56724	= Polygonalzahl P(18909, 3) (als 3. 18909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56724, 2) (als 2. 56724-Eckszahl)	2
56725	= Polygonalzahl P(191, 25) (als 25. 191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5674, 5) (als 5. 5674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56725, 2) (als 2. 56725-Eckszahl)	3
56726	= Polygonalzahl P(56726, 2) (als 2. 56726-Eckszahl)	1
56727	= Polygonalzahl P(18910, 3) (als 3. 18910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56727, 2) (als 2. 56727-Eckszahl)	2
56728	= Polygonalzahl P(152, 28) (als 28. 152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2703, 7) (als 7. 2703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9456, 4) (als 4. 9456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56728, 2) (als 2. 56728-Eckszahl)	4
56729	= Polygonalzahl P(419, 17) (als 17. 419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56729, 2) (als 2. 56729-Eckszahl)	2
56730	= Polygonalzahl P(18911, 3) (als 3. 18911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56730, 2) (als 2. 56730-Eckszahl)	2
56731	= Polygonalzahl P(56731, 2) (als 2. 56731-Eckszahl)	1
56732	= Polygonalzahl P(56732, 2) (als 2. 56732-Eckszahl)	1
56733	= Polygonalzahl P(18912, 3) (als 3. 18912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56733, 2) (als 2. 56733-Eckszahl)	2
56734	= Polygonalzahl P(9457, 4) (als 4. 9457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56734, 2) (als 2. 56734-Eckszahl)	2
56735	= Polygonalzahl P(5675, 5) (als 5. 5675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56735, 2) (als 2. 56735-Eckszahl)	2
56736	= Polygonalzahl P(92, 36) (als 36. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2028, 8) (als 8. 2028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3784, 6) (als 6. 3784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18913, 3) (als 3. 18913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56736, 2) (als 2. 56736-Eckszahl)	5
56737	= Polygonalzahl P(56737, 2) (als 2. 56737-Eckszahl)	1
56738	= Polygonalzahl P(56738, 2) (als 2. 56738-Eckszahl)	1
56739	= Polygonalzahl P(18914, 3) (als 3. 18914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56739, 2) (als 2. 56739-Eckszahl)	2
56740	= Polygonalzahl P(9458, 4) (als 4. 9458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56740, 2) (als 2. 56740-Eckszahl)	2
56741	= Polygonalzahl P(56741, 2) (als 2. 56741-Eckszahl)	1
56742	= Polygonalzahl P(18915, 3) (als 3. 18915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56742, 2) (als 2. 56742-Eckszahl)	2
56743	= Polygonalzahl P(56743, 2) (als 2. 56743-Eckszahl)	1
56744	= Polygonalzahl P(56744, 2) (als 2. 56744-Eckszahl)	1
56745	= Polygonalzahl P(1578, 9) (als 9. 1578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5676, 5) (als 5. 5676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18916, 3) (als 3. 18916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56745, 2) (als 2. 56745-Eckszahl)	4
56746	= Polygonalzahl P(9459, 4) (als 4. 9459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56746, 2) (als 2. 56746-Eckszahl)	2
56747	= Polygonalzahl P(56747, 2) (als 2. 56747-Eckszahl)	1

56748	= Polygonalzahl P(18917, 3) (als 3. 18917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56748, 2) (als 2. 56748-Eckszahl)	2
56749	= Polygonalzahl P(2704, 7) (als 7. 2704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56749, 2) (als 2. 56749-Eckszahl)	2
56750	= Polygonalzahl P(56750, 2) (als 2. 56750-Eckszahl)	1
56751	= Polygonalzahl P(3785, 6) (als 6. 3785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18918, 3) (als 3. 18918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56751, 2) (als 2. 56751-Eckszahl)	3
56752	= Polygonalzahl P(9460, 4) (als 4. 9460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56752, 2) (als 2. 56752-Eckszahl)	2
56753	= Polygonalzahl P(56753, 2) (als 2. 56753-Eckszahl)	1
56754	= Polygonalzahl P(18919, 3) (als 3. 18919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56754, 2) (als 2. 56754-Eckszahl)	2
56755	= Polygonalzahl P(1263, 10) (als 10. 1263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56777, 5) (als 5. 56777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56755, 2) (als 2. 56755-Eckszahl)	3
56756	= Polygonalzahl P(56756, 2) (als 2. 56756-Eckszahl)	1
56757	= Polygonalzahl P(18920, 3) (als 3. 18920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56757, 2) (als 2. 56757-Eckszahl)	2
56758	= Polygonalzahl P(9461, 4) (als 4. 9461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56758, 2) (als 2. 56758-Eckszahl)	2
56759	= Polygonalzahl P(56759, 2) (als 2. 56759-Eckszahl)	1
56760	= Polygonalzahl P(18921, 3) (als 3. 18921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56760, 2) (als 2. 56760-Eckszahl)	2
56761	= Polygonalzahl P(124, 31) (als 31. 124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56761, 2) (als 2. 56761-Eckszahl)	2
56762	= Polygonalzahl P(56762, 2) (als 2. 56762-Eckszahl)	1
56763	= Polygonalzahl P(13, 102) (als 102. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18922, 3) (als 3. 18922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56763, 2) (als 2. 56763-Eckszahl)	3
56764	= Polygonalzahl P(2029, 8) (als 8. 2029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9462, 4) (als 4. 9462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56764, 2) (als 2. 56764-Eckszahl)	3
56765	= Polygonalzahl P(5678, 5) (als 5. 5678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56765, 2) (als 2. 56765-Eckszahl)	2
56766	= Polygonalzahl P(3786, 6) (als 6. 3786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18923, 3) (als 3. 18923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56766, 2) (als 2. 56766-Eckszahl)	3
56767	= Polygonalzahl P(56767, 2) (als 2. 56767-Eckszahl)	1
56768	= Polygonalzahl P(56768, 2) (als 2. 56768-Eckszahl)	1
56769	= Polygonalzahl P(18924, 3) (als 3. 18924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56769, 2) (als 2. 56769-Eckszahl)	2
56770	= Polygonalzahl P(2705, 7) (als 7. 2705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9463, 4) (als 4. 9463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56770, 2) (als 2. 56770-Eckszahl)	3
56771	= Polygonalzahl P(1034, 11) (als 11. 1034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56771, 2) (als 2. 56771-Eckszahl)	2
56772	= Polygonalzahl P(862, 12) (als 12. 862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18925, 3) (als 3. 18925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56772, 2) (als 2. 56772-Eckszahl)	3
56773	= Polygonalzahl P(56773, 2) (als 2. 56773-Eckszahl)	1
56774	= Polygonalzahl P(56774, 2) (als 2. 56774-Eckszahl)	1
56775	= Polygonalzahl P(5679, 5) (als 5. 5679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18926, 3) (als 3. 18926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56775, 2) (als 2. 56775-Eckszahl)	3

56776	= Polygonalzahl P(7, 151) (als 151. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(475, 16) (als 16. 475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9464, 4) (als 4. 9464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56776, 2) (als 2. 56776-Eckszahl)	4
56777	= Polygonalzahl P(56777, 2) (als 2. 56777-Eckszahl)	1
56778	= Polygonalzahl P(18927, 3) (als 3. 18927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56778, 2) (als 2. 56778-Eckszahl)	2
56779	= Polygonalzahl P(56779, 2) (als 2. 56779-Eckszahl)	1
56780	= Polygonalzahl P(56780, 2) (als 2. 56780-Eckszahl)	1
56781	= Polygonalzahl P(373, 18) (als 18. 373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1579, 9) (als 9. 1579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3787, 6) (als 6. 3787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18928, 3) (als 3. 18928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56781, 2) (als 2. 56781-Eckszahl)	5
56782	= Polygonalzahl P(9465, 4) (als 4. 9465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56782, 2) (als 2. 56782-Eckszahl)	2
56783	= Polygonalzahl P(56783, 2) (als 2. 56783-Eckszahl)	1
56784	= Polygonalzahl P(18929, 3) (als 3. 18929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56784, 2) (als 2. 56784-Eckszahl)	2
56785	= Polygonalzahl P(5680, 5) (als 5. 5680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56785, 2) (als 2. 56785-Eckszahl)	2
56786	= Polygonalzahl P(56786, 2) (als 2. 56786-Eckszahl)	1
56787	= Polygonalzahl P(18930, 3) (als 3. 18930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56787, 2) (als 2. 56787-Eckszahl)	2
56788	= Polygonalzahl P(9466, 4) (als 4. 9466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56788, 2) (als 2. 56788-Eckszahl)	2
56789	= Polygonalzahl P(56789, 2) (als 2. 56789-Eckszahl)	1
56790	= Polygonalzahl P(18931, 3) (als 3. 18931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56790, 2) (als 2. 56790-Eckszahl)	2
56791	= Polygonalzahl P(33, 61) (als 61. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(334, 19) (als 19. 334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2706, 7) (als 7. 2706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56791, 2) (als 2. 56791-Eckszahl)	4
56792	= Polygonalzahl P(32, 62) (als 62. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2030, 8) (als 8. 2030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56792, 2) (als 2. 56792-Eckszahl)	3
56793	= Polygonalzahl P(18932, 3) (als 3. 18932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56793, 2) (als 2. 56793-Eckszahl)	2
56794	= Polygonalzahl P(9467, 4) (als 4. 9467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56794, 2) (als 2. 56794-Eckszahl)	2
56795	= Polygonalzahl P(23, 74) (als 74. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5681, 5) (als 5. 5681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56795, 2) (als 2. 56795-Eckszahl)	3
56796	= Polygonalzahl P(3788, 6) (als 6. 3788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18933, 3) (als 3. 18933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56796, 2) (als 2. 56796-Eckszahl)	3
56797	= Polygonalzahl P(730, 13) (als 13. 730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56797, 2) (als 2. 56797-Eckszahl)	2
56798	= Polygonalzahl P(626, 14) (als 14. 626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56798, 2) (als 2. 56798-Eckszahl)	2
56799	= Polygonalzahl P(18934, 3) (als 3. 18934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56799, 2) (als 2. 56799-Eckszahl)	2
56800	= Polygonalzahl P(1264, 10) (als 10. 1264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9468, 4) (als 4. 9468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56800, 2) (als 2. 56800-Eckszahl)	3
56801	= Polygonalzahl P(56801, 2) (als 2. 56801-Eckszahl)	1
56802	= Polygonalzahl P(18935, 3) (als 3. 18935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56802, 2) (als 2. 56802-Eckszahl)	2

56803	= Polygonalzahl P(56803, 2) (als 2. 56803-Eckszahl)	1
56804	= Polygonalzahl P(62, 44) (als 44. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56804, 2) (als 2. 56804-Eckszahl)	2
56805	= Polygonalzahl P(5682, 5) (als 5. 5682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18936, 3) (als 3. 18936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56805, 2) (als 2. 56805-Eckszahl)	3
56806	= Polygonalzahl P(9469, 4) (als 4. 9469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56806, 2) (als 2. 56806-Eckszahl)	2
56807	= Polygonalzahl P(56807, 2) (als 2. 56807-Eckszahl)	1
56808	= Polygonalzahl P(18937, 3) (als 3. 18937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56808, 2) (als 2. 56808-Eckszahl)	2
56809	= Polygonalzahl P(56809, 2) (als 2. 56809-Eckszahl)	1
56810	= Polygonalzahl P(56810, 2) (als 2. 56810-Eckszahl)	1
56811	= Polygonalzahl P(3789, 6) (als 6. 3789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18938, 3) (als 3. 18938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56811, 2) (als 2. 56811-Eckszahl)	3
56812	= Polygonalzahl P(2707, 7) (als 7. 2707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9470, 4) (als 4. 9470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56812, 2) (als 2. 56812-Eckszahl)	3
56813	= Polygonalzahl P(56813, 2) (als 2. 56813-Eckszahl)	1
56814	= Polygonalzahl P(18939, 3) (als 3. 18939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56814, 2) (als 2. 56814-Eckszahl)	2
56815	= Polygonalzahl P(5683, 5) (als 5. 5683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56815, 2) (als 2. 56815-Eckszahl)	2
56816	= Polygonalzahl P(56816, 2) (als 2. 56816-Eckszahl)	1
56817	= Polygonalzahl P(12, 107) (als 107. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1580, 9) (als 9. 1580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18940, 3) (als 3. 18940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56817, 2) (als 2. 56817-Eckszahl)	4
56818	= Polygonalzahl P(9471, 4) (als 4. 9471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56818, 2) (als 2. 56818-Eckszahl)	2
56819	= Polygonalzahl P(56819, 2) (als 2. 56819-Eckszahl)	1
56820	= Polygonalzahl P(543, 15) (als 15. 543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2031, 8) (als 8. 2031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18941, 3) (als 3. 18941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56820, 2) (als 2. 56820-Eckszahl)	4
56821	= Polygonalzahl P(56821, 2) (als 2. 56821-Eckszahl)	1
56822	= Polygonalzahl P(56822, 2) (als 2. 56822-Eckszahl)	1
56823	= Polygonalzahl P(18942, 3) (als 3. 18942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56823, 2) (als 2. 56823-Eckszahl)	2
56824	= Polygonalzahl P(9472, 4) (als 4. 9472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56824, 2) (als 2. 56824-Eckszahl)	2
56825	= Polygonalzahl P(5684, 5) (als 5. 5684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56825, 2) (als 2. 56825-Eckszahl)	2
56826	= Polygonalzahl P(1035, 11) (als 11. 1035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3790, 6) (als 6. 3790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18943, 3) (als 3. 18943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56826, 2) (als 2. 56826-Eckszahl)	4
56827	= Polygonalzahl P(56827, 2) (als 2. 56827-Eckszahl)	1
56828	= Polygonalzahl P(56828, 2) (als 2. 56828-Eckszahl)	1
56829	= Polygonalzahl P(18944, 3) (als 3. 18944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56829, 2) (als 2. 56829-Eckszahl)	2
56830	= Polygonalzahl P(301, 20) (als 20. 301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9473, 4) (als 4. 9473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56830, 2) (als 2. 56830-Eckszahl)	3
56831	= Polygonalzahl P(56831, 2) (als 2. 56831-Eckszahl)	1

56832	= Polygonalzahl P(18945, 3) (als 3. 18945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56832, 2) (als 2. 56832-Eckszahl)	2
56833	= Polygonalzahl P(2708, 7) (als 7. 2708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56833, 2) (als 2. 56833-Eckszahl)	2
56834	= Polygonalzahl P(56834, 2) (als 2. 56834-Eckszahl)	1
56835	= Polygonalzahl P(5685, 5) (als 5. 5685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18946, 3) (als 3. 18946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56835, 2) (als 2. 56835-Eckszahl)	3
56836	= Polygonalzahl P(9474, 4) (als 4. 9474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56836, 2) (als 2. 56836-Eckszahl)	2
56837	= Polygonalzahl P(56837, 2) (als 2. 56837-Eckszahl)	1
56838	= Polygonalzahl P(863, 12) (als 12. 863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18947, 3) (als 3. 18947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56838, 2) (als 2. 56838-Eckszahl)	3
56839	= Polygonalzahl P(56839, 2) (als 2. 56839-Eckszahl)	1
56840	= Polygonalzahl P(56840, 2) (als 2. 56840-Eckszahl)	1
56841	= Polygonalzahl P(3791, 6) (als 6. 3791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18948, 3) (als 3. 18948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56841, 2) (als 2. 56841-Eckszahl)	3
56842	= Polygonalzahl P(9475, 4) (als 4. 9475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56842, 2) (als 2. 56842-Eckszahl)	2
56843	= Polygonalzahl P(56843, 2) (als 2. 56843-Eckszahl)	1
56844	= Polygonalzahl P(18949, 3) (als 3. 18949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56844, 2) (als 2. 56844-Eckszahl)	2
56845	= Polygonalzahl P(1265, 10) (als 10. 1265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5686, 5) (als 5. 5686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56845, 2) (als 2. 56845-Eckszahl)	3
56846	= Polygonalzahl P(56846, 2) (als 2. 56846-Eckszahl)	1
56847	= Polygonalzahl P(18950, 3) (als 3. 18950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56847, 2) (als 2. 56847-Eckszahl)	2
56848	= Polygonalzahl P(248, 22) (als 22. 248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2032, 8) (als 8. 2032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9476, 4) (als 4. 9476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56848, 2) (als 2. 56848-Eckszahl)	4
56849	= Polygonalzahl P(56849, 2) (als 2. 56849-Eckszahl)	1
56850	= Polygonalzahl P(18951, 3) (als 3. 18951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56850, 2) (als 2. 56850-Eckszahl)	2
56851	= Polygonalzahl P(56851, 2) (als 2. 56851-Eckszahl)	1
56852	= Polygonalzahl P(56852, 2) (als 2. 56852-Eckszahl)	1
56853	= Polygonalzahl P(1581, 9) (als 9. 1581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18952, 3) (als 3. 18952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56853, 2) (als 2. 56853-Eckszahl)	3
56854	= Polygonalzahl P(2709, 7) (als 7. 2709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9477, 4) (als 4. 9477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56854, 2) (als 2. 56854-Eckszahl)	3
56855	= Polygonalzahl P(5687, 5) (als 5. 5687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56855, 2) (als 2. 56855-Eckszahl)	2
56856	= Polygonalzahl P(8, 138) (als 138. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3792, 6) (als 6. 3792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18953, 3) (als 3. 18953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56856, 2) (als 2. 56856-Eckszahl)	4
56857	= Polygonalzahl P(56857, 2) (als 2. 56857-Eckszahl)	1
56858	= Polygonalzahl P(56858, 2) (als 2. 56858-Eckszahl)	1
56859	= Polygonalzahl P(18954, 3) (als 3. 18954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56859, 2) (als 2. 56859-Eckszahl)	2
56860	= Polygonalzahl P(9478, 4) (als 4. 9478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56860, 2) (als 2. 56860-Eckszahl)	2

56861	= Polygonalzahl P(56861, 2) (als 2. 56861-Eckszahl)	1
56862	= Polygonalzahl P(18955, 3) (als 3. 18955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56862, 2) (als 2. 56862-Eckszahl)	2
56863	= Polygonalzahl P(56863, 2) (als 2. 56863-Eckszahl)	1
56864	= Polygonalzahl P(56864, 2) (als 2. 56864-Eckszahl)	1
56865	= Polygonalzahl P(420, 17) (als 17. 420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5688, 5) (als 5. 5688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18956, 3) (als 3. 18956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56865, 2) (als 2. 56865-Eckszahl)	4
56866	= Polygonalzahl P(9479, 4) (als 4. 9479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56866, 2) (als 2. 56866-Eckszahl)	2
56867	= Polygonalzahl P(56867, 2) (als 2. 56867-Eckszahl)	1
56868	= Polygonalzahl P(68, 42) (als 42. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18957, 3) (als 3. 18957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56868, 2) (als 2. 56868-Eckszahl)	3
56869	= Polygonalzahl P(142, 29) (als 29. 142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56869, 2) (als 2. 56869-Eckszahl)	2
56870	= Polygonalzahl P(56870, 2) (als 2. 56870-Eckszahl)	1
56871	= Polygonalzahl P(3793, 6) (als 6. 3793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18958, 3) (als 3. 18958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56871, 2) (als 2. 56871-Eckszahl)	3
56872	= Polygonalzahl P(9480, 4) (als 4. 9480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56872, 2) (als 2. 56872-Eckszahl)	2
56873	= Polygonalzahl P(56873, 2) (als 2. 56873-Eckszahl)	1
56874	= Polygonalzahl P(18959, 3) (als 3. 18959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56874, 2) (als 2. 56874-Eckszahl)	2
56875	= Polygonalzahl P(731, 13) (als 13. 731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2710, 7) (als 7. 2710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5689, 5) (als 5. 5689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56875, 2) (als 2. 56875-Eckszahl)	4
56876	= Polygonalzahl P(2033, 8) (als 8. 2033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56876, 2) (als 2. 56876-Eckszahl)	2
56877	= Polygonalzahl P(18960, 3) (als 3. 18960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56877, 2) (als 2. 56877-Eckszahl)	2
56878	= Polygonalzahl P(9481, 4) (als 4. 9481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56878, 2) (als 2. 56878-Eckszahl)	2
56879	= Polygonalzahl P(56879, 2) (als 2. 56879-Eckszahl)	1
56880	= Polygonalzahl P(208, 24) (als 24. 208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18961, 3) (als 3. 18961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56880, 2) (als 2. 56880-Eckszahl)	3
56881	= Polygonalzahl P(1036, 11) (als 11. 1036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56881, 2) (als 2. 56881-Eckszahl)	2
56882	= Polygonalzahl P(56882, 2) (als 2. 56882-Eckszahl)	1
56883	= Polygonalzahl P(18962, 3) (als 3. 18962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56883, 2) (als 2. 56883-Eckszahl)	2
56884	= Polygonalzahl P(9482, 4) (als 4. 9482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56884, 2) (als 2. 56884-Eckszahl)	2
56885	= Polygonalzahl P(5690, 5) (als 5. 5690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56885, 2) (als 2. 56885-Eckszahl)	2
56886	= Polygonalzahl P(3794, 6) (als 6. 3794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18963, 3) (als 3. 18963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56886, 2) (als 2. 56886-Eckszahl)	3
56887	= Polygonalzahl P(56887, 2) (als 2. 56887-Eckszahl)	1
56888	= Polygonalzahl P(56888, 2) (als 2. 56888-Eckszahl)	1

56889	= Polygonalzahl P(164, 27) (als 27. 164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(627, 14) (als 14. 627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1582, 9) (als 9. 1582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18964, 3) (als 3. 18964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56889, 2) (als 2. 56889-Eckszahl)	5
56890	= Polygonalzahl P(1266, 10) (als 10. 1266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9483, 4) (als 4. 9483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56890, 2) (als 2. 56890-Eckszahl)	3
56891	= Polygonalzahl P(56891, 2) (als 2. 56891-Eckszahl)	1
56892	= Polygonalzahl P(18965, 3) (als 3. 18965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56892, 2) (als 2. 56892-Eckszahl)	2
56893	= Polygonalzahl P(56893, 2) (als 2. 56893-Eckszahl)	1
56894	= Polygonalzahl P(56894, 2) (als 2. 56894-Eckszahl)	1
56895	= Polygonalzahl P(5691, 5) (als 5. 5691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18966, 3) (als 3. 18966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56895, 2) (als 2. 56895-Eckszahl)	3
56896	= Polygonalzahl P(476, 16) (als 16. 476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2711, 7) (als 7. 2711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9484, 4) (als 4. 9484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56896, 2) (als 2. 56896-Eckszahl)	4
56897	= Polygonalzahl P(56897, 2) (als 2. 56897-Eckszahl)	1
56898	= Polygonalzahl P(18967, 3) (als 3. 18967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56898, 2) (als 2. 56898-Eckszahl)	2
56899	= Polygonalzahl P(56899, 2) (als 2. 56899-Eckszahl)	1
56900	= Polygonalzahl P(56900, 2) (als 2. 56900-Eckszahl)	1
56901	= Polygonalzahl P(177, 26) (als 26. 177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3795, 6) (als 6. 3795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18968, 3) (als 3. 18968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56901, 2) (als 2. 56901-Eckszahl)	4
56902	= Polygonalzahl P(9485, 4) (als 4. 9485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56902, 2) (als 2. 56902-Eckszahl)	2
56903	= Polygonalzahl P(56903, 2) (als 2. 56903-Eckszahl)	1
56904	= Polygonalzahl P(864, 12) (als 12. 864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2034, 8) (als 8. 2034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18969, 3) (als 3. 18969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56904, 2) (als 2. 56904-Eckszahl)	4
56905	= Polygonalzahl P(5692, 5) (als 5. 5692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56905, 2) (als 2. 56905-Eckszahl)	2
56906	= Polygonalzahl P(56906, 2) (als 2. 56906-Eckszahl)	1
56907	= Polygonalzahl P(18970, 3) (als 3. 18970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56907, 2) (als 2. 56907-Eckszahl)	2
56908	= Polygonalzahl P(9486, 4) (als 4. 9486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56908, 2) (als 2. 56908-Eckszahl)	2
56909	= Polygonalzahl P(56909, 2) (als 2. 56909-Eckszahl)	1
56910	= Polygonalzahl P(18971, 3) (als 3. 18971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56910, 2) (als 2. 56910-Eckszahl)	2
56911	= Polygonalzahl P(56911, 2) (als 2. 56911-Eckszahl)	1
56912	= Polygonalzahl P(56912, 2) (als 2. 56912-Eckszahl)	1
56913	= Polygonalzahl P(18972, 3) (als 3. 18972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56913, 2) (als 2. 56913-Eckszahl)	2
56914	= Polygonalzahl P(9487, 4) (als 4. 9487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56914, 2) (als 2. 56914-Eckszahl)	2
56915	= Polygonalzahl P(5693, 5) (als 5. 5693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56915, 2) (als 2. 56915-Eckszahl)	2
56916	= Polygonalzahl P(3796, 6) (als 6. 3796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18973, 3) (als 3. 18973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56916, 2) (als 2. 56916-Eckszahl)	3

56917	= Polygonalzahl P(15, 94) (als 94. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2712, 7) (als 7. 2712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56917, 2) (als 2. 56917-Eckszahl)	3
56918	= Polygonalzahl P(56918, 2) (als 2. 56918-Eckszahl)	1
56919	= Polygonalzahl P(18974, 3) (als 3. 18974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56919, 2) (als 2. 56919-Eckszahl)	2
56920	= Polygonalzahl P(9488, 4) (als 4. 9488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56920, 2) (als 2. 56920-Eckszahl)	2
56921	= Polygonalzahl P(56921, 2) (als 2. 56921-Eckszahl)	1
56922	= Polygonalzahl P(18975, 3) (als 3. 18975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56922, 2) (als 2. 56922-Eckszahl)	2
56923	= Polygonalzahl P(56923, 2) (als 2. 56923-Eckszahl)	1
56924	= Polygonalzahl P(56924, 2) (als 2. 56924-Eckszahl)	1
56925	= Polygonalzahl P(544, 15) (als 15. 544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1583, 9) (als 9. 1583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5694, 5) (als 5. 5694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18976, 3) (als 3. 18976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56925, 2) (als 2. 56925-Eckszahl)	5
56926	= Polygonalzahl P(9489, 4) (als 4. 9489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56926, 2) (als 2. 56926-Eckszahl)	2
56927	= Polygonalzahl P(56927, 2) (als 2. 56927-Eckszahl)	1
56928	= Polygonalzahl P(18977, 3) (als 3. 18977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56928, 2) (als 2. 56928-Eckszahl)	2
56929	= Polygonalzahl P(56929, 2) (als 2. 56929-Eckszahl)	1
56930	= Polygonalzahl P(56930, 2) (als 2. 56930-Eckszahl)	1
56931	= Polygonalzahl P(273, 21) (als 21. 273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3797, 6) (als 6. 3797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18978, 3) (als 3. 18978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56931, 2) (als 2. 56931-Eckszahl)	4
56932	= Polygonalzahl P(65, 43) (als 43. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2035, 8) (als 8. 2035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9490, 4) (als 4. 9490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56932, 2) (als 2. 56932-Eckszahl)	4
56933	= Polygonalzahl P(56933, 2) (als 2. 56933-Eckszahl)	1
56934	= Polygonalzahl P(374, 18) (als 18. 374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18979, 3) (als 3. 18979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56934, 2) (als 2. 56934-Eckszahl)	3
56935	= Polygonalzahl P(1267, 10) (als 10. 1267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5695, 5) (als 5. 5695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56935, 2) (als 2. 56935-Eckszahl)	3
56936	= Polygonalzahl P(1037, 11) (als 11. 1037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56936, 2) (als 2. 56936-Eckszahl)	2
56937	= Polygonalzahl P(18980, 3) (als 3. 18980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56937, 2) (als 2. 56937-Eckszahl)	2
56938	= Polygonalzahl P(2713, 7) (als 7. 2713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9491, 4) (als 4. 9491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56938, 2) (als 2. 56938-Eckszahl)	3
56939	= Polygonalzahl P(56939, 2) (als 2. 56939-Eckszahl)	1
56940	= Polygonalzahl P(5, 195) (als 195. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18981, 3) (als 3. 18981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56940, 2) (als 2. 56940-Eckszahl)	3
56941	= Polygonalzahl P(56941, 2) (als 2. 56941-Eckszahl)	1
56942	= Polygonalzahl P(56942, 2) (als 2. 56942-Eckszahl)	1
56943	= Polygonalzahl P(18982, 3) (als 3. 18982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56943, 2) (als 2. 56943-Eckszahl)	2
56944	= Polygonalzahl P(9492, 4) (als 4. 9492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56944, 2) (als 2. 56944-Eckszahl)	2

56945	= Polygonalzahl P(5696, 5) (als 5. 5696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56945, 2) (als 2. 56945-Eckszahl)	2
56946	= Polygonalzahl P(3798, 6) (als 6. 3798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18983, 3) (als 3. 18983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56946, 2) (als 2. 56946-Eckszahl)	3
56947	= Polygonalzahl P(56947, 2) (als 2. 56947-Eckszahl)	1
56948	= Polygonalzahl P(227, 23) (als 23. 227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56948, 2) (als 2. 56948-Eckszahl)	2
56949	= Polygonalzahl P(18984, 3) (als 3. 18984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56949, 2) (als 2. 56949-Eckszahl)	2
56950	= Polygonalzahl P(9493, 4) (als 4. 9493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56950, 2) (als 2. 56950-Eckszahl)	2
56951	= Polygonalzahl P(56951, 2) (als 2. 56951-Eckszahl)	1
56952	= Polygonalzahl P(18985, 3) (als 3. 18985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56952, 2) (als 2. 56952-Eckszahl)	2
56953	= Polygonalzahl P(3, 337) (als 337. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 169) (als 169. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(732, 13) (als 13. 732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56953, 2) (als 2. 56953-Eckszahl)	4
56954	= Polygonalzahl P(56954, 2) (als 2. 56954-Eckszahl)	1
56955	= Polygonalzahl P(5697, 5) (als 5. 5697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18986, 3) (als 3. 18986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56955, 2) (als 2. 56955-Eckszahl)	3
56956	= Polygonalzahl P(9494, 4) (als 4. 9494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56956, 2) (als 2. 56956-Eckszahl)	2
56957	= Polygonalzahl P(56957, 2) (als 2. 56957-Eckszahl)	1
56958	= Polygonalzahl P(18987, 3) (als 3. 18987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56958, 2) (als 2. 56958-Eckszahl)	2
56959	= Polygonalzahl P(2714, 7) (als 7. 2714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56959, 2) (als 2. 56959-Eckszahl)	2
56960	= Polygonalzahl P(20, 80) (als 80. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2036, 8) (als 8. 2036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56960, 2) (als 2. 56960-Eckszahl)	3
56961	= Polygonalzahl P(1584, 9) (als 9. 1584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3799, 6) (als 6. 3799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18988, 3) (als 3. 18988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56961, 2) (als 2. 56961-Eckszahl)	4
56962	= Polygonalzahl P(335, 19) (als 19. 335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9495, 4) (als 4. 9495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56962, 2) (als 2. 56962-Eckszahl)	3
56963	= Polygonalzahl P(56963, 2) (als 2. 56963-Eckszahl)	1
56964	= Polygonalzahl P(18989, 3) (als 3. 18989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56964, 2) (als 2. 56964-Eckszahl)	2
56965	= Polygonalzahl P(5698, 5) (als 5. 5698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56965, 2) (als 2. 56965-Eckszahl)	2
56966	= Polygonalzahl P(56966, 2) (als 2. 56966-Eckszahl)	1
56967	= Polygonalzahl P(18990, 3) (als 3. 18990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56967, 2) (als 2. 56967-Eckszahl)	2
56968	= Polygonalzahl P(9496, 4) (als 4. 9496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56968, 2) (als 2. 56968-Eckszahl)	2
56969	= Polygonalzahl P(56969, 2) (als 2. 56969-Eckszahl)	1
56970	= Polygonalzahl P(865, 12) (als 12. 865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18991, 3) (als 3. 18991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56970, 2) (als 2. 56970-Eckszahl)	3
56971	= Polygonalzahl P(57, 46) (als 46. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56971, 2) (als 2. 56971-Eckszahl)	2
56972	= Polygonalzahl P(56972, 2) (als 2. 56972-Eckszahl)	1

56973	= Polygonalzahl P(18992, 3) (als 3. 18992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56973, 2) (als 2. 56973-Eckszahl)	2
56974	= Polygonalzahl P(9497, 4) (als 4. 9497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56974, 2) (als 2. 56974-Eckszahl)	2
56975	= Polygonalzahl P(5699, 5) (als 5. 5699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56975, 2) (als 2. 56975-Eckszahl)	2
56976	= Polygonalzahl P(3800, 6) (als 6. 3800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18993, 3) (als 3. 18993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56976, 2) (als 2. 56976-Eckszahl)	3
56977	= Polygonalzahl P(56977, 2) (als 2. 56977-Eckszahl)	1
56978	= Polygonalzahl P(56978, 2) (als 2. 56978-Eckszahl)	1
56979	= Polygonalzahl P(18994, 3) (als 3. 18994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56979, 2) (als 2. 56979-Eckszahl)	2
56980	= Polygonalzahl P(75, 40) (als 40. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(628, 14) (als 14. 628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1268, 10) (als 10. 1268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2715, 7) (als 7. 2715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9498, 4) (als 4. 9498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56980, 2) (als 2. 56980-Eckszahl)	6
56981	= Polygonalzahl P(83, 38) (als 38. 83-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56981, 2) (als 2. 56981-Eckszahl)	2
56982	= Polygonalzahl P(18995, 3) (als 3. 18995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56982, 2) (als 2. 56982-Eckszahl)	2
56983	= Polygonalzahl P(56983, 2) (als 2. 56983-Eckszahl)	1
56984	= Polygonalzahl P(56984, 2) (als 2. 56984-Eckszahl)	1
56985	= Polygonalzahl P(5700, 5) (als 5. 5700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18996, 3) (als 3. 18996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56985, 2) (als 2. 56985-Eckszahl)	3
56986	= Polygonalzahl P(9499, 4) (als 4. 9499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56986, 2) (als 2. 56986-Eckszahl)	2
56987	= Polygonalzahl P(56987, 2) (als 2. 56987-Eckszahl)	1
56988	= Polygonalzahl P(2037, 8) (als 8. 2037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18997, 3) (als 3. 18997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56988, 2) (als 2. 56988-Eckszahl)	3
56989	= Polygonalzahl P(56989, 2) (als 2. 56989-Eckszahl)	1
56990	= Polygonalzahl P(56990, 2) (als 2. 56990-Eckszahl)	1
56991	= Polygonalzahl P(1038, 11) (als 11. 1038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3801, 6) (als 6. 3801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(18998, 3) (als 3. 18998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56991, 2) (als 2. 56991-Eckszahl)	4
56992	= Polygonalzahl P(9500, 4) (als 4. 9500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56992, 2) (als 2. 56992-Eckszahl)	2
56993	= Polygonalzahl P(56993, 2) (als 2. 56993-Eckszahl)	1
56994	= Polygonalzahl P(18999, 3) (als 3. 18999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56994, 2) (als 2. 56994-Eckszahl)	2
56995	= Polygonalzahl P(5701, 5) (als 5. 5701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56995, 2) (als 2. 56995-Eckszahl)	2
56996	= Polygonalzahl P(56996, 2) (als 2. 56996-Eckszahl)	1
56997	= Polygonalzahl P(1585, 9) (als 9. 1585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19000, 3) (als 3. 19000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56997, 2) (als 2. 56997-Eckszahl)	3
56998	= Polygonalzahl P(9501, 4) (als 4. 9501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(56998, 2) (als 2. 56998-Eckszahl)	2
56999	= Polygonalzahl P(56999, 2) (als 2. 56999-Eckszahl)	1
57000	= Polygonalzahl P(19001, 3) (als 3. 19001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57000, 2) (als 2. 57000-Eckszahl)	2

57001	= Polygonalzahl P(421, 17) (als 17. 421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2716, 7) (als 7. 2716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57001, 2) (als 2. 57001-Eckszahl)	3
57002	= Polygonalzahl P(57002, 2) (als 2. 57002-Eckszahl)	1
57003	= Polygonalzahl P(19002, 3) (als 3. 19002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57003, 2) (als 2. 57003-Eckszahl)	2
57004	= Polygonalzahl P(9502, 4) (als 4. 9502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57004, 2) (als 2. 57004-Eckszahl)	2
57005	= Polygonalzahl P(5702, 5) (als 5. 5702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57005, 2) (als 2. 57005-Eckszahl)	2
57006	= Polygonalzahl P(3802, 6) (als 6. 3802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19003, 3) (als 3. 19003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57006, 2) (als 2. 57006-Eckszahl)	3
57007	= Polygonalzahl P(57007, 2) (als 2. 57007-Eckszahl)	1
57008	= Polygonalzahl P(57008, 2) (als 2. 57008-Eckszahl)	1
57009	= Polygonalzahl P(19004, 3) (als 3. 19004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57009, 2) (als 2. 57009-Eckszahl)	2
57010	= Polygonalzahl P(9503, 4) (als 4. 9503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57010, 2) (als 2. 57010-Eckszahl)	2
57011	= Polygonalzahl P(57011, 2) (als 2. 57011-Eckszahl)	1
57012	= Polygonalzahl P(19005, 3) (als 3. 19005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57012, 2) (als 2. 57012-Eckszahl)	2
57013	= Polygonalzahl P(57013, 2) (als 2. 57013-Eckszahl)	1
57014	= Polygonalzahl P(57014, 2) (als 2. 57014-Eckszahl)	1
57015	= Polygonalzahl P(133, 30) (als 30. 133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5703, 5) (als 5. 5703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19006, 3) (als 3. 19006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57015, 2) (als 2. 57015-Eckszahl)	4
57016	= Polygonalzahl P(477, 16) (als 16. 477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2038, 8) (als 8. 2038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9504, 4) (als 4. 9504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57016, 2) (als 2. 57016-Eckszahl)	4
57017	= Polygonalzahl P(57017, 2) (als 2. 57017-Eckszahl)	1
57018	= Polygonalzahl P(27, 68) (als 68. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19007, 3) (als 3. 19007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57018, 2) (als 2. 57018-Eckszahl)	3
57019	= Polygonalzahl P(57019, 2) (als 2. 57019-Eckszahl)	1
57020	= Polygonalzahl P(302, 20) (als 20. 302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57020, 2) (als 2. 57020-Eckszahl)	2
57021	= Polygonalzahl P(3803, 6) (als 6. 3803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19008, 3) (als 3. 19008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57021, 2) (als 2. 57021-Eckszahl)	3
57022	= Polygonalzahl P(2717, 7) (als 7. 2717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9505, 4) (als 4. 9505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57022, 2) (als 2. 57022-Eckszahl)	3
57023	= Polygonalzahl P(57023, 2) (als 2. 57023-Eckszahl)	1
57024	= Polygonalzahl P(9, 128) (als 128. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19009, 3) (als 3. 19009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57024, 2) (als 2. 57024-Eckszahl)	3
57025	= Polygonalzahl P(192, 25) (als 25. 192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1269, 10) (als 10. 1269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5704, 5) (als 5. 5704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57025, 2) (als 2. 57025-Eckszahl)	4
57026	= Polygonalzahl P(57026, 2) (als 2. 57026-Eckszahl)	1
57027	= Polygonalzahl P(19010, 3) (als 3. 19010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57027, 2) (als 2. 57027-Eckszahl)	2
57028	= Polygonalzahl P(9506, 4) (als 4. 9506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57028, 2) (als 2. 57028-Eckszahl)	2

57029	= Polygonalzahl P(57029, 2) (als 2. 57029-Eckszahl)	1
57030	= Polygonalzahl P(545, 15) (als 15. 545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19011, 3) (als 3. 19011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57030, 2) (als 2. 57030-Eckszahl)	3
57031	= Polygonalzahl P(733, 13) (als 13. 733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57031, 2) (als 2. 57031-Eckszahl)	2
57032	= Polygonalzahl P(57032, 2) (als 2. 57032-Eckszahl)	1
57033	= Polygonalzahl P(1586, 9) (als 9. 1586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19012, 3) (als 3. 19012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57033, 2) (als 2. 57033-Eckszahl)	3
57034	= Polygonalzahl P(9507, 4) (als 4. 9507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57034, 2) (als 2. 57034-Eckszahl)	2
57035	= Polygonalzahl P(5705, 5) (als 5. 5705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57035, 2) (als 2. 57035-Eckszahl)	2
57036	= Polygonalzahl P(39, 56) (als 56. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(866, 12) (als 12. 866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3804, 6) (als 6. 3804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19013, 3) (als 3. 19013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57036, 2) (als 2. 57036-Eckszahl)	5
57037	= Polygonalzahl P(57037, 2) (als 2. 57037-Eckszahl)	1
57038	= Polygonalzahl P(57038, 2) (als 2. 57038-Eckszahl)	1
57039	= Polygonalzahl P(19014, 3) (als 3. 19014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57039, 2) (als 2. 57039-Eckszahl)	2
57040	= Polygonalzahl P(9508, 4) (als 4. 9508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57040, 2) (als 2. 57040-Eckszahl)	2
57041	= Polygonalzahl P(57041, 2) (als 2. 57041-Eckszahl)	1
57042	= Polygonalzahl P(19015, 3) (als 3. 19015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57042, 2) (als 2. 57042-Eckszahl)	2
57043	= Polygonalzahl P(2718, 7) (als 7. 2718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57043, 2) (als 2. 57043-Eckszahl)	2
57044	= Polygonalzahl P(2039, 8) (als 8. 2039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57044, 2) (als 2. 57044-Eckszahl)	2
57045	= Polygonalzahl P(5706, 5) (als 5. 5706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19016, 3) (als 3. 19016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57045, 2) (als 2. 57045-Eckszahl)	3
57046	= Polygonalzahl P(1039, 11) (als 11. 1039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9509, 4) (als 4. 9509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57046, 2) (als 2. 57046-Eckszahl)	3
57047	= Polygonalzahl P(57047, 2) (als 2. 57047-Eckszahl)	1
57048	= Polygonalzahl P(19017, 3) (als 3. 19017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57048, 2) (als 2. 57048-Eckszahl)	2
57049	= Polygonalzahl P(57049, 2) (als 2. 57049-Eckszahl)	1
57050	= Polygonalzahl P(57050, 2) (als 2. 57050-Eckszahl)	1
57051	= Polygonalzahl P(3805, 6) (als 6. 3805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19018, 3) (als 3. 19018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57051, 2) (als 2. 57051-Eckszahl)	3
57052	= Polygonalzahl P(9510, 4) (als 4. 9510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57052, 2) (als 2. 57052-Eckszahl)	2
57053	= Polygonalzahl P(57053, 2) (als 2. 57053-Eckszahl)	1
57054	= Polygonalzahl P(19019, 3) (als 3. 19019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57054, 2) (als 2. 57054-Eckszahl)	2
57055	= Polygonalzahl P(5707, 5) (als 5. 5707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57055, 2) (als 2. 57055-Eckszahl)	2
57056	= Polygonalzahl P(57056, 2) (als 2. 57056-Eckszahl)	1
57057	= Polygonalzahl P(110, 33) (als 33. 110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19020, 3) (als 3. 19020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57057, 2) (als 2. 57057-Eckszahl)	3

57058	= Polygonalzahl P(9511, 4) (als 4. 9511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57058, 2) (als 2. 57058-Eckszahl)	2
57059	= Polygonalzahl P(57059, 2) (als 2. 57059-Eckszahl)	1
57060	= Polygonalzahl P(19021, 3) (als 3. 19021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57060, 2) (als 2. 57060-Eckszahl)	2
57061	= Polygonalzahl P(57061, 2) (als 2. 57061-Eckszahl)	1
57062	= Polygonalzahl P(57062, 2) (als 2. 57062-Eckszahl)	1
57063	= Polygonalzahl P(19022, 3) (als 3. 19022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57063, 2) (als 2. 57063-Eckszahl)	2
57064	= Polygonalzahl P(2719, 7) (als 7. 2719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9512, 4) (als 4. 9512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57064, 2) (als 2. 57064-Eckszahl)	3
57065	= Polygonalzahl P(11, 113) (als 113. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5708, 5) (als 5. 5708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57065, 2) (als 2. 57065-Eckszahl)	3
57066	= Polygonalzahl P(3806, 6) (als 6. 3806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19023, 3) (als 3. 19023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57066, 2) (als 2. 57066-Eckszahl)	3
57067	= Polygonalzahl P(57067, 2) (als 2. 57067-Eckszahl)	1
57068	= Polygonalzahl P(57068, 2) (als 2. 57068-Eckszahl)	1
57069	= Polygonalzahl P(1587, 9) (als 9. 1587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19024, 3) (als 3. 19024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57069, 2) (als 2. 57069-Eckszahl)	3
57070	= Polygonalzahl P(45, 52) (als 52. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1270, 10) (als 10. 1270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9513, 4) (als 4. 9513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57070, 2) (als 2. 57070-Eckszahl)	4
57071	= Polygonalzahl P(629, 14) (als 14. 629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57071, 2) (als 2. 57071-Eckszahl)	2
57072	= Polygonalzahl P(117, 32) (als 32. 117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2040, 8) (als 8. 2040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19025, 3) (als 3. 19025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57072, 2) (als 2. 57072-Eckszahl)	4
57073	= Polygonalzahl P(57073, 2) (als 2. 57073-Eckszahl)	1
57074	= Polygonalzahl P(57074, 2) (als 2. 57074-Eckszahl)	1
57075	= Polygonalzahl P(5709, 5) (als 5. 5709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19026, 3) (als 3. 19026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57075, 2) (als 2. 57075-Eckszahl)	3
57076	= Polygonalzahl P(22, 76) (als 76. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9514, 4) (als 4. 9514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57076, 2) (als 2. 57076-Eckszahl)	3
57077	= Polygonalzahl P(57077, 2) (als 2. 57077-Eckszahl)	1
57078	= Polygonalzahl P(19027, 3) (als 3. 19027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57078, 2) (als 2. 57078-Eckszahl)	2
57079	= Polygonalzahl P(249, 22) (als 22. 249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57079, 2) (als 2. 57079-Eckszahl)	2
57080	= Polygonalzahl P(57080, 2) (als 2. 57080-Eckszahl)	1
57081	= Polygonalzahl P(3807, 6) (als 6. 3807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19028, 3) (als 3. 19028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57081, 2) (als 2. 57081-Eckszahl)	3
57082	= Polygonalzahl P(9515, 4) (als 4. 9515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57082, 2) (als 2. 57082-Eckszahl)	2
57083	= Polygonalzahl P(57083, 2) (als 2. 57083-Eckszahl)	1
57084	= Polygonalzahl P(19029, 3) (als 3. 19029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57084, 2) (als 2. 57084-Eckszahl)	2
57085	= Polygonalzahl P(2720, 7) (als 7. 2720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5710, 5) (als 5. 5710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57085, 2) (als 2. 57085-Eckszahl)	3

57086	= Polygonalzahl P(57086, 2) (als 2. 57086-Eckszahl)	1
57087	= Polygonalzahl P(375, 18) (als 18. 375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19030, 3) (als 3. 19030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57087, 2) (als 2. 57087-Eckszahl)	3
57088	= Polygonalzahl P(9516, 4) (als 4. 9516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57088, 2) (als 2. 57088-Eckszahl)	2
57089	= Polygonalzahl P(57089, 2) (als 2. 57089-Eckszahl)	1
57090	= Polygonalzahl P(19031, 3) (als 3. 19031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57090, 2) (als 2. 57090-Eckszahl)	2
57091	= Polygonalzahl P(57091, 2) (als 2. 57091-Eckszahl)	1
57092	= Polygonalzahl P(57092, 2) (als 2. 57092-Eckszahl)	1
57093	= Polygonalzahl P(19032, 3) (als 3. 19032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57093, 2) (als 2. 57093-Eckszahl)	2
57094	= Polygonalzahl P(9517, 4) (als 4. 9517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57094, 2) (als 2. 57094-Eckszahl)	2
57095	= Polygonalzahl P(5711, 5) (als 5. 5711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57095, 2) (als 2. 57095-Eckszahl)	2
57096	= Polygonalzahl P(79, 39) (als 39. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3808, 6) (als 6. 3808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19033, 3) (als 3. 19033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57096, 2) (als 2. 57096-Eckszahl)	4
57097	= Polygonalzahl P(57097, 2) (als 2. 57097-Eckszahl)	1
57098	= Polygonalzahl P(57098, 2) (als 2. 57098-Eckszahl)	1
57099	= Polygonalzahl P(19034, 3) (als 3. 19034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57099, 2) (als 2. 57099-Eckszahl)	2
57100	= Polygonalzahl P(2041, 8) (als 8. 2041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9518, 4) (als 4. 9518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57100, 2) (als 2. 57100-Eckszahl)	3
57101	= Polygonalzahl P(1040, 11) (als 11. 1040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57101, 2) (als 2. 57101-Eckszahl)	2
57102	= Polygonalzahl P(867, 12) (als 12. 867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19035, 3) (als 3. 19035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57102, 2) (als 2. 57102-Eckszahl)	3
57103	= Polygonalzahl P(57103, 2) (als 2. 57103-Eckszahl)	1
57104	= Polygonalzahl P(57104, 2) (als 2. 57104-Eckszahl)	1
57105	= Polygonalzahl P(1588, 9) (als 9. 1588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5712, 5) (als 5. 5712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19036, 3) (als 3. 19036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57105, 2) (als 2. 57105-Eckszahl)	4
57106	= Polygonalzahl P(153, 28) (als 28. 153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2721, 7) (als 7. 2721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9519, 4) (als 4. 9519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57106, 2) (als 2. 57106-Eckszahl)	4
57107	= Polygonalzahl P(57107, 2) (als 2. 57107-Eckszahl)	1
57108	= Polygonalzahl P(19037, 3) (als 3. 19037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57108, 2) (als 2. 57108-Eckszahl)	2
57109	= Polygonalzahl P(734, 13) (als 13. 734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57109, 2) (als 2. 57109-Eckszahl)	2
57110	= Polygonalzahl P(57110, 2) (als 2. 57110-Eckszahl)	1
57111	= Polygonalzahl P(3809, 6) (als 6. 3809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19038, 3) (als 3. 19038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57111, 2) (als 2. 57111-Eckszahl)	3
57112	= Polygonalzahl P(9520, 4) (als 4. 9520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57112, 2) (als 2. 57112-Eckszahl)	2
57113	= Polygonalzahl P(57113, 2) (als 2. 57113-Eckszahl)	1
57114	= Polygonalzahl P(19039, 3) (als 3. 19039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57114, 2) (als 2. 57114-Eckszahl)	2

57115	= Polygonalzahl P(1271, 10) (als 10. 1271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5713, 5) (als 5. 5713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57115, 2) (als 2. 57115-Eckszahl)	3
57116	= Polygonalzahl P(57116, 2) (als 2. 57116-Eckszahl)	1
57117	= Polygonalzahl P(19040, 3) (als 3. 19040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57117, 2) (als 2. 57117-Eckszahl)	2
57118	= Polygonalzahl P(9521, 4) (als 4. 9521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57118, 2) (als 2. 57118-Eckszahl)	2
57119	= Polygonalzahl P(57119, 2) (als 2. 57119-Eckszahl)	1
57120	= Polygonalzahl P(19041, 3) (als 3. 19041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57120, 2) (als 2. 57120-Eckszahl)	2
57121	= Polygonalzahl P(4, 239) (als 239. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57121, 2) (als 2. 57121-Eckszahl)	2
57122	= Polygonalzahl P(57122, 2) (als 2. 57122-Eckszahl)	1
57123	= Polygonalzahl P(19042, 3) (als 3. 19042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57123, 2) (als 2. 57123-Eckszahl)	2
57124	= Polygonalzahl P(9522, 4) (als 4. 9522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57124, 2) (als 2. 57124-Eckszahl)	2
57125	= Polygonalzahl P(5714, 5) (als 5. 5714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57125, 2) (als 2. 57125-Eckszahl)	2
57126	= Polygonalzahl P(3810, 6) (als 6. 3810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19043, 3) (als 3. 19043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57126, 2) (als 2. 57126-Eckszahl)	3
57127	= Polygonalzahl P(2722, 7) (als 7. 2722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57127, 2) (als 2. 57127-Eckszahl)	2
57128	= Polygonalzahl P(2042, 8) (als 8. 2042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57128, 2) (als 2. 57128-Eckszahl)	2
57129	= Polygonalzahl P(19044, 3) (als 3. 19044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57129, 2) (als 2. 57129-Eckszahl)	2
57130	= Polygonalzahl P(9523, 4) (als 4. 9523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57130, 2) (als 2. 57130-Eckszahl)	2
57131	= Polygonalzahl P(57131, 2) (als 2. 57131-Eckszahl)	1
57132	= Polygonalzahl P(19045, 3) (als 3. 19045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57132, 2) (als 2. 57132-Eckszahl)	2
57133	= Polygonalzahl P(336, 19) (als 19. 336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57133, 2) (als 2. 57133-Eckszahl)	2
57134	= Polygonalzahl P(14, 98) (als 98. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57134, 2) (als 2. 57134-Eckszahl)	2
57135	= Polygonalzahl P(21, 78) (als 78. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(546, 15) (als 15. 546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5715, 5) (als 5. 5715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19046, 3) (als 3. 19046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57135, 2) (als 2. 57135-Eckszahl)	5
57136	= Polygonalzahl P(478, 16) (als 16. 478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9524, 4) (als 4. 9524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57136, 2) (als 2. 57136-Eckszahl)	3
57137	= Polygonalzahl P(422, 17) (als 17. 422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57137, 2) (als 2. 57137-Eckszahl)	2
57138	= Polygonalzahl P(19047, 3) (als 3. 19047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57138, 2) (als 2. 57138-Eckszahl)	2
57139	= Polygonalzahl P(57139, 2) (als 2. 57139-Eckszahl)	1
57140	= Polygonalzahl P(57140, 2) (als 2. 57140-Eckszahl)	1
57141	= Polygonalzahl P(274, 21) (als 21. 274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1589, 9) (als 9. 1589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3811, 6) (als 6. 3811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19048, 3) (als 3. 19048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57141, 2) (als 2. 57141-Eckszahl)	5

57142	= Polygonalzahl P(9525, 4) (als 4. 9525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57142, 2) (als 2. 57142-Eckszahl)	2
57143	= Polygonalzahl P(57143, 2) (als 2. 57143-Eckszahl)	1
57144	= Polygonalzahl P(19049, 3) (als 3. 19049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57144, 2) (als 2. 57144-Eckszahl)	2
57145	= Polygonalzahl P(5716, 5) (als 5. 5716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57145, 2) (als 2. 57145-Eckszahl)	2
57146	= Polygonalzahl P(57146, 2) (als 2. 57146-Eckszahl)	1
57147	= Polygonalzahl P(19050, 3) (als 3. 19050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57147, 2) (als 2. 57147-Eckszahl)	2
57148	= Polygonalzahl P(2723, 7) (als 7. 2723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9526, 4) (als 4. 9526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57148, 2) (als 2. 57148-Eckszahl)	3
57149	= Polygonalzahl P(57149, 2) (als 2. 57149-Eckszahl)	1
57150	= Polygonalzahl P(19051, 3) (als 3. 19051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57150, 2) (als 2. 57150-Eckszahl)	2
57151	= Polygonalzahl P(57151, 2) (als 2. 57151-Eckszahl)	1
57152	= Polygonalzahl P(57152, 2) (als 2. 57152-Eckszahl)	1
57153	= Polygonalzahl P(19052, 3) (als 3. 19052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57153, 2) (als 2. 57153-Eckszahl)	2
57154	= Polygonalzahl P(9527, 4) (als 4. 9527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57154, 2) (als 2. 57154-Eckszahl)	2
57155	= Polygonalzahl P(98, 35) (als 35. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5717, 5) (als 5. 5717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57155, 2) (als 2. 57155-Eckszahl)	3
57156	= Polygonalzahl P(209, 24) (als 24. 209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1041, 11) (als 11. 1041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2043, 8) (als 8. 2043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3812, 6) (als 6. 3812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19053, 3) (als 3. 19053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57156, 2) (als 2. 57156-Eckszahl)	6
57157	= Polygonalzahl P(57157, 2) (als 2. 57157-Eckszahl)	1
57158	= Polygonalzahl P(57158, 2) (als 2. 57158-Eckszahl)	1
57159	= Polygonalzahl P(19054, 3) (als 3. 19054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57159, 2) (als 2. 57159-Eckszahl)	2
57160	= Polygonalzahl P(1272, 10) (als 10. 1272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9528, 4) (als 4. 9528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57160, 2) (als 2. 57160-Eckszahl)	3
57161	= Polygonalzahl P(57161, 2) (als 2. 57161-Eckszahl)	1
57162	= Polygonalzahl P(630, 14) (als 14. 630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19055, 3) (als 3. 19055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57162, 2) (als 2. 57162-Eckszahl)	3
57163	= Polygonalzahl P(57163, 2) (als 2. 57163-Eckszahl)	1
57164	= Polygonalzahl P(57164, 2) (als 2. 57164-Eckszahl)	1
57165	= Polygonalzahl P(5718, 5) (als 5. 5718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19056, 3) (als 3. 19056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57165, 2) (als 2. 57165-Eckszahl)	3
57166	= Polygonalzahl P(9529, 4) (als 4. 9529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57166, 2) (als 2. 57166-Eckszahl)	2
57167	= Polygonalzahl P(57167, 2) (als 2. 57167-Eckszahl)	1
57168	= Polygonalzahl P(868, 12) (als 12. 868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19057, 3) (als 3. 19057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57168, 2) (als 2. 57168-Eckszahl)	3
57169	= Polygonalzahl P(2724, 7) (als 7. 2724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57169, 2) (als 2. 57169-Eckszahl)	2
57170	= Polygonalzahl P(57170, 2) (als 2. 57170-Eckszahl)	1

57171	= Polygonalzahl P(3813, 6) (als 6. 3813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19058, 3) (als 3. 19058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57171, 2) (als 2. 57171-Eckszahl)	3
57172	= Polygonalzahl P(9530, 4) (als 4. 9530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57172, 2) (als 2. 57172-Eckszahl)	2
57173	= Polygonalzahl P(57173, 2) (als 2. 57173-Eckszahl)	1
57174	= Polygonalzahl P(19059, 3) (als 3. 19059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57174, 2) (als 2. 57174-Eckszahl)	2
57175	= Polygonalzahl P(5719, 5) (als 5. 5719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57175, 2) (als 2. 57175-Eckszahl)	2
57176	= Polygonalzahl P(57176, 2) (als 2. 57176-Eckszahl)	1
57177	= Polygonalzahl P(1590, 9) (als 9. 1590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19060, 3) (als 3. 19060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57177, 2) (als 2. 57177-Eckszahl)	3
57178	= Polygonalzahl P(9531, 4) (als 4. 9531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57178, 2) (als 2. 57178-Eckszahl)	2
57179	= Polygonalzahl P(57179, 2) (als 2. 57179-Eckszahl)	1
57180	= Polygonalzahl P(19061, 3) (als 3. 19061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57180, 2) (als 2. 57180-Eckszahl)	2
57181	= Polygonalzahl P(57181, 2) (als 2. 57181-Eckszahl)	1
57182	= Polygonalzahl P(57182, 2) (als 2. 57182-Eckszahl)	1
57183	= Polygonalzahl P(19062, 3) (als 3. 19062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57183, 2) (als 2. 57183-Eckszahl)	2
57184	= Polygonalzahl P(2044, 8) (als 8. 2044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9532, 4) (als 4. 9532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57184, 2) (als 2. 57184-Eckszahl)	3
57185	= Polygonalzahl P(5720, 5) (als 5. 5720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57185, 2) (als 2. 57185-Eckszahl)	2
57186	= Polygonalzahl P(3814, 6) (als 6. 3814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19063, 3) (als 3. 19063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57186, 2) (als 2. 57186-Eckszahl)	3
57187	= Polygonalzahl P(735, 13) (als 13. 735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57187, 2) (als 2. 57187-Eckszahl)	2
57188	= Polygonalzahl P(57188, 2) (als 2. 57188-Eckszahl)	1
57189	= Polygonalzahl P(19064, 3) (als 3. 19064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57189, 2) (als 2. 57189-Eckszahl)	2
57190	= Polygonalzahl P(2725, 7) (als 7. 2725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9533, 4) (als 4. 9533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57190, 2) (als 2. 57190-Eckszahl)	3
57191	= Polygonalzahl P(57191, 2) (als 2. 57191-Eckszahl)	1
57192	= Polygonalzahl P(19065, 3) (als 3. 19065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57192, 2) (als 2. 57192-Eckszahl)	2
57193	= Polygonalzahl P(57193, 2) (als 2. 57193-Eckszahl)	1
57194	= Polygonalzahl P(57194, 2) (als 2. 57194-Eckszahl)	1
57195	= Polygonalzahl P(5721, 5) (als 5. 5721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19066, 3) (als 3. 19066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57195, 2) (als 2. 57195-Eckszahl)	3
57196	= Polygonalzahl P(9534, 4) (als 4. 9534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57196, 2) (als 2. 57196-Eckszahl)	2
57197	= Polygonalzahl P(57197, 2) (als 2. 57197-Eckszahl)	1
57198	= Polygonalzahl P(19067, 3) (als 3. 19067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57198, 2) (als 2. 57198-Eckszahl)	2
57199	= Polygonalzahl P(57199, 2) (als 2. 57199-Eckszahl)	1
57200	= Polygonalzahl P(57200, 2) (als 2. 57200-Eckszahl)	1

57201	= Polygonalzahl P(228, 23) (als 23. 228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3815, 6) (als 6. 3815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19068, 3) (als 3. 19068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57201, 2) (als 2. 57201-Eckszahl)	4
57202	= Polygonalzahl P(9535, 4) (als 4. 9535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57202, 2) (als 2. 57202-Eckszahl)	2
57203	= Polygonalzahl P(57203, 2) (als 2. 57203-Eckszahl)	1
57204	= Polygonalzahl P(19069, 3) (als 3. 19069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57204, 2) (als 2. 57204-Eckszahl)	2
57205	= Polygonalzahl P(18, 85) (als 85. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1273, 10) (als 10. 1273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5722, 5) (als 5. 5722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57205, 2) (als 2. 57205-Eckszahl)	4
57206	= Polygonalzahl P(57206, 2) (als 2. 57206-Eckszahl)	1
57207	= Polygonalzahl P(19070, 3) (als 3. 19070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57207, 2) (als 2. 57207-Eckszahl)	2
57208	= Polygonalzahl P(9536, 4) (als 4. 9536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57208, 2) (als 2. 57208-Eckszahl)	2
57209	= Polygonalzahl P(57209, 2) (als 2. 57209-Eckszahl)	1
57210	= Polygonalzahl P(303, 20) (als 20. 303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19071, 3) (als 3. 19071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57210, 2) (als 2. 57210-Eckszahl)	3
57211	= Polygonalzahl P(1042, 11) (als 11. 1042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2726, 7) (als 7. 2726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57211, 2) (als 2. 57211-Eckszahl)	3
57212	= Polygonalzahl P(2045, 8) (als 8. 2045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57212, 2) (als 2. 57212-Eckszahl)	2
57213	= Polygonalzahl P(1591, 9) (als 9. 1591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19072, 3) (als 3. 19072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57213, 2) (als 2. 57213-Eckszahl)	3
57214	= Polygonalzahl P(9537, 4) (als 4. 9537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57214, 2) (als 2. 57214-Eckszahl)	2
57215	= Polygonalzahl P(5723, 5) (als 5. 5723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57215, 2) (als 2. 57215-Eckszahl)	2
57216	= Polygonalzahl P(3816, 6) (als 6. 3816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19073, 3) (als 3. 19073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57216, 2) (als 2. 57216-Eckszahl)	3
57217	= Polygonalzahl P(57217, 2) (als 2. 57217-Eckszahl)	1
57218	= Polygonalzahl P(57218, 2) (als 2. 57218-Eckszahl)	1
57219	= Polygonalzahl P(19074, 3) (als 3. 19074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57219, 2) (als 2. 57219-Eckszahl)	2
57220	= Polygonalzahl P(9538, 4) (als 4. 9538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57220, 2) (als 2. 57220-Eckszahl)	2
57221	= Polygonalzahl P(57221, 2) (als 2. 57221-Eckszahl)	1
57222	= Polygonalzahl P(19075, 3) (als 3. 19075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57222, 2) (als 2. 57222-Eckszahl)	2
57223	= Polygonalzahl P(57223, 2) (als 2. 57223-Eckszahl)	1
57224	= Polygonalzahl P(57224, 2) (als 2. 57224-Eckszahl)	1
57225	= Polygonalzahl P(5724, 5) (als 5. 5724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19076, 3) (als 3. 19076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57225, 2) (als 2. 57225-Eckszahl)	3
57226	= Polygonalzahl P(25, 71) (als 71. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(125, 31) (als 31. 125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(178, 26) (als 26. 178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9539, 4) (als 4. 9539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57226, 2) (als 2. 57226-Eckszahl)	5
57227	= Polygonalzahl P(57227, 2) (als 2. 57227-Eckszahl)	1

57228	= Polygonalzahl P(19077, 3) (als 3. 19077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57228, 2) (als 2. 57228-Eckszahl)	2
57229	= Polygonalzahl P(57229, 2) (als 2. 57229-Eckszahl)	1
57230	= Polygonalzahl P(57230, 2) (als 2. 57230-Eckszahl)	1
57231	= Polygonalzahl P(3817, 6) (als 6. 3817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19078, 3) (als 3. 19078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57231, 2) (als 2. 57231-Eckszahl)	3
57232	= Polygonalzahl P(2727, 7) (als 7. 2727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9540, 4) (als 4. 9540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57232, 2) (als 2. 57232-Eckszahl)	3
57233	= Polygonalzahl P(57233, 2) (als 2. 57233-Eckszahl)	1
57234	= Polygonalzahl P(869, 12) (als 12. 869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19079, 3) (als 3. 19079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57234, 2) (als 2. 57234-Eckszahl)	3
57235	= Polygonalzahl P(5725, 5) (als 5. 5725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57235, 2) (als 2. 57235-Eckszahl)	2
57236	= Polygonalzahl P(57236, 2) (als 2. 57236-Eckszahl)	1
57237	= Polygonalzahl P(19080, 3) (als 3. 19080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57237, 2) (als 2. 57237-Eckszahl)	2
57238	= Polygonalzahl P(9541, 4) (als 4. 9541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57238, 2) (als 2. 57238-Eckszahl)	2
57239	= Polygonalzahl P(57239, 2) (als 2. 57239-Eckszahl)	1
57240	= Polygonalzahl P(10, 120) (als 120. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(165, 27) (als 27. 165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(376, 18) (als 18. 376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(547, 15) (als 15. 547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2046, 8) (als 8. 2046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19081, 3) (als 3. 19081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57240, 2) (als 2. 57240-Eckszahl)	7
57241	= Polygonalzahl P(57241, 2) (als 2. 57241-Eckszahl)	1
57242	= Polygonalzahl P(57242, 2) (als 2. 57242-Eckszahl)	1
57243	= Polygonalzahl P(19082, 3) (als 3. 19082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57243, 2) (als 2. 57243-Eckszahl)	2
57244	= Polygonalzahl P(9542, 4) (als 4. 9542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57244, 2) (als 2. 57244-Eckszahl)	2
57245	= Polygonalzahl P(5726, 5) (als 5. 5726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57245, 2) (als 2. 57245-Eckszahl)	2
57246	= Polygonalzahl P(3818, 6) (als 6. 3818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19083, 3) (als 3. 19083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57246, 2) (als 2. 57246-Eckszahl)	3
57247	= Polygonalzahl P(57247, 2) (als 2. 57247-Eckszahl)	1
57248	= Polygonalzahl P(57248, 2) (als 2. 57248-Eckszahl)	1
57249	= Polygonalzahl P(1592, 9) (als 9. 1592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19084, 3) (als 3. 19084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57249, 2) (als 2. 57249-Eckszahl)	3
57250	= Polygonalzahl P(1274, 10) (als 10. 1274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9543, 4) (als 4. 9543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57250, 2) (als 2. 57250-Eckszahl)	3
57251	= Polygonalzahl P(57251, 2) (als 2. 57251-Eckszahl)	1
57252	= Polygonalzahl P(19085, 3) (als 3. 19085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57252, 2) (als 2. 57252-Eckszahl)	2
57253	= Polygonalzahl P(631, 14) (als 14. 631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2728, 7) (als 7. 2728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57253, 2) (als 2. 57253-Eckszahl)	3
57254	= Polygonalzahl P(57254, 2) (als 2. 57254-Eckszahl)	1
57255	= Polygonalzahl P(5727, 5) (als 5. 5727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19086, 3) (als 3. 19086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57255, 2) (als 2. 57255-Eckszahl)	3

57256	= Polygonalzahl P(104, 34) (als 34. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(479, 16) (als 16. 479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9544, 4) (als 4. 9544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57256, 2) (als 2. 57256-Eckszahl)	4
57257	= Polygonalzahl P(57257, 2) (als 2. 57257-Eckszahl)	1
57258	= Polygonalzahl P(19087, 3) (als 3. 19087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57258, 2) (als 2. 57258-Eckszahl)	2
57259	= Polygonalzahl P(57259, 2) (als 2. 57259-Eckszahl)	1
57260	= Polygonalzahl P(57260, 2) (als 2. 57260-Eckszahl)	1
57261	= Polygonalzahl P(3819, 6) (als 6. 3819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19088, 3) (als 3. 19088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57261, 2) (als 2. 57261-Eckszahl)	3
57262	= Polygonalzahl P(9545, 4) (als 4. 9545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57262, 2) (als 2. 57262-Eckszahl)	2
57263	= Polygonalzahl P(57263, 2) (als 2. 57263-Eckszahl)	1
57264	= Polygonalzahl P(19089, 3) (als 3. 19089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57264, 2) (als 2. 57264-Eckszahl)	2
57265	= Polygonalzahl P(736, 13) (als 13. 736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5728, 5) (als 5. 5728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57265, 2) (als 2. 57265-Eckszahl)	3
57266	= Polygonalzahl P(1043, 11) (als 11. 1043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57266, 2) (als 2. 57266-Eckszahl)	2
57267	= Polygonalzahl P(19090, 3) (als 3. 19090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57267, 2) (als 2. 57267-Eckszahl)	2
57268	= Polygonalzahl P(2047, 8) (als 8. 2047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9546, 4) (als 4. 9546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57268, 2) (als 2. 57268-Eckszahl)	3
57269	= Polygonalzahl P(57269, 2) (als 2. 57269-Eckszahl)	1
57270	= Polygonalzahl P(19091, 3) (als 3. 19091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57270, 2) (als 2. 57270-Eckszahl)	2
57271	= Polygonalzahl P(57271, 2) (als 2. 57271-Eckszahl)	1
57272	= Polygonalzahl P(57272, 2) (als 2. 57272-Eckszahl)	1
57273	= Polygonalzahl P(423, 17) (als 17. 423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19092, 3) (als 3. 19092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57273, 2) (als 2. 57273-Eckszahl)	3
57274	= Polygonalzahl P(2729, 7) (als 7. 2729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9547, 4) (als 4. 9547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57274, 2) (als 2. 57274-Eckszahl)	3
57275	= Polygonalzahl P(143, 29) (als 29. 143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5729, 5) (als 5. 5729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57275, 2) (als 2. 57275-Eckszahl)	3
57276	= Polygonalzahl P(3820, 6) (als 6. 3820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19093, 3) (als 3. 19093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57276, 2) (als 2. 57276-Eckszahl)	3
57277	= Polygonalzahl P(57277, 2) (als 2. 57277-Eckszahl)	1
57278	= Polygonalzahl P(57278, 2) (als 2. 57278-Eckszahl)	1
57279	= Polygonalzahl P(19094, 3) (als 3. 19094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57279, 2) (als 2. 57279-Eckszahl)	2
57280	= Polygonalzahl P(9548, 4) (als 4. 9548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57280, 2) (als 2. 57280-Eckszahl)	2
57281	= Polygonalzahl P(57281, 2) (als 2. 57281-Eckszahl)	1
57282	= Polygonalzahl P(19095, 3) (als 3. 19095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57282, 2) (als 2. 57282-Eckszahl)	2
57283	= Polygonalzahl P(57283, 2) (als 2. 57283-Eckszahl)	1
57284	= Polygonalzahl P(57284, 2) (als 2. 57284-Eckszahl)	1

57285	= Polygonalzahl P(1593, 9) (als 9. 1593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5730, 5) (als 5. 5730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19096, 3) (als 3. 19096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57285, 2) (als 2. 57285-Eckszahl)	4
57286	= Polygonalzahl P(9549, 4) (als 4. 9549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57286, 2) (als 2. 57286-Eckszahl)	2
57287	= Polygonalzahl P(57287, 2) (als 2. 57287-Eckszahl)	1
57288	= Polygonalzahl P(19097, 3) (als 3. 19097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57288, 2) (als 2. 57288-Eckszahl)	2
57289	= Polygonalzahl P(57289, 2) (als 2. 57289-Eckszahl)	1
57290	= Polygonalzahl P(57290, 2) (als 2. 57290-Eckszahl)	1
57291	= Polygonalzahl P(3, 338) (als 338. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3821, 6) (als 6. 3821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19098, 3) (als 3. 19098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57291, 2) (als 2. 57291-Eckszahl)	4
57292	= Polygonalzahl P(9550, 4) (als 4. 9550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57292, 2) (als 2. 57292-Eckszahl)	2
57293	= Polygonalzahl P(57293, 2) (als 2. 57293-Eckszahl)	1
57294	= Polygonalzahl P(42, 54) (als 54. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19099, 3) (als 3. 19099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57294, 2) (als 2. 57294-Eckszahl)	3
57295	= Polygonalzahl P(1275, 10) (als 10. 1275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2730, 7) (als 7. 2730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5731, 5) (als 5. 5731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57295, 2) (als 2. 57295-Eckszahl)	4
57296	= Polygonalzahl P(2048, 8) (als 8. 2048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57296, 2) (als 2. 57296-Eckszahl)	2
57297	= Polygonalzahl P(19100, 3) (als 3. 19100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57297, 2) (als 2. 57297-Eckszahl)	2
57298	= Polygonalzahl P(9551, 4) (als 4. 9551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57298, 2) (als 2. 57298-Eckszahl)	2
57299	= Polygonalzahl P(57299, 2) (als 2. 57299-Eckszahl)	1
57300	= Polygonalzahl P(870, 12) (als 12. 870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19101, 3) (als 3. 19101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57300, 2) (als 2. 57300-Eckszahl)	3
57301	= Polygonalzahl P(57301, 2) (als 2. 57301-Eckszahl)	1
57302	= Polygonalzahl P(57302, 2) (als 2. 57302-Eckszahl)	1
57303	= Polygonalzahl P(19102, 3) (als 3. 19102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57303, 2) (als 2. 57303-Eckszahl)	2
57304	= Polygonalzahl P(337, 19) (als 19. 337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9552, 4) (als 4. 9552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57304, 2) (als 2. 57304-Eckszahl)	3
57305	= Polygonalzahl P(5732, 5) (als 5. 5732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57305, 2) (als 2. 57305-Eckszahl)	2
57306	= Polygonalzahl P(3822, 6) (als 6. 3822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19103, 3) (als 3. 19103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57306, 2) (als 2. 57306-Eckszahl)	3
57307	= Polygonalzahl P(57307, 2) (als 2. 57307-Eckszahl)	1
57308	= Polygonalzahl P(57308, 2) (als 2. 57308-Eckszahl)	1
57309	= Polygonalzahl P(19104, 3) (als 3. 19104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57309, 2) (als 2. 57309-Eckszahl)	2
57310	= Polygonalzahl P(250, 22) (als 22. 250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9553, 4) (als 4. 9553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57310, 2) (als 2. 57310-Eckszahl)	3
57311	= Polygonalzahl P(57311, 2) (als 2. 57311-Eckszahl)	1
57312	= Polygonalzahl P(19105, 3) (als 3. 19105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57312, 2) (als 2. 57312-Eckszahl)	2

57313	= Polygonalzahl P(88, 37) (als 37. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57313, 2) (als 2. 57313-Eckszahl)	2
57314	= Polygonalzahl P(57314, 2) (als 2. 57314-Eckszahl)	1
57315	= Polygonalzahl P(5733, 5) (als 5. 5733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19106, 3) (als 3. 19106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57315, 2) (als 2. 57315-Eckszahl)	3
57316	= Polygonalzahl P(2731, 7) (als 7. 2731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9554, 4) (als 4. 9554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57316, 2) (als 2. 57316-Eckszahl)	3
57317	= Polygonalzahl P(57317, 2) (als 2. 57317-Eckszahl)	1
57318	= Polygonalzahl P(19107, 3) (als 3. 19107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57318, 2) (als 2. 57318-Eckszahl)	2
57319	= Polygonalzahl P(57319, 2) (als 2. 57319-Eckszahl)	1
57320	= Polygonalzahl P(57320, 2) (als 2. 57320-Eckszahl)	1
57321	= Polygonalzahl P(1044, 11) (als 11. 1044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1594, 9) (als 9. 1594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3823, 6) (als 6. 3823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19108, 3) (als 3. 19108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57321, 2) (als 2. 57321-Eckszahl)	5
57322	= Polygonalzahl P(9555, 4) (als 4. 9555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57322, 2) (als 2. 57322-Eckszahl)	2
57323	= Polygonalzahl P(57323, 2) (als 2. 57323-Eckszahl)	1
57324	= Polygonalzahl P(2049, 8) (als 8. 2049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19109, 3) (als 3. 19109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57324, 2) (als 2. 57324-Eckszahl)	3
57325	= Polygonalzahl P(193, 25) (als 25. 193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5734, 5) (als 5. 5734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57325, 2) (als 2. 57325-Eckszahl)	3
57326	= Polygonalzahl P(57326, 2) (als 2. 57326-Eckszahl)	1
57327	= Polygonalzahl P(19110, 3) (als 3. 19110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57327, 2) (als 2. 57327-Eckszahl)	2
57328	= Polygonalzahl P(9556, 4) (als 4. 9556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57328, 2) (als 2. 57328-Eckszahl)	2
57329	= Polygonalzahl P(57329, 2) (als 2. 57329-Eckszahl)	1
57330	= Polygonalzahl P(19111, 3) (als 3. 19111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57330, 2) (als 2. 57330-Eckszahl)	2
57331	= Polygonalzahl P(57331, 2) (als 2. 57331-Eckszahl)	1
57332	= Polygonalzahl P(57332, 2) (als 2. 57332-Eckszahl)	1
57333	= Polygonalzahl P(19112, 3) (als 3. 19112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57333, 2) (als 2. 57333-Eckszahl)	2
57334	= Polygonalzahl P(9557, 4) (als 4. 9557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57334, 2) (als 2. 57334-Eckszahl)	2
57335	= Polygonalzahl P(5735, 5) (als 5. 5735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57335, 2) (als 2. 57335-Eckszahl)	2
57336	= Polygonalzahl P(3824, 6) (als 6. 3824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19113, 3) (als 3. 19113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57336, 2) (als 2. 57336-Eckszahl)	3
57337	= Polygonalzahl P(2732, 7) (als 7. 2732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57337, 2) (als 2. 57337-Eckszahl)	2
57338	= Polygonalzahl P(57338, 2) (als 2. 57338-Eckszahl)	1
57339	= Polygonalzahl P(19114, 3) (als 3. 19114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57339, 2) (als 2. 57339-Eckszahl)	2
57340	= Polygonalzahl P(55, 47) (als 47. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1276, 10) (als 10. 1276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9558, 4) (als 4. 9558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57340, 2) (als 2. 57340-Eckszahl)	4
57341	= Polygonalzahl P(57341, 2) (als 2. 57341-Eckszahl)	1

57342	= Polygonalzahl P(19115, 3) (als 3. 19115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57342, 2) (als 2. 57342-Eckszahl)	2
57343	= Polygonalzahl P(737, 13) (als 13. 737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57343, 2) (als 2. 57343-Eckszahl)	2
57344	= Polygonalzahl P(632, 14) (als 14. 632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57344, 2) (als 2. 57344-Eckszahl)	2
57345	= Polygonalzahl P(548, 15) (als 15. 548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5736, 5) (als 5. 5736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19116, 3) (als 3. 19116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57345, 2) (als 2. 57345-Eckszahl)	4
57346	= Polygonalzahl P(9559, 4) (als 4. 9559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57346, 2) (als 2. 57346-Eckszahl)	2
57347	= Polygonalzahl P(57347, 2) (als 2. 57347-Eckszahl)	1
57348	= Polygonalzahl P(19117, 3) (als 3. 19117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57348, 2) (als 2. 57348-Eckszahl)	2
57349	= Polygonalzahl P(57349, 2) (als 2. 57349-Eckszahl)	1
57350	= Polygonalzahl P(57350, 2) (als 2. 57350-Eckszahl)	1
57351	= Polygonalzahl P(275, 21) (als 21. 275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3825, 6) (als 6. 3825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19118, 3) (als 3. 19118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57351, 2) (als 2. 57351-Eckszahl)	4
57352	= Polygonalzahl P(2050, 8) (als 8. 2050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9560, 4) (als 4. 9560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57352, 2) (als 2. 57352-Eckszahl)	3
57353	= Polygonalzahl P(57353, 2) (als 2. 57353-Eckszahl)	1
57354	= Polygonalzahl P(19119, 3) (als 3. 19119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57354, 2) (als 2. 57354-Eckszahl)	2
57355	= Polygonalzahl P(5737, 5) (als 5. 5737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57355, 2) (als 2. 57355-Eckszahl)	2
57356	= Polygonalzahl P(57356, 2) (als 2. 57356-Eckszahl)	1
57357	= Polygonalzahl P(1595, 9) (als 9. 1595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19120, 3) (als 3. 19120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57357, 2) (als 2. 57357-Eckszahl)	3
57358	= Polygonalzahl P(2733, 7) (als 7. 2733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9561, 4) (als 4. 9561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57358, 2) (als 2. 57358-Eckszahl)	3
57359	= Polygonalzahl P(57359, 2) (als 2. 57359-Eckszahl)	1
57360	= Polygonalzahl P(19121, 3) (als 3. 19121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57360, 2) (als 2. 57360-Eckszahl)	2
57361	= Polygonalzahl P(57361, 2) (als 2. 57361-Eckszahl)	1
57362	= Polygonalzahl P(57362, 2) (als 2. 57362-Eckszahl)	1
57363	= Polygonalzahl P(19122, 3) (als 3. 19122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57363, 2) (als 2. 57363-Eckszahl)	2
57364	= Polygonalzahl P(9562, 4) (als 4. 9562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57364, 2) (als 2. 57364-Eckszahl)	2
57365	= Polygonalzahl P(5738, 5) (als 5. 5738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57365, 2) (als 2. 57365-Eckszahl)	2
57366	= Polygonalzahl P(93, 36) (als 36. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(871, 12) (als 12. 871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3826, 6) (als 6. 3826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19123, 3) (als 3. 19123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57366, 2) (als 2. 57366-Eckszahl)	5
57367	= Polygonalzahl P(57367, 2) (als 2. 57367-Eckszahl)	1
57368	= Polygonalzahl P(57368, 2) (als 2. 57368-Eckszahl)	1
57369	= Polygonalzahl P(19124, 3) (als 3. 19124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57369, 2) (als 2. 57369-Eckszahl)	2

57370	= Polygonalzahl P(9563, 4) (als 4. 9563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57370, 2) (als 2. 57370-Eckszahl)	2
57371	= Polygonalzahl P(57371, 2) (als 2. 57371-Eckszahl)	1
57372	= Polygonalzahl P(19125, 3) (als 3. 19125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57372, 2) (als 2. 57372-Eckszahl)	2
57373	= Polygonalzahl P(57373, 2) (als 2. 57373-Eckszahl)	1
57374	= Polygonalzahl P(57374, 2) (als 2. 57374-Eckszahl)	1
57375	= Polygonalzahl P(5739, 5) (als 5. 5739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19126, 3) (als 3. 19126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57375, 2) (als 2. 57375-Eckszahl)	3
57376	= Polygonalzahl P(480, 16) (als 16. 480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1045, 11) (als 11. 1045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9564, 4) (als 4. 9564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57376, 2) (als 2. 57376-Eckszahl)	4
57377	= Polygonalzahl P(57377, 2) (als 2. 57377-Eckszahl)	1
57378	= Polygonalzahl P(19127, 3) (als 3. 19127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57378, 2) (als 2. 57378-Eckszahl)	2
57379	= Polygonalzahl P(2734, 7) (als 7. 2734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57379, 2) (als 2. 57379-Eckszahl)	2
57380	= Polygonalzahl P(2051, 8) (als 8. 2051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57380, 2) (als 2. 57380-Eckszahl)	2
57381	= Polygonalzahl P(3827, 6) (als 6. 3827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19128, 3) (als 3. 19128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57381, 2) (als 2. 57381-Eckszahl)	3
57382	= Polygonalzahl P(9565, 4) (als 4. 9565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57382, 2) (als 2. 57382-Eckszahl)	2
57383	= Polygonalzahl P(57383, 2) (als 2. 57383-Eckszahl)	1
57384	= Polygonalzahl P(19129, 3) (als 3. 19129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57384, 2) (als 2. 57384-Eckszahl)	2
57385	= Polygonalzahl P(1277, 10) (als 10. 1277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5740, 5) (als 5. 5740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57385, 2) (als 2. 57385-Eckszahl)	3
57386	= Polygonalzahl P(57386, 2) (als 2. 57386-Eckszahl)	1
57387	= Polygonalzahl P(19130, 3) (als 3. 19130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57387, 2) (als 2. 57387-Eckszahl)	2
57388	= Polygonalzahl P(9566, 4) (als 4. 9566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57388, 2) (als 2. 57388-Eckszahl)	2
57389	= Polygonalzahl P(57389, 2) (als 2. 57389-Eckszahl)	1
57390	= Polygonalzahl P(19131, 3) (als 3. 19131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57390, 2) (als 2. 57390-Eckszahl)	2
57391	= Polygonalzahl P(57391, 2) (als 2. 57391-Eckszahl)	1
57392	= Polygonalzahl P(57392, 2) (als 2. 57392-Eckszahl)	1
57393	= Polygonalzahl P(377, 18) (als 18. 377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1596, 9) (als 9. 1596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19132, 3) (als 3. 19132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57393, 2) (als 2. 57393-Eckszahl)	4
57394	= Polygonalzahl P(9567, 4) (als 4. 9567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57394, 2) (als 2. 57394-Eckszahl)	2
57395	= Polygonalzahl P(5741, 5) (als 5. 5741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57395, 2) (als 2. 57395-Eckszahl)	2
57396	= Polygonalzahl P(3828, 6) (als 6. 3828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19133, 3) (als 3. 19133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57396, 2) (als 2. 57396-Eckszahl)	3
57397	= Polygonalzahl P(57397, 2) (als 2. 57397-Eckszahl)	1
57398	= Polygonalzahl P(57398, 2) (als 2. 57398-Eckszahl)	1

57399	= Polygonalzahl P(19134, 3) (als 3. 19134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57399, 2) (als 2. 57399-Eckszahl)	2
57400	= Polygonalzahl P(304, 20) (als 20. 304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2735, 7) (als 7. 2735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9568, 4) (als 4. 9568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57400, 2) (als 2. 57400-Eckszahl)	4
57401	= Polygonalzahl P(57401, 2) (als 2. 57401-Eckszahl)	1
57402	= Polygonalzahl P(19135, 3) (als 3. 19135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57402, 2) (als 2. 57402-Eckszahl)	2
57403	= Polygonalzahl P(57403, 2) (als 2. 57403-Eckszahl)	1
57404	= Polygonalzahl P(57404, 2) (als 2. 57404-Eckszahl)	1
57405	= Polygonalzahl P(5742, 5) (als 5. 5742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19136, 3) (als 3. 19136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57405, 2) (als 2. 57405-Eckszahl)	3
57406	= Polygonalzahl P(9569, 4) (als 4. 9569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57406, 2) (als 2. 57406-Eckszahl)	2
57407	= Polygonalzahl P(57407, 2) (als 2. 57407-Eckszahl)	1
57408	= Polygonalzahl P(2052, 8) (als 8. 2052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19137, 3) (als 3. 19137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57408, 2) (als 2. 57408-Eckszahl)	3
57409	= Polygonalzahl P(424, 17) (als 17. 424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57409, 2) (als 2. 57409-Eckszahl)	2
57410	= Polygonalzahl P(57410, 2) (als 2. 57410-Eckszahl)	1
57411	= Polygonalzahl P(3829, 6) (als 6. 3829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19138, 3) (als 3. 19138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57411, 2) (als 2. 57411-Eckszahl)	3
57412	= Polygonalzahl P(9570, 4) (als 4. 9570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57412, 2) (als 2. 57412-Eckszahl)	2
57413	= Polygonalzahl P(57413, 2) (als 2. 57413-Eckszahl)	1
57414	= Polygonalzahl P(19139, 3) (als 3. 19139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57414, 2) (als 2. 57414-Eckszahl)	2
57415	= Polygonalzahl P(5743, 5) (als 5. 5743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57415, 2) (als 2. 57415-Eckszahl)	2
57416	= Polygonalzahl P(57416, 2) (als 2. 57416-Eckszahl)	1
57417	= Polygonalzahl P(19140, 3) (als 3. 19140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57417, 2) (als 2. 57417-Eckszahl)	2
57418	= Polygonalzahl P(9571, 4) (als 4. 9571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57418, 2) (als 2. 57418-Eckszahl)	2
57419	= Polygonalzahl P(57419, 2) (als 2. 57419-Eckszahl)	1
57420	= Polygonalzahl P(19141, 3) (als 3. 19141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57420, 2) (als 2. 57420-Eckszahl)	2
57421	= Polygonalzahl P(16, 91) (als 91. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(738, 13) (als 13. 738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2736, 7) (als 7. 2736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57421, 2) (als 2. 57421-Eckszahl)	4
57422	= Polygonalzahl P(57422, 2) (als 2. 57422-Eckszahl)	1
57423	= Polygonalzahl P(19142, 3) (als 3. 19142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57423, 2) (als 2. 57423-Eckszahl)	2
57424	= Polygonalzahl P(9572, 4) (als 4. 9572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57424, 2) (als 2. 57424-Eckszahl)	2
57425	= Polygonalzahl P(5744, 5) (als 5. 5744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57425, 2) (als 2. 57425-Eckszahl)	2
57426	= Polygonalzahl P(47, 51) (als 51. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3830, 6) (als 6. 3830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19143, 3) (als 3. 19143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57426, 2) (als 2. 57426-Eckszahl)	4
57427	= Polygonalzahl P(57427, 2) (als 2. 57427-Eckszahl)	1

57428	= Polygonalzahl P(57428, 2) (als 2. 57428-Eckszahl)	1
57429	= Polygonalzahl P(1597, 9) (als 9. 1597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19144, 3) (als 3. 19144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57429, 2) (als 2. 57429-Eckszahl)	3
57430	= Polygonalzahl P(1278, 10) (als 10. 1278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9573, 4) (als 4. 9573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57430, 2) (als 2. 57430-Eckszahl)	3
57431	= Polygonalzahl P(1046, 11) (als 11. 1046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57431, 2) (als 2. 57431-Eckszahl)	2
57432	= Polygonalzahl P(210, 24) (als 24. 210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(872, 12) (als 12. 872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19145, 3) (als 3. 19145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57432, 2) (als 2. 57432-Eckszahl)	4
57433	= Polygonalzahl P(57433, 2) (als 2. 57433-Eckszahl)	1
57434	= Polygonalzahl P(57434, 2) (als 2. 57434-Eckszahl)	1
57435	= Polygonalzahl P(633, 14) (als 14. 633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5745, 5) (als 5. 5745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19146, 3) (als 3. 19146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57435, 2) (als 2. 57435-Eckszahl)	4
57436	= Polygonalzahl P(2053, 8) (als 8. 2053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9574, 4) (als 4. 9574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57436, 2) (als 2. 57436-Eckszahl)	3
57437	= Polygonalzahl P(57437, 2) (als 2. 57437-Eckszahl)	1
57438	= Polygonalzahl P(19147, 3) (als 3. 19147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57438, 2) (als 2. 57438-Eckszahl)	2
57439	= Polygonalzahl P(57439, 2) (als 2. 57439-Eckszahl)	1
57440	= Polygonalzahl P(57440, 2) (als 2. 57440-Eckszahl)	1
57441	= Polygonalzahl P(72, 41) (als 41. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3831, 6) (als 6. 3831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19148, 3) (als 3. 19148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57441, 2) (als 2. 57441-Eckszahl)	4
57442	= Polygonalzahl P(2737, 7) (als 7. 2737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9575, 4) (als 4. 9575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57442, 2) (als 2. 57442-Eckszahl)	3
57443	= Polygonalzahl P(57443, 2) (als 2. 57443-Eckszahl)	1
57444	= Polygonalzahl P(19149, 3) (als 3. 19149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57444, 2) (als 2. 57444-Eckszahl)	2
57445	= Polygonalzahl P(5746, 5) (als 5. 5746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57445, 2) (als 2. 57445-Eckszahl)	2
57446	= Polygonalzahl P(57446, 2) (als 2. 57446-Eckszahl)	1
57447	= Polygonalzahl P(19150, 3) (als 3. 19150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57447, 2) (als 2. 57447-Eckszahl)	2
57448	= Polygonalzahl P(9576, 4) (als 4. 9576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57448, 2) (als 2. 57448-Eckszahl)	2
57449	= Polygonalzahl P(57449, 2) (als 2. 57449-Eckszahl)	1
57450	= Polygonalzahl P(134, 30) (als 30. 134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(549, 15) (als 15. 549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19151, 3) (als 3. 19151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57450, 2) (als 2. 57450-Eckszahl)	4
57451	= Polygonalzahl P(57451, 2) (als 2. 57451-Eckszahl)	1
57452	= Polygonalzahl P(57452, 2) (als 2. 57452-Eckszahl)	1
57453	= Polygonalzahl P(19152, 3) (als 3. 19152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57453, 2) (als 2. 57453-Eckszahl)	2
57454	= Polygonalzahl P(229, 23) (als 23. 229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9577, 4) (als 4. 9577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57454, 2) (als 2. 57454-Eckszahl)	3
57455	= Polygonalzahl P(5747, 5) (als 5. 5747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57455, 2) (als 2. 57455-Eckszahl)	2

57456	= Polygonalzahl P(3832, 6) (als 6. 3832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19153, 3) (als 3. 19153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57456, 2) (als 2. 57456-Eckszahl)	3
57457	= Polygonalzahl P(57457, 2) (als 2. 57457-Eckszahl)	1
57458	= Polygonalzahl P(57458, 2) (als 2. 57458-Eckszahl)	1
57459	= Polygonalzahl P(19154, 3) (als 3. 19154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57459, 2) (als 2. 57459-Eckszahl)	2
57460	= Polygonalzahl P(9578, 4) (als 4. 9578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57460, 2) (als 2. 57460-Eckszahl)	2
57461	= Polygonalzahl P(57461, 2) (als 2. 57461-Eckszahl)	1
57462	= Polygonalzahl P(19155, 3) (als 3. 19155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57462, 2) (als 2. 57462-Eckszahl)	2
57463	= Polygonalzahl P(2738, 7) (als 7. 2738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57463, 2) (als 2. 57463-Eckszahl)	2
57464	= Polygonalzahl P(2054, 8) (als 8. 2054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57464, 2) (als 2. 57464-Eckszahl)	2
57465	= Polygonalzahl P(60, 45) (als 45. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1598, 9) (als 9. 1598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5748, 5) (als 5. 5748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19156, 3) (als 3. 19156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57465, 2) (als 2. 57465-Eckszahl)	5
57466	= Polygonalzahl P(9579, 4) (als 4. 9579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57466, 2) (als 2. 57466-Eckszahl)	2
57467	= Polygonalzahl P(57467, 2) (als 2. 57467-Eckszahl)	1
57468	= Polygonalzahl P(19157, 3) (als 3. 19157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57468, 2) (als 2. 57468-Eckszahl)	2
57469	= Polygonalzahl P(57469, 2) (als 2. 57469-Eckszahl)	1
57470	= Polygonalzahl P(57470, 2) (als 2. 57470-Eckszahl)	1
57471	= Polygonalzahl P(3833, 6) (als 6. 3833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19158, 3) (als 3. 19158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57471, 2) (als 2. 57471-Eckszahl)	3
57472	= Polygonalzahl P(9580, 4) (als 4. 9580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57472, 2) (als 2. 57472-Eckszahl)	2
57473	= Polygonalzahl P(57473, 2) (als 2. 57473-Eckszahl)	1
57474	= Polygonalzahl P(19159, 3) (als 3. 19159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57474, 2) (als 2. 57474-Eckszahl)	2
57475	= Polygonalzahl P(338, 19) (als 19. 338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1279, 10) (als 10. 1279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5749, 5) (als 5. 5749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57475, 2) (als 2. 57475-Eckszahl)	4
57476	= Polygonalzahl P(57476, 2) (als 2. 57476-Eckszahl)	1
57477	= Polygonalzahl P(19160, 3) (als 3. 19160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57477, 2) (als 2. 57477-Eckszahl)	2
57478	= Polygonalzahl P(9581, 4) (als 4. 9581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57478, 2) (als 2. 57478-Eckszahl)	2
57479	= Polygonalzahl P(57479, 2) (als 2. 57479-Eckszahl)	1
57480	= Polygonalzahl P(19161, 3) (als 3. 19161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57480, 2) (als 2. 57480-Eckszahl)	2
57481	= Polygonalzahl P(57481, 2) (als 2. 57481-Eckszahl)	1
57482	= Polygonalzahl P(57482, 2) (als 2. 57482-Eckszahl)	1
57483	= Polygonalzahl P(19162, 3) (als 3. 19162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57483, 2) (als 2. 57483-Eckszahl)	2
57484	= Polygonalzahl P(154, 28) (als 28. 154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2739, 7) (als 7. 2739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9582, 4) (als 4. 9582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57484, 2) (als 2. 57484-Eckszahl)	4

57485	= Polygonalzahl P(5750, 5) (als 5. 5750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57485, 2) (als 2. 57485-Eckszahl)	2
57486	= Polygonalzahl P(1047, 11) (als 11. 1047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3834, 6) (als 6. 3834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19163, 3) (als 3. 19163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57486, 2) (als 2. 57486-Eckszahl)	4
57487	= Polygonalzahl P(57487, 2) (als 2. 57487-Eckszahl)	1
57488	= Polygonalzahl P(57488, 2) (als 2. 57488-Eckszahl)	1
57489	= Polygonalzahl P(19164, 3) (als 3. 19164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57489, 2) (als 2. 57489-Eckszahl)	2
57490	= Polygonalzahl P(9583, 4) (als 4. 9583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57490, 2) (als 2. 57490-Eckszahl)	2
57491	= Polygonalzahl P(57491, 2) (als 2. 57491-Eckszahl)	1
57492	= Polygonalzahl P(2055, 8) (als 8. 2055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19165, 3) (als 3. 19165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57492, 2) (als 2. 57492-Eckszahl)	3
57493	= Polygonalzahl P(57493, 2) (als 2. 57493-Eckszahl)	1
57494	= Polygonalzahl P(57494, 2) (als 2. 57494-Eckszahl)	1
57495	= Polygonalzahl P(5751, 5) (als 5. 5751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19166, 3) (als 3. 19166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57495, 2) (als 2. 57495-Eckszahl)	3
57496	= Polygonalzahl P(481, 16) (als 16. 481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9584, 4) (als 4. 9584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57496, 2) (als 2. 57496-Eckszahl)	3
57497	= Polygonalzahl P(57497, 2) (als 2. 57497-Eckszahl)	1
57498	= Polygonalzahl P(873, 12) (als 12. 873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19167, 3) (als 3. 19167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57498, 2) (als 2. 57498-Eckszahl)	3
57499	= Polygonalzahl P(739, 13) (als 13. 739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57499, 2) (als 2. 57499-Eckszahl)	2
57500	= Polygonalzahl P(57500, 2) (als 2. 57500-Eckszahl)	1
57501	= Polygonalzahl P(1599, 9) (als 9. 1599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3835, 6) (als 6. 3835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19168, 3) (als 3. 19168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57501, 2) (als 2. 57501-Eckszahl)	4
57502	= Polygonalzahl P(9585, 4) (als 4. 9585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57502, 2) (als 2. 57502-Eckszahl)	2
57503	= Polygonalzahl P(57503, 2) (als 2. 57503-Eckszahl)	1
57504	= Polygonalzahl P(19169, 3) (als 3. 19169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57504, 2) (als 2. 57504-Eckszahl)	2
57505	= Polygonalzahl P(2740, 7) (als 7. 2740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5752, 5) (als 5. 5752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57505, 2) (als 2. 57505-Eckszahl)	3
57506	= Polygonalzahl P(57506, 2) (als 2. 57506-Eckszahl)	1
57507	= Polygonalzahl P(19170, 3) (als 3. 19170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57507, 2) (als 2. 57507-Eckszahl)	2
57508	= Polygonalzahl P(17, 88) (als 88. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9586, 4) (als 4. 9586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57508, 2) (als 2. 57508-Eckszahl)	3
57509	= Polygonalzahl P(57509, 2) (als 2. 57509-Eckszahl)	1
57510	= Polygonalzahl P(19171, 3) (als 3. 19171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57510, 2) (als 2. 57510-Eckszahl)	2
57511	= Polygonalzahl P(57511, 2) (als 2. 57511-Eckszahl)	1
57512	= Polygonalzahl P(57512, 2) (als 2. 57512-Eckszahl)	1
57513	= Polygonalzahl P(38, 57) (als 57. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19172, 3) (als 3. 19172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57513, 2) (als 2. 57513-Eckszahl)	3

57514	= Polygonalzahl P(9587, 4) (als 4. 9587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57514, 2) (als 2. 57514-Eckszahl)	2
57515	= Polygonalzahl P(5753, 5) (als 5. 5753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57515, 2) (als 2. 57515-Eckszahl)	2
57516	= Polygonalzahl P(3836, 6) (als 6. 3836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19173, 3) (als 3. 19173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57516, 2) (als 2. 57516-Eckszahl)	3
57517	= Polygonalzahl P(57517, 2) (als 2. 57517-Eckszahl)	1
57518	= Polygonalzahl P(57518, 2) (als 2. 57518-Eckszahl)	1
57519	= Polygonalzahl P(19174, 3) (als 3. 19174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57519, 2) (als 2. 57519-Eckszahl)	2
57520	= Polygonalzahl P(1280, 10) (als 10. 1280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2056, 8) (als 8. 2056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9588, 4) (als 4. 9588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57520, 2) (als 2. 57520-Eckszahl)	4
57521	= Polygonalzahl P(57521, 2) (als 2. 57521-Eckszahl)	1
57522	= Polygonalzahl P(19175, 3) (als 3. 19175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57522, 2) (als 2. 57522-Eckszahl)	2
57523	= Polygonalzahl P(57523, 2) (als 2. 57523-Eckszahl)	1
57524	= Polygonalzahl P(57524, 2) (als 2. 57524-Eckszahl)	1
57525	= Polygonalzahl P(5754, 5) (als 5. 5754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19176, 3) (als 3. 19176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57525, 2) (als 2. 57525-Eckszahl)	3
57526	= Polygonalzahl P(5, 196) (als 196. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(634, 14) (als 14. 634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2741, 7) (als 7. 2741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9589, 4) (als 4. 9589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57526, 2) (als 2. 57526-Eckszahl)	5
57527	= Polygonalzahl P(57527, 2) (als 2. 57527-Eckszahl)	1
57528	= Polygonalzahl P(19177, 3) (als 3. 19177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57528, 2) (als 2. 57528-Eckszahl)	2
57529	= Polygonalzahl P(57529, 2) (als 2. 57529-Eckszahl)	1
57530	= Polygonalzahl P(57530, 2) (als 2. 57530-Eckszahl)	1
57531	= Polygonalzahl P(3837, 6) (als 6. 3837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19178, 3) (als 3. 19178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57531, 2) (als 2. 57531-Eckszahl)	3
57532	= Polygonalzahl P(7, 152) (als 152. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9590, 4) (als 4. 9590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57532, 2) (als 2. 57532-Eckszahl)	3
57533	= Polygonalzahl P(57533, 2) (als 2. 57533-Eckszahl)	1
57534	= Polygonalzahl P(19179, 3) (als 3. 19179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57534, 2) (als 2. 57534-Eckszahl)	2
57535	= Polygonalzahl P(5755, 5) (als 5. 5755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57535, 2) (als 2. 57535-Eckszahl)	2
57536	= Polygonalzahl P(57536, 2) (als 2. 57536-Eckszahl)	1
57537	= Polygonalzahl P(1600, 9) (als 9. 1600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19180, 3) (als 3. 19180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57537, 2) (als 2. 57537-Eckszahl)	3
57538	= Polygonalzahl P(9591, 4) (als 4. 9591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57538, 2) (als 2. 57538-Eckszahl)	2
57539	= Polygonalzahl P(57539, 2) (als 2. 57539-Eckszahl)	1
57540	= Polygonalzahl P(19181, 3) (als 3. 19181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57540, 2) (als 2. 57540-Eckszahl)	2
57541	= Polygonalzahl P(251, 22) (als 22. 251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1048, 11) (als 11. 1048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57541, 2) (als 2. 57541-Eckszahl)	3
57542	= Polygonalzahl P(57542, 2) (als 2. 57542-Eckszahl)	1

57543	= Polygonalzahl P(19182, 3) (als 3. 19182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57543, 2) (als 2. 57543-Eckszahl)	2
57544	= Polygonalzahl P(9592, 4) (als 4. 9592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57544, 2) (als 2. 57544-Eckszahl)	2
57545	= Polygonalzahl P(425, 17) (als 17. 425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5756, 5) (als 5. 5756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57545, 2) (als 2. 57545-Eckszahl)	3
57546	= Polygonalzahl P(378, 18) (als 18. 378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3838, 6) (als 6. 3838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19183, 3) (als 3. 19183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57546, 2) (als 2. 57546-Eckszahl)	4
57547	= Polygonalzahl P(2742, 7) (als 7. 2742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57547, 2) (als 2. 57547-Eckszahl)	2
57548	= Polygonalzahl P(2057, 8) (als 8. 2057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57548, 2) (als 2. 57548-Eckszahl)	2
57549	= Polygonalzahl P(19184, 3) (als 3. 19184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57549, 2) (als 2. 57549-Eckszahl)	2
57550	= Polygonalzahl P(9593, 4) (als 4. 9593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57550, 2) (als 2. 57550-Eckszahl)	2
57551	= Polygonalzahl P(179, 26) (als 26. 179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57551, 2) (als 2. 57551-Eckszahl)	2
57552	= Polygonalzahl P(19185, 3) (als 3. 19185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57552, 2) (als 2. 57552-Eckszahl)	2
57553	= Polygonalzahl P(28, 67) (als 67. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57553, 2) (als 2. 57553-Eckszahl)	2
57554	= Polygonalzahl P(57554, 2) (als 2. 57554-Eckszahl)	1
57555	= Polygonalzahl P(550, 15) (als 15. 550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5757, 5) (als 5. 5757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19186, 3) (als 3. 19186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57555, 2) (als 2. 57555-Eckszahl)	4
57556	= Polygonalzahl P(9594, 4) (als 4. 9594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57556, 2) (als 2. 57556-Eckszahl)	2
57557	= Polygonalzahl P(57557, 2) (als 2. 57557-Eckszahl)	1
57558	= Polygonalzahl P(19187, 3) (als 3. 19187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57558, 2) (als 2. 57558-Eckszahl)	2
57559	= Polygonalzahl P(57559, 2) (als 2. 57559-Eckszahl)	1
57560	= Polygonalzahl P(57560, 2) (als 2. 57560-Eckszahl)	1
57561	= Polygonalzahl P(276, 21) (als 21. 276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3839, 6) (als 6. 3839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19188, 3) (als 3. 19188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57561, 2) (als 2. 57561-Eckszahl)	4
57562	= Polygonalzahl P(9595, 4) (als 4. 9595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57562, 2) (als 2. 57562-Eckszahl)	2
57563	= Polygonalzahl P(57563, 2) (als 2. 57563-Eckszahl)	1
57564	= Polygonalzahl P(874, 12) (als 12. 874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19189, 3) (als 3. 19189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57564, 2) (als 2. 57564-Eckszahl)	3
57565	= Polygonalzahl P(1281, 10) (als 10. 1281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5758, 5) (als 5. 5758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57565, 2) (als 2. 57565-Eckszahl)	3
57566	= Polygonalzahl P(57566, 2) (als 2. 57566-Eckszahl)	1
57567	= Polygonalzahl P(19190, 3) (als 3. 19190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57567, 2) (als 2. 57567-Eckszahl)	2
57568	= Polygonalzahl P(118, 32) (als 32. 118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2743, 7) (als 7. 2743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9596, 4) (als 4. 9596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57568, 2) (als 2. 57568-Eckszahl)	4
57569	= Polygonalzahl P(57569, 2) (als 2. 57569-Eckszahl)	1

57570	= Polygonalzahl P(19191, 3) (als 3. 19191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57570, 2) (als 2. 57570-Eckszahl)	2
57571	= Polygonalzahl P(57571, 2) (als 2. 57571-Eckszahl)	1
57572	= Polygonalzahl P(57572, 2) (als 2. 57572-Eckszahl)	1
57573	= Polygonalzahl P(1601, 9) (als 9. 1601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19192, 3) (als 3. 19192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57573, 2) (als 2. 57573-Eckszahl)	3
57574	= Polygonalzahl P(9597, 4) (als 4. 9597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57574, 2) (als 2. 57574-Eckszahl)	2
57575	= Polygonalzahl P(5759, 5) (als 5. 5759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57575, 2) (als 2. 57575-Eckszahl)	2
57576	= Polygonalzahl P(53, 48) (als 48. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2058, 8) (als 8. 2058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3840, 6) (als 6. 3840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19193, 3) (als 3. 19193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57576, 2) (als 2. 57576-Eckszahl)	5
57577	= Polygonalzahl P(740, 13) (als 13. 740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57577, 2) (als 2. 57577-Eckszahl)	2
57578	= Polygonalzahl P(57578, 2) (als 2. 57578-Eckszahl)	1
57579	= Polygonalzahl P(19194, 3) (als 3. 19194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57579, 2) (als 2. 57579-Eckszahl)	2
57580	= Polygonalzahl P(9598, 4) (als 4. 9598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57580, 2) (als 2. 57580-Eckszahl)	2
57581	= Polygonalzahl P(57581, 2) (als 2. 57581-Eckszahl)	1
57582	= Polygonalzahl P(19195, 3) (als 3. 19195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57582, 2) (als 2. 57582-Eckszahl)	2
57583	= Polygonalzahl P(57583, 2) (als 2. 57583-Eckszahl)	1
57584	= Polygonalzahl P(57584, 2) (als 2. 57584-Eckszahl)	1
57585	= Polygonalzahl P(111, 33) (als 33. 111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5760, 5) (als 5. 5760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19196, 3) (als 3. 19196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57585, 2) (als 2. 57585-Eckszahl)	4
57586	= Polygonalzahl P(9599, 4) (als 4. 9599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57586, 2) (als 2. 57586-Eckszahl)	2
57587	= Polygonalzahl P(57587, 2) (als 2. 57587-Eckszahl)	1
57588	= Polygonalzahl P(19197, 3) (als 3. 19197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57588, 2) (als 2. 57588-Eckszahl)	2
57589	= Polygonalzahl P(2744, 7) (als 7. 2744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57589, 2) (als 2. 57589-Eckszahl)	2
57590	= Polygonalzahl P(305, 20) (als 20. 305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57590, 2) (als 2. 57590-Eckszahl)	2
57591	= Polygonalzahl P(166, 27) (als 27. 166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3841, 6) (als 6. 3841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19198, 3) (als 3. 19198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57591, 2) (als 2. 57591-Eckszahl)	4
57592	= Polygonalzahl P(9600, 4) (als 4. 9600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57592, 2) (als 2. 57592-Eckszahl)	2
57593	= Polygonalzahl P(57593, 2) (als 2. 57593-Eckszahl)	1
57594	= Polygonalzahl P(19199, 3) (als 3. 19199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57594, 2) (als 2. 57594-Eckszahl)	2
57595	= Polygonalzahl P(5761, 5) (als 5. 5761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57595, 2) (als 2. 57595-Eckszahl)	2
57596	= Polygonalzahl P(1049, 11) (als 11. 1049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57596, 2) (als 2. 57596-Eckszahl)	2
57597	= Polygonalzahl P(19200, 3) (als 3. 19200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57597, 2) (als 2. 57597-Eckszahl)	2

57598	= Polygonalzahl P(9601, 4) (als 4. 9601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57598, 2) (als 2. 57598-Eckszahl)	2
57599	= Polygonalzahl P(57599, 2) (als 2. 57599-Eckszahl)	1
57600	= Polygonalzahl P(4, 240) (als 240. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19201, 3) (als 3. 19201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57600, 2) (als 2. 57600-Eckszahl)	3
57601	= Polygonalzahl P(57601, 2) (als 2. 57601-Eckszahl)	1
57602	= Polygonalzahl P(57602, 2) (als 2. 57602-Eckszahl)	1
57603	= Polygonalzahl P(19202, 3) (als 3. 19202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57603, 2) (als 2. 57603-Eckszahl)	2
57604	= Polygonalzahl P(2059, 8) (als 8. 2059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9602, 4) (als 4. 9602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57604, 2) (als 2. 57604-Eckszahl)	3
57605	= Polygonalzahl P(5762, 5) (als 5. 5762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57605, 2) (als 2. 57605-Eckszahl)	2
57606	= Polygonalzahl P(3842, 6) (als 6. 3842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19203, 3) (als 3. 19203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57606, 2) (als 2. 57606-Eckszahl)	3
57607	= Polygonalzahl P(57607, 2) (als 2. 57607-Eckszahl)	1
57608	= Polygonalzahl P(57608, 2) (als 2. 57608-Eckszahl)	1
57609	= Polygonalzahl P(1602, 9) (als 9. 1602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19204, 3) (als 3. 19204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57609, 2) (als 2. 57609-Eckszahl)	3
57610	= Polygonalzahl P(1282, 10) (als 10. 1282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2745, 7) (als 7. 2745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9603, 4) (als 4. 9603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57610, 2) (als 2. 57610-Eckszahl)	4
57611	= Polygonalzahl P(57611, 2) (als 2. 57611-Eckszahl)	1
57612	= Polygonalzahl P(19205, 3) (als 3. 19205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57612, 2) (als 2. 57612-Eckszahl)	2
57613	= Polygonalzahl P(57613, 2) (als 2. 57613-Eckszahl)	1
57614	= Polygonalzahl P(57614, 2) (als 2. 57614-Eckszahl)	1
57615	= Polygonalzahl P(5763, 5) (als 5. 5763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19206, 3) (als 3. 19206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57615, 2) (als 2. 57615-Eckszahl)	3
57616	= Polygonalzahl P(482, 16) (als 16. 482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9604, 4) (als 4. 9604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57616, 2) (als 2. 57616-Eckszahl)	3
57617	= Polygonalzahl P(635, 14) (als 14. 635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57617, 2) (als 2. 57617-Eckszahl)	2
57618	= Polygonalzahl P(19207, 3) (als 3. 19207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57618, 2) (als 2. 57618-Eckszahl)	2
57619	= Polygonalzahl P(57619, 2) (als 2. 57619-Eckszahl)	1
57620	= Polygonalzahl P(57620, 2) (als 2. 57620-Eckszahl)	1
57621	= Polygonalzahl P(3843, 6) (als 6. 3843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19208, 3) (als 3. 19208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57621, 2) (als 2. 57621-Eckszahl)	3
57622	= Polygonalzahl P(9605, 4) (als 4. 9605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57622, 2) (als 2. 57622-Eckszahl)	2
57623	= Polygonalzahl P(57623, 2) (als 2. 57623-Eckszahl)	1
57624	= Polygonalzahl P(19209, 3) (als 3. 19209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57624, 2) (als 2. 57624-Eckszahl)	2
57625	= Polygonalzahl P(49, 50) (als 50. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(194, 25) (als 25. 194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5764, 5) (als 5. 5764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57625, 2) (als 2. 57625-Eckszahl)	4
57626	= Polygonalzahl P(57626, 2) (als 2. 57626-Eckszahl)	1

57627	= Polygonalzahl P(19210, 3) (als 3. 19210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57627, 2) (als 2. 57627-Eckszahl)	2
57628	= Polygonalzahl P(9606, 4) (als 4. 9606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57628, 2) (als 2. 57628-Eckszahl)	2
57629	= Polygonalzahl P(57629, 2) (als 2. 57629-Eckszahl)	1
57630	= Polygonalzahl P(3, 339) (als 339. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 170) (als 170. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(875, 12) (als 12. 875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19211, 3) (als 3. 19211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57630, 2) (als 2. 57630-Eckszahl)	5
57631	= Polygonalzahl P(2746, 7) (als 7. 2746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57631, 2) (als 2. 57631-Eckszahl)	2
57632	= Polygonalzahl P(2060, 8) (als 8. 2060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57632, 2) (als 2. 57632-Eckszahl)	2
57633	= Polygonalzahl P(19212, 3) (als 3. 19212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57633, 2) (als 2. 57633-Eckszahl)	2
57634	= Polygonalzahl P(9607, 4) (als 4. 9607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57634, 2) (als 2. 57634-Eckszahl)	2
57635	= Polygonalzahl P(5765, 5) (als 5. 5765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57635, 2) (als 2. 57635-Eckszahl)	2
57636	= Polygonalzahl P(3844, 6) (als 6. 3844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19213, 3) (als 3. 19213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57636, 2) (als 2. 57636-Eckszahl)	3
57637	= Polygonalzahl P(57637, 2) (als 2. 57637-Eckszahl)	1
57638	= Polygonalzahl P(57638, 2) (als 2. 57638-Eckszahl)	1
57639	= Polygonalzahl P(19214, 3) (als 3. 19214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57639, 2) (als 2. 57639-Eckszahl)	2
57640	= Polygonalzahl P(9608, 4) (als 4. 9608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57640, 2) (als 2. 57640-Eckszahl)	2
57641	= Polygonalzahl P(57641, 2) (als 2. 57641-Eckszahl)	1
57642	= Polygonalzahl P(19215, 3) (als 3. 19215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57642, 2) (als 2. 57642-Eckszahl)	2
57643	= Polygonalzahl P(57643, 2) (als 2. 57643-Eckszahl)	1
57644	= Polygonalzahl P(57644, 2) (als 2. 57644-Eckszahl)	1
57645	= Polygonalzahl P(1603, 9) (als 9. 1603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5766, 5) (als 5. 5766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19216, 3) (als 3. 19216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57645, 2) (als 2. 57645-Eckszahl)	4
57646	= Polygonalzahl P(339, 19) (als 19. 339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9609, 4) (als 4. 9609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57646, 2) (als 2. 57646-Eckszahl)	3
57647	= Polygonalzahl P(57647, 2) (als 2. 57647-Eckszahl)	1
57648	= Polygonalzahl P(19217, 3) (als 3. 19217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57648, 2) (als 2. 57648-Eckszahl)	2
57649	= Polygonalzahl P(57649, 2) (als 2. 57649-Eckszahl)	1
57650	= Polygonalzahl P(57650, 2) (als 2. 57650-Eckszahl)	1
57651	= Polygonalzahl P(1050, 11) (als 11. 1050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3845, 6) (als 6. 3845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19218, 3) (als 3. 19218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57651, 2) (als 2. 57651-Eckszahl)	4
57652	= Polygonalzahl P(2747, 7) (als 7. 2747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9610, 4) (als 4. 9610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57652, 2) (als 2. 57652-Eckszahl)	3
57653	= Polygonalzahl P(57653, 2) (als 2. 57653-Eckszahl)	1
57654	= Polygonalzahl P(19219, 3) (als 3. 19219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57654, 2) (als 2. 57654-Eckszahl)	2

57655	= Polygonalzahl P(741, 13) (als 13. 741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1283, 10) (als 10. 1283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5767, 5) (als 5. 5767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57655, 2) (als 2. 57655-Eckszahl)	4
57656	= Polygonalzahl P(57656, 2) (als 2. 57656-Eckszahl)	1
57657	= Polygonalzahl P(19220, 3) (als 3. 19220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57657, 2) (als 2. 57657-Eckszahl)	2
57658	= Polygonalzahl P(9611, 4) (als 4. 9611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57658, 2) (als 2. 57658-Eckszahl)	2
57659	= Polygonalzahl P(57659, 2) (als 2. 57659-Eckszahl)	1
57660	= Polygonalzahl P(551, 15) (als 15. 551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2061, 8) (als 8. 2061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19221, 3) (als 3. 19221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57660, 2) (als 2. 57660-Eckszahl)	4
57661	= Polygonalzahl P(57661, 2) (als 2. 57661-Eckszahl)	1
57662	= Polygonalzahl P(57662, 2) (als 2. 57662-Eckszahl)	1
57663	= Polygonalzahl P(19222, 3) (als 3. 19222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57663, 2) (als 2. 57663-Eckszahl)	2
57664	= Polygonalzahl P(9612, 4) (als 4. 9612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57664, 2) (als 2. 57664-Eckszahl)	2
57665	= Polygonalzahl P(5768, 5) (als 5. 5768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57665, 2) (als 2. 57665-Eckszahl)	2
57666	= Polygonalzahl P(3846, 6) (als 6. 3846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19223, 3) (als 3. 19223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57666, 2) (als 2. 57666-Eckszahl)	3
57667	= Polygonalzahl P(57667, 2) (als 2. 57667-Eckszahl)	1
57668	= Polygonalzahl P(57668, 2) (als 2. 57668-Eckszahl)	1
57669	= Polygonalzahl P(19224, 3) (als 3. 19224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57669, 2) (als 2. 57669-Eckszahl)	2
57670	= Polygonalzahl P(9613, 4) (als 4. 9613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57670, 2) (als 2. 57670-Eckszahl)	2
57671	= Polygonalzahl P(57671, 2) (als 2. 57671-Eckszahl)	1
57672	= Polygonalzahl P(19225, 3) (als 3. 19225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57672, 2) (als 2. 57672-Eckszahl)	2
57673	= Polygonalzahl P(51, 49) (als 49. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2748, 7) (als 7. 2748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57673, 2) (als 2. 57673-Eckszahl)	3
57674	= Polygonalzahl P(57674, 2) (als 2. 57674-Eckszahl)	1
57675	= Polygonalzahl P(5769, 5) (als 5. 5769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19226, 3) (als 3. 19226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57675, 2) (als 2. 57675-Eckszahl)	3
57676	= Polygonalzahl P(9614, 4) (als 4. 9614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57676, 2) (als 2. 57676-Eckszahl)	2
57677	= Polygonalzahl P(57677, 2) (als 2. 57677-Eckszahl)	1
57678	= Polygonalzahl P(19227, 3) (als 3. 19227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57678, 2) (als 2. 57678-Eckszahl)	2
57679	= Polygonalzahl P(57679, 2) (als 2. 57679-Eckszahl)	1
57680	= Polygonalzahl P(57680, 2) (als 2. 57680-Eckszahl)	1
57681	= Polygonalzahl P(144, 29) (als 29. 144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(426, 17) (als 17. 426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1604, 9) (als 9. 1604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3847, 6) (als 6. 3847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19228, 3) (als 3. 19228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57681, 2) (als 2. 57681-Eckszahl)	6
57682	= Polygonalzahl P(9615, 4) (als 4. 9615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57682, 2) (als 2. 57682-Eckszahl)	2
57683	= Polygonalzahl P(57683, 2) (als 2. 57683-Eckszahl)	1

57684	= Polygonalzahl P(84, 38) (als 38. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19229, 3) (als 3. 19229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57684, 2) (als 2. 57684-Eckszahl)	3
57685	= Polygonalzahl P(8, 139) (als 139. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5770, 5) (als 5. 5770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57685, 2) (als 2. 57685-Eckszahl)	3
57686	= Polygonalzahl P(57686, 2) (als 2. 57686-Eckszahl)	1
57687	= Polygonalzahl P(19230, 3) (als 3. 19230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57687, 2) (als 2. 57687-Eckszahl)	2
57688	= Polygonalzahl P(2062, 8) (als 8. 2062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9616, 4) (als 4. 9616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57688, 2) (als 2. 57688-Eckszahl)	3
57689	= Polygonalzahl P(57689, 2) (als 2. 57689-Eckszahl)	1
57690	= Polygonalzahl P(19231, 3) (als 3. 19231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57690, 2) (als 2. 57690-Eckszahl)	2
57691	= Polygonalzahl P(126, 31) (als 31. 126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57691, 2) (als 2. 57691-Eckszahl)	2
57692	= Polygonalzahl P(57692, 2) (als 2. 57692-Eckszahl)	1
57693	= Polygonalzahl P(19232, 3) (als 3. 19232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57693, 2) (als 2. 57693-Eckszahl)	2
57694	= Polygonalzahl P(2749, 7) (als 7. 2749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9617, 4) (als 4. 9617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57694, 2) (als 2. 57694-Eckszahl)	3
57695	= Polygonalzahl P(5771, 5) (als 5. 5771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57695, 2) (als 2. 57695-Eckszahl)	2
57696	= Polygonalzahl P(876, 12) (als 12. 876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3848, 6) (als 6. 3848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19233, 3) (als 3. 19233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57696, 2) (als 2. 57696-Eckszahl)	4
57697	= Polygonalzahl P(57697, 2) (als 2. 57697-Eckszahl)	1
57698	= Polygonalzahl P(57698, 2) (als 2. 57698-Eckszahl)	1
57699	= Polygonalzahl P(379, 18) (als 18. 379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19234, 3) (als 3. 19234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57699, 2) (als 2. 57699-Eckszahl)	3
57700	= Polygonalzahl P(1284, 10) (als 10. 1284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9618, 4) (als 4. 9618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57700, 2) (als 2. 57700-Eckszahl)	3
57701	= Polygonalzahl P(57701, 2) (als 2. 57701-Eckszahl)	1
57702	= Polygonalzahl P(19235, 3) (als 3. 19235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57702, 2) (als 2. 57702-Eckszahl)	2
57703	= Polygonalzahl P(57703, 2) (als 2. 57703-Eckszahl)	1
57704	= Polygonalzahl P(57704, 2) (als 2. 57704-Eckszahl)	1
57705	= Polygonalzahl P(5772, 5) (als 5. 5772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19236, 3) (als 3. 19236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57705, 2) (als 2. 57705-Eckszahl)	3
57706	= Polygonalzahl P(1051, 11) (als 11. 1051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9619, 4) (als 4. 9619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57706, 2) (als 2. 57706-Eckszahl)	3
57707	= Polygonalzahl P(230, 23) (als 23. 230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57707, 2) (als 2. 57707-Eckszahl)	2
57708	= Polygonalzahl P(211, 24) (als 24. 211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(636, 14) (als 14. 636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19237, 3) (als 3. 19237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57708, 2) (als 2. 57708-Eckszahl)	4
57709	= Polygonalzahl P(57709, 2) (als 2. 57709-Eckszahl)	1
57710	= Polygonalzahl P(57710, 2) (als 2. 57710-Eckszahl)	1

57711	= Polygonalzahl P(3849, 6) (als 6. 3849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19238, 3) (als 3. 19238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57711, 2) (als 2. 57711-Eckszahl)	3
57712	= Polygonalzahl P(9620, 4) (als 4. 9620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57712, 2) (als 2. 57712-Eckszahl)	2
57713	= Polygonalzahl P(57713, 2) (als 2. 57713-Eckszahl)	1
57714	= Polygonalzahl P(19239, 3) (als 3. 19239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57714, 2) (als 2. 57714-Eckszahl)	2
57715	= Polygonalzahl P(2750, 7) (als 7. 2750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5773, 5) (als 5. 5773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57715, 2) (als 2. 57715-Eckszahl)	3
57716	= Polygonalzahl P(2063, 8) (als 8. 2063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57716, 2) (als 2. 57716-Eckszahl)	2
57717	= Polygonalzahl P(1605, 9) (als 9. 1605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19240, 3) (als 3. 19240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57717, 2) (als 2. 57717-Eckszahl)	3
57718	= Polygonalzahl P(9621, 4) (als 4. 9621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57718, 2) (als 2. 57718-Eckszahl)	2
57719	= Polygonalzahl P(57719, 2) (als 2. 57719-Eckszahl)	1
57720	= Polygonalzahl P(19241, 3) (als 3. 19241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57720, 2) (als 2. 57720-Eckszahl)	2
57721	= Polygonalzahl P(57721, 2) (als 2. 57721-Eckszahl)	1
57722	= Polygonalzahl P(57722, 2) (als 2. 57722-Eckszahl)	1
57723	= Polygonalzahl P(19242, 3) (als 3. 19242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57723, 2) (als 2. 57723-Eckszahl)	2
57724	= Polygonalzahl P(9622, 4) (als 4. 9622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57724, 2) (als 2. 57724-Eckszahl)	2
57725	= Polygonalzahl P(5774, 5) (als 5. 5774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57725, 2) (als 2. 57725-Eckszahl)	2
57726	= Polygonalzahl P(3850, 6) (als 6. 3850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19243, 3) (als 3. 19243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57726, 2) (als 2. 57726-Eckszahl)	3
57727	= Polygonalzahl P(57727, 2) (als 2. 57727-Eckszahl)	1
57728	= Polygonalzahl P(57728, 2) (als 2. 57728-Eckszahl)	1
57729	= Polygonalzahl P(69, 42) (als 42. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19244, 3) (als 3. 19244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57729, 2) (als 2. 57729-Eckszahl)	3
57730	= Polygonalzahl P(9623, 4) (als 4. 9623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57730, 2) (als 2. 57730-Eckszahl)	2
57731	= Polygonalzahl P(57731, 2) (als 2. 57731-Eckszahl)	1
57732	= Polygonalzahl P(19245, 3) (als 3. 19245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57732, 2) (als 2. 57732-Eckszahl)	2
57733	= Polygonalzahl P(742, 13) (als 13. 742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57733, 2) (als 2. 57733-Eckszahl)	2
57734	= Polygonalzahl P(57734, 2) (als 2. 57734-Eckszahl)	1
57735	= Polygonalzahl P(5775, 5) (als 5. 5775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19246, 3) (als 3. 19246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57735, 2) (als 2. 57735-Eckszahl)	3
57736	= Polygonalzahl P(483, 16) (als 16. 483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2751, 7) (als 7. 2751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9624, 4) (als 4. 9624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57736, 2) (als 2. 57736-Eckszahl)	4
57737	= Polygonalzahl P(57737, 2) (als 2. 57737-Eckszahl)	1
57738	= Polygonalzahl P(19247, 3) (als 3. 19247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57738, 2) (als 2. 57738-Eckszahl)	2
57739	= Polygonalzahl P(57739, 2) (als 2. 57739-Eckszahl)	1

57740	= Polygonalzahl P(57740, 2) (als 2. 57740-Eckszahl)	1
57741	= Polygonalzahl P(3851, 6) (als 6. 3851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19248, 3) (als 3. 19248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57741, 2) (als 2. 57741-Eckszahl)	3
57742	= Polygonalzahl P(9625, 4) (als 4. 9625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57742, 2) (als 2. 57742-Eckszahl)	2
57743	= Polygonalzahl P(57743, 2) (als 2. 57743-Eckszahl)	1
57744	= Polygonalzahl P(2064, 8) (als 8. 2064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19249, 3) (als 3. 19249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57744, 2) (als 2. 57744-Eckszahl)	3
57745	= Polygonalzahl P(1285, 10) (als 10. 1285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5776, 5) (als 5. 5776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57745, 2) (als 2. 57745-Eckszahl)	3
57746	= Polygonalzahl P(57746, 2) (als 2. 57746-Eckszahl)	1
57747	= Polygonalzahl P(19250, 3) (als 3. 19250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57747, 2) (als 2. 57747-Eckszahl)	2
57748	= Polygonalzahl P(9626, 4) (als 4. 9626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57748, 2) (als 2. 57748-Eckszahl)	2
57749	= Polygonalzahl P(57749, 2) (als 2. 57749-Eckszahl)	1
57750	= Polygonalzahl P(63, 44) (als 44. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(99, 35) (als 35. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19251, 3) (als 3. 19251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57750, 2) (als 2. 57750-Eckszahl)	4
57751	= Polygonalzahl P(57751, 2) (als 2. 57751-Eckszahl)	1
57752	= Polygonalzahl P(57752, 2) (als 2. 57752-Eckszahl)	1
57753	= Polygonalzahl P(1606, 9) (als 9. 1606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19252, 3) (als 3. 19252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57753, 2) (als 2. 57753-Eckszahl)	3
57754	= Polygonalzahl P(9627, 4) (als 4. 9627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57754, 2) (als 2. 57754-Eckszahl)	2
57755	= Polygonalzahl P(5777, 5) (als 5. 5777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57755, 2) (als 2. 57755-Eckszahl)	2
57756	= Polygonalzahl P(3852, 6) (als 6. 3852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19253, 3) (als 3. 19253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57756, 2) (als 2. 57756-Eckszahl)	3
57757	= Polygonalzahl P(2752, 7) (als 7. 2752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57757, 2) (als 2. 57757-Eckszahl)	2
57758	= Polygonalzahl P(57758, 2) (als 2. 57758-Eckszahl)	1
57759	= Polygonalzahl P(19254, 3) (als 3. 19254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57759, 2) (als 2. 57759-Eckszahl)	2
57760	= Polygonalzahl P(76, 40) (als 40. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9628, 4) (als 4. 9628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57760, 2) (als 2. 57760-Eckszahl)	3
57761	= Polygonalzahl P(1052, 11) (als 11. 1052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57761, 2) (als 2. 57761-Eckszahl)	2
57762	= Polygonalzahl P(877, 12) (als 12. 877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19255, 3) (als 3. 19255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57762, 2) (als 2. 57762-Eckszahl)	3
57763	= Polygonalzahl P(57763, 2) (als 2. 57763-Eckszahl)	1
57764	= Polygonalzahl P(57764, 2) (als 2. 57764-Eckszahl)	1
57765	= Polygonalzahl P(552, 15) (als 15. 552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5778, 5) (als 5. 5778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19256, 3) (als 3. 19256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57765, 2) (als 2. 57765-Eckszahl)	4
57766	= Polygonalzahl P(9629, 4) (als 4. 9629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57766, 2) (als 2. 57766-Eckszahl)	2
57767	= Polygonalzahl P(57767, 2) (als 2. 57767-Eckszahl)	1

57768	= Polygonalzahl P(19257, 3) (als 3. 19257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57768, 2) (als 2. 57768-Eckszahl)	2
57769	= Polygonalzahl P(57769, 2) (als 2. 57769-Eckszahl)	1
57770	= Polygonalzahl P(57770, 2) (als 2. 57770-Eckszahl)	1
57771	= Polygonalzahl P(277, 21) (als 21. 277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3853, 6) (als 6. 3853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19258, 3) (als 3. 19258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57771, 2) (als 2. 57771-Eckszahl)	4
57772	= Polygonalzahl P(252, 22) (als 22. 252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2065, 8) (als 8. 2065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9630, 4) (als 4. 9630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57772, 2) (als 2. 57772-Eckszahl)	4
57773	= Polygonalzahl P(57773, 2) (als 2. 57773-Eckszahl)	1
57774	= Polygonalzahl P(19259, 3) (als 3. 19259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57774, 2) (als 2. 57774-Eckszahl)	2
57775	= Polygonalzahl P(5779, 5) (als 5. 5779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57775, 2) (als 2. 57775-Eckszahl)	2
57776	= Polygonalzahl P(57776, 2) (als 2. 57776-Eckszahl)	1
57777	= Polygonalzahl P(19260, 3) (als 3. 19260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57777, 2) (als 2. 57777-Eckszahl)	2
57778	= Polygonalzahl P(2753, 7) (als 7. 2753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9631, 4) (als 4. 9631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57778, 2) (als 2. 57778-Eckszahl)	3
57779	= Polygonalzahl P(57779, 2) (als 2. 57779-Eckszahl)	1
57780	= Polygonalzahl P(306, 20) (als 20. 306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19261, 3) (als 3. 19261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57780, 2) (als 2. 57780-Eckszahl)	3
57781	= Polygonalzahl P(57781, 2) (als 2. 57781-Eckszahl)	1
57782	= Polygonalzahl P(57782, 2) (als 2. 57782-Eckszahl)	1
57783	= Polygonalzahl P(19262, 3) (als 3. 19262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57783, 2) (als 2. 57783-Eckszahl)	2
57784	= Polygonalzahl P(9632, 4) (als 4. 9632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57784, 2) (als 2. 57784-Eckszahl)	2
57785	= Polygonalzahl P(5780, 5) (als 5. 5780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57785, 2) (als 2. 57785-Eckszahl)	2
57786	= Polygonalzahl P(3854, 6) (als 6. 3854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19263, 3) (als 3. 19263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57786, 2) (als 2. 57786-Eckszahl)	3
57787	= Polygonalzahl P(57787, 2) (als 2. 57787-Eckszahl)	1
57788	= Polygonalzahl P(57788, 2) (als 2. 57788-Eckszahl)	1
57789	= Polygonalzahl P(1607, 9) (als 9. 1607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19264, 3) (als 3. 19264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57789, 2) (als 2. 57789-Eckszahl)	3
57790	= Polygonalzahl P(1286, 10) (als 10. 1286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9633, 4) (als 4. 9633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57790, 2) (als 2. 57790-Eckszahl)	3
57791	= Polygonalzahl P(57791, 2) (als 2. 57791-Eckszahl)	1
57792	= Polygonalzahl P(19265, 3) (als 3. 19265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57792, 2) (als 2. 57792-Eckszahl)	2
57793	= Polygonalzahl P(57793, 2) (als 2. 57793-Eckszahl)	1
57794	= Polygonalzahl P(57794, 2) (als 2. 57794-Eckszahl)	1
57795	= Polygonalzahl P(5781, 5) (als 5. 5781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19266, 3) (als 3. 19266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57795, 2) (als 2. 57795-Eckszahl)	3
57796	= Polygonalzahl P(9634, 4) (als 4. 9634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57796, 2) (als 2. 57796-Eckszahl)	2

57797	= Polygonalzahl P(57797, 2) (als 2. 57797-Eckszahl)	1
57798	= Polygonalzahl P(19267, 3) (als 3. 19267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57798, 2) (als 2. 57798-Eckszahl)	2
57799	= Polygonalzahl P(637, 14) (als 14. 637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2754, 7) (als 7. 2754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57799, 2) (als 2. 57799-Eckszahl)	3
57800	= Polygonalzahl P(2066, 8) (als 8. 2066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57800, 2) (als 2. 57800-Eckszahl)	2
57801	= Polygonalzahl P(3855, 6) (als 6. 3855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19268, 3) (als 3. 19268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57801, 2) (als 2. 57801-Eckszahl)	3
57802	= Polygonalzahl P(9635, 4) (als 4. 9635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57802, 2) (als 2. 57802-Eckszahl)	2
57803	= Polygonalzahl P(57803, 2) (als 2. 57803-Eckszahl)	1
57804	= Polygonalzahl P(19269, 3) (als 3. 19269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57804, 2) (als 2. 57804-Eckszahl)	2
57805	= Polygonalzahl P(5782, 5) (als 5. 5782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57805, 2) (als 2. 57805-Eckszahl)	2
57806	= Polygonalzahl P(57806, 2) (als 2. 57806-Eckszahl)	1
57807	= Polygonalzahl P(19270, 3) (als 3. 19270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57807, 2) (als 2. 57807-Eckszahl)	2
57808	= Polygonalzahl P(9636, 4) (als 4. 9636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57808, 2) (als 2. 57808-Eckszahl)	2
57809	= Polygonalzahl P(57809, 2) (als 2. 57809-Eckszahl)	1
57810	= Polygonalzahl P(19271, 3) (als 3. 19271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57810, 2) (als 2. 57810-Eckszahl)	2
57811	= Polygonalzahl P(743, 13) (als 13. 743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57811, 2) (als 2. 57811-Eckszahl)	2
57812	= Polygonalzahl P(57812, 2) (als 2. 57812-Eckszahl)	1
57813	= Polygonalzahl P(19272, 3) (als 3. 19272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57813, 2) (als 2. 57813-Eckszahl)	2
57814	= Polygonalzahl P(9637, 4) (als 4. 9637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57814, 2) (als 2. 57814-Eckszahl)	2
57815	= Polygonalzahl P(5783, 5) (als 5. 5783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57815, 2) (als 2. 57815-Eckszahl)	2
57816	= Polygonalzahl P(1053, 11) (als 11. 1053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3856, 6) (als 6. 3856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19273, 3) (als 3. 19273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57816, 2) (als 2. 57816-Eckszahl)	4
57817	= Polygonalzahl P(105, 34) (als 34. 105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(340, 19) (als 19. 340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(427, 17) (als 17. 427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57817, 2) (als 2. 57817-Eckszahl)	4
57818	= Polygonalzahl P(57818, 2) (als 2. 57818-Eckszahl)	1
57819	= Polygonalzahl P(19274, 3) (als 3. 19274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57819, 2) (als 2. 57819-Eckszahl)	2
57820	= Polygonalzahl P(2755, 7) (als 7. 2755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9638, 4) (als 4. 9638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57820, 2) (als 2. 57820-Eckszahl)	3
57821	= Polygonalzahl P(57821, 2) (als 2. 57821-Eckszahl)	1
57822	= Polygonalzahl P(19275, 3) (als 3. 19275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57822, 2) (als 2. 57822-Eckszahl)	2
57823	= Polygonalzahl P(57823, 2) (als 2. 57823-Eckszahl)	1
57824	= Polygonalzahl P(57824, 2) (als 2. 57824-Eckszahl)	1

57825	= Polygonalzahl P(1608, 9) (als 9. 1608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5784, 5) (als 5. 5784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19276, 3) (als 3. 19276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57825, 2) (als 2. 57825-Eckszahl)	4
57826	= Polygonalzahl P(9639, 4) (als 4. 9639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57826, 2) (als 2. 57826-Eckszahl)	2
57827	= Polygonalzahl P(57827, 2) (als 2. 57827-Eckszahl)	1
57828	= Polygonalzahl P(878, 12) (als 12. 878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2067, 8) (als 8. 2067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19277, 3) (als 3. 19277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57828, 2) (als 2. 57828-Eckszahl)	4
57829	= Polygonalzahl P(57829, 2) (als 2. 57829-Eckszahl)	1
57830	= Polygonalzahl P(57830, 2) (als 2. 57830-Eckszahl)	1
57831	= Polygonalzahl P(3857, 6) (als 6. 3857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19278, 3) (als 3. 19278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57831, 2) (als 2. 57831-Eckszahl)	3
57832	= Polygonalzahl P(9640, 4) (als 4. 9640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57832, 2) (als 2. 57832-Eckszahl)	2
57833	= Polygonalzahl P(57833, 2) (als 2. 57833-Eckszahl)	1
57834	= Polygonalzahl P(19279, 3) (als 3. 19279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57834, 2) (als 2. 57834-Eckszahl)	2
57835	= Polygonalzahl P(66, 43) (als 43. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1287, 10) (als 10. 1287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5785, 5) (als 5. 5785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57835, 2) (als 2. 57835-Eckszahl)	4
57836	= Polygonalzahl P(57836, 2) (als 2. 57836-Eckszahl)	1
57837	= Polygonalzahl P(80, 39) (als 39. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19280, 3) (als 3. 19280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57837, 2) (als 2. 57837-Eckszahl)	3
57838	= Polygonalzahl P(9641, 4) (als 4. 9641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57838, 2) (als 2. 57838-Eckszahl)	2
57839	= Polygonalzahl P(57839, 2) (als 2. 57839-Eckszahl)	1
57840	= Polygonalzahl P(19281, 3) (als 3. 19281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57840, 2) (als 2. 57840-Eckszahl)	2
57841	= Polygonalzahl P(2756, 7) (als 7. 2756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57841, 2) (als 2. 57841-Eckszahl)	2
57842	= Polygonalzahl P(57842, 2) (als 2. 57842-Eckszahl)	1
57843	= Polygonalzahl P(19282, 3) (als 3. 19282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57843, 2) (als 2. 57843-Eckszahl)	2
57844	= Polygonalzahl P(9642, 4) (als 4. 9642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57844, 2) (als 2. 57844-Eckszahl)	2
57845	= Polygonalzahl P(5786, 5) (als 5. 5786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57845, 2) (als 2. 57845-Eckszahl)	2
57846	= Polygonalzahl P(3858, 6) (als 6. 3858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19283, 3) (als 3. 19283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57846, 2) (als 2. 57846-Eckszahl)	3
57847	= Polygonalzahl P(57847, 2) (als 2. 57847-Eckszahl)	1
57848	= Polygonalzahl P(57848, 2) (als 2. 57848-Eckszahl)	1
57849	= Polygonalzahl P(19284, 3) (als 3. 19284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57849, 2) (als 2. 57849-Eckszahl)	2
57850	= Polygonalzahl P(9643, 4) (als 4. 9643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57850, 2) (als 2. 57850-Eckszahl)	2
57851	= Polygonalzahl P(57851, 2) (als 2. 57851-Eckszahl)	1
57852	= Polygonalzahl P(380, 18) (als 18. 380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19285, 3) (als 3. 19285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57852, 2) (als 2. 57852-Eckszahl)	3
57853	= Polygonalzahl P(57853, 2) (als 2. 57853-Eckszahl)	1

57854	= Polygonalzahl P(57854, 2) (als 2. 57854-Eckszahl)	1
57855	= Polygonalzahl P(5787, 5) (als 5. 5787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19286, 3) (als 3. 19286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57855, 2) (als 2. 57855-Eckszahl)	3
57856	= Polygonalzahl P(484, 16) (als 16. 484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2068, 8) (als 8. 2068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9644, 4) (als 4. 9644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57856, 2) (als 2. 57856-Eckszahl)	4
57857	= Polygonalzahl P(57857, 2) (als 2. 57857-Eckszahl)	1
57858	= Polygonalzahl P(19287, 3) (als 3. 19287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57858, 2) (als 2. 57858-Eckszahl)	2
57859	= Polygonalzahl P(57859, 2) (als 2. 57859-Eckszahl)	1
57860	= Polygonalzahl P(57860, 2) (als 2. 57860-Eckszahl)	1
57861	= Polygonalzahl P(1609, 9) (als 9. 1609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3859, 6) (als 6. 3859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19288, 3) (als 3. 19288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57861, 2) (als 2. 57861-Eckszahl)	4
57862	= Polygonalzahl P(155, 28) (als 28. 155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2757, 7) (als 7. 2757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9645, 4) (als 4. 9645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57862, 2) (als 2. 57862-Eckszahl)	4
57863	= Polygonalzahl P(57863, 2) (als 2. 57863-Eckszahl)	1
57864	= Polygonalzahl P(19289, 3) (als 3. 19289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57864, 2) (als 2. 57864-Eckszahl)	2
57865	= Polygonalzahl P(5788, 5) (als 5. 5788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57865, 2) (als 2. 57865-Eckszahl)	2
57866	= Polygonalzahl P(57866, 2) (als 2. 57866-Eckszahl)	1
57867	= Polygonalzahl P(19290, 3) (als 3. 19290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57867, 2) (als 2. 57867-Eckszahl)	2
57868	= Polygonalzahl P(9646, 4) (als 4. 9646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57868, 2) (als 2. 57868-Eckszahl)	2
57869	= Polygonalzahl P(57869, 2) (als 2. 57869-Eckszahl)	1
57870	= Polygonalzahl P(553, 15) (als 15. 553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19291, 3) (als 3. 19291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57870, 2) (als 2. 57870-Eckszahl)	3
57871	= Polygonalzahl P(1054, 11) (als 11. 1054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57871, 2) (als 2. 57871-Eckszahl)	2
57872	= Polygonalzahl P(57872, 2) (als 2. 57872-Eckszahl)	1
57873	= Polygonalzahl P(19292, 3) (als 3. 19292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57873, 2) (als 2. 57873-Eckszahl)	2
57874	= Polygonalzahl P(9647, 4) (als 4. 9647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57874, 2) (als 2. 57874-Eckszahl)	2
57875	= Polygonalzahl P(5789, 5) (als 5. 5789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57875, 2) (als 2. 57875-Eckszahl)	2
57876	= Polygonalzahl P(180, 26) (als 26. 180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3860, 6) (als 6. 3860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19293, 3) (als 3. 19293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57876, 2) (als 2. 57876-Eckszahl)	4
57877	= Polygonalzahl P(57877, 2) (als 2. 57877-Eckszahl)	1
57878	= Polygonalzahl P(57878, 2) (als 2. 57878-Eckszahl)	1
57879	= Polygonalzahl P(19294, 3) (als 3. 19294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57879, 2) (als 2. 57879-Eckszahl)	2
57880	= Polygonalzahl P(1288, 10) (als 10. 1288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9648, 4) (als 4. 9648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57880, 2) (als 2. 57880-Eckszahl)	3
57881	= Polygonalzahl P(57881, 2) (als 2. 57881-Eckszahl)	1

57882	= Polygonalzahl P(19295, 3) (als 3. 19295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57882, 2) (als 2. 57882-Eckszahl)	2
57883	= Polygonalzahl P(2758, 7) (als 7. 2758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57883, 2) (als 2. 57883-Eckszahl)	2
57884	= Polygonalzahl P(2069, 8) (als 8. 2069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57884, 2) (als 2. 57884-Eckszahl)	2
57885	= Polygonalzahl P(135, 30) (als 30. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5790, 5) (als 5. 5790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19296, 3) (als 3. 19296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57885, 2) (als 2. 57885-Eckszahl)	4
57886	= Polygonalzahl P(13, 103) (als 103. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9649, 4) (als 4. 9649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57886, 2) (als 2. 57886-Eckszahl)	3
57887	= Polygonalzahl P(57887, 2) (als 2. 57887-Eckszahl)	1
57888	= Polygonalzahl P(12, 108) (als 108. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19297, 3) (als 3. 19297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57888, 2) (als 2. 57888-Eckszahl)	3
57889	= Polygonalzahl P(24, 73) (als 73. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(744, 13) (als 13. 744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57889, 2) (als 2. 57889-Eckszahl)	3
57890	= Polygonalzahl P(638, 14) (als 14. 638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57890, 2) (als 2. 57890-Eckszahl)	2
57891	= Polygonalzahl P(3861, 6) (als 6. 3861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19298, 3) (als 3. 19298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57891, 2) (als 2. 57891-Eckszahl)	3
57892	= Polygonalzahl P(9650, 4) (als 4. 9650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57892, 2) (als 2. 57892-Eckszahl)	2
57893	= Polygonalzahl P(57893, 2) (als 2. 57893-Eckszahl)	1
57894	= Polygonalzahl P(879, 12) (als 12. 879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19299, 3) (als 3. 19299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57894, 2) (als 2. 57894-Eckszahl)	3
57895	= Polygonalzahl P(5791, 5) (als 5. 5791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57895, 2) (als 2. 57895-Eckszahl)	2
57896	= Polygonalzahl P(57896, 2) (als 2. 57896-Eckszahl)	1
57897	= Polygonalzahl P(1610, 9) (als 9. 1610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19300, 3) (als 3. 19300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57897, 2) (als 2. 57897-Eckszahl)	3
57898	= Polygonalzahl P(9651, 4) (als 4. 9651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57898, 2) (als 2. 57898-Eckszahl)	2
57899	= Polygonalzahl P(57899, 2) (als 2. 57899-Eckszahl)	1
57900	= Polygonalzahl P(19301, 3) (als 3. 19301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57900, 2) (als 2. 57900-Eckszahl)	2
57901	= Polygonalzahl P(57901, 2) (als 2. 57901-Eckszahl)	1
57902	= Polygonalzahl P(57902, 2) (als 2. 57902-Eckszahl)	1
57903	= Polygonalzahl P(19302, 3) (als 3. 19302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57903, 2) (als 2. 57903-Eckszahl)	2
57904	= Polygonalzahl P(2759, 7) (als 7. 2759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9652, 4) (als 4. 9652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57904, 2) (als 2. 57904-Eckszahl)	3
57905	= Polygonalzahl P(5792, 5) (als 5. 5792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57905, 2) (als 2. 57905-Eckszahl)	2
57906	= Polygonalzahl P(3862, 6) (als 6. 3862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19303, 3) (als 3. 19303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57906, 2) (als 2. 57906-Eckszahl)	3
57907	= Polygonalzahl P(57907, 2) (als 2. 57907-Eckszahl)	1
57908	= Polygonalzahl P(57908, 2) (als 2. 57908-Eckszahl)	1
57909	= Polygonalzahl P(19304, 3) (als 3. 19304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57909, 2) (als 2. 57909-Eckszahl)	2

57910	= Polygonalzahl P(9653, 4) (als 4. 9653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57910, 2) (als 2. 57910-Eckszahl)	2
57911	= Polygonalzahl P(57911, 2) (als 2. 57911-Eckszahl)	1
57912	= Polygonalzahl P(2070, 8) (als 8. 2070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19305, 3) (als 3. 19305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57912, 2) (als 2. 57912-Eckszahl)	3
57913	= Polygonalzahl P(37, 58) (als 58. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57913, 2) (als 2. 57913-Eckszahl)	2
57914	= Polygonalzahl P(57914, 2) (als 2. 57914-Eckszahl)	1
57915	= Polygonalzahl P(5793, 5) (als 5. 5793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19306, 3) (als 3. 19306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57915, 2) (als 2. 57915-Eckszahl)	3
57916	= Polygonalzahl P(9654, 4) (als 4. 9654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57916, 2) (als 2. 57916-Eckszahl)	2
57917	= Polygonalzahl P(57917, 2) (als 2. 57917-Eckszahl)	1
57918	= Polygonalzahl P(19307, 3) (als 3. 19307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57918, 2) (als 2. 57918-Eckszahl)	2
57919	= Polygonalzahl P(57919, 2) (als 2. 57919-Eckszahl)	1
57920	= Polygonalzahl P(57920, 2) (als 2. 57920-Eckszahl)	1
57921	= Polygonalzahl P(9, 129) (als 129. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3863, 6) (als 6. 3863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19308, 3) (als 3. 19308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57921, 2) (als 2. 57921-Eckszahl)	4
57922	= Polygonalzahl P(9655, 4) (als 4. 9655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57922, 2) (als 2. 57922-Eckszahl)	2
57923	= Polygonalzahl P(57923, 2) (als 2. 57923-Eckszahl)	1
57924	= Polygonalzahl P(19309, 3) (als 3. 19309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57924, 2) (als 2. 57924-Eckszahl)	2
57925	= Polygonalzahl P(195, 25) (als 25. 195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1289, 10) (als 10. 1289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2760, 7) (als 7. 2760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5794, 5) (als 5. 5794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57925, 2) (als 2. 57925-Eckszahl)	5
57926	= Polygonalzahl P(1055, 11) (als 11. 1055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57926, 2) (als 2. 57926-Eckszahl)	2
57927	= Polygonalzahl P(19310, 3) (als 3. 19310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57927, 2) (als 2. 57927-Eckszahl)	2
57928	= Polygonalzahl P(9656, 4) (als 4. 9656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57928, 2) (als 2. 57928-Eckszahl)	2
57929	= Polygonalzahl P(44, 53) (als 53. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57929, 2) (als 2. 57929-Eckszahl)	2
57930	= Polygonalzahl P(19311, 3) (als 3. 19311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57930, 2) (als 2. 57930-Eckszahl)	2
57931	= Polygonalzahl P(57931, 2) (als 2. 57931-Eckszahl)	1
57932	= Polygonalzahl P(57932, 2) (als 2. 57932-Eckszahl)	1
57933	= Polygonalzahl P(1611, 9) (als 9. 1611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19312, 3) (als 3. 19312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57933, 2) (als 2. 57933-Eckszahl)	3
57934	= Polygonalzahl P(19, 83) (als 83. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9657, 4) (als 4. 9657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57934, 2) (als 2. 57934-Eckszahl)	3
57935	= Polygonalzahl P(5795, 5) (als 5. 5795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57935, 2) (als 2. 57935-Eckszahl)	2
57936	= Polygonalzahl P(3864, 6) (als 6. 3864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19313, 3) (als 3. 19313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57936, 2) (als 2. 57936-Eckszahl)	3
57937	= Polygonalzahl P(57937, 2) (als 2. 57937-Eckszahl)	1

57938	= Polygonalzahl P(57938, 2) (als 2. 57938-Eckszahl)	1
57939	= Polygonalzahl P(19314, 3) (als 3. 19314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57939, 2) (als 2. 57939-Eckszahl)	2
57940	= Polygonalzahl P(2071, 8) (als 8. 2071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9658, 4) (als 4. 9658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57940, 2) (als 2. 57940-Eckszahl)	3
57941	= Polygonalzahl P(57941, 2) (als 2. 57941-Eckszahl)	1
57942	= Polygonalzahl P(167, 27) (als 27. 167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19315, 3) (als 3. 19315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57942, 2) (als 2. 57942-Eckszahl)	3
57943	= Polygonalzahl P(57943, 2) (als 2. 57943-Eckszahl)	1
57944	= Polygonalzahl P(57944, 2) (als 2. 57944-Eckszahl)	1
57945	= Polygonalzahl P(5796, 5) (als 5. 5796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19316, 3) (als 3. 19316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57945, 2) (als 2. 57945-Eckszahl)	3
57946	= Polygonalzahl P(2761, 7) (als 7. 2761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9659, 4) (als 4. 9659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57946, 2) (als 2. 57946-Eckszahl)	3
57947	= Polygonalzahl P(57947, 2) (als 2. 57947-Eckszahl)	1
57948	= Polygonalzahl P(19317, 3) (als 3. 19317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57948, 2) (als 2. 57948-Eckszahl)	2
57949	= Polygonalzahl P(57949, 2) (als 2. 57949-Eckszahl)	1
57950	= Polygonalzahl P(57950, 2) (als 2. 57950-Eckszahl)	1
57951	= Polygonalzahl P(3865, 6) (als 6. 3865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19318, 3) (als 3. 19318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57951, 2) (als 2. 57951-Eckszahl)	3
57952	= Polygonalzahl P(9660, 4) (als 4. 9660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57952, 2) (als 2. 57952-Eckszahl)	2
57953	= Polygonalzahl P(428, 17) (als 17. 428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57953, 2) (als 2. 57953-Eckszahl)	2
57954	= Polygonalzahl P(19319, 3) (als 3. 19319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57954, 2) (als 2. 57954-Eckszahl)	2
57955	= Polygonalzahl P(5797, 5) (als 5. 5797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57955, 2) (als 2. 57955-Eckszahl)	2
57956	= Polygonalzahl P(57956, 2) (als 2. 57956-Eckszahl)	1
57957	= Polygonalzahl P(19320, 3) (als 3. 19320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57957, 2) (als 2. 57957-Eckszahl)	2
57958	= Polygonalzahl P(9661, 4) (als 4. 9661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57958, 2) (als 2. 57958-Eckszahl)	2
57959	= Polygonalzahl P(57959, 2) (als 2. 57959-Eckszahl)	1
57960	= Polygonalzahl P(231, 23) (als 23. 231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(880, 12) (als 12. 880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19321, 3) (als 3. 19321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57960, 2) (als 2. 57960-Eckszahl)	4
57961	= Polygonalzahl P(57961, 2) (als 2. 57961-Eckszahl)	1
57962	= Polygonalzahl P(57962, 2) (als 2. 57962-Eckszahl)	1
57963	= Polygonalzahl P(19322, 3) (als 3. 19322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57963, 2) (als 2. 57963-Eckszahl)	2
57964	= Polygonalzahl P(9662, 4) (als 4. 9662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57964, 2) (als 2. 57964-Eckszahl)	2
57965	= Polygonalzahl P(5798, 5) (als 5. 5798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57965, 2) (als 2. 57965-Eckszahl)	2
57966	= Polygonalzahl P(3866, 6) (als 6. 3866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19323, 3) (als 3. 19323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57966, 2) (als 2. 57966-Eckszahl)	3

57967	= Polygonalzahl P(745, 13) (als 13. 745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2762, 7) (als 7. 2762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57967, 2) (als 2. 57967-Eckszahl)	3
57968	= Polygonalzahl P(2072, 8) (als 8. 2072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57968, 2) (als 2. 57968-Eckszahl)	2
57969	= Polygonalzahl P(1612, 9) (als 9. 1612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19324, 3) (als 3. 19324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57969, 2) (als 2. 57969-Eckszahl)	3
57970	= Polygonalzahl P(3, 340) (als 340. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(41, 55) (als 55. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(307, 20) (als 20. 307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1290, 10) (als 10. 1290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9663, 4) (als 4. 9663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57970, 2) (als 2. 57970-Eckszahl)	6
57971	= Polygonalzahl P(57971, 2) (als 2. 57971-Eckszahl)	1
57972	= Polygonalzahl P(19325, 3) (als 3. 19325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57972, 2) (als 2. 57972-Eckszahl)	2
57973	= Polygonalzahl P(57973, 2) (als 2. 57973-Eckszahl)	1
57974	= Polygonalzahl P(57974, 2) (als 2. 57974-Eckszahl)	1
57975	= Polygonalzahl P(554, 15) (als 15. 554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5799, 5) (als 5. 5799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19326, 3) (als 3. 19326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57975, 2) (als 2. 57975-Eckszahl)	4
57976	= Polygonalzahl P(485, 16) (als 16. 485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9664, 4) (als 4. 9664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57976, 2) (als 2. 57976-Eckszahl)	3
57977	= Polygonalzahl P(57977, 2) (als 2. 57977-Eckszahl)	1
57978	= Polygonalzahl P(19327, 3) (als 3. 19327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57978, 2) (als 2. 57978-Eckszahl)	2
57979	= Polygonalzahl P(89, 37) (als 37. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57979, 2) (als 2. 57979-Eckszahl)	2
57980	= Polygonalzahl P(57980, 2) (als 2. 57980-Eckszahl)	1
57981	= Polygonalzahl P(29, 66) (als 66. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(278, 21) (als 21. 278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(639, 14) (als 14. 639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1056, 11) (als 11. 1056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3867, 6) (als 6. 3867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19328, 3) (als 3. 19328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57981, 2) (als 2. 57981-Eckszahl)	7
57982	= Polygonalzahl P(9665, 4) (als 4. 9665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57982, 2) (als 2. 57982-Eckszahl)	2
57983	= Polygonalzahl P(57983, 2) (als 2. 57983-Eckszahl)	1
57984	= Polygonalzahl P(212, 24) (als 24. 212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19329, 3) (als 3. 19329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57984, 2) (als 2. 57984-Eckszahl)	3
57985	= Polygonalzahl P(5800, 5) (als 5. 5800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57985, 2) (als 2. 57985-Eckszahl)	2
57986	= Polygonalzahl P(57986, 2) (als 2. 57986-Eckszahl)	1
57987	= Polygonalzahl P(19330, 3) (als 3. 19330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57987, 2) (als 2. 57987-Eckszahl)	2
57988	= Polygonalzahl P(341, 19) (als 19. 341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2763, 7) (als 7. 2763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9666, 4) (als 4. 9666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57988, 2) (als 2. 57988-Eckszahl)	4
57989	= Polygonalzahl P(57989, 2) (als 2. 57989-Eckszahl)	1
57990	= Polygonalzahl P(19331, 3) (als 3. 19331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57990, 2) (als 2. 57990-Eckszahl)	2
57991	= Polygonalzahl P(57991, 2) (als 2. 57991-Eckszahl)	1
57992	= Polygonalzahl P(57992, 2) (als 2. 57992-Eckszahl)	1

57993	= Polygonalzahl P(19332, 3) (als 3. 19332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57993, 2) (als 2. 57993-Eckszahl)	2
57994	= Polygonalzahl P(9667, 4) (als 4. 9667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57994, 2) (als 2. 57994-Eckszahl)	2
57995	= Polygonalzahl P(5801, 5) (als 5. 5801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57995, 2) (als 2. 57995-Eckszahl)	2
57996	= Polygonalzahl P(94, 36) (als 36. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2073, 8) (als 8. 2073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3868, 6) (als 6. 3868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19333, 3) (als 3. 19333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57996, 2) (als 2. 57996-Eckszahl)	5
57997	= Polygonalzahl P(57997, 2) (als 2. 57997-Eckszahl)	1
57998	= Polygonalzahl P(57998, 2) (als 2. 57998-Eckszahl)	1
57999	= Polygonalzahl P(19334, 3) (als 3. 19334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(57999, 2) (als 2. 57999-Eckszahl)	2
58000	= Polygonalzahl P(9668, 4) (als 4. 9668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58000, 2) (als 2. 58000-Eckszahl)	2
58001	= Polygonalzahl P(58001, 2) (als 2. 58001-Eckszahl)	1
58002	= Polygonalzahl P(19335, 3) (als 3. 19335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58002, 2) (als 2. 58002-Eckszahl)	2
58003	= Polygonalzahl P(253, 22) (als 22. 253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58003, 2) (als 2. 58003-Eckszahl)	2
58004	= Polygonalzahl P(58004, 2) (als 2. 58004-Eckszahl)	1
58005	= Polygonalzahl P(381, 18) (als 18. 381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1613, 9) (als 9. 1613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5802, 5) (als 5. 5802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19336, 3) (als 3. 19336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58005, 2) (als 2. 58005-Eckszahl)	5
58006	= Polygonalzahl P(58, 46) (als 46. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9669, 4) (als 4. 9669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58006, 2) (als 2. 58006-Eckszahl)	3
58007	= Polygonalzahl P(58007, 2) (als 2. 58007-Eckszahl)	1
58008	= Polygonalzahl P(19337, 3) (als 3. 19337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58008, 2) (als 2. 58008-Eckszahl)	2
58009	= Polygonalzahl P(2764, 7) (als 7. 2764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58009, 2) (als 2. 58009-Eckszahl)	2
58010	= Polygonalzahl P(58010, 2) (als 2. 58010-Eckszahl)	1
58011	= Polygonalzahl P(3869, 6) (als 6. 3869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19338, 3) (als 3. 19338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58011, 2) (als 2. 58011-Eckszahl)	3
58012	= Polygonalzahl P(9670, 4) (als 4. 9670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58012, 2) (als 2. 58012-Eckszahl)	2
58013	= Polygonalzahl P(58013, 2) (als 2. 58013-Eckszahl)	1
58014	= Polygonalzahl P(19339, 3) (als 3. 19339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58014, 2) (als 2. 58014-Eckszahl)	2
58015	= Polygonalzahl P(1291, 10) (als 10. 1291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5803, 5) (als 5. 5803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58015, 2) (als 2. 58015-Eckszahl)	3
58016	= Polygonalzahl P(58016, 2) (als 2. 58016-Eckszahl)	1
58017	= Polygonalzahl P(19340, 3) (als 3. 19340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58017, 2) (als 2. 58017-Eckszahl)	2
58018	= Polygonalzahl P(9671, 4) (als 4. 9671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58018, 2) (als 2. 58018-Eckszahl)	2
58019	= Polygonalzahl P(58019, 2) (als 2. 58019-Eckszahl)	1
58020	= Polygonalzahl P(19341, 3) (als 3. 19341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58020, 2) (als 2. 58020-Eckszahl)	2
58021	= Polygonalzahl P(58021, 2) (als 2. 58021-Eckszahl)	1

58022	= Polygonalzahl P(58022, 2) (als 2. 58022-Eckszahl)	1
58023	= Polygonalzahl P(19342, 3) (als 3. 19342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58023, 2) (als 2. 58023-Eckszahl)	2
58024	= Polygonalzahl P(2074, 8) (als 8. 2074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9672, 4) (als 4. 9672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58024, 2) (als 2. 58024-Eckszahl)	3
58025	= Polygonalzahl P(5804, 5) (als 5. 5804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58025, 2) (als 2. 58025-Eckszahl)	2
58026	= Polygonalzahl P(881, 12) (als 12. 881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3870, 6) (als 6. 3870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19343, 3) (als 3. 19343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58026, 2) (als 2. 58026-Eckszahl)	4
58027	= Polygonalzahl P(58027, 2) (als 2. 58027-Eckszahl)	1
58028	= Polygonalzahl P(58028, 2) (als 2. 58028-Eckszahl)	1
58029	= Polygonalzahl P(19344, 3) (als 3. 19344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58029, 2) (als 2. 58029-Eckszahl)	2
58030	= Polygonalzahl P(26, 70) (als 70. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2765, 7) (als 7. 2765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9673, 4) (als 4. 9673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58030, 2) (als 2. 58030-Eckszahl)	4
58031	= Polygonalzahl P(58031, 2) (als 2. 58031-Eckszahl)	1
58032	= Polygonalzahl P(19345, 3) (als 3. 19345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58032, 2) (als 2. 58032-Eckszahl)	2
58033	= Polygonalzahl P(58033, 2) (als 2. 58033-Eckszahl)	1
58034	= Polygonalzahl P(58034, 2) (als 2. 58034-Eckszahl)	1
58035	= Polygonalzahl P(5805, 5) (als 5. 5805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19346, 3) (als 3. 19346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58035, 2) (als 2. 58035-Eckszahl)	3
58036	= Polygonalzahl P(1057, 11) (als 11. 1057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9674, 4) (als 4. 9674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58036, 2) (als 2. 58036-Eckszahl)	3
58037	= Polygonalzahl P(58037, 2) (als 2. 58037-Eckszahl)	1
58038	= Polygonalzahl P(19347, 3) (als 3. 19347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58038, 2) (als 2. 58038-Eckszahl)	2
58039	= Polygonalzahl P(58039, 2) (als 2. 58039-Eckszahl)	1
58040	= Polygonalzahl P(58040, 2) (als 2. 58040-Eckszahl)	1
58041	= Polygonalzahl P(1614, 9) (als 9. 1614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3871, 6) (als 6. 3871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19348, 3) (als 3. 19348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58041, 2) (als 2. 58041-Eckszahl)	4
58042	= Polygonalzahl P(9675, 4) (als 4. 9675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58042, 2) (als 2. 58042-Eckszahl)	2
58043	= Polygonalzahl P(58043, 2) (als 2. 58043-Eckszahl)	1
58044	= Polygonalzahl P(19349, 3) (als 3. 19349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58044, 2) (als 2. 58044-Eckszahl)	2
58045	= Polygonalzahl P(746, 13) (als 13. 746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5806, 5) (als 5. 5806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58045, 2) (als 2. 58045-Eckszahl)	3
58046	= Polygonalzahl P(58046, 2) (als 2. 58046-Eckszahl)	1
58047	= Polygonalzahl P(19350, 3) (als 3. 19350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58047, 2) (als 2. 58047-Eckszahl)	2
58048	= Polygonalzahl P(9676, 4) (als 4. 9676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58048, 2) (als 2. 58048-Eckszahl)	2
58049	= Polygonalzahl P(58049, 2) (als 2. 58049-Eckszahl)	1
58050	= Polygonalzahl P(19351, 3) (als 3. 19351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58050, 2) (als 2. 58050-Eckszahl)	2

58051	= Polygonalzahl P(2766, 7) (als 7. 2766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58051, 2) (als 2. 58051-Eckszahl)	2
58052	= Polygonalzahl P(2075, 8) (als 8. 2075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58052, 2) (als 2. 58052-Eckszahl)	2
58053	= Polygonalzahl P(19352, 3) (als 3. 19352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58053, 2) (als 2. 58053-Eckszahl)	2
58054	= Polygonalzahl P(9677, 4) (als 4. 9677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58054, 2) (als 2. 58054-Eckszahl)	2
58055	= Polygonalzahl P(5807, 5) (als 5. 5807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58055, 2) (als 2. 58055-Eckszahl)	2
58056	= Polygonalzahl P(3872, 6) (als 6. 3872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19353, 3) (als 3. 19353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58056, 2) (als 2. 58056-Eckszahl)	3
58057	= Polygonalzahl P(58057, 2) (als 2. 58057-Eckszahl)	1
58058	= Polygonalzahl P(58058, 2) (als 2. 58058-Eckszahl)	1
58059	= Polygonalzahl P(19354, 3) (als 3. 19354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58059, 2) (als 2. 58059-Eckszahl)	2
58060	= Polygonalzahl P(1292, 10) (als 10. 1292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9678, 4) (als 4. 9678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58060, 2) (als 2. 58060-Eckszahl)	3
58061	= Polygonalzahl P(58061, 2) (als 2. 58061-Eckszahl)	1
58062	= Polygonalzahl P(19355, 3) (als 3. 19355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58062, 2) (als 2. 58062-Eckszahl)	2
58063	= Polygonalzahl P(58063, 2) (als 2. 58063-Eckszahl)	1
58064	= Polygonalzahl P(119, 32) (als 32. 119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58064, 2) (als 2. 58064-Eckszahl)	2
58065	= Polygonalzahl P(5808, 5) (als 5. 5808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19356, 3) (als 3. 19356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58065, 2) (als 2. 58065-Eckszahl)	3
58066	= Polygonalzahl P(9679, 4) (als 4. 9679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58066, 2) (als 2. 58066-Eckszahl)	2
58067	= Polygonalzahl P(58067, 2) (als 2. 58067-Eckszahl)	1
58068	= Polygonalzahl P(19357, 3) (als 3. 19357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58068, 2) (als 2. 58068-Eckszahl)	2
58069	= Polygonalzahl P(58069, 2) (als 2. 58069-Eckszahl)	1
58070	= Polygonalzahl P(58070, 2) (als 2. 58070-Eckszahl)	1
58071	= Polygonalzahl P(3873, 6) (als 6. 3873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19358, 3) (als 3. 19358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58071, 2) (als 2. 58071-Eckszahl)	3
58072	= Polygonalzahl P(640, 14) (als 14. 640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2767, 7) (als 7. 2767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9680, 4) (als 4. 9680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58072, 2) (als 2. 58072-Eckszahl)	4
58073	= Polygonalzahl P(58073, 2) (als 2. 58073-Eckszahl)	1
58074	= Polygonalzahl P(19359, 3) (als 3. 19359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58074, 2) (als 2. 58074-Eckszahl)	2
58075	= Polygonalzahl P(5809, 5) (als 5. 5809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58075, 2) (als 2. 58075-Eckszahl)	2
58076	= Polygonalzahl P(58076, 2) (als 2. 58076-Eckszahl)	1
58077	= Polygonalzahl P(1615, 9) (als 9. 1615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19360, 3) (als 3. 19360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58077, 2) (als 2. 58077-Eckszahl)	3
58078	= Polygonalzahl P(9681, 4) (als 4. 9681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58078, 2) (als 2. 58078-Eckszahl)	2
58079	= Polygonalzahl P(58079, 2) (als 2. 58079-Eckszahl)	1

58080	= Polygonalzahl P(555, 15) (als 15. 555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2076, 8) (als 8. 2076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19361, 3) (als 3. 19361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58080, 2) (als 2. 58080-Eckszahl)	4
58081	= Polygonalzahl P(4, 241) (als 241. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58081, 2) (als 2. 58081-Eckszahl)	2
58082	= Polygonalzahl P(58082, 2) (als 2. 58082-Eckszahl)	1
58083	= Polygonalzahl P(11, 114) (als 114. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19362, 3) (als 3. 19362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58083, 2) (als 2. 58083-Eckszahl)	3
58084	= Polygonalzahl P(9682, 4) (als 4. 9682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58084, 2) (als 2. 58084-Eckszahl)	2
58085	= Polygonalzahl P(5810, 5) (als 5. 5810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58085, 2) (als 2. 58085-Eckszahl)	2
58086	= Polygonalzahl P(3874, 6) (als 6. 3874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19363, 3) (als 3. 19363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58086, 2) (als 2. 58086-Eckszahl)	3
58087	= Polygonalzahl P(145, 29) (als 29. 145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58087, 2) (als 2. 58087-Eckszahl)	2
58088	= Polygonalzahl P(58088, 2) (als 2. 58088-Eckszahl)	1
58089	= Polygonalzahl P(429, 17) (als 17. 429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19364, 3) (als 3. 19364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58089, 2) (als 2. 58089-Eckszahl)	3
58090	= Polygonalzahl P(9683, 4) (als 4. 9683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58090, 2) (als 2. 58090-Eckszahl)	2
58091	= Polygonalzahl P(1058, 11) (als 11. 1058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58091, 2) (als 2. 58091-Eckszahl)	2
58092	= Polygonalzahl P(882, 12) (als 12. 882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19365, 3) (als 3. 19365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58092, 2) (als 2. 58092-Eckszahl)	3
58093	= Polygonalzahl P(2768, 7) (als 7. 2768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58093, 2) (als 2. 58093-Eckszahl)	2
58094	= Polygonalzahl P(58094, 2) (als 2. 58094-Eckszahl)	1
58095	= Polygonalzahl P(5811, 5) (als 5. 5811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19366, 3) (als 3. 19366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58095, 2) (als 2. 58095-Eckszahl)	3
58096	= Polygonalzahl P(486, 16) (als 16. 486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9684, 4) (als 4. 9684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58096, 2) (als 2. 58096-Eckszahl)	3
58097	= Polygonalzahl P(58097, 2) (als 2. 58097-Eckszahl)	1
58098	= Polygonalzahl P(19367, 3) (als 3. 19367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58098, 2) (als 2. 58098-Eckszahl)	2
58099	= Polygonalzahl P(58099, 2) (als 2. 58099-Eckszahl)	1
58100	= Polygonalzahl P(58100, 2) (als 2. 58100-Eckszahl)	1
58101	= Polygonalzahl P(3875, 6) (als 6. 3875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19368, 3) (als 3. 19368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58101, 2) (als 2. 58101-Eckszahl)	3
58102	= Polygonalzahl P(9685, 4) (als 4. 9685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58102, 2) (als 2. 58102-Eckszahl)	2
58103	= Polygonalzahl P(58103, 2) (als 2. 58103-Eckszahl)	1
58104	= Polygonalzahl P(19369, 3) (als 3. 19369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58104, 2) (als 2. 58104-Eckszahl)	2
58105	= Polygonalzahl P(1293, 10) (als 10. 1293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5812, 5) (als 5. 5812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58105, 2) (als 2. 58105-Eckszahl)	3
58106	= Polygonalzahl P(58106, 2) (als 2. 58106-Eckszahl)	1
58107	= Polygonalzahl P(19370, 3) (als 3. 19370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58107, 2) (als 2. 58107-Eckszahl)	2

58108	= Polygonalzahl P(2077, 8) (als 8. 2077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9686, 4) (als 4. 9686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58108, 2) (als 2. 58108-Eckszahl)	3
58109	= Polygonalzahl P(58109, 2) (als 2. 58109-Eckszahl)	1
58110	= Polygonalzahl P(19371, 3) (als 3. 19371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58110, 2) (als 2. 58110-Eckszahl)	2
58111	= Polygonalzahl P(58111, 2) (als 2. 58111-Eckszahl)	1
58112	= Polygonalzahl P(58112, 2) (als 2. 58112-Eckszahl)	1
58113	= Polygonalzahl P(112, 33) (als 33. 112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1616, 9) (als 9. 1616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19372, 3) (als 3. 19372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58113, 2) (als 2. 58113-Eckszahl)	4
58114	= Polygonalzahl P(2769, 7) (als 7. 2769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9687, 4) (als 4. 9687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58114, 2) (als 2. 58114-Eckszahl)	3
58115	= Polygonalzahl P(5, 197) (als 197. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5813, 5) (als 5. 5813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58115, 2) (als 2. 58115-Eckszahl)	3
58116	= Polygonalzahl P(3876, 6) (als 6. 3876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19373, 3) (als 3. 19373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58116, 2) (als 2. 58116-Eckszahl)	3
58117	= Polygonalzahl P(58117, 2) (als 2. 58117-Eckszahl)	1
58118	= Polygonalzahl P(58118, 2) (als 2. 58118-Eckszahl)	1
58119	= Polygonalzahl P(19374, 3) (als 3. 19374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58119, 2) (als 2. 58119-Eckszahl)	2
58120	= Polygonalzahl P(9688, 4) (als 4. 9688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58120, 2) (als 2. 58120-Eckszahl)	2
58121	= Polygonalzahl P(58121, 2) (als 2. 58121-Eckszahl)	1
58122	= Polygonalzahl P(19375, 3) (als 3. 19375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58122, 2) (als 2. 58122-Eckszahl)	2
58123	= Polygonalzahl P(747, 13) (als 13. 747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58123, 2) (als 2. 58123-Eckszahl)	2
58124	= Polygonalzahl P(58124, 2) (als 2. 58124-Eckszahl)	1
58125	= Polygonalzahl P(5814, 5) (als 5. 5814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19376, 3) (als 3. 19376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58125, 2) (als 2. 58125-Eckszahl)	3
58126	= Polygonalzahl P(9689, 4) (als 4. 9689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58126, 2) (als 2. 58126-Eckszahl)	2
58127	= Polygonalzahl P(58127, 2) (als 2. 58127-Eckszahl)	1
58128	= Polygonalzahl P(19377, 3) (als 3. 19377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58128, 2) (als 2. 58128-Eckszahl)	2
58129	= Polygonalzahl P(58129, 2) (als 2. 58129-Eckszahl)	1
58130	= Polygonalzahl P(58130, 2) (als 2. 58130-Eckszahl)	1
58131	= Polygonalzahl P(3877, 6) (als 6. 3877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19378, 3) (als 3. 19378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58131, 2) (als 2. 58131-Eckszahl)	3
58132	= Polygonalzahl P(9690, 4) (als 4. 9690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58132, 2) (als 2. 58132-Eckszahl)	2
58133	= Polygonalzahl P(58133, 2) (als 2. 58133-Eckszahl)	1
58134	= Polygonalzahl P(19379, 3) (als 3. 19379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58134, 2) (als 2. 58134-Eckszahl)	2
58135	= Polygonalzahl P(2770, 7) (als 7. 2770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5815, 5) (als 5. 5815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58135, 2) (als 2. 58135-Eckszahl)	3
58136	= Polygonalzahl P(2078, 8) (als 8. 2078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58136, 2) (als 2. 58136-Eckszahl)	2

58137	= Polygonalzahl P(19380, 3) (als 3. 19380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58137, 2) (als 2. 58137-Eckszahl)	2
58138	= Polygonalzahl P(9691, 4) (als 4. 9691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58138, 2) (als 2. 58138-Eckszahl)	2
58139	= Polygonalzahl P(58139, 2) (als 2. 58139-Eckszahl)	1
58140	= Polygonalzahl P(15, 95) (als 95. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19381, 3) (als 3. 19381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58140, 2) (als 2. 58140-Eckszahl)	3
58141	= Polygonalzahl P(58141, 2) (als 2. 58141-Eckszahl)	1
58142	= Polygonalzahl P(58142, 2) (als 2. 58142-Eckszahl)	1
58143	= Polygonalzahl P(19382, 3) (als 3. 19382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58143, 2) (als 2. 58143-Eckszahl)	2
58144	= Polygonalzahl P(9692, 4) (als 4. 9692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58144, 2) (als 2. 58144-Eckszahl)	2
58145	= Polygonalzahl P(5816, 5) (als 5. 5816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58145, 2) (als 2. 58145-Eckszahl)	2
58146	= Polygonalzahl P(1059, 11) (als 11. 1059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3878, 6) (als 6. 3878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19383, 3) (als 3. 19383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58146, 2) (als 2. 58146-Eckszahl)	4
58147	= Polygonalzahl P(58147, 2) (als 2. 58147-Eckszahl)	1
58148	= Polygonalzahl P(58148, 2) (als 2. 58148-Eckszahl)	1
58149	= Polygonalzahl P(1617, 9) (als 9. 1617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19384, 3) (als 3. 19384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58149, 2) (als 2. 58149-Eckszahl)	3
58150	= Polygonalzahl P(1294, 10) (als 10. 1294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9693, 4) (als 4. 9693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58150, 2) (als 2. 58150-Eckszahl)	3
58151	= Polygonalzahl P(58151, 2) (als 2. 58151-Eckszahl)	1
58152	= Polygonalzahl P(19385, 3) (als 3. 19385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58152, 2) (als 2. 58152-Eckszahl)	2
58153	= Polygonalzahl P(58153, 2) (als 2. 58153-Eckszahl)	1
58154	= Polygonalzahl P(58154, 2) (als 2. 58154-Eckszahl)	1
58155	= Polygonalzahl P(5817, 5) (als 5. 5817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19386, 3) (als 3. 19386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58155, 2) (als 2. 58155-Eckszahl)	3
58156	= Polygonalzahl P(127, 31) (als 31. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2771, 7) (als 7. 2771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9694, 4) (als 4. 9694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58156, 2) (als 2. 58156-Eckszahl)	4
58157	= Polygonalzahl P(58157, 2) (als 2. 58157-Eckszahl)	1
58158	= Polygonalzahl P(382, 18) (als 18. 382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(883, 12) (als 12. 883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19387, 3) (als 3. 19387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58158, 2) (als 2. 58158-Eckszahl)	4
58159	= Polygonalzahl P(342, 19) (als 19. 342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58159, 2) (als 2. 58159-Eckszahl)	2
58160	= Polygonalzahl P(308, 20) (als 20. 308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58160, 2) (als 2. 58160-Eckszahl)	2
58161	= Polygonalzahl P(3879, 6) (als 6. 3879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19388, 3) (als 3. 19388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58161, 2) (als 2. 58161-Eckszahl)	3
58162	= Polygonalzahl P(9695, 4) (als 4. 9695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58162, 2) (als 2. 58162-Eckszahl)	2
58163	= Polygonalzahl P(641, 14) (als 14. 641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58163, 2) (als 2. 58163-Eckszahl)	2

58164	= Polygonalzahl P(2079, 8) (als 8. 2079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19389, 3) (als 3. 19389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58164, 2) (als 2. 58164-Eckszahl)	3
58165	= Polygonalzahl P(5818, 5) (als 5. 5818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58165, 2) (als 2. 58165-Eckszahl)	2
58166	= Polygonalzahl P(58166, 2) (als 2. 58166-Eckszahl)	1
58167	= Polygonalzahl P(19390, 3) (als 3. 19390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58167, 2) (als 2. 58167-Eckszahl)	2
58168	= Polygonalzahl P(9696, 4) (als 4. 9696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58168, 2) (als 2. 58168-Eckszahl)	2
58169	= Polygonalzahl P(58169, 2) (als 2. 58169-Eckszahl)	1
58170	= Polygonalzahl P(19391, 3) (als 3. 19391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58170, 2) (als 2. 58170-Eckszahl)	2
58171	= Polygonalzahl P(58171, 2) (als 2. 58171-Eckszahl)	1
58172	= Polygonalzahl P(58172, 2) (als 2. 58172-Eckszahl)	1
58173	= Polygonalzahl P(19392, 3) (als 3. 19392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58173, 2) (als 2. 58173-Eckszahl)	2
58174	= Polygonalzahl P(9697, 4) (als 4. 9697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58174, 2) (als 2. 58174-Eckszahl)	2
58175	= Polygonalzahl P(5819, 5) (als 5. 5819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58175, 2) (als 2. 58175-Eckszahl)	2
58176	= Polygonalzahl P(3880, 6) (als 6. 3880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19393, 3) (als 3. 19393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58176, 2) (als 2. 58176-Eckszahl)	3
58177	= Polygonalzahl P(2772, 7) (als 7. 2772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58177, 2) (als 2. 58177-Eckszahl)	2
58178	= Polygonalzahl P(58178, 2) (als 2. 58178-Eckszahl)	1
58179	= Polygonalzahl P(19394, 3) (als 3. 19394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58179, 2) (als 2. 58179-Eckszahl)	2
58180	= Polygonalzahl P(9698, 4) (als 4. 9698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58180, 2) (als 2. 58180-Eckszahl)	2
58181	= Polygonalzahl P(58181, 2) (als 2. 58181-Eckszahl)	1
58182	= Polygonalzahl P(19395, 3) (als 3. 19395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58182, 2) (als 2. 58182-Eckszahl)	2
58183	= Polygonalzahl P(58183, 2) (als 2. 58183-Eckszahl)	1
58184	= Polygonalzahl P(58184, 2) (als 2. 58184-Eckszahl)	1
58185	= Polygonalzahl P(556, 15) (als 15. 556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1618, 9) (als 9. 1618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5820, 5) (als 5. 5820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19396, 3) (als 3. 19396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58185, 2) (als 2. 58185-Eckszahl)	5
58186	= Polygonalzahl P(9699, 4) (als 4. 9699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58186, 2) (als 2. 58186-Eckszahl)	2
58187	= Polygonalzahl P(58187, 2) (als 2. 58187-Eckszahl)	1
58188	= Polygonalzahl P(19397, 3) (als 3. 19397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58188, 2) (als 2. 58188-Eckszahl)	2
58189	= Polygonalzahl P(58189, 2) (als 2. 58189-Eckszahl)	1
58190	= Polygonalzahl P(58190, 2) (als 2. 58190-Eckszahl)	1
58191	= Polygonalzahl P(279, 21) (als 21. 279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3881, 6) (als 6. 3881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19398, 3) (als 3. 19398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58191, 2) (als 2. 58191-Eckszahl)	4
58192	= Polygonalzahl P(2080, 8) (als 8. 2080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9700, 4) (als 4. 9700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58192, 2) (als 2. 58192-Eckszahl)	3
58193	= Polygonalzahl P(58193, 2) (als 2. 58193-Eckszahl)	1

58194	= Polygonalzahl P(19399, 3) (als 3. 19399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58194, 2) (als 2. 58194-Eckszahl)	2
58195	= Polygonalzahl P(1295, 10) (als 10. 1295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5821, 5) (als 5. 5821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58195, 2) (als 2. 58195-Eckszahl)	3
58196	= Polygonalzahl P(58196, 2) (als 2. 58196-Eckszahl)	1
58197	= Polygonalzahl P(19400, 3) (als 3. 19400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58197, 2) (als 2. 58197-Eckszahl)	2
58198	= Polygonalzahl P(2773, 7) (als 7. 2773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9701, 4) (als 4. 9701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58198, 2) (als 2. 58198-Eckszahl)	3
58199	= Polygonalzahl P(58199, 2) (als 2. 58199-Eckszahl)	1
58200	= Polygonalzahl P(19401, 3) (als 3. 19401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58200, 2) (als 2. 58200-Eckszahl)	2
58201	= Polygonalzahl P(10, 121) (als 121. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(181, 26) (als 26. 181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(748, 13) (als 13. 748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1060, 11) (als 11. 1060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58201, 2) (als 2. 58201-Eckszahl)	5
58202	= Polygonalzahl P(58202, 2) (als 2. 58202-Eckszahl)	1
58203	= Polygonalzahl P(19402, 3) (als 3. 19402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58203, 2) (als 2. 58203-Eckszahl)	2
58204	= Polygonalzahl P(9702, 4) (als 4. 9702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58204, 2) (als 2. 58204-Eckszahl)	2
58205	= Polygonalzahl P(5822, 5) (als 5. 5822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58205, 2) (als 2. 58205-Eckszahl)	2
58206	= Polygonalzahl P(3882, 6) (als 6. 3882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19403, 3) (als 3. 19403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58206, 2) (als 2. 58206-Eckszahl)	3
58207	= Polygonalzahl P(58207, 2) (als 2. 58207-Eckszahl)	1
58208	= Polygonalzahl P(58208, 2) (als 2. 58208-Eckszahl)	1
58209	= Polygonalzahl P(19404, 3) (als 3. 19404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58209, 2) (als 2. 58209-Eckszahl)	2
58210	= Polygonalzahl P(9703, 4) (als 4. 9703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58210, 2) (als 2. 58210-Eckszahl)	2
58211	= Polygonalzahl P(58211, 2) (als 2. 58211-Eckszahl)	1
58212	= Polygonalzahl P(19405, 3) (als 3. 19405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58212, 2) (als 2. 58212-Eckszahl)	2
58213	= Polygonalzahl P(232, 23) (als 23. 232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58213, 2) (als 2. 58213-Eckszahl)	2
58214	= Polygonalzahl P(58214, 2) (als 2. 58214-Eckszahl)	1
58215	= Polygonalzahl P(5823, 5) (als 5. 5823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19406, 3) (als 3. 19406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58215, 2) (als 2. 58215-Eckszahl)	3
58216	= Polygonalzahl P(487, 16) (als 16. 487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9704, 4) (als 4. 9704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58216, 2) (als 2. 58216-Eckszahl)	3
58217	= Polygonalzahl P(58217, 2) (als 2. 58217-Eckszahl)	1
58218	= Polygonalzahl P(19407, 3) (als 3. 19407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58218, 2) (als 2. 58218-Eckszahl)	2
58219	= Polygonalzahl P(2774, 7) (als 7. 2774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58219, 2) (als 2. 58219-Eckszahl)	2
58220	= Polygonalzahl P(2081, 8) (als 8. 2081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58220, 2) (als 2. 58220-Eckszahl)	2
58221	= Polygonalzahl P(1619, 9) (als 9. 1619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3883, 6) (als 6. 3883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19408, 3) (als 3. 19408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58221, 2) (als 2. 58221-Eckszahl)	4

58222	= Polygonalzahl P(9705, 4) (als 4. 9705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58222, 2) (als 2. 58222-Eckszahl)	2
58223	= Polygonalzahl P(58223, 2) (als 2. 58223-Eckszahl)	1
58224	= Polygonalzahl P(884, 12) (als 12. 884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19409, 3) (als 3. 19409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58224, 2) (als 2. 58224-Eckszahl)	3
58225	= Polygonalzahl P(196, 25) (als 25. 196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(430, 17) (als 17. 430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5824, 5) (als 5. 5824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58225, 2) (als 2. 58225-Eckszahl)	4
58226	= Polygonalzahl P(58226, 2) (als 2. 58226-Eckszahl)	1
58227	= Polygonalzahl P(19410, 3) (als 3. 19410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58227, 2) (als 2. 58227-Eckszahl)	2
58228	= Polygonalzahl P(9706, 4) (als 4. 9706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58228, 2) (als 2. 58228-Eckszahl)	2
58229	= Polygonalzahl P(58229, 2) (als 2. 58229-Eckszahl)	1
58230	= Polygonalzahl P(19411, 3) (als 3. 19411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58230, 2) (als 2. 58230-Eckszahl)	2
58231	= Polygonalzahl P(58231, 2) (als 2. 58231-Eckszahl)	1
58232	= Polygonalzahl P(58232, 2) (als 2. 58232-Eckszahl)	1
58233	= Polygonalzahl P(36, 59) (als 59. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19412, 3) (als 3. 19412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58233, 2) (als 2. 58233-Eckszahl)	3
58234	= Polygonalzahl P(254, 22) (als 22. 254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9707, 4) (als 4. 9707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58234, 2) (als 2. 58234-Eckszahl)	3
58235	= Polygonalzahl P(5825, 5) (als 5. 5825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58235, 2) (als 2. 58235-Eckszahl)	2
58236	= Polygonalzahl P(3884, 6) (als 6. 3884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19413, 3) (als 3. 19413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58236, 2) (als 2. 58236-Eckszahl)	3
58237	= Polygonalzahl P(58237, 2) (als 2. 58237-Eckszahl)	1
58238	= Polygonalzahl P(58238, 2) (als 2. 58238-Eckszahl)	1
58239	= Polygonalzahl P(19414, 3) (als 3. 19414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58239, 2) (als 2. 58239-Eckszahl)	2
58240	= Polygonalzahl P(156, 28) (als 28. 156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1296, 10) (als 10. 1296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2775, 7) (als 7. 2775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9708, 4) (als 4. 9708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58240, 2) (als 2. 58240-Eckszahl)	5
58241	= Polygonalzahl P(58241, 2) (als 2. 58241-Eckszahl)	1
58242	= Polygonalzahl P(19415, 3) (als 3. 19415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58242, 2) (als 2. 58242-Eckszahl)	2
58243	= Polygonalzahl P(58243, 2) (als 2. 58243-Eckszahl)	1
58244	= Polygonalzahl P(58244, 2) (als 2. 58244-Eckszahl)	1
58245	= Polygonalzahl P(5826, 5) (als 5. 5826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19416, 3) (als 3. 19416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58245, 2) (als 2. 58245-Eckszahl)	3
58246	= Polygonalzahl P(9709, 4) (als 4. 9709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58246, 2) (als 2. 58246-Eckszahl)	2
58247	= Polygonalzahl P(58247, 2) (als 2. 58247-Eckszahl)	1
58248	= Polygonalzahl P(2082, 8) (als 8. 2082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19417, 3) (als 3. 19417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58248, 2) (als 2. 58248-Eckszahl)	3
58249	= Polygonalzahl P(58249, 2) (als 2. 58249-Eckszahl)	1
58250	= Polygonalzahl P(58250, 2) (als 2. 58250-Eckszahl)	1

58251	= Polygonalzahl P(3885, 6) (als 6. 3885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19418, 3) (als 3. 19418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58251, 2) (als 2. 58251-Eckszahl)	3
58252	= Polygonalzahl P(9710, 4) (als 4. 9710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58252, 2) (als 2. 58252-Eckszahl)	2
58253	= Polygonalzahl P(58253, 2) (als 2. 58253-Eckszahl)	1
58254	= Polygonalzahl P(642, 14) (als 14. 642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19419, 3) (als 3. 19419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58254, 2) (als 2. 58254-Eckszahl)	3
58255	= Polygonalzahl P(5827, 5) (als 5. 5827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58255, 2) (als 2. 58255-Eckszahl)	2
58256	= Polygonalzahl P(1061, 11) (als 11. 1061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58256, 2) (als 2. 58256-Eckszahl)	2
58257	= Polygonalzahl P(1620, 9) (als 9. 1620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19420, 3) (als 3. 19420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58257, 2) (als 2. 58257-Eckszahl)	3
58258	= Polygonalzahl P(9711, 4) (als 4. 9711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58258, 2) (als 2. 58258-Eckszahl)	2
58259	= Polygonalzahl P(58259, 2) (als 2. 58259-Eckszahl)	1
58260	= Polygonalzahl P(213, 24) (als 24. 213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19421, 3) (als 3. 19421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58260, 2) (als 2. 58260-Eckszahl)	3
58261	= Polygonalzahl P(73, 41) (als 41. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2776, 7) (als 7. 2776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58261, 2) (als 2. 58261-Eckszahl)	3
58262	= Polygonalzahl P(58262, 2) (als 2. 58262-Eckszahl)	1
58263	= Polygonalzahl P(19422, 3) (als 3. 19422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58263, 2) (als 2. 58263-Eckszahl)	2
58264	= Polygonalzahl P(9712, 4) (als 4. 9712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58264, 2) (als 2. 58264-Eckszahl)	2
58265	= Polygonalzahl P(5828, 5) (als 5. 5828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58265, 2) (als 2. 58265-Eckszahl)	2
58266	= Polygonalzahl P(3886, 6) (als 6. 3886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19423, 3) (als 3. 19423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58266, 2) (als 2. 58266-Eckszahl)	3
58267	= Polygonalzahl P(58267, 2) (als 2. 58267-Eckszahl)	1
58268	= Polygonalzahl P(58268, 2) (als 2. 58268-Eckszahl)	1
58269	= Polygonalzahl P(19424, 3) (als 3. 19424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58269, 2) (als 2. 58269-Eckszahl)	2
58270	= Polygonalzahl P(9713, 4) (als 4. 9713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58270, 2) (als 2. 58270-Eckszahl)	2
58271	= Polygonalzahl P(58271, 2) (als 2. 58271-Eckszahl)	1
58272	= Polygonalzahl P(19425, 3) (als 3. 19425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58272, 2) (als 2. 58272-Eckszahl)	2
58273	= Polygonalzahl P(58273, 2) (als 2. 58273-Eckszahl)	1
58274	= Polygonalzahl P(58274, 2) (als 2. 58274-Eckszahl)	1
58275	= Polygonalzahl P(5829, 5) (als 5. 5829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19426, 3) (als 3. 19426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58275, 2) (als 2. 58275-Eckszahl)	3
58276	= Polygonalzahl P(2083, 8) (als 8. 2083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9714, 4) (als 4. 9714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58276, 2) (als 2. 58276-Eckszahl)	3
58277	= Polygonalzahl P(58277, 2) (als 2. 58277-Eckszahl)	1
58278	= Polygonalzahl P(19427, 3) (als 3. 19427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58278, 2) (als 2. 58278-Eckszahl)	2
58279	= Polygonalzahl P(749, 13) (als 13. 749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58279, 2) (als 2. 58279-Eckszahl)	2

58280	= Polygonalzahl P(58280, 2) (als 2. 58280-Eckszahl)	1
58281	= Polygonalzahl P(3887, 6) (als 6. 3887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19428, 3) (als 3. 19428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58281, 2) (als 2. 58281-Eckszahl)	3
58282	= Polygonalzahl P(2777, 7) (als 7. 2777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9715, 4) (als 4. 9715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58282, 2) (als 2. 58282-Eckszahl)	3
58283	= Polygonalzahl P(58283, 2) (als 2. 58283-Eckszahl)	1
58284	= Polygonalzahl P(19429, 3) (als 3. 19429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58284, 2) (als 2. 58284-Eckszahl)	2
58285	= Polygonalzahl P(1297, 10) (als 10. 1297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5830, 5) (als 5. 5830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58285, 2) (als 2. 58285-Eckszahl)	3
58286	= Polygonalzahl P(58286, 2) (als 2. 58286-Eckszahl)	1
58287	= Polygonalzahl P(19430, 3) (als 3. 19430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58287, 2) (als 2. 58287-Eckszahl)	2
58288	= Polygonalzahl P(9716, 4) (als 4. 9716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58288, 2) (als 2. 58288-Eckszahl)	2
58289	= Polygonalzahl P(58289, 2) (als 2. 58289-Eckszahl)	1
58290	= Polygonalzahl P(557, 15) (als 15. 557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(885, 12) (als 12. 885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19431, 3) (als 3. 19431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58290, 2) (als 2. 58290-Eckszahl)	4
58291	= Polygonalzahl P(58291, 2) (als 2. 58291-Eckszahl)	1
58292	= Polygonalzahl P(58292, 2) (als 2. 58292-Eckszahl)	1
58293	= Polygonalzahl P(7, 153) (als 153. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(168, 27) (als 27. 168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1621, 9) (als 9. 1621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19432, 3) (als 3. 19432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58293, 2) (als 2. 58293-Eckszahl)	5
58294	= Polygonalzahl P(9717, 4) (als 4. 9717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58294, 2) (als 2. 58294-Eckszahl)	2
58295	= Polygonalzahl P(5831, 5) (als 5. 5831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58295, 2) (als 2. 58295-Eckszahl)	2
58296	= Polygonalzahl P(3888, 6) (als 6. 3888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19433, 3) (als 3. 19433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58296, 2) (als 2. 58296-Eckszahl)	3
58297	= Polygonalzahl P(58297, 2) (als 2. 58297-Eckszahl)	1
58298	= Polygonalzahl P(58298, 2) (als 2. 58298-Eckszahl)	1
58299	= Polygonalzahl P(19434, 3) (als 3. 19434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58299, 2) (als 2. 58299-Eckszahl)	2
58300	= Polygonalzahl P(9718, 4) (als 4. 9718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58300, 2) (als 2. 58300-Eckszahl)	2
58301	= Polygonalzahl P(58301, 2) (als 2. 58301-Eckszahl)	1
58302	= Polygonalzahl P(19435, 3) (als 3. 19435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58302, 2) (als 2. 58302-Eckszahl)	2
58303	= Polygonalzahl P(2778, 7) (als 7. 2778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58303, 2) (als 2. 58303-Eckszahl)	2
58304	= Polygonalzahl P(2084, 8) (als 8. 2084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58304, 2) (als 2. 58304-Eckszahl)	2
58305	= Polygonalzahl P(30, 65) (als 65. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5832, 5) (als 5. 5832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19436, 3) (als 3. 19436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58305, 2) (als 2. 58305-Eckszahl)	4
58306	= Polygonalzahl P(9719, 4) (als 4. 9719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58306, 2) (als 2. 58306-Eckszahl)	2
58307	= Polygonalzahl P(58307, 2) (als 2. 58307-Eckszahl)	1

58308	= Polygonalzahl P(19437, 3) (als 3. 19437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58308, 2) (als 2. 58308-Eckszahl)	2
58309	= Polygonalzahl P(58309, 2) (als 2. 58309-Eckszahl)	1
58310	= Polygonalzahl P(58310, 2) (als 2. 58310-Eckszahl)	1
58311	= Polygonalzahl P(3, 341) (als 341. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 171) (als 171. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(14, 99) (als 99. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(383, 18) (als 18. 383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1062, 11) (als 11. 1062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3889, 6) (als 6. 3889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19438, 3) (als 3. 19438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58311, 2) (als 2. 58311-Eckszahl)	8
58312	= Polygonalzahl P(9720, 4) (als 4. 9720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58312, 2) (als 2. 58312-Eckszahl)	2
58313	= Polygonalzahl P(58313, 2) (als 2. 58313-Eckszahl)	1
58314	= Polygonalzahl P(19439, 3) (als 3. 19439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58314, 2) (als 2. 58314-Eckszahl)	2
58315	= Polygonalzahl P(5833, 5) (als 5. 5833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58315, 2) (als 2. 58315-Eckszahl)	2
58316	= Polygonalzahl P(58316, 2) (als 2. 58316-Eckszahl)	1
58317	= Polygonalzahl P(19440, 3) (als 3. 19440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58317, 2) (als 2. 58317-Eckszahl)	2
58318	= Polygonalzahl P(9721, 4) (als 4. 9721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58318, 2) (als 2. 58318-Eckszahl)	2
58319	= Polygonalzahl P(58319, 2) (als 2. 58319-Eckszahl)	1
58320	= Polygonalzahl P(136, 30) (als 30. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19441, 3) (als 3. 19441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58320, 2) (als 2. 58320-Eckszahl)	3
58321	= Polygonalzahl P(58321, 2) (als 2. 58321-Eckszahl)	1
58322	= Polygonalzahl P(58322, 2) (als 2. 58322-Eckszahl)	1
58323	= Polygonalzahl P(19442, 3) (als 3. 19442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58323, 2) (als 2. 58323-Eckszahl)	2
58324	= Polygonalzahl P(2779, 7) (als 7. 2779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9722, 4) (als 4. 9722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58324, 2) (als 2. 58324-Eckszahl)	3
58325	= Polygonalzahl P(5834, 5) (als 5. 5834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58325, 2) (als 2. 58325-Eckszahl)	2
58326	= Polygonalzahl P(3890, 6) (als 6. 3890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19443, 3) (als 3. 19443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58326, 2) (als 2. 58326-Eckszahl)	3
58327	= Polygonalzahl P(58327, 2) (als 2. 58327-Eckszahl)	1
58328	= Polygonalzahl P(58328, 2) (als 2. 58328-Eckszahl)	1
58329	= Polygonalzahl P(1622, 9) (als 9. 1622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19444, 3) (als 3. 19444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58329, 2) (als 2. 58329-Eckszahl)	3
58330	= Polygonalzahl P(343, 19) (als 19. 343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1298, 10) (als 10. 1298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9723, 4) (als 4. 9723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58330, 2) (als 2. 58330-Eckszahl)	4
58331	= Polygonalzahl P(58331, 2) (als 2. 58331-Eckszahl)	1
58332	= Polygonalzahl P(2085, 8) (als 8. 2085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19445, 3) (als 3. 19445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58332, 2) (als 2. 58332-Eckszahl)	3
58333	= Polygonalzahl P(58333, 2) (als 2. 58333-Eckszahl)	1
58334	= Polygonalzahl P(58334, 2) (als 2. 58334-Eckszahl)	1
58335	= Polygonalzahl P(5835, 5) (als 5. 5835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19446, 3) (als 3. 19446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58335, 2) (als 2. 58335-Eckszahl)	3

58336	= Polygonalzahl P(488, 16) (als 16. 488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9724, 4) (als 4. 9724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58336, 2) (als 2. 58336-Eckszahl)	3
58337	= Polygonalzahl P(58337, 2) (als 2. 58337-Eckszahl)	1
58338	= Polygonalzahl P(19447, 3) (als 3. 19447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58338, 2) (als 2. 58338-Eckszahl)	2
58339	= Polygonalzahl P(58339, 2) (als 2. 58339-Eckszahl)	1
58340	= Polygonalzahl P(58340, 2) (als 2. 58340-Eckszahl)	1
58341	= Polygonalzahl P(3891, 6) (als 6. 3891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19448, 3) (als 3. 19448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58341, 2) (als 2. 58341-Eckszahl)	3
58342	= Polygonalzahl P(9725, 4) (als 4. 9725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58342, 2) (als 2. 58342-Eckszahl)	2
58343	= Polygonalzahl P(58343, 2) (als 2. 58343-Eckszahl)	1
58344	= Polygonalzahl P(19449, 3) (als 3. 19449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58344, 2) (als 2. 58344-Eckszahl)	2
58345	= Polygonalzahl P(100, 35) (als 35. 100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(643, 14) (als 14. 643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2780, 7) (als 7. 2780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5836, 5) (als 5. 5836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58345, 2) (als 2. 58345-Eckszahl)	5
58346	= Polygonalzahl P(58346, 2) (als 2. 58346-Eckszahl)	1
58347	= Polygonalzahl P(19450, 3) (als 3. 19450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58347, 2) (als 2. 58347-Eckszahl)	2
58348	= Polygonalzahl P(9726, 4) (als 4. 9726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58348, 2) (als 2. 58348-Eckszahl)	2
58349	= Polygonalzahl P(58349, 2) (als 2. 58349-Eckszahl)	1
58350	= Polygonalzahl P(23, 75) (als 75. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(309, 20) (als 20. 309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19451, 3) (als 3. 19451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58350, 2) (als 2. 58350-Eckszahl)	4
58351	= Polygonalzahl P(58351, 2) (als 2. 58351-Eckszahl)	1
58352	= Polygonalzahl P(58352, 2) (als 2. 58352-Eckszahl)	1
58353	= Polygonalzahl P(19452, 3) (als 3. 19452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58353, 2) (als 2. 58353-Eckszahl)	2
58354	= Polygonalzahl P(9727, 4) (als 4. 9727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58354, 2) (als 2. 58354-Eckszahl)	2
58355	= Polygonalzahl P(5837, 5) (als 5. 5837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58355, 2) (als 2. 58355-Eckszahl)	2
58356	= Polygonalzahl P(886, 12) (als 12. 886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3892, 6) (als 6. 3892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19453, 3) (als 3. 19453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58356, 2) (als 2. 58356-Eckszahl)	4
58357	= Polygonalzahl P(750, 13) (als 13. 750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58357, 2) (als 2. 58357-Eckszahl)	2
58358	= Polygonalzahl P(58358, 2) (als 2. 58358-Eckszahl)	1
58359	= Polygonalzahl P(19454, 3) (als 3. 19454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58359, 2) (als 2. 58359-Eckszahl)	2
58360	= Polygonalzahl P(2086, 8) (als 8. 2086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9728, 4) (als 4. 9728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58360, 2) (als 2. 58360-Eckszahl)	3
58361	= Polygonalzahl P(431, 17) (als 17. 431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58361, 2) (als 2. 58361-Eckszahl)	2
58362	= Polygonalzahl P(19455, 3) (als 3. 19455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58362, 2) (als 2. 58362-Eckszahl)	2
58363	= Polygonalzahl P(58363, 2) (als 2. 58363-Eckszahl)	1
58364	= Polygonalzahl P(58364, 2) (als 2. 58364-Eckszahl)	1

58365	= Polygonalzahl P(1623, 9) (als 9. 1623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5838, 5) (als 5. 5838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19456, 3) (als 3. 19456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58365, 2) (als 2. 58365-Eckszahl)	4
58366	= Polygonalzahl P(1063, 11) (als 11. 1063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2781, 7) (als 7. 2781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9729, 4) (als 4. 9729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58366, 2) (als 2. 58366-Eckszahl)	4
58367	= Polygonalzahl P(58367, 2) (als 2. 58367-Eckszahl)	1
58368	= Polygonalzahl P(19457, 3) (als 3. 19457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58368, 2) (als 2. 58368-Eckszahl)	2
58369	= Polygonalzahl P(58369, 2) (als 2. 58369-Eckszahl)	1
58370	= Polygonalzahl P(58370, 2) (als 2. 58370-Eckszahl)	1
58371	= Polygonalzahl P(3893, 6) (als 6. 3893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19458, 3) (als 3. 19458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58371, 2) (als 2. 58371-Eckszahl)	3
58372	= Polygonalzahl P(9730, 4) (als 4. 9730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58372, 2) (als 2. 58372-Eckszahl)	2
58373	= Polygonalzahl P(58373, 2) (als 2. 58373-Eckszahl)	1
58374	= Polygonalzahl P(19459, 3) (als 3. 19459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58374, 2) (als 2. 58374-Eckszahl)	2
58375	= Polygonalzahl P(1299, 10) (als 10. 1299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5839, 5) (als 5. 5839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58375, 2) (als 2. 58375-Eckszahl)	3
58376	= Polygonalzahl P(58376, 2) (als 2. 58376-Eckszahl)	1
58377	= Polygonalzahl P(19460, 3) (als 3. 19460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58377, 2) (als 2. 58377-Eckszahl)	2
58378	= Polygonalzahl P(106, 34) (als 34. 106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9731, 4) (als 4. 9731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58378, 2) (als 2. 58378-Eckszahl)	3
58379	= Polygonalzahl P(58379, 2) (als 2. 58379-Eckszahl)	1
58380	= Polygonalzahl P(19461, 3) (als 3. 19461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58380, 2) (als 2. 58380-Eckszahl)	2
58381	= Polygonalzahl P(58381, 2) (als 2. 58381-Eckszahl)	1
58382	= Polygonalzahl P(58382, 2) (als 2. 58382-Eckszahl)	1
58383	= Polygonalzahl P(19462, 3) (als 3. 19462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58383, 2) (als 2. 58383-Eckszahl)	2
58384	= Polygonalzahl P(9732, 4) (als 4. 9732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58384, 2) (als 2. 58384-Eckszahl)	2
58385	= Polygonalzahl P(5840, 5) (als 5. 5840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58385, 2) (als 2. 58385-Eckszahl)	2
58386	= Polygonalzahl P(3894, 6) (als 6. 3894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19463, 3) (als 3. 19463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58386, 2) (als 2. 58386-Eckszahl)	3
58387	= Polygonalzahl P(85, 38) (als 38. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2782, 7) (als 7. 2782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58387, 2) (als 2. 58387-Eckszahl)	3
58388	= Polygonalzahl P(2087, 8) (als 8. 2087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58388, 2) (als 2. 58388-Eckszahl)	2
58389	= Polygonalzahl P(19464, 3) (als 3. 19464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58389, 2) (als 2. 58389-Eckszahl)	2
58390	= Polygonalzahl P(9733, 4) (als 4. 9733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58390, 2) (als 2. 58390-Eckszahl)	2
58391	= Polygonalzahl P(58391, 2) (als 2. 58391-Eckszahl)	1
58392	= Polygonalzahl P(19465, 3) (als 3. 19465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58392, 2) (als 2. 58392-Eckszahl)	2
58393	= Polygonalzahl P(58393, 2) (als 2. 58393-Eckszahl)	1

58394	= Polygonalzahl P(58394, 2) (als 2. 58394-Eckszahl)	1
58395	= Polygonalzahl P(558, 15) (als 15. 558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5841, 5) (als 5. 5841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19466, 3) (als 3. 19466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58395, 2) (als 2. 58395-Eckszahl)	4
58396	= Polygonalzahl P(46, 52) (als 52. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9734, 4) (als 4. 9734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58396, 2) (als 2. 58396-Eckszahl)	3
58397	= Polygonalzahl P(58397, 2) (als 2. 58397-Eckszahl)	1
58398	= Polygonalzahl P(19467, 3) (als 3. 19467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58398, 2) (als 2. 58398-Eckszahl)	2
58399	= Polygonalzahl P(58399, 2) (als 2. 58399-Eckszahl)	1
58400	= Polygonalzahl P(58400, 2) (als 2. 58400-Eckszahl)	1
58401	= Polygonalzahl P(20, 81) (als 81. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(280, 21) (als 21. 280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1624, 9) (als 9. 1624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3895, 6) (als 6. 3895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19468, 3) (als 3. 19468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58401, 2) (als 2. 58401-Eckszahl)	6
58402	= Polygonalzahl P(9735, 4) (als 4. 9735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58402, 2) (als 2. 58402-Eckszahl)	2
58403	= Polygonalzahl P(58403, 2) (als 2. 58403-Eckszahl)	1
58404	= Polygonalzahl P(19469, 3) (als 3. 19469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58404, 2) (als 2. 58404-Eckszahl)	2
58405	= Polygonalzahl P(5842, 5) (als 5. 5842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58405, 2) (als 2. 58405-Eckszahl)	2
58406	= Polygonalzahl P(58406, 2) (als 2. 58406-Eckszahl)	1
58407	= Polygonalzahl P(19470, 3) (als 3. 19470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58407, 2) (als 2. 58407-Eckszahl)	2
58408	= Polygonalzahl P(2783, 7) (als 7. 2783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9736, 4) (als 4. 9736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58408, 2) (als 2. 58408-Eckszahl)	3
58409	= Polygonalzahl P(58409, 2) (als 2. 58409-Eckszahl)	1
58410	= Polygonalzahl P(19471, 3) (als 3. 19471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58410, 2) (als 2. 58410-Eckszahl)	2
58411	= Polygonalzahl P(58411, 2) (als 2. 58411-Eckszahl)	1
58412	= Polygonalzahl P(58412, 2) (als 2. 58412-Eckszahl)	1
58413	= Polygonalzahl P(19472, 3) (als 3. 19472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58413, 2) (als 2. 58413-Eckszahl)	2
58414	= Polygonalzahl P(9737, 4) (als 4. 9737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58414, 2) (als 2. 58414-Eckszahl)	2
58415	= Polygonalzahl P(5843, 5) (als 5. 5843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58415, 2) (als 2. 58415-Eckszahl)	2
58416	= Polygonalzahl P(2088, 8) (als 8. 2088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3896, 6) (als 6. 3896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19473, 3) (als 3. 19473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58416, 2) (als 2. 58416-Eckszahl)	4
58417	= Polygonalzahl P(58417, 2) (als 2. 58417-Eckszahl)	1
58418	= Polygonalzahl P(58418, 2) (als 2. 58418-Eckszahl)	1
58419	= Polygonalzahl P(19474, 3) (als 3. 19474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58419, 2) (als 2. 58419-Eckszahl)	2
58420	= Polygonalzahl P(1300, 10) (als 10. 1300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9738, 4) (als 4. 9738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58420, 2) (als 2. 58420-Eckszahl)	3
58421	= Polygonalzahl P(56, 47) (als 47. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1064, 11) (als 11. 1064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58421, 2) (als 2. 58421-Eckszahl)	3

58422	= Polygonalzahl P(887, 12) (als 12. 887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19475, 3) (als 3. 19475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58422, 2) (als 2. 58422-Eckszahl)	3
58423	= Polygonalzahl P(58423, 2) (als 2. 58423-Eckszahl)	1
58424	= Polygonalzahl P(58424, 2) (als 2. 58424-Eckszahl)	1
58425	= Polygonalzahl P(5844, 5) (als 5. 5844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19476, 3) (als 3. 19476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58425, 2) (als 2. 58425-Eckszahl)	3
58426	= Polygonalzahl P(9739, 4) (als 4. 9739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58426, 2) (als 2. 58426-Eckszahl)	2
58427	= Polygonalzahl P(58427, 2) (als 2. 58427-Eckszahl)	1
58428	= Polygonalzahl P(19477, 3) (als 3. 19477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58428, 2) (als 2. 58428-Eckszahl)	2
58429	= Polygonalzahl P(2784, 7) (als 7. 2784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58429, 2) (als 2. 58429-Eckszahl)	2
58430	= Polygonalzahl P(58430, 2) (als 2. 58430-Eckszahl)	1
58431	= Polygonalzahl P(3897, 6) (als 6. 3897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19478, 3) (als 3. 19478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58431, 2) (als 2. 58431-Eckszahl)	3
58432	= Polygonalzahl P(9740, 4) (als 4. 9740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58432, 2) (als 2. 58432-Eckszahl)	2
58433	= Polygonalzahl P(58433, 2) (als 2. 58433-Eckszahl)	1
58434	= Polygonalzahl P(19479, 3) (als 3. 19479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58434, 2) (als 2. 58434-Eckszahl)	2
58435	= Polygonalzahl P(751, 13) (als 13. 751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5845, 5) (als 5. 5845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58435, 2) (als 2. 58435-Eckszahl)	3
58436	= Polygonalzahl P(644, 14) (als 14. 644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58436, 2) (als 2. 58436-Eckszahl)	2
58437	= Polygonalzahl P(1625, 9) (als 9. 1625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19480, 3) (als 3. 19480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58437, 2) (als 2. 58437-Eckszahl)	3
58438	= Polygonalzahl P(9741, 4) (als 4. 9741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58438, 2) (als 2. 58438-Eckszahl)	2
58439	= Polygonalzahl P(58439, 2) (als 2. 58439-Eckszahl)	1
58440	= Polygonalzahl P(19481, 3) (als 3. 19481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58440, 2) (als 2. 58440-Eckszahl)	2
58441	= Polygonalzahl P(58441, 2) (als 2. 58441-Eckszahl)	1
58442	= Polygonalzahl P(58442, 2) (als 2. 58442-Eckszahl)	1
58443	= Polygonalzahl P(19482, 3) (als 3. 19482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58443, 2) (als 2. 58443-Eckszahl)	2
58444	= Polygonalzahl P(2089, 8) (als 8. 2089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9742, 4) (als 4. 9742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58444, 2) (als 2. 58444-Eckszahl)	3
58445	= Polygonalzahl P(5846, 5) (als 5. 5846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58445, 2) (als 2. 58445-Eckszahl)	2
58446	= Polygonalzahl P(3898, 6) (als 6. 3898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19483, 3) (als 3. 19483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58446, 2) (als 2. 58446-Eckszahl)	3
58447	= Polygonalzahl P(58447, 2) (als 2. 58447-Eckszahl)	1
58448	= Polygonalzahl P(58448, 2) (als 2. 58448-Eckszahl)	1
58449	= Polygonalzahl P(19484, 3) (als 3. 19484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58449, 2) (als 2. 58449-Eckszahl)	2
58450	= Polygonalzahl P(2785, 7) (als 7. 2785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9743, 4) (als 4. 9743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58450, 2) (als 2. 58450-Eckszahl)	3

58451	= Polygonalzahl P(58451, 2) (als 2. 58451-Eckszahl)	1
58452	= Polygonalzahl P(19485, 3) (als 3. 19485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58452, 2) (als 2. 58452-Eckszahl)	2
58453	= Polygonalzahl P(58453, 2) (als 2. 58453-Eckszahl)	1
58454	= Polygonalzahl P(58454, 2) (als 2. 58454-Eckszahl)	1
58455	= Polygonalzahl P(61, 45) (als 45. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5847, 5) (als 5. 5847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19486, 3) (als 3. 19486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58455, 2) (als 2. 58455-Eckszahl)	4
58456	= Polygonalzahl P(489, 16) (als 16. 489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9744, 4) (als 4. 9744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58456, 2) (als 2. 58456-Eckszahl)	3
58457	= Polygonalzahl P(58457, 2) (als 2. 58457-Eckszahl)	1
58458	= Polygonalzahl P(19487, 3) (als 3. 19487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58458, 2) (als 2. 58458-Eckszahl)	2
58459	= Polygonalzahl P(58459, 2) (als 2. 58459-Eckszahl)	1
58460	= Polygonalzahl P(58460, 2) (als 2. 58460-Eckszahl)	1
58461	= Polygonalzahl P(3899, 6) (als 6. 3899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19488, 3) (als 3. 19488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58461, 2) (als 2. 58461-Eckszahl)	3
58462	= Polygonalzahl P(9745, 4) (als 4. 9745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58462, 2) (als 2. 58462-Eckszahl)	2
58463	= Polygonalzahl P(58463, 2) (als 2. 58463-Eckszahl)	1
58464	= Polygonalzahl P(384, 18) (als 18. 384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19489, 3) (als 3. 19489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58464, 2) (als 2. 58464-Eckszahl)	3
58465	= Polygonalzahl P(255, 22) (als 22. 255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1301, 10) (als 10. 1301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5848, 5) (als 5. 5848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58465, 2) (als 2. 58465-Eckszahl)	4
58466	= Polygonalzahl P(233, 23) (als 23. 233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58466, 2) (als 2. 58466-Eckszahl)	2
58467	= Polygonalzahl P(19490, 3) (als 3. 19490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58467, 2) (als 2. 58467-Eckszahl)	2
58468	= Polygonalzahl P(9746, 4) (als 4. 9746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58468, 2) (als 2. 58468-Eckszahl)	2
58469	= Polygonalzahl P(58469, 2) (als 2. 58469-Eckszahl)	1
58470	= Polygonalzahl P(35, 60) (als 60. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19491, 3) (als 3. 19491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58470, 2) (als 2. 58470-Eckszahl)	3
58471	= Polygonalzahl P(2786, 7) (als 7. 2786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58471, 2) (als 2. 58471-Eckszahl)	2
58472	= Polygonalzahl P(2090, 8) (als 8. 2090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58472, 2) (als 2. 58472-Eckszahl)	2
58473	= Polygonalzahl P(1626, 9) (als 9. 1626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19492, 3) (als 3. 19492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58473, 2) (als 2. 58473-Eckszahl)	3
58474	= Polygonalzahl P(9747, 4) (als 4. 9747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58474, 2) (als 2. 58474-Eckszahl)	2
58475	= Polygonalzahl P(5849, 5) (als 5. 5849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58475, 2) (als 2. 58475-Eckszahl)	2
58476	= Polygonalzahl P(1065, 11) (als 11. 1065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3900, 6) (als 6. 3900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19493, 3) (als 3. 19493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58476, 2) (als 2. 58476-Eckszahl)	4
58477	= Polygonalzahl P(58477, 2) (als 2. 58477-Eckszahl)	1
58478	= Polygonalzahl P(58478, 2) (als 2. 58478-Eckszahl)	1

58479	= Polygonalzahl P(19494, 3) (als 3. 19494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58479, 2) (als 2. 58479-Eckszahl)	2
58480	= Polygonalzahl P(9748, 4) (als 4. 9748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58480, 2) (als 2. 58480-Eckszahl)	2
58481	= Polygonalzahl P(58481, 2) (als 2. 58481-Eckszahl)	1
58482	= Polygonalzahl P(19495, 3) (als 3. 19495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58482, 2) (als 2. 58482-Eckszahl)	2
58483	= Polygonalzahl P(58483, 2) (als 2. 58483-Eckszahl)	1
58484	= Polygonalzahl P(58484, 2) (als 2. 58484-Eckszahl)	1
58485	= Polygonalzahl P(5850, 5) (als 5. 5850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19496, 3) (als 3. 19496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58485, 2) (als 2. 58485-Eckszahl)	3
58486	= Polygonalzahl P(9749, 4) (als 4. 9749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58486, 2) (als 2. 58486-Eckszahl)	2
58487	= Polygonalzahl P(58487, 2) (als 2. 58487-Eckszahl)	1
58488	= Polygonalzahl P(888, 12) (als 12. 888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19497, 3) (als 3. 19497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58488, 2) (als 2. 58488-Eckszahl)	3
58489	= Polygonalzahl P(58489, 2) (als 2. 58489-Eckszahl)	1
58490	= Polygonalzahl P(58490, 2) (als 2. 58490-Eckszahl)	1
58491	= Polygonalzahl P(3901, 6) (als 6. 3901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19498, 3) (als 3. 19498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58491, 2) (als 2. 58491-Eckszahl)	3
58492	= Polygonalzahl P(2787, 7) (als 7. 2787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9750, 4) (als 4. 9750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58492, 2) (als 2. 58492-Eckszahl)	3
58493	= Polygonalzahl P(146, 29) (als 29. 146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58493, 2) (als 2. 58493-Eckszahl)	2
58494	= Polygonalzahl P(19499, 3) (als 3. 19499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58494, 2) (als 2. 58494-Eckszahl)	2
58495	= Polygonalzahl P(5851, 5) (als 5. 5851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58495, 2) (als 2. 58495-Eckszahl)	2
58496	= Polygonalzahl P(58496, 2) (als 2. 58496-Eckszahl)	1
58497	= Polygonalzahl P(432, 17) (als 17. 432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19500, 3) (als 3. 19500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58497, 2) (als 2. 58497-Eckszahl)	3
58498	= Polygonalzahl P(9751, 4) (als 4. 9751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58498, 2) (als 2. 58498-Eckszahl)	2
58499	= Polygonalzahl P(58499, 2) (als 2. 58499-Eckszahl)	1
58500	= Polygonalzahl P(559, 15) (als 15. 559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2091, 8) (als 8. 2091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19501, 3) (als 3. 19501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58500, 2) (als 2. 58500-Eckszahl)	4
58501	= Polygonalzahl P(344, 19) (als 19. 344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58501, 2) (als 2. 58501-Eckszahl)	2
58502	= Polygonalzahl P(58502, 2) (als 2. 58502-Eckszahl)	1
58503	= Polygonalzahl P(19502, 3) (als 3. 19502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58503, 2) (als 2. 58503-Eckszahl)	2
58504	= Polygonalzahl P(9752, 4) (als 4. 9752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58504, 2) (als 2. 58504-Eckszahl)	2
58505	= Polygonalzahl P(5852, 5) (als 5. 5852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58505, 2) (als 2. 58505-Eckszahl)	2
58506	= Polygonalzahl P(3902, 6) (als 6. 3902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19503, 3) (als 3. 19503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58506, 2) (als 2. 58506-Eckszahl)	3
58507	= Polygonalzahl P(58507, 2) (als 2. 58507-Eckszahl)	1

58508	= Polygonalzahl P(58508, 2) (als 2. 58508-Eckszahl)	1
58509	= Polygonalzahl P(1627, 9) (als 9. 1627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19504, 3) (als 3. 19504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58509, 2) (als 2. 58509-Eckszahl)	3
58510	= Polygonalzahl P(1302, 10) (als 10. 1302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9753, 4) (als 4. 9753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58510, 2) (als 2. 58510-Eckszahl)	3
58511	= Polygonalzahl P(58511, 2) (als 2. 58511-Eckszahl)	1
58512	= Polygonalzahl P(19505, 3) (als 3. 19505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58512, 2) (als 2. 58512-Eckszahl)	2
58513	= Polygonalzahl P(752, 13) (als 13. 752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2788, 7) (als 7. 2788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58513, 2) (als 2. 58513-Eckszahl)	3
58514	= Polygonalzahl P(58514, 2) (als 2. 58514-Eckszahl)	1
58515	= Polygonalzahl P(5853, 5) (als 5. 5853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19506, 3) (als 3. 19506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58515, 2) (als 2. 58515-Eckszahl)	3
58516	= Polygonalzahl P(9754, 4) (als 4. 9754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58516, 2) (als 2. 58516-Eckszahl)	2
58517	= Polygonalzahl P(58517, 2) (als 2. 58517-Eckszahl)	1
58518	= Polygonalzahl P(19507, 3) (als 3. 19507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58518, 2) (als 2. 58518-Eckszahl)	2
58519	= Polygonalzahl P(58519, 2) (als 2. 58519-Eckszahl)	1
58520	= Polygonalzahl P(8, 140) (als 140. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58520, 2) (als 2. 58520-Eckszahl)	2
58521	= Polygonalzahl P(3903, 6) (als 6. 3903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19508, 3) (als 3. 19508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58521, 2) (als 2. 58521-Eckszahl)	3
58522	= Polygonalzahl P(9755, 4) (als 4. 9755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58522, 2) (als 2. 58522-Eckszahl)	2
58523	= Polygonalzahl P(58523, 2) (als 2. 58523-Eckszahl)	1
58524	= Polygonalzahl P(19509, 3) (als 3. 19509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58524, 2) (als 2. 58524-Eckszahl)	2
58525	= Polygonalzahl P(197, 25) (als 25. 197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5854, 5) (als 5. 5854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58525, 2) (als 2. 58525-Eckszahl)	3
58526	= Polygonalzahl P(182, 26) (als 26. 182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58526, 2) (als 2. 58526-Eckszahl)	2
58527	= Polygonalzahl P(645, 14) (als 14. 645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19510, 3) (als 3. 19510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58527, 2) (als 2. 58527-Eckszahl)	3
58528	= Polygonalzahl P(31, 64) (als 64. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2092, 8) (als 8. 2092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9756, 4) (als 4. 9756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58528, 2) (als 2. 58528-Eckszahl)	4
58529	= Polygonalzahl P(58529, 2) (als 2. 58529-Eckszahl)	1
58530	= Polygonalzahl P(19511, 3) (als 3. 19511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58530, 2) (als 2. 58530-Eckszahl)	2
58531	= Polygonalzahl P(1066, 11) (als 11. 1066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58531, 2) (als 2. 58531-Eckszahl)	2
58532	= Polygonalzahl P(58532, 2) (als 2. 58532-Eckszahl)	1
58533	= Polygonalzahl P(19512, 3) (als 3. 19512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58533, 2) (als 2. 58533-Eckszahl)	2
58534	= Polygonalzahl P(2789, 7) (als 7. 2789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9757, 4) (als 4. 9757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58534, 2) (als 2. 58534-Eckszahl)	3
58535	= Polygonalzahl P(5855, 5) (als 5. 5855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58535, 2) (als 2. 58535-Eckszahl)	2

58536	= Polygonalzahl P(214, 24) (als 24. 214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3904, 6) (als 6. 3904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19513, 3) (als 3. 19513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58536, 2) (als 2. 58536-Eckszahl)	4
58537	= Polygonalzahl P(58537, 2) (als 2. 58537-Eckszahl)	1
58538	= Polygonalzahl P(58538, 2) (als 2. 58538-Eckszahl)	1
58539	= Polygonalzahl P(19514, 3) (als 3. 19514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58539, 2) (als 2. 58539-Eckszahl)	2
58540	= Polygonalzahl P(77, 40) (als 40. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(310, 20) (als 20. 310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9758, 4) (als 4. 9758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58540, 2) (als 2. 58540-Eckszahl)	4
58541	= Polygonalzahl P(58541, 2) (als 2. 58541-Eckszahl)	1
58542	= Polygonalzahl P(19515, 3) (als 3. 19515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58542, 2) (als 2. 58542-Eckszahl)	2
58543	= Polygonalzahl P(58543, 2) (als 2. 58543-Eckszahl)	1
58544	= Polygonalzahl P(58544, 2) (als 2. 58544-Eckszahl)	1
58545	= Polygonalzahl P(1628, 9) (als 9. 1628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5856, 5) (als 5. 5856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19516, 3) (als 3. 19516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58545, 2) (als 2. 58545-Eckszahl)	4
58546	= Polygonalzahl P(9759, 4) (als 4. 9759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58546, 2) (als 2. 58546-Eckszahl)	2
58547	= Polygonalzahl P(58547, 2) (als 2. 58547-Eckszahl)	1
58548	= Polygonalzahl P(19517, 3) (als 3. 19517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58548, 2) (als 2. 58548-Eckszahl)	2
58549	= Polygonalzahl P(58549, 2) (als 2. 58549-Eckszahl)	1
58550	= Polygonalzahl P(58550, 2) (als 2. 58550-Eckszahl)	1
58551	= Polygonalzahl P(3905, 6) (als 6. 3905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19518, 3) (als 3. 19518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58551, 2) (als 2. 58551-Eckszahl)	3
58552	= Polygonalzahl P(9760, 4) (als 4. 9760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58552, 2) (als 2. 58552-Eckszahl)	2
58553	= Polygonalzahl P(58553, 2) (als 2. 58553-Eckszahl)	1
58554	= Polygonalzahl P(889, 12) (als 12. 889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19519, 3) (als 3. 19519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58554, 2) (als 2. 58554-Eckszahl)	3
58555	= Polygonalzahl P(1303, 10) (als 10. 1303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2790, 7) (als 7. 2790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5857, 5) (als 5. 5857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58555, 2) (als 2. 58555-Eckszahl)	4
58556	= Polygonalzahl P(2093, 8) (als 8. 2093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58556, 2) (als 2. 58556-Eckszahl)	2
58557	= Polygonalzahl P(19520, 3) (als 3. 19520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58557, 2) (als 2. 58557-Eckszahl)	2
58558	= Polygonalzahl P(9761, 4) (als 4. 9761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58558, 2) (als 2. 58558-Eckszahl)	2
58559	= Polygonalzahl P(58559, 2) (als 2. 58559-Eckszahl)	1
58560	= Polygonalzahl P(120, 32) (als 32. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19521, 3) (als 3. 19521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58560, 2) (als 2. 58560-Eckszahl)	3
58561	= Polygonalzahl P(58561, 2) (als 2. 58561-Eckszahl)	1
58562	= Polygonalzahl P(58562, 2) (als 2. 58562-Eckszahl)	1
58563	= Polygonalzahl P(19522, 3) (als 3. 19522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58563, 2) (als 2. 58563-Eckszahl)	2

58564	= Polygonalzahl P(4, 242) (als 242. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9762, 4) (als 4. 9762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58564, 2) (als 2. 58564-Eckszahl)	3
58565	= Polygonalzahl P(5858, 5) (als 5. 5858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58565, 2) (als 2. 58565-Eckszahl)	2
58566	= Polygonalzahl P(18, 86) (als 86. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3906, 6) (als 6. 3906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19523, 3) (als 3. 19523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58566, 2) (als 2. 58566-Eckszahl)	4
58567	= Polygonalzahl P(58567, 2) (als 2. 58567-Eckszahl)	1
58568	= Polygonalzahl P(58568, 2) (als 2. 58568-Eckszahl)	1
58569	= Polygonalzahl P(19524, 3) (als 3. 19524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58569, 2) (als 2. 58569-Eckszahl)	2
58570	= Polygonalzahl P(9763, 4) (als 4. 9763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58570, 2) (als 2. 58570-Eckszahl)	2
58571	= Polygonalzahl P(58571, 2) (als 2. 58571-Eckszahl)	1
58572	= Polygonalzahl P(19525, 3) (als 3. 19525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58572, 2) (als 2. 58572-Eckszahl)	2
58573	= Polygonalzahl P(58573, 2) (als 2. 58573-Eckszahl)	1
58574	= Polygonalzahl P(58574, 2) (als 2. 58574-Eckszahl)	1
58575	= Polygonalzahl P(5859, 5) (als 5. 5859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19526, 3) (als 3. 19526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58575, 2) (als 2. 58575-Eckszahl)	3
58576	= Polygonalzahl P(40, 56) (als 56. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(490, 16) (als 16. 490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2791, 7) (als 7. 2791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9764, 4) (als 4. 9764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58576, 2) (als 2. 58576-Eckszahl)	5
58577	= Polygonalzahl P(58577, 2) (als 2. 58577-Eckszahl)	1
58578	= Polygonalzahl P(81, 39) (als 39. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19527, 3) (als 3. 19527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58578, 2) (als 2. 58578-Eckszahl)	3
58579	= Polygonalzahl P(58579, 2) (als 2. 58579-Eckszahl)	1
58580	= Polygonalzahl P(58580, 2) (als 2. 58580-Eckszahl)	1
58581	= Polygonalzahl P(1629, 9) (als 9. 1629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3907, 6) (als 6. 3907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19528, 3) (als 3. 19528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58581, 2) (als 2. 58581-Eckszahl)	4
58582	= Polygonalzahl P(9765, 4) (als 4. 9765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58582, 2) (als 2. 58582-Eckszahl)	2
58583	= Polygonalzahl P(58583, 2) (als 2. 58583-Eckszahl)	1
58584	= Polygonalzahl P(2094, 8) (als 8. 2094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19529, 3) (als 3. 19529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58584, 2) (als 2. 58584-Eckszahl)	3
58585	= Polygonalzahl P(5860, 5) (als 5. 5860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58585, 2) (als 2. 58585-Eckszahl)	2
58586	= Polygonalzahl P(1067, 11) (als 11. 1067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58586, 2) (als 2. 58586-Eckszahl)	2
58587	= Polygonalzahl P(19530, 3) (als 3. 19530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58587, 2) (als 2. 58587-Eckszahl)	2
58588	= Polygonalzahl P(9766, 4) (als 4. 9766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58588, 2) (als 2. 58588-Eckszahl)	2
58589	= Polygonalzahl P(58589, 2) (als 2. 58589-Eckszahl)	1
58590	= Polygonalzahl P(70, 42) (als 42. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19531, 3) (als 3. 19531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58590, 2) (als 2. 58590-Eckszahl)	3
58591	= Polygonalzahl P(753, 13) (als 13. 753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58591, 2) (als 2. 58591-Eckszahl)	2

58592	= Polygonalzahl P(58592, 2) (als 2. 58592-Eckszahl)	1
58593	= Polygonalzahl P(19532, 3) (als 3. 19532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58593, 2) (als 2. 58593-Eckszahl)	2
58594	= Polygonalzahl P(9767, 4) (als 4. 9767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58594, 2) (als 2. 58594-Eckszahl)	2
58595	= Polygonalzahl P(5861, 5) (als 5. 5861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58595, 2) (als 2. 58595-Eckszahl)	2
58596	= Polygonalzahl P(3908, 6) (als 6. 3908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19533, 3) (als 3. 19533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58596, 2) (als 2. 58596-Eckszahl)	3
58597	= Polygonalzahl P(22, 77) (als 77. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2792, 7) (als 7. 2792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58597, 2) (als 2. 58597-Eckszahl)	3
58598	= Polygonalzahl P(58598, 2) (als 2. 58598-Eckszahl)	1
58599	= Polygonalzahl P(19534, 3) (als 3. 19534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58599, 2) (als 2. 58599-Eckszahl)	2
58600	= Polygonalzahl P(1304, 10) (als 10. 1304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9768, 4) (als 4. 9768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58600, 2) (als 2. 58600-Eckszahl)	3
58601	= Polygonalzahl P(58601, 2) (als 2. 58601-Eckszahl)	1
58602	= Polygonalzahl P(19535, 3) (als 3. 19535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58602, 2) (als 2. 58602-Eckszahl)	2
58603	= Polygonalzahl P(58603, 2) (als 2. 58603-Eckszahl)	1
58604	= Polygonalzahl P(58604, 2) (als 2. 58604-Eckszahl)	1
58605	= Polygonalzahl P(560, 15) (als 15. 560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5862, 5) (als 5. 5862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19536, 3) (als 3. 19536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58605, 2) (als 2. 58605-Eckszahl)	4
58606	= Polygonalzahl P(9769, 4) (als 4. 9769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58606, 2) (als 2. 58606-Eckszahl)	2
58607	= Polygonalzahl P(58607, 2) (als 2. 58607-Eckszahl)	1
58608	= Polygonalzahl P(19537, 3) (als 3. 19537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58608, 2) (als 2. 58608-Eckszahl)	2
58609	= Polygonalzahl P(58609, 2) (als 2. 58609-Eckszahl)	1
58610	= Polygonalzahl P(58610, 2) (als 2. 58610-Eckszahl)	1
58611	= Polygonalzahl P(281, 21) (als 21. 281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3909, 6) (als 6. 3909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19538, 3) (als 3. 19538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58611, 2) (als 2. 58611-Eckszahl)	4
58612	= Polygonalzahl P(2095, 8) (als 8. 2095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9770, 4) (als 4. 9770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58612, 2) (als 2. 58612-Eckszahl)	3
58613	= Polygonalzahl P(58613, 2) (als 2. 58613-Eckszahl)	1
58614	= Polygonalzahl P(19539, 3) (als 3. 19539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58614, 2) (als 2. 58614-Eckszahl)	2
58615	= Polygonalzahl P(5863, 5) (als 5. 5863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58615, 2) (als 2. 58615-Eckszahl)	2
58616	= Polygonalzahl P(58616, 2) (als 2. 58616-Eckszahl)	1
58617	= Polygonalzahl P(385, 18) (als 18. 385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1630, 9) (als 9. 1630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19540, 3) (als 3. 19540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58617, 2) (als 2. 58617-Eckszahl)	4
58618	= Polygonalzahl P(21, 79) (als 79. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(157, 28) (als 28. 157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(646, 14) (als 14. 646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2793, 7) (als 7. 2793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9771, 4) (als 4. 9771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58618, 2) (als 2. 58618-Eckszahl)	6

58619	= Polygonalzahl P(58619, 2) (als 2. 58619-Eckszahl)	1
58620	= Polygonalzahl P(890, 12) (als 12. 890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19541, 3) (als 3. 19541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58620, 2) (als 2. 58620-Eckszahl)	3
58621	= Polygonalzahl P(34, 61) (als 61. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(128, 31) (als 31. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58621, 2) (als 2. 58621-Eckszahl)	3
58622	= Polygonalzahl P(58622, 2) (als 2. 58622-Eckszahl)	1
58623	= Polygonalzahl P(19542, 3) (als 3. 19542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58623, 2) (als 2. 58623-Eckszahl)	2
58624	= Polygonalzahl P(9772, 4) (als 4. 9772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58624, 2) (als 2. 58624-Eckszahl)	2
58625	= Polygonalzahl P(5864, 5) (als 5. 5864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58625, 2) (als 2. 58625-Eckszahl)	2
58626	= Polygonalzahl P(95, 36) (als 36. 95-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3910, 6) (als 6. 3910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19543, 3) (als 3. 19543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58626, 2) (als 2. 58626-Eckszahl)	4
58627	= Polygonalzahl P(58627, 2) (als 2. 58627-Eckszahl)	1
58628	= Polygonalzahl P(58628, 2) (als 2. 58628-Eckszahl)	1
58629	= Polygonalzahl P(19544, 3) (als 3. 19544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58629, 2) (als 2. 58629-Eckszahl)	2
58630	= Polygonalzahl P(9773, 4) (als 4. 9773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58630, 2) (als 2. 58630-Eckszahl)	2
58631	= Polygonalzahl P(58631, 2) (als 2. 58631-Eckszahl)	1
58632	= Polygonalzahl P(19545, 3) (als 3. 19545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58632, 2) (als 2. 58632-Eckszahl)	2
58633	= Polygonalzahl P(433, 17) (als 17. 433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58633, 2) (als 2. 58633-Eckszahl)	2
58634	= Polygonalzahl P(58634, 2) (als 2. 58634-Eckszahl)	1
58635	= Polygonalzahl P(5865, 5) (als 5. 5865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19546, 3) (als 3. 19546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58635, 2) (als 2. 58635-Eckszahl)	3
58636	= Polygonalzahl P(9774, 4) (als 4. 9774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58636, 2) (als 2. 58636-Eckszahl)	2
58637	= Polygonalzahl P(58637, 2) (als 2. 58637-Eckszahl)	1
58638	= Polygonalzahl P(19547, 3) (als 3. 19547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58638, 2) (als 2. 58638-Eckszahl)	2
58639	= Polygonalzahl P(2794, 7) (als 7. 2794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58639, 2) (als 2. 58639-Eckszahl)	2
58640	= Polygonalzahl P(2096, 8) (als 8. 2096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58640, 2) (als 2. 58640-Eckszahl)	2
58641	= Polygonalzahl P(113, 33) (als 33. 113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1068, 11) (als 11. 1068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3911, 6) (als 6. 3911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19548, 3) (als 3. 19548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58641, 2) (als 2. 58641-Eckszahl)	5
58642	= Polygonalzahl P(9775, 4) (als 4. 9775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58642, 2) (als 2. 58642-Eckszahl)	2
58643	= Polygonalzahl P(58643, 2) (als 2. 58643-Eckszahl)	1
58644	= Polygonalzahl P(169, 27) (als 27. 169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19549, 3) (als 3. 19549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58644, 2) (als 2. 58644-Eckszahl)	3
58645	= Polygonalzahl P(90, 37) (als 37. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1305, 10) (als 10. 1305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5866, 5) (als 5. 5866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58645, 2) (als 2. 58645-Eckszahl)	4
58646	= Polygonalzahl P(58646, 2) (als 2. 58646-Eckszahl)	1

58647	= Polygonalzahl P(19550, 3) (als 3. 19550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58647, 2) (als 2. 58647-Eckszahl)	2
58648	= Polygonalzahl P(9776, 4) (als 4. 9776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58648, 2) (als 2. 58648-Eckszahl)	2
58649	= Polygonalzahl P(58649, 2) (als 2. 58649-Eckszahl)	1
58650	= Polygonalzahl P(19551, 3) (als 3. 19551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58650, 2) (als 2. 58650-Eckszahl)	2
58651	= Polygonalzahl P(58651, 2) (als 2. 58651-Eckszahl)	1
58652	= Polygonalzahl P(58652, 2) (als 2. 58652-Eckszahl)	1
58653	= Polygonalzahl P(3, 342) (als 342. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(32, 63) (als 63. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1631, 9) (als 9. 1631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19552, 3) (als 3. 19552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58653, 2) (als 2. 58653-Eckszahl)	5
58654	= Polygonalzahl P(9777, 4) (als 4. 9777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58654, 2) (als 2. 58654-Eckszahl)	2
58655	= Polygonalzahl P(5867, 5) (als 5. 5867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58655, 2) (als 2. 58655-Eckszahl)	2
58656	= Polygonalzahl P(3912, 6) (als 6. 3912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19553, 3) (als 3. 19553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58656, 2) (als 2. 58656-Eckszahl)	3
58657	= Polygonalzahl P(58657, 2) (als 2. 58657-Eckszahl)	1
58658	= Polygonalzahl P(58658, 2) (als 2. 58658-Eckszahl)	1
58659	= Polygonalzahl P(19554, 3) (als 3. 19554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58659, 2) (als 2. 58659-Eckszahl)	2
58660	= Polygonalzahl P(2795, 7) (als 7. 2795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9778, 4) (als 4. 9778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58660, 2) (als 2. 58660-Eckszahl)	3
58661	= Polygonalzahl P(58661, 2) (als 2. 58661-Eckszahl)	1
58662	= Polygonalzahl P(19555, 3) (als 3. 19555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58662, 2) (als 2. 58662-Eckszahl)	2
58663	= Polygonalzahl P(58663, 2) (als 2. 58663-Eckszahl)	1
58664	= Polygonalzahl P(58664, 2) (als 2. 58664-Eckszahl)	1
58665	= Polygonalzahl P(5868, 5) (als 5. 5868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19556, 3) (als 3. 19556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58665, 2) (als 2. 58665-Eckszahl)	3
58666	= Polygonalzahl P(9779, 4) (als 4. 9779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58666, 2) (als 2. 58666-Eckszahl)	2
58667	= Polygonalzahl P(58667, 2) (als 2. 58667-Eckszahl)	1
58668	= Polygonalzahl P(2097, 8) (als 8. 2097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19557, 3) (als 3. 19557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58668, 2) (als 2. 58668-Eckszahl)	3
58669	= Polygonalzahl P(754, 13) (als 13. 754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58669, 2) (als 2. 58669-Eckszahl)	2
58670	= Polygonalzahl P(58670, 2) (als 2. 58670-Eckszahl)	1
58671	= Polygonalzahl P(3913, 6) (als 6. 3913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19558, 3) (als 3. 19558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58671, 2) (als 2. 58671-Eckszahl)	3
58672	= Polygonalzahl P(345, 19) (als 19. 345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9780, 4) (als 4. 9780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58672, 2) (als 2. 58672-Eckszahl)	3
58673	= Polygonalzahl P(58673, 2) (als 2. 58673-Eckszahl)	1
58674	= Polygonalzahl P(19559, 3) (als 3. 19559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58674, 2) (als 2. 58674-Eckszahl)	2
58675	= Polygonalzahl P(5869, 5) (als 5. 5869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58675, 2) (als 2. 58675-Eckszahl)	2

58676	= Polygonalzahl P(58676, 2) (als 2. 58676-Eckszahl)	1
58677	= Polygonalzahl P(19560, 3) (als 3. 19560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58677, 2) (als 2. 58677-Eckszahl)	2
58678	= Polygonalzahl P(9781, 4) (als 4. 9781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58678, 2) (als 2. 58678-Eckszahl)	2
58679	= Polygonalzahl P(58679, 2) (als 2. 58679-Eckszahl)	1
58680	= Polygonalzahl P(19561, 3) (als 3. 19561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58680, 2) (als 2. 58680-Eckszahl)	2
58681	= Polygonalzahl P(2796, 7) (als 7. 2796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58681, 2) (als 2. 58681-Eckszahl)	2
58682	= Polygonalzahl P(58682, 2) (als 2. 58682-Eckszahl)	1
58683	= Polygonalzahl P(33, 62) (als 62. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19562, 3) (als 3. 19562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58683, 2) (als 2. 58683-Eckszahl)	3
58684	= Polygonalzahl P(9782, 4) (als 4. 9782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58684, 2) (als 2. 58684-Eckszahl)	2
58685	= Polygonalzahl P(5870, 5) (als 5. 5870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58685, 2) (als 2. 58685-Eckszahl)	2
58686	= Polygonalzahl P(891, 12) (als 12. 891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3914, 6) (als 6. 3914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19563, 3) (als 3. 19563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58686, 2) (als 2. 58686-Eckszahl)	4
58687	= Polygonalzahl P(58687, 2) (als 2. 58687-Eckszahl)	1
58688	= Polygonalzahl P(58688, 2) (als 2. 58688-Eckszahl)	1
58689	= Polygonalzahl P(1632, 9) (als 9. 1632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19564, 3) (als 3. 19564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58689, 2) (als 2. 58689-Eckszahl)	3
58690	= Polygonalzahl P(1306, 10) (als 10. 1306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9783, 4) (als 4. 9783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58690, 2) (als 2. 58690-Eckszahl)	3
58691	= Polygonalzahl P(58691, 2) (als 2. 58691-Eckszahl)	1
58692	= Polygonalzahl P(19565, 3) (als 3. 19565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58692, 2) (als 2. 58692-Eckszahl)	2
58693	= Polygonalzahl P(58693, 2) (als 2. 58693-Eckszahl)	1
58694	= Polygonalzahl P(58694, 2) (als 2. 58694-Eckszahl)	1
58695	= Polygonalzahl P(5871, 5) (als 5. 5871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19566, 3) (als 3. 19566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58695, 2) (als 2. 58695-Eckszahl)	3
58696	= Polygonalzahl P(16, 92) (als 92. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(64, 44) (als 44. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(256, 22) (als 22. 256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(491, 16) (als 16. 491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1069, 11) (als 11. 1069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2098, 8) (als 8. 2098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9784, 4) (als 4. 9784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58696, 2) (als 2. 58696-Eckszahl)	8
58697	= Polygonalzahl P(58697, 2) (als 2. 58697-Eckszahl)	1
58698	= Polygonalzahl P(19567, 3) (als 3. 19567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58698, 2) (als 2. 58698-Eckszahl)	2
58699	= Polygonalzahl P(58699, 2) (als 2. 58699-Eckszahl)	1
58700	= Polygonalzahl P(58700, 2) (als 2. 58700-Eckszahl)	1
58701	= Polygonalzahl P(48, 51) (als 51. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3915, 6) (als 6. 3915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19568, 3) (als 3. 19568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58701, 2) (als 2. 58701-Eckszahl)	4
58702	= Polygonalzahl P(2797, 7) (als 7. 2797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9785, 4) (als 4. 9785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58702, 2) (als 2. 58702-Eckszahl)	3

58703	= Polygonalzahl P(58703, 2) (als 2. 58703-Eckszahl)	1
58704	= Polygonalzahl P(54, 48) (als 48. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19569, 3) (als 3. 19569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58704, 2) (als 2. 58704-Eckszahl)	3
58705	= Polygonalzahl P(5872, 5) (als 5. 5872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58705, 2) (als 2. 58705-Eckszahl)	2
58706	= Polygonalzahl P(58706, 2) (als 2. 58706-Eckszahl)	1
58707	= Polygonalzahl P(5, 198) (als 198. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19570, 3) (als 3. 19570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58707, 2) (als 2. 58707-Eckszahl)	3
58708	= Polygonalzahl P(9786, 4) (als 4. 9786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58708, 2) (als 2. 58708-Eckszahl)	2
58709	= Polygonalzahl P(647, 14) (als 14. 647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58709, 2) (als 2. 58709-Eckszahl)	2
58710	= Polygonalzahl P(561, 15) (als 15. 561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19571, 3) (als 3. 19571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58710, 2) (als 2. 58710-Eckszahl)	3
58711	= Polygonalzahl P(58711, 2) (als 2. 58711-Eckszahl)	1
58712	= Polygonalzahl P(58712, 2) (als 2. 58712-Eckszahl)	1
58713	= Polygonalzahl P(19572, 3) (als 3. 19572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58713, 2) (als 2. 58713-Eckszahl)	2
58714	= Polygonalzahl P(9787, 4) (als 4. 9787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58714, 2) (als 2. 58714-Eckszahl)	2
58715	= Polygonalzahl P(5873, 5) (als 5. 5873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58715, 2) (als 2. 58715-Eckszahl)	2
58716	= Polygonalzahl P(3916, 6) (als 6. 3916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19573, 3) (als 3. 19573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58716, 2) (als 2. 58716-Eckszahl)	3
58717	= Polygonalzahl P(58717, 2) (als 2. 58717-Eckszahl)	1
58718	= Polygonalzahl P(58718, 2) (als 2. 58718-Eckszahl)	1
58719	= Polygonalzahl P(27, 69) (als 69. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(234, 23) (als 23. 234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19574, 3) (als 3. 19574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58719, 2) (als 2. 58719-Eckszahl)	4
58720	= Polygonalzahl P(9788, 4) (als 4. 9788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58720, 2) (als 2. 58720-Eckszahl)	2
58721	= Polygonalzahl P(58721, 2) (als 2. 58721-Eckszahl)	1
58722	= Polygonalzahl P(19575, 3) (als 3. 19575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58722, 2) (als 2. 58722-Eckszahl)	2
58723	= Polygonalzahl P(2798, 7) (als 7. 2798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58723, 2) (als 2. 58723-Eckszahl)	2
58724	= Polygonalzahl P(2099, 8) (als 8. 2099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58724, 2) (als 2. 58724-Eckszahl)	2
58725	= Polygonalzahl P(43, 54) (als 54. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1633, 9) (als 9. 1633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5874, 5) (als 5. 5874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19576, 3) (als 3. 19576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58725, 2) (als 2. 58725-Eckszahl)	5
58726	= Polygonalzahl P(9789, 4) (als 4. 9789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58726, 2) (als 2. 58726-Eckszahl)	2
58727	= Polygonalzahl P(58727, 2) (als 2. 58727-Eckszahl)	1
58728	= Polygonalzahl P(19577, 3) (als 3. 19577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58728, 2) (als 2. 58728-Eckszahl)	2
58729	= Polygonalzahl P(58729, 2) (als 2. 58729-Eckszahl)	1
58730	= Polygonalzahl P(311, 20) (als 20. 311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58730, 2) (als 2. 58730-Eckszahl)	2

58731	= Polygonalzahl P(3917, 6) (als 6. 3917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19578, 3) (als 3. 19578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58731, 2) (als 2. 58731-Eckszahl)	3
58732	= Polygonalzahl P(9790, 4) (als 4. 9790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58732, 2) (als 2. 58732-Eckszahl)	2
58733	= Polygonalzahl P(58733, 2) (als 2. 58733-Eckszahl)	1
58734	= Polygonalzahl P(19579, 3) (als 3. 19579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58734, 2) (als 2. 58734-Eckszahl)	2
58735	= Polygonalzahl P(1307, 10) (als 10. 1307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5875, 5) (als 5. 5875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58735, 2) (als 2. 58735-Eckszahl)	3
58736	= Polygonalzahl P(58736, 2) (als 2. 58736-Eckszahl)	1
58737	= Polygonalzahl P(19580, 3) (als 3. 19580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58737, 2) (als 2. 58737-Eckszahl)	2
58738	= Polygonalzahl P(67, 43) (als 43. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9791, 4) (als 4. 9791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58738, 2) (als 2. 58738-Eckszahl)	3
58739	= Polygonalzahl P(58739, 2) (als 2. 58739-Eckszahl)	1
58740	= Polygonalzahl P(19581, 3) (als 3. 19581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58740, 2) (als 2. 58740-Eckszahl)	2
58741	= Polygonalzahl P(58741, 2) (als 2. 58741-Eckszahl)	1
58742	= Polygonalzahl P(58742, 2) (als 2. 58742-Eckszahl)	1
58743	= Polygonalzahl P(19582, 3) (als 3. 19582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58743, 2) (als 2. 58743-Eckszahl)	2
58744	= Polygonalzahl P(2799, 7) (als 7. 2799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9792, 4) (als 4. 9792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58744, 2) (als 2. 58744-Eckszahl)	3
58745	= Polygonalzahl P(5876, 5) (als 5. 5876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58745, 2) (als 2. 58745-Eckszahl)	2
58746	= Polygonalzahl P(3918, 6) (als 6. 3918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19583, 3) (als 3. 19583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58746, 2) (als 2. 58746-Eckszahl)	3
58747	= Polygonalzahl P(755, 13) (als 13. 755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58747, 2) (als 2. 58747-Eckszahl)	2
58748	= Polygonalzahl P(58748, 2) (als 2. 58748-Eckszahl)	1
58749	= Polygonalzahl P(19584, 3) (als 3. 19584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58749, 2) (als 2. 58749-Eckszahl)	2
58750	= Polygonalzahl P(9793, 4) (als 4. 9793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58750, 2) (als 2. 58750-Eckszahl)	2
58751	= Polygonalzahl P(1070, 11) (als 11. 1070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58751, 2) (als 2. 58751-Eckszahl)	2
58752	= Polygonalzahl P(892, 12) (als 12. 892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2100, 8) (als 8. 2100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19585, 3) (als 3. 19585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58752, 2) (als 2. 58752-Eckszahl)	4
58753	= Polygonalzahl P(58753, 2) (als 2. 58753-Eckszahl)	1
58754	= Polygonalzahl P(58754, 2) (als 2. 58754-Eckszahl)	1
58755	= Polygonalzahl P(137, 30) (als 30. 137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5877, 5) (als 5. 5877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19586, 3) (als 3. 19586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58755, 2) (als 2. 58755-Eckszahl)	4
58756	= Polygonalzahl P(9794, 4) (als 4. 9794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58756, 2) (als 2. 58756-Eckszahl)	2
58757	= Polygonalzahl P(58757, 2) (als 2. 58757-Eckszahl)	1
58758	= Polygonalzahl P(19587, 3) (als 3. 19587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58758, 2) (als 2. 58758-Eckszahl)	2
58759	= Polygonalzahl P(58759, 2) (als 2. 58759-Eckszahl)	1

58760	= Polygonalzahl P(58760, 2) (als 2. 58760-Eckszahl)	1
58761	= Polygonalzahl P(1634, 9) (als 9. 1634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3919, 6) (als 6. 3919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19588, 3) (als 3. 19588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58761, 2) (als 2. 58761-Eckszahl)	4
58762	= Polygonalzahl P(9795, 4) (als 4. 9795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58762, 2) (als 2. 58762-Eckszahl)	2
58763	= Polygonalzahl P(58763, 2) (als 2. 58763-Eckszahl)	1
58764	= Polygonalzahl P(19589, 3) (als 3. 19589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58764, 2) (als 2. 58764-Eckszahl)	2
58765	= Polygonalzahl P(2800, 7) (als 7. 2800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5878, 5) (als 5. 5878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58765, 2) (als 2. 58765-Eckszahl)	3
58766	= Polygonalzahl P(58766, 2) (als 2. 58766-Eckszahl)	1
58767	= Polygonalzahl P(19590, 3) (als 3. 19590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58767, 2) (als 2. 58767-Eckszahl)	2
58768	= Polygonalzahl P(9796, 4) (als 4. 9796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58768, 2) (als 2. 58768-Eckszahl)	2
58769	= Polygonalzahl P(434, 17) (als 17. 434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58769, 2) (als 2. 58769-Eckszahl)	2
58770	= Polygonalzahl P(386, 18) (als 18. 386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19591, 3) (als 3. 19591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58770, 2) (als 2. 58770-Eckszahl)	3
58771	= Polygonalzahl P(58771, 2) (als 2. 58771-Eckszahl)	1
58772	= Polygonalzahl P(58772, 2) (als 2. 58772-Eckszahl)	1
58773	= Polygonalzahl P(19592, 3) (als 3. 19592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58773, 2) (als 2. 58773-Eckszahl)	2
58774	= Polygonalzahl P(9797, 4) (als 4. 9797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58774, 2) (als 2. 58774-Eckszahl)	2
58775	= Polygonalzahl P(5879, 5) (als 5. 5879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58775, 2) (als 2. 58775-Eckszahl)	2
58776	= Polygonalzahl P(3920, 6) (als 6. 3920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19593, 3) (als 3. 19593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58776, 2) (als 2. 58776-Eckszahl)	3
58777	= Polygonalzahl P(58777, 2) (als 2. 58777-Eckszahl)	1
58778	= Polygonalzahl P(58778, 2) (als 2. 58778-Eckszahl)	1
58779	= Polygonalzahl P(19594, 3) (als 3. 19594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58779, 2) (als 2. 58779-Eckszahl)	2
58780	= Polygonalzahl P(1308, 10) (als 10. 1308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2101, 8) (als 8. 2101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9798, 4) (als 4. 9798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58780, 2) (als 2. 58780-Eckszahl)	4
58781	= Polygonalzahl P(58781, 2) (als 2. 58781-Eckszahl)	1
58782	= Polygonalzahl P(19595, 3) (als 3. 19595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58782, 2) (als 2. 58782-Eckszahl)	2
58783	= Polygonalzahl P(58783, 2) (als 2. 58783-Eckszahl)	1
58784	= Polygonalzahl P(58784, 2) (als 2. 58784-Eckszahl)	1
58785	= Polygonalzahl P(5880, 5) (als 5. 5880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19596, 3) (als 3. 19596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58785, 2) (als 2. 58785-Eckszahl)	3
58786	= Polygonalzahl P(2801, 7) (als 7. 2801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9799, 4) (als 4. 9799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58786, 2) (als 2. 58786-Eckszahl)	3
58787	= Polygonalzahl P(58787, 2) (als 2. 58787-Eckszahl)	1
58788	= Polygonalzahl P(19597, 3) (als 3. 19597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58788, 2) (als 2. 58788-Eckszahl)	2

58789	= Polygonalzahl P(58789, 2) (als 2. 58789-Eckszahl)	1
58790	= Polygonalzahl P(58790, 2) (als 2. 58790-Eckszahl)	1
58791	= Polygonalzahl P(3921, 6) (als 6. 3921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19598, 3) (als 3. 19598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58791, 2) (als 2. 58791-Eckszahl)	3
58792	= Polygonalzahl P(9800, 4) (als 4. 9800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58792, 2) (als 2. 58792-Eckszahl)	2
58793	= Polygonalzahl P(58793, 2) (als 2. 58793-Eckszahl)	1
58794	= Polygonalzahl P(19599, 3) (als 3. 19599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58794, 2) (als 2. 58794-Eckszahl)	2
58795	= Polygonalzahl P(5881, 5) (als 5. 5881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58795, 2) (als 2. 58795-Eckszahl)	2
58796	= Polygonalzahl P(58796, 2) (als 2. 58796-Eckszahl)	1
58797	= Polygonalzahl P(1635, 9) (als 9. 1635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19600, 3) (als 3. 19600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58797, 2) (als 2. 58797-Eckszahl)	3
58798	= Polygonalzahl P(9801, 4) (als 4. 9801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58798, 2) (als 2. 58798-Eckszahl)	2
58799	= Polygonalzahl P(58799, 2) (als 2. 58799-Eckszahl)	1
58800	= Polygonalzahl P(648, 14) (als 14. 648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19601, 3) (als 3. 19601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58800, 2) (als 2. 58800-Eckszahl)	3
58801	= Polygonalzahl P(58801, 2) (als 2. 58801-Eckszahl)	1
58802	= Polygonalzahl P(58802, 2) (als 2. 58802-Eckszahl)	1
58803	= Polygonalzahl P(19602, 3) (als 3. 19602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58803, 2) (als 2. 58803-Eckszahl)	2
58804	= Polygonalzahl P(9802, 4) (als 4. 9802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58804, 2) (als 2. 58804-Eckszahl)	2
58805	= Polygonalzahl P(5882, 5) (als 5. 5882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58805, 2) (als 2. 58805-Eckszahl)	2
58806	= Polygonalzahl P(1071, 11) (als 11. 1071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3922, 6) (als 6. 3922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19603, 3) (als 3. 19603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58806, 2) (als 2. 58806-Eckszahl)	4
58807	= Polygonalzahl P(2802, 7) (als 7. 2802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58807, 2) (als 2. 58807-Eckszahl)	2
58808	= Polygonalzahl P(2102, 8) (als 8. 2102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58808, 2) (als 2. 58808-Eckszahl)	2
58809	= Polygonalzahl P(19604, 3) (als 3. 19604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58809, 2) (als 2. 58809-Eckszahl)	2
58810	= Polygonalzahl P(9803, 4) (als 4. 9803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58810, 2) (als 2. 58810-Eckszahl)	2
58811	= Polygonalzahl P(58811, 2) (als 2. 58811-Eckszahl)	1
58812	= Polygonalzahl P(215, 24) (als 24. 215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19605, 3) (als 3. 19605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58812, 2) (als 2. 58812-Eckszahl)	3
58813	= Polygonalzahl P(58813, 2) (als 2. 58813-Eckszahl)	1
58814	= Polygonalzahl P(58814, 2) (als 2. 58814-Eckszahl)	1
58815	= Polygonalzahl P(562, 15) (als 15. 562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5883, 5) (als 5. 5883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19606, 3) (als 3. 19606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58815, 2) (als 2. 58815-Eckszahl)	4
58816	= Polygonalzahl P(492, 16) (als 16. 492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9804, 4) (als 4. 9804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58816, 2) (als 2. 58816-Eckszahl)	3
58817	= Polygonalzahl P(58817, 2) (als 2. 58817-Eckszahl)	1

58818	= Polygonalzahl P(893, 12) (als 12. 893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19607, 3) (als 3. 19607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58818, 2) (als 2. 58818-Eckszahl)	3
58819	= Polygonalzahl P(58819, 2) (als 2. 58819-Eckszahl)	1
58820	= Polygonalzahl P(58820, 2) (als 2. 58820-Eckszahl)	1
58821	= Polygonalzahl P(282, 21) (als 21. 282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3923, 6) (als 6. 3923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19608, 3) (als 3. 19608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58821, 2) (als 2. 58821-Eckszahl)	4
58822	= Polygonalzahl P(9805, 4) (als 4. 9805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58822, 2) (als 2. 58822-Eckszahl)	2
58823	= Polygonalzahl P(58823, 2) (als 2. 58823-Eckszahl)	1
58824	= Polygonalzahl P(19609, 3) (als 3. 19609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58824, 2) (als 2. 58824-Eckszahl)	2
58825	= Polygonalzahl P(9, 130) (als 130. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(198, 25) (als 25. 198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(756, 13) (als 13. 756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1309, 10) (als 10. 1309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5884, 5) (als 5. 5884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58825, 2) (als 2. 58825-Eckszahl)	6
58826	= Polygonalzahl P(58826, 2) (als 2. 58826-Eckszahl)	1
58827	= Polygonalzahl P(19610, 3) (als 3. 19610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58827, 2) (als 2. 58827-Eckszahl)	2
58828	= Polygonalzahl P(2803, 7) (als 7. 2803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9806, 4) (als 4. 9806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58828, 2) (als 2. 58828-Eckszahl)	3
58829	= Polygonalzahl P(17, 89) (als 89. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58829, 2) (als 2. 58829-Eckszahl)	2
58830	= Polygonalzahl P(19611, 3) (als 3. 19611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58830, 2) (als 2. 58830-Eckszahl)	2
58831	= Polygonalzahl P(58831, 2) (als 2. 58831-Eckszahl)	1
58832	= Polygonalzahl P(58832, 2) (als 2. 58832-Eckszahl)	1
58833	= Polygonalzahl P(1636, 9) (als 9. 1636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19612, 3) (als 3. 19612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58833, 2) (als 2. 58833-Eckszahl)	3
58834	= Polygonalzahl P(9807, 4) (als 4. 9807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58834, 2) (als 2. 58834-Eckszahl)	2
58835	= Polygonalzahl P(5885, 5) (als 5. 5885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58835, 2) (als 2. 58835-Eckszahl)	2
58836	= Polygonalzahl P(2103, 8) (als 8. 2103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3924, 6) (als 6. 3924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19613, 3) (als 3. 19613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58836, 2) (als 2. 58836-Eckszahl)	4
58837	= Polygonalzahl P(58837, 2) (als 2. 58837-Eckszahl)	1
58838	= Polygonalzahl P(58838, 2) (als 2. 58838-Eckszahl)	1
58839	= Polygonalzahl P(19614, 3) (als 3. 19614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58839, 2) (als 2. 58839-Eckszahl)	2
58840	= Polygonalzahl P(9808, 4) (als 4. 9808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58840, 2) (als 2. 58840-Eckszahl)	2
58841	= Polygonalzahl P(58841, 2) (als 2. 58841-Eckszahl)	1
58842	= Polygonalzahl P(19615, 3) (als 3. 19615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58842, 2) (als 2. 58842-Eckszahl)	2
58843	= Polygonalzahl P(346, 19) (als 19. 346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58843, 2) (als 2. 58843-Eckszahl)	2
58844	= Polygonalzahl P(58844, 2) (als 2. 58844-Eckszahl)	1
58845	= Polygonalzahl P(5886, 5) (als 5. 5886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19616, 3) (als 3. 19616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58845, 2) (als 2. 58845-Eckszahl)	3

58846	= Polygonalzahl P(9809, 4) (als 4. 9809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58846, 2) (als 2. 58846-Eckszahl)	2
58847	= Polygonalzahl P(58847, 2) (als 2. 58847-Eckszahl)	1
58848	= Polygonalzahl P(19617, 3) (als 3. 19617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58848, 2) (als 2. 58848-Eckszahl)	2
58849	= Polygonalzahl P(52, 49) (als 49. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2804, 7) (als 7. 2804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58849, 2) (als 2. 58849-Eckszahl)	3
58850	= Polygonalzahl P(50, 50) (als 50. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58850, 2) (als 2. 58850-Eckszahl)	2
58851	= Polygonalzahl P(183, 26) (als 26. 183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3925, 6) (als 6. 3925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19618, 3) (als 3. 19618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58851, 2) (als 2. 58851-Eckszahl)	4
58852	= Polygonalzahl P(9810, 4) (als 4. 9810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58852, 2) (als 2. 58852-Eckszahl)	2
58853	= Polygonalzahl P(58853, 2) (als 2. 58853-Eckszahl)	1
58854	= Polygonalzahl P(19619, 3) (als 3. 19619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58854, 2) (als 2. 58854-Eckszahl)	2
58855	= Polygonalzahl P(5887, 5) (als 5. 5887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58855, 2) (als 2. 58855-Eckszahl)	2
58856	= Polygonalzahl P(58856, 2) (als 2. 58856-Eckszahl)	1
58857	= Polygonalzahl P(19620, 3) (als 3. 19620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58857, 2) (als 2. 58857-Eckszahl)	2
58858	= Polygonalzahl P(9811, 4) (als 4. 9811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58858, 2) (als 2. 58858-Eckszahl)	2
58859	= Polygonalzahl P(58859, 2) (als 2. 58859-Eckszahl)	1
58860	= Polygonalzahl P(25, 72) (als 72. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19621, 3) (als 3. 19621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58860, 2) (als 2. 58860-Eckszahl)	3
58861	= Polygonalzahl P(1072, 11) (als 11. 1072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58861, 2) (als 2. 58861-Eckszahl)	2
58862	= Polygonalzahl P(58862, 2) (als 2. 58862-Eckszahl)	1
58863	= Polygonalzahl P(19622, 3) (als 3. 19622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58863, 2) (als 2. 58863-Eckszahl)	2
58864	= Polygonalzahl P(2104, 8) (als 8. 2104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9812, 4) (als 4. 9812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58864, 2) (als 2. 58864-Eckszahl)	3
58865	= Polygonalzahl P(5888, 5) (als 5. 5888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58865, 2) (als 2. 58865-Eckszahl)	2
58866	= Polygonalzahl P(3926, 6) (als 6. 3926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19623, 3) (als 3. 19623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58866, 2) (als 2. 58866-Eckszahl)	3
58867	= Polygonalzahl P(58867, 2) (als 2. 58867-Eckszahl)	1
58868	= Polygonalzahl P(58868, 2) (als 2. 58868-Eckszahl)	1
58869	= Polygonalzahl P(1637, 9) (als 9. 1637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19624, 3) (als 3. 19624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58869, 2) (als 2. 58869-Eckszahl)	3
58870	= Polygonalzahl P(1310, 10) (als 10. 1310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2805, 7) (als 7. 2805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9813, 4) (als 4. 9813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58870, 2) (als 2. 58870-Eckszahl)	4
58871	= Polygonalzahl P(58871, 2) (als 2. 58871-Eckszahl)	1
58872	= Polygonalzahl P(19625, 3) (als 3. 19625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58872, 2) (als 2. 58872-Eckszahl)	2
58873	= Polygonalzahl P(58873, 2) (als 2. 58873-Eckszahl)	1
58874	= Polygonalzahl P(58874, 2) (als 2. 58874-Eckszahl)	1

58875	= Polygonalzahl P(5889, 5) (als 5. 5889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19626, 3) (als 3. 19626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58875, 2) (als 2. 58875-Eckszahl)	3
58876	= Polygonalzahl P(9814, 4) (als 4. 9814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58876, 2) (als 2. 58876-Eckszahl)	2
58877	= Polygonalzahl P(58877, 2) (als 2. 58877-Eckszahl)	1
58878	= Polygonalzahl P(19627, 3) (als 3. 19627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58878, 2) (als 2. 58878-Eckszahl)	2
58879	= Polygonalzahl P(58879, 2) (als 2. 58879-Eckszahl)	1
58880	= Polygonalzahl P(58880, 2) (als 2. 58880-Eckszahl)	1
58881	= Polygonalzahl P(3927, 6) (als 6. 3927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19628, 3) (als 3. 19628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58881, 2) (als 2. 58881-Eckszahl)	3
58882	= Polygonalzahl P(9815, 4) (als 4. 9815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58882, 2) (als 2. 58882-Eckszahl)	2
58883	= Polygonalzahl P(58883, 2) (als 2. 58883-Eckszahl)	1
58884	= Polygonalzahl P(894, 12) (als 12. 894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19629, 3) (als 3. 19629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58884, 2) (als 2. 58884-Eckszahl)	3
58885	= Polygonalzahl P(5890, 5) (als 5. 5890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58885, 2) (als 2. 58885-Eckszahl)	2
58886	= Polygonalzahl P(58886, 2) (als 2. 58886-Eckszahl)	1
58887	= Polygonalzahl P(19630, 3) (als 3. 19630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58887, 2) (als 2. 58887-Eckszahl)	2
58888	= Polygonalzahl P(9816, 4) (als 4. 9816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58888, 2) (als 2. 58888-Eckszahl)	2
58889	= Polygonalzahl P(58889, 2) (als 2. 58889-Eckszahl)	1
58890	= Polygonalzahl P(19631, 3) (als 3. 19631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58890, 2) (als 2. 58890-Eckszahl)	2
58891	= Polygonalzahl P(649, 14) (als 14. 649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2806, 7) (als 7. 2806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58891, 2) (als 2. 58891-Eckszahl)	3
58892	= Polygonalzahl P(2105, 8) (als 8. 2105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58892, 2) (als 2. 58892-Eckszahl)	2
58893	= Polygonalzahl P(19632, 3) (als 3. 19632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58893, 2) (als 2. 58893-Eckszahl)	2
58894	= Polygonalzahl P(9817, 4) (als 4. 9817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58894, 2) (als 2. 58894-Eckszahl)	2
58895	= Polygonalzahl P(5891, 5) (als 5. 5891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58895, 2) (als 2. 58895-Eckszahl)	2
58896	= Polygonalzahl P(3928, 6) (als 6. 3928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19633, 3) (als 3. 19633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58896, 2) (als 2. 58896-Eckszahl)	3
58897	= Polygonalzahl P(58897, 2) (als 2. 58897-Eckszahl)	1
58898	= Polygonalzahl P(58898, 2) (als 2. 58898-Eckszahl)	1
58899	= Polygonalzahl P(147, 29) (als 29. 147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19634, 3) (als 3. 19634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58899, 2) (als 2. 58899-Eckszahl)	3
58900	= Polygonalzahl P(9818, 4) (als 4. 9818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58900, 2) (als 2. 58900-Eckszahl)	2
58901	= Polygonalzahl P(58901, 2) (als 2. 58901-Eckszahl)	1
58902	= Polygonalzahl P(19635, 3) (als 3. 19635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58902, 2) (als 2. 58902-Eckszahl)	2
58903	= Polygonalzahl P(757, 13) (als 13. 757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58903, 2) (als 2. 58903-Eckszahl)	2
58904	= Polygonalzahl P(58904, 2) (als 2. 58904-Eckszahl)	1

58905	= Polygonalzahl P(435, 17) (als 17. 435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1638, 9) (als 9. 1638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5892, 5) (als 5. 5892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19636, 3) (als 3. 19636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58905, 2) (als 2. 58905-Eckszahl)	5
58906	= Polygonalzahl P(9819, 4) (als 4. 9819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58906, 2) (als 2. 58906-Eckszahl)	2
58907	= Polygonalzahl P(58907, 2) (als 2. 58907-Eckszahl)	1
58908	= Polygonalzahl P(19637, 3) (als 3. 19637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58908, 2) (als 2. 58908-Eckszahl)	2
58909	= Polygonalzahl P(58909, 2) (als 2. 58909-Eckszahl)	1
58910	= Polygonalzahl P(58910, 2) (als 2. 58910-Eckszahl)	1
58911	= Polygonalzahl P(3929, 6) (als 6. 3929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19638, 3) (als 3. 19638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58911, 2) (als 2. 58911-Eckszahl)	3
58912	= Polygonalzahl P(2807, 7) (als 7. 2807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9820, 4) (als 4. 9820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58912, 2) (als 2. 58912-Eckszahl)	3
58913	= Polygonalzahl P(58913, 2) (als 2. 58913-Eckszahl)	1
58914	= Polygonalzahl P(19639, 3) (als 3. 19639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58914, 2) (als 2. 58914-Eckszahl)	2
58915	= Polygonalzahl P(1311, 10) (als 10. 1311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5893, 5) (als 5. 5893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58915, 2) (als 2. 58915-Eckszahl)	3
58916	= Polygonalzahl P(1073, 11) (als 11. 1073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58916, 2) (als 2. 58916-Eckszahl)	2
58917	= Polygonalzahl P(19640, 3) (als 3. 19640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58917, 2) (als 2. 58917-Eckszahl)	2
58918	= Polygonalzahl P(9821, 4) (als 4. 9821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58918, 2) (als 2. 58918-Eckszahl)	2
58919	= Polygonalzahl P(58919, 2) (als 2. 58919-Eckszahl)	1
58920	= Polygonalzahl P(312, 20) (als 20. 312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(563, 15) (als 15. 563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2106, 8) (als 8. 2106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19641, 3) (als 3. 19641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58920, 2) (als 2. 58920-Eckszahl)	5
58921	= Polygonalzahl P(58921, 2) (als 2. 58921-Eckszahl)	1
58922	= Polygonalzahl P(58922, 2) (als 2. 58922-Eckszahl)	1
58923	= Polygonalzahl P(387, 18) (als 18. 387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19642, 3) (als 3. 19642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58923, 2) (als 2. 58923-Eckszahl)	3
58924	= Polygonalzahl P(9822, 4) (als 4. 9822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58924, 2) (als 2. 58924-Eckszahl)	2
58925	= Polygonalzahl P(5894, 5) (als 5. 5894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58925, 2) (als 2. 58925-Eckszahl)	2
58926	= Polygonalzahl P(3930, 6) (als 6. 3930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19643, 3) (als 3. 19643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58926, 2) (als 2. 58926-Eckszahl)	3
58927	= Polygonalzahl P(257, 22) (als 22. 257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58927, 2) (als 2. 58927-Eckszahl)	2
58928	= Polygonalzahl P(58928, 2) (als 2. 58928-Eckszahl)	1
58929	= Polygonalzahl P(19644, 3) (als 3. 19644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58929, 2) (als 2. 58929-Eckszahl)	2
58930	= Polygonalzahl P(9823, 4) (als 4. 9823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58930, 2) (als 2. 58930-Eckszahl)	2
58931	= Polygonalzahl P(58931, 2) (als 2. 58931-Eckszahl)	1
58932	= Polygonalzahl P(19645, 3) (als 3. 19645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58932, 2) (als 2. 58932-Eckszahl)	2

58933	= Polygonalzahl P(2808, 7) (als 7. 2808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58933, 2) (als 2. 58933-Eckszahl)	2
58934	= Polygonalzahl P(58934, 2) (als 2. 58934-Eckszahl)	1
58935	= Polygonalzahl P(5895, 5) (als 5. 5895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19646, 3) (als 3. 19646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58935, 2) (als 2. 58935-Eckszahl)	3
58936	= Polygonalzahl P(493, 16) (als 16. 493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9824, 4) (als 4. 9824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58936, 2) (als 2. 58936-Eckszahl)	3
58937	= Polygonalzahl P(58937, 2) (als 2. 58937-Eckszahl)	1
58938	= Polygonalzahl P(19647, 3) (als 3. 19647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58938, 2) (als 2. 58938-Eckszahl)	2
58939	= Polygonalzahl P(107, 34) (als 34. 107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58939, 2) (als 2. 58939-Eckszahl)	2
58940	= Polygonalzahl P(101, 35) (als 35. 101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58940, 2) (als 2. 58940-Eckszahl)	2
58941	= Polygonalzahl P(1639, 9) (als 9. 1639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3931, 6) (als 6. 3931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19648, 3) (als 3. 19648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58941, 2) (als 2. 58941-Eckszahl)	4
58942	= Polygonalzahl P(9825, 4) (als 4. 9825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58942, 2) (als 2. 58942-Eckszahl)	2
58943	= Polygonalzahl P(58943, 2) (als 2. 58943-Eckszahl)	1
58944	= Polygonalzahl P(19649, 3) (als 3. 19649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58944, 2) (als 2. 58944-Eckszahl)	2
58945	= Polygonalzahl P(5896, 5) (als 5. 5896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58945, 2) (als 2. 58945-Eckszahl)	2
58946	= Polygonalzahl P(58946, 2) (als 2. 58946-Eckszahl)	1
58947	= Polygonalzahl P(19650, 3) (als 3. 19650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58947, 2) (als 2. 58947-Eckszahl)	2
58948	= Polygonalzahl P(2107, 8) (als 8. 2107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9826, 4) (als 4. 9826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58948, 2) (als 2. 58948-Eckszahl)	3
58949	= Polygonalzahl P(58949, 2) (als 2. 58949-Eckszahl)	1
58950	= Polygonalzahl P(895, 12) (als 12. 895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19651, 3) (als 3. 19651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58950, 2) (als 2. 58950-Eckszahl)	3
58951	= Polygonalzahl P(58951, 2) (als 2. 58951-Eckszahl)	1
58952	= Polygonalzahl P(58952, 2) (als 2. 58952-Eckszahl)	1
58953	= Polygonalzahl P(19652, 3) (als 3. 19652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58953, 2) (als 2. 58953-Eckszahl)	2
58954	= Polygonalzahl P(2809, 7) (als 7. 2809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9827, 4) (als 4. 9827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58954, 2) (als 2. 58954-Eckszahl)	3
58955	= Polygonalzahl P(5897, 5) (als 5. 5897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58955, 2) (als 2. 58955-Eckszahl)	2
58956	= Polygonalzahl P(3932, 6) (als 6. 3932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19653, 3) (als 3. 19653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58956, 2) (als 2. 58956-Eckszahl)	3
58957	= Polygonalzahl P(58957, 2) (als 2. 58957-Eckszahl)	1
58958	= Polygonalzahl P(58958, 2) (als 2. 58958-Eckszahl)	1
58959	= Polygonalzahl P(19654, 3) (als 3. 19654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58959, 2) (als 2. 58959-Eckszahl)	2
58960	= Polygonalzahl P(1312, 10) (als 10. 1312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9828, 4) (als 4. 9828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58960, 2) (als 2. 58960-Eckszahl)	3
58961	= Polygonalzahl P(58961, 2) (als 2. 58961-Eckszahl)	1

58962	= Polygonalzahl P(19655, 3) (als 3. 19655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58962, 2) (als 2. 58962-Eckszahl)	2
58963	= Polygonalzahl P(58963, 2) (als 2. 58963-Eckszahl)	1
58964	= Polygonalzahl P(58964, 2) (als 2. 58964-Eckszahl)	1
58965	= Polygonalzahl P(5898, 5) (als 5. 5898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19656, 3) (als 3. 19656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58965, 2) (als 2. 58965-Eckszahl)	3
58966	= Polygonalzahl P(9829, 4) (als 4. 9829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58966, 2) (als 2. 58966-Eckszahl)	2
58967	= Polygonalzahl P(58967, 2) (als 2. 58967-Eckszahl)	1
58968	= Polygonalzahl P(19657, 3) (als 3. 19657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58968, 2) (als 2. 58968-Eckszahl)	2
58969	= Polygonalzahl P(12, 109) (als 109. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58969, 2) (als 2. 58969-Eckszahl)	2
58970	= Polygonalzahl P(58970, 2) (als 2. 58970-Eckszahl)	1
58971	= Polygonalzahl P(1074, 11) (als 11. 1074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3933, 6) (als 6. 3933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19658, 3) (als 3. 19658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58971, 2) (als 2. 58971-Eckszahl)	4
58972	= Polygonalzahl P(235, 23) (als 23. 235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9830, 4) (als 4. 9830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58972, 2) (als 2. 58972-Eckszahl)	3
58973	= Polygonalzahl P(58973, 2) (als 2. 58973-Eckszahl)	1
58974	= Polygonalzahl P(19659, 3) (als 3. 19659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58974, 2) (als 2. 58974-Eckszahl)	2
58975	= Polygonalzahl P(2810, 7) (als 7. 2810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5899, 5) (als 5. 5899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58975, 2) (als 2. 58975-Eckszahl)	3
58976	= Polygonalzahl P(2108, 8) (als 8. 2108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58976, 2) (als 2. 58976-Eckszahl)	2
58977	= Polygonalzahl P(1640, 9) (als 9. 1640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19660, 3) (als 3. 19660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58977, 2) (als 2. 58977-Eckszahl)	3
58978	= Polygonalzahl P(9831, 4) (als 4. 9831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58978, 2) (als 2. 58978-Eckszahl)	2
58979	= Polygonalzahl P(58979, 2) (als 2. 58979-Eckszahl)	1
58980	= Polygonalzahl P(19661, 3) (als 3. 19661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58980, 2) (als 2. 58980-Eckszahl)	2
58981	= Polygonalzahl P(758, 13) (als 13. 758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58981, 2) (als 2. 58981-Eckszahl)	2
58982	= Polygonalzahl P(650, 14) (als 14. 650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58982, 2) (als 2. 58982-Eckszahl)	2
58983	= Polygonalzahl P(19662, 3) (als 3. 19662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58983, 2) (als 2. 58983-Eckszahl)	2
58984	= Polygonalzahl P(9832, 4) (als 4. 9832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58984, 2) (als 2. 58984-Eckszahl)	2
58985	= Polygonalzahl P(5900, 5) (als 5. 5900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58985, 2) (als 2. 58985-Eckszahl)	2
58986	= Polygonalzahl P(3934, 6) (als 6. 3934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19663, 3) (als 3. 19663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58986, 2) (als 2. 58986-Eckszahl)	3
58987	= Polygonalzahl P(58987, 2) (als 2. 58987-Eckszahl)	1
58988	= Polygonalzahl P(58988, 2) (als 2. 58988-Eckszahl)	1
58989	= Polygonalzahl P(19664, 3) (als 3. 19664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58989, 2) (als 2. 58989-Eckszahl)	2
58990	= Polygonalzahl P(9833, 4) (als 4. 9833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58990, 2) (als 2. 58990-Eckszahl)	2

58991	= Polygonalzahl P(58991, 2) (als 2. 58991-Eckszahl)	1
58992	= Polygonalzahl P(19665, 3) (als 3. 19665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58992, 2) (als 2. 58992-Eckszahl)	2
58993	= Polygonalzahl P(58993, 2) (als 2. 58993-Eckszahl)	1
58994	= Polygonalzahl P(58994, 2) (als 2. 58994-Eckszahl)	1
58995	= Polygonalzahl P(170, 27) (als 27. 170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5901, 5) (als 5. 5901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19666, 3) (als 3. 19666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58995, 2) (als 2. 58995-Eckszahl)	4
58996	= Polygonalzahl P(3, 343) (als 343. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 172) (als 172. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(158, 28) (als 28. 158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2811, 7) (als 7. 2811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9834, 4) (als 4. 9834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58996, 2) (als 2. 58996-Eckszahl)	6
58997	= Polygonalzahl P(58997, 2) (als 2. 58997-Eckszahl)	1
58998	= Polygonalzahl P(19667, 3) (als 3. 19667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(58998, 2) (als 2. 58998-Eckszahl)	2
58999	= Polygonalzahl P(58999, 2) (als 2. 58999-Eckszahl)	1
59000	= Polygonalzahl P(59000, 2) (als 2. 59000-Eckszahl)	1
59001	= Polygonalzahl P(3935, 6) (als 6. 3935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19668, 3) (als 3. 19668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59001, 2) (als 2. 59001-Eckszahl)	3
59002	= Polygonalzahl P(9835, 4) (als 4. 9835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59002, 2) (als 2. 59002-Eckszahl)	2
59003	= Polygonalzahl P(59003, 2) (als 2. 59003-Eckszahl)	1
59004	= Polygonalzahl P(2109, 8) (als 8. 2109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19669, 3) (als 3. 19669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59004, 2) (als 2. 59004-Eckszahl)	3
59005	= Polygonalzahl P(1313, 10) (als 10. 1313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5902, 5) (als 5. 5902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59005, 2) (als 2. 59005-Eckszahl)	3
59006	= Polygonalzahl P(59006, 2) (als 2. 59006-Eckszahl)	1
59007	= Polygonalzahl P(19670, 3) (als 3. 19670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59007, 2) (als 2. 59007-Eckszahl)	2
59008	= Polygonalzahl P(9836, 4) (als 4. 9836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59008, 2) (als 2. 59008-Eckszahl)	2
59009	= Polygonalzahl P(59009, 2) (als 2. 59009-Eckszahl)	1
59010	= Polygonalzahl P(19671, 3) (als 3. 19671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59010, 2) (als 2. 59010-Eckszahl)	2
59011	= Polygonalzahl P(59011, 2) (als 2. 59011-Eckszahl)	1
59012	= Polygonalzahl P(59012, 2) (als 2. 59012-Eckszahl)	1
59013	= Polygonalzahl P(1641, 9) (als 9. 1641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19672, 3) (als 3. 19672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59013, 2) (als 2. 59013-Eckszahl)	3
59014	= Polygonalzahl P(347, 19) (als 19. 347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9837, 4) (als 4. 9837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59014, 2) (als 2. 59014-Eckszahl)	3
59015	= Polygonalzahl P(5903, 5) (als 5. 5903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59015, 2) (als 2. 59015-Eckszahl)	2
59016	= Polygonalzahl P(896, 12) (als 12. 896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3936, 6) (als 6. 3936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19673, 3) (als 3. 19673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59016, 2) (als 2. 59016-Eckszahl)	4
59017	= Polygonalzahl P(2812, 7) (als 7. 2812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59017, 2) (als 2. 59017-Eckszahl)	2
59018	= Polygonalzahl P(59018, 2) (als 2. 59018-Eckszahl)	1

59019	= Polygonalzahl P(19674, 3) (als 3. 19674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59019, 2) (als 2. 59019-Eckszahl)	2
59020	= Polygonalzahl P(13, 104) (als 104. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9838, 4) (als 4. 9838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59020, 2) (als 2. 59020-Eckszahl)	3
59021	= Polygonalzahl P(59021, 2) (als 2. 59021-Eckszahl)	1
59022	= Polygonalzahl P(19675, 3) (als 3. 19675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59022, 2) (als 2. 59022-Eckszahl)	2
59023	= Polygonalzahl P(59023, 2) (als 2. 59023-Eckszahl)	1
59024	= Polygonalzahl P(59024, 2) (als 2. 59024-Eckszahl)	1
59025	= Polygonalzahl P(564, 15) (als 15. 564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5904, 5) (als 5. 5904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19676, 3) (als 3. 19676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59025, 2) (als 2. 59025-Eckszahl)	4
59026	= Polygonalzahl P(1075, 11) (als 11. 1075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9839, 4) (als 4. 9839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59026, 2) (als 2. 59026-Eckszahl)	3
59027	= Polygonalzahl P(59027, 2) (als 2. 59027-Eckszahl)	1
59028	= Polygonalzahl P(19677, 3) (als 3. 19677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59028, 2) (als 2. 59028-Eckszahl)	2
59029	= Polygonalzahl P(59029, 2) (als 2. 59029-Eckszahl)	1
59030	= Polygonalzahl P(59030, 2) (als 2. 59030-Eckszahl)	1
59031	= Polygonalzahl P(283, 21) (als 21. 283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3937, 6) (als 6. 3937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19678, 3) (als 3. 19678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59031, 2) (als 2. 59031-Eckszahl)	4
59032	= Polygonalzahl P(2110, 8) (als 8. 2110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9840, 4) (als 4. 9840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59032, 2) (als 2. 59032-Eckszahl)	3
59033	= Polygonalzahl P(59033, 2) (als 2. 59033-Eckszahl)	1
59034	= Polygonalzahl P(19679, 3) (als 3. 19679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59034, 2) (als 2. 59034-Eckszahl)	2
59035	= Polygonalzahl P(5905, 5) (als 5. 5905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59035, 2) (als 2. 59035-Eckszahl)	2
59036	= Polygonalzahl P(59036, 2) (als 2. 59036-Eckszahl)	1
59037	= Polygonalzahl P(19680, 3) (als 3. 19680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59037, 2) (als 2. 59037-Eckszahl)	2
59038	= Polygonalzahl P(2813, 7) (als 7. 2813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9841, 4) (als 4. 9841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59038, 2) (als 2. 59038-Eckszahl)	3
59039	= Polygonalzahl P(59039, 2) (als 2. 59039-Eckszahl)	1
59040	= Polygonalzahl P(19681, 3) (als 3. 19681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59040, 2) (als 2. 59040-Eckszahl)	2
59041	= Polygonalzahl P(59, 46) (als 46. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(436, 17) (als 17. 436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59041, 2) (als 2. 59041-Eckszahl)	3
59042	= Polygonalzahl P(59042, 2) (als 2. 59042-Eckszahl)	1
59043	= Polygonalzahl P(19682, 3) (als 3. 19682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59043, 2) (als 2. 59043-Eckszahl)	2
59044	= Polygonalzahl P(9842, 4) (als 4. 9842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59044, 2) (als 2. 59044-Eckszahl)	2
59045	= Polygonalzahl P(5906, 5) (als 5. 5906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59045, 2) (als 2. 59045-Eckszahl)	2
59046	= Polygonalzahl P(3938, 6) (als 6. 3938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19683, 3) (als 3. 19683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59046, 2) (als 2. 59046-Eckszahl)	3
59047	= Polygonalzahl P(59047, 2) (als 2. 59047-Eckszahl)	1

59048	= Polygonalzahl P(59048, 2) (als 2. 59048-Eckszahl)	1
59049	= Polygonalzahl P(4, 243) (als 243. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1642, 9) (als 9. 1642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19684, 3) (als 3. 19684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59049, 2) (als 2. 59049-Eckszahl)	4
59050	= Polygonalzahl P(1314, 10) (als 10. 1314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9843, 4) (als 4. 9843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59050, 2) (als 2. 59050-Eckszahl)	3
59051	= Polygonalzahl P(59051, 2) (als 2. 59051-Eckszahl)	1
59052	= Polygonalzahl P(19685, 3) (als 3. 19685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59052, 2) (als 2. 59052-Eckszahl)	2
59053	= Polygonalzahl P(59053, 2) (als 2. 59053-Eckszahl)	1
59054	= Polygonalzahl P(59054, 2) (als 2. 59054-Eckszahl)	1
59055	= Polygonalzahl P(5907, 5) (als 5. 5907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19686, 3) (als 3. 19686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59055, 2) (als 2. 59055-Eckszahl)	3
59056	= Polygonalzahl P(121, 32) (als 32. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(494, 16) (als 16. 494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9844, 4) (als 4. 9844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59056, 2) (als 2. 59056-Eckszahl)	4
59057	= Polygonalzahl P(59057, 2) (als 2. 59057-Eckszahl)	1
59058	= Polygonalzahl P(19687, 3) (als 3. 19687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59058, 2) (als 2. 59058-Eckszahl)	2
59059	= Polygonalzahl P(7, 154) (als 154. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(759, 13) (als 13. 759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2814, 7) (als 7. 2814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59059, 2) (als 2. 59059-Eckszahl)	4
59060	= Polygonalzahl P(2111, 8) (als 8. 2111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59060, 2) (als 2. 59060-Eckszahl)	2
59061	= Polygonalzahl P(3939, 6) (als 6. 3939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19688, 3) (als 3. 19688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59061, 2) (als 2. 59061-Eckszahl)	3
59062	= Polygonalzahl P(9845, 4) (als 4. 9845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59062, 2) (als 2. 59062-Eckszahl)	2
59063	= Polygonalzahl P(59063, 2) (als 2. 59063-Eckszahl)	1
59064	= Polygonalzahl P(19689, 3) (als 3. 19689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59064, 2) (als 2. 59064-Eckszahl)	2
59065	= Polygonalzahl P(5908, 5) (als 5. 5908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59065, 2) (als 2. 59065-Eckszahl)	2
59066	= Polygonalzahl P(59066, 2) (als 2. 59066-Eckszahl)	1
59067	= Polygonalzahl P(19690, 3) (als 3. 19690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59067, 2) (als 2. 59067-Eckszahl)	2
59068	= Polygonalzahl P(9846, 4) (als 4. 9846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59068, 2) (als 2. 59068-Eckszahl)	2
59069	= Polygonalzahl P(59069, 2) (als 2. 59069-Eckszahl)	1
59070	= Polygonalzahl P(19691, 3) (als 3. 19691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59070, 2) (als 2. 59070-Eckszahl)	2
59071	= Polygonalzahl P(59071, 2) (als 2. 59071-Eckszahl)	1
59072	= Polygonalzahl P(59072, 2) (als 2. 59072-Eckszahl)	1
59073	= Polygonalzahl P(651, 14) (als 14. 651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19692, 3) (als 3. 19692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59073, 2) (als 2. 59073-Eckszahl)	3
59074	= Polygonalzahl P(9847, 4) (als 4. 9847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59074, 2) (als 2. 59074-Eckszahl)	2
59075	= Polygonalzahl P(5909, 5) (als 5. 5909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59075, 2) (als 2. 59075-Eckszahl)	2

59076	= Polygonalzahl P(388, 18) (als 18. 388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3940, 6) (als 6. 3940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19693, 3) (als 3. 19693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59076, 2) (als 2. 59076-Eckszahl)	4
59077	= Polygonalzahl P(59077, 2) (als 2. 59077-Eckszahl)	1
59078	= Polygonalzahl P(59078, 2) (als 2. 59078-Eckszahl)	1
59079	= Polygonalzahl P(19694, 3) (als 3. 19694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59079, 2) (als 2. 59079-Eckszahl)	2
59080	= Polygonalzahl P(2815, 7) (als 7. 2815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9848, 4) (als 4. 9848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59080, 2) (als 2. 59080-Eckszahl)	3
59081	= Polygonalzahl P(74, 41) (als 41. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1076, 11) (als 11. 1076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59081, 2) (als 2. 59081-Eckszahl)	3
59082	= Polygonalzahl P(897, 12) (als 12. 897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19695, 3) (als 3. 19695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59082, 2) (als 2. 59082-Eckszahl)	3
59083	= Polygonalzahl P(59083, 2) (als 2. 59083-Eckszahl)	1
59084	= Polygonalzahl P(59084, 2) (als 2. 59084-Eckszahl)	1
59085	= Polygonalzahl P(1643, 9) (als 9. 1643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5910, 5) (als 5. 5910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19696, 3) (als 3. 19696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59085, 2) (als 2. 59085-Eckszahl)	4
59086	= Polygonalzahl P(129, 31) (als 31. 129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9849, 4) (als 4. 9849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59086, 2) (als 2. 59086-Eckszahl)	3
59087	= Polygonalzahl P(59087, 2) (als 2. 59087-Eckszahl)	1
59088	= Polygonalzahl P(216, 24) (als 24. 216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2112, 8) (als 8. 2112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19697, 3) (als 3. 19697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59088, 2) (als 2. 59088-Eckszahl)	4
59089	= Polygonalzahl P(59089, 2) (als 2. 59089-Eckszahl)	1
59090	= Polygonalzahl P(86, 38) (als 38. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59090, 2) (als 2. 59090-Eckszahl)	2
59091	= Polygonalzahl P(3941, 6) (als 6. 3941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19698, 3) (als 3. 19698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59091, 2) (als 2. 59091-Eckszahl)	3
59092	= Polygonalzahl P(9850, 4) (als 4. 9850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59092, 2) (als 2. 59092-Eckszahl)	2
59093	= Polygonalzahl P(59093, 2) (als 2. 59093-Eckszahl)	1
59094	= Polygonalzahl P(19699, 3) (als 3. 19699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59094, 2) (als 2. 59094-Eckszahl)	2
59095	= Polygonalzahl P(1315, 10) (als 10. 1315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5911, 5) (als 5. 5911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59095, 2) (als 2. 59095-Eckszahl)	3
59096	= Polygonalzahl P(59096, 2) (als 2. 59096-Eckszahl)	1
59097	= Polygonalzahl P(19700, 3) (als 3. 19700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59097, 2) (als 2. 59097-Eckszahl)	2
59098	= Polygonalzahl P(9851, 4) (als 4. 9851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59098, 2) (als 2. 59098-Eckszahl)	2
59099	= Polygonalzahl P(59099, 2) (als 2. 59099-Eckszahl)	1
59100	= Polygonalzahl P(19701, 3) (als 3. 19701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59100, 2) (als 2. 59100-Eckszahl)	2
59101	= Polygonalzahl P(2816, 7) (als 7. 2816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59101, 2) (als 2. 59101-Eckszahl)	2
59102	= Polygonalzahl P(59102, 2) (als 2. 59102-Eckszahl)	1
59103	= Polygonalzahl P(19702, 3) (als 3. 19702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59103, 2) (als 2. 59103-Eckszahl)	2

59104	= Polygonalzahl P(9852, 4) (als 4. 9852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59104, 2) (als 2. 59104-Eckszahl)	2
59105	= Polygonalzahl P(5912, 5) (als 5. 5912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59105, 2) (als 2. 59105-Eckszahl)	2
59106	= Polygonalzahl P(3942, 6) (als 6. 3942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19703, 3) (als 3. 19703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59106, 2) (als 2. 59106-Eckszahl)	3
59107	= Polygonalzahl P(59107, 2) (als 2. 59107-Eckszahl)	1
59108	= Polygonalzahl P(59108, 2) (als 2. 59108-Eckszahl)	1
59109	= Polygonalzahl P(39, 57) (als 57. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19704, 3) (als 3. 19704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59109, 2) (als 2. 59109-Eckszahl)	3
59110	= Polygonalzahl P(11, 115) (als 115. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(313, 20) (als 20. 313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9853, 4) (als 4. 9853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59110, 2) (als 2. 59110-Eckszahl)	4
59111	= Polygonalzahl P(59111, 2) (als 2. 59111-Eckszahl)	1
59112	= Polygonalzahl P(19705, 3) (als 3. 19705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59112, 2) (als 2. 59112-Eckszahl)	2
59113	= Polygonalzahl P(59113, 2) (als 2. 59113-Eckszahl)	1
59114	= Polygonalzahl P(59114, 2) (als 2. 59114-Eckszahl)	1
59115	= Polygonalzahl P(5913, 5) (als 5. 5913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19706, 3) (als 3. 19706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59115, 2) (als 2. 59115-Eckszahl)	3
59116	= Polygonalzahl P(2113, 8) (als 8. 2113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9854, 4) (als 4. 9854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59116, 2) (als 2. 59116-Eckszahl)	3
59117	= Polygonalzahl P(59117, 2) (als 2. 59117-Eckszahl)	1
59118	= Polygonalzahl P(19707, 3) (als 3. 19707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59118, 2) (als 2. 59118-Eckszahl)	2
59119	= Polygonalzahl P(59119, 2) (als 2. 59119-Eckszahl)	1
59120	= Polygonalzahl P(59120, 2) (als 2. 59120-Eckszahl)	1
59121	= Polygonalzahl P(1644, 9) (als 9. 1644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3943, 6) (als 6. 3943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19708, 3) (als 3. 19708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59121, 2) (als 2. 59121-Eckszahl)	4
59122	= Polygonalzahl P(2817, 7) (als 7. 2817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9855, 4) (als 4. 9855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59122, 2) (als 2. 59122-Eckszahl)	3
59123	= Polygonalzahl P(59123, 2) (als 2. 59123-Eckszahl)	1
59124	= Polygonalzahl P(19709, 3) (als 3. 19709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59124, 2) (als 2. 59124-Eckszahl)	2
59125	= Polygonalzahl P(199, 25) (als 25. 199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5914, 5) (als 5. 5914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59125, 2) (als 2. 59125-Eckszahl)	3
59126	= Polygonalzahl P(59126, 2) (als 2. 59126-Eckszahl)	1
59127	= Polygonalzahl P(19710, 3) (als 3. 19710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59127, 2) (als 2. 59127-Eckszahl)	2
59128	= Polygonalzahl P(9856, 4) (als 4. 9856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59128, 2) (als 2. 59128-Eckszahl)	2
59129	= Polygonalzahl P(59129, 2) (als 2. 59129-Eckszahl)	1
59130	= Polygonalzahl P(565, 15) (als 15. 565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19711, 3) (als 3. 19711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59130, 2) (als 2. 59130-Eckszahl)	3
59131	= Polygonalzahl P(59131, 2) (als 2. 59131-Eckszahl)	1
59132	= Polygonalzahl P(59132, 2) (als 2. 59132-Eckszahl)	1

59133	= Polygonalzahl P(19712, 3) (als 3. 19712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59133, 2) (als 2. 59133-Eckszahl)	2
59134	= Polygonalzahl P(9857, 4) (als 4. 9857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59134, 2) (als 2. 59134-Eckszahl)	2
59135	= Polygonalzahl P(5915, 5) (als 5. 5915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59135, 2) (als 2. 59135-Eckszahl)	2
59136	= Polygonalzahl P(1077, 11) (als 11. 1077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3944, 6) (als 6. 3944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19713, 3) (als 3. 19713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59136, 2) (als 2. 59136-Eckszahl)	4
59137	= Polygonalzahl P(760, 13) (als 13. 760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59137, 2) (als 2. 59137-Eckszahl)	2
59138	= Polygonalzahl P(59138, 2) (als 2. 59138-Eckszahl)	1
59139	= Polygonalzahl P(19714, 3) (als 3. 19714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59139, 2) (als 2. 59139-Eckszahl)	2
59140	= Polygonalzahl P(1316, 10) (als 10. 1316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9858, 4) (als 4. 9858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59140, 2) (als 2. 59140-Eckszahl)	3
59141	= Polygonalzahl P(59141, 2) (als 2. 59141-Eckszahl)	1
59142	= Polygonalzahl P(19715, 3) (als 3. 19715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59142, 2) (als 2. 59142-Eckszahl)	2
59143	= Polygonalzahl P(2818, 7) (als 7. 2818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59143, 2) (als 2. 59143-Eckszahl)	2
59144	= Polygonalzahl P(2114, 8) (als 8. 2114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59144, 2) (als 2. 59144-Eckszahl)	2
59145	= Polygonalzahl P(5916, 5) (als 5. 5916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19716, 3) (als 3. 19716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59145, 2) (als 2. 59145-Eckszahl)	3
59146	= Polygonalzahl P(9859, 4) (als 4. 9859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59146, 2) (als 2. 59146-Eckszahl)	2
59147	= Polygonalzahl P(59147, 2) (als 2. 59147-Eckszahl)	1
59148	= Polygonalzahl P(898, 12) (als 12. 898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19717, 3) (als 3. 19717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59148, 2) (als 2. 59148-Eckszahl)	3
59149	= Polygonalzahl P(59149, 2) (als 2. 59149-Eckszahl)	1
59150	= Polygonalzahl P(59150, 2) (als 2. 59150-Eckszahl)	1
59151	= Polygonalzahl P(3945, 6) (als 6. 3945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19718, 3) (als 3. 19718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59151, 2) (als 2. 59151-Eckszahl)	3
59152	= Polygonalzahl P(9860, 4) (als 4. 9860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59152, 2) (als 2. 59152-Eckszahl)	2
59153	= Polygonalzahl P(59153, 2) (als 2. 59153-Eckszahl)	1
59154	= Polygonalzahl P(19719, 3) (als 3. 19719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59154, 2) (als 2. 59154-Eckszahl)	2
59155	= Polygonalzahl P(5917, 5) (als 5. 5917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59155, 2) (als 2. 59155-Eckszahl)	2
59156	= Polygonalzahl P(59156, 2) (als 2. 59156-Eckszahl)	1
59157	= Polygonalzahl P(1645, 9) (als 9. 1645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19720, 3) (als 3. 19720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59157, 2) (als 2. 59157-Eckszahl)	3
59158	= Polygonalzahl P(258, 22) (als 22. 258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9861, 4) (als 4. 9861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59158, 2) (als 2. 59158-Eckszahl)	3
59159	= Polygonalzahl P(59159, 2) (als 2. 59159-Eckszahl)	1
59160	= Polygonalzahl P(19721, 3) (als 3. 19721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59160, 2) (als 2. 59160-Eckszahl)	2
59161	= Polygonalzahl P(59161, 2) (als 2. 59161-Eckszahl)	1

59162	= Polygonalzahl P(59162, 2) (als 2. 59162-Eckszahl)	1
59163	= Polygonalzahl P(19722, 3) (als 3. 19722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59163, 2) (als 2. 59163-Eckszahl)	2
59164	= Polygonalzahl P(652, 14) (als 14. 652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2819, 7) (als 7. 2819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9862, 4) (als 4. 9862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59164, 2) (als 2. 59164-Eckszahl)	4
59165	= Polygonalzahl P(5918, 5) (als 5. 5918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59165, 2) (als 2. 59165-Eckszahl)	2
59166	= Polygonalzahl P(3946, 6) (als 6. 3946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19723, 3) (als 3. 19723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59166, 2) (als 2. 59166-Eckszahl)	3
59167	= Polygonalzahl P(59167, 2) (als 2. 59167-Eckszahl)	1
59168	= Polygonalzahl P(59168, 2) (als 2. 59168-Eckszahl)	1
59169	= Polygonalzahl P(114, 33) (als 33. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19724, 3) (als 3. 19724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59169, 2) (als 2. 59169-Eckszahl)	3
59170	= Polygonalzahl P(10, 122) (als 122. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9863, 4) (als 4. 9863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59170, 2) (als 2. 59170-Eckszahl)	3
59171	= Polygonalzahl P(59171, 2) (als 2. 59171-Eckszahl)	1
59172	= Polygonalzahl P(2115, 8) (als 8. 2115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19725, 3) (als 3. 19725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59172, 2) (als 2. 59172-Eckszahl)	3
59173	= Polygonalzahl P(59173, 2) (als 2. 59173-Eckszahl)	1
59174	= Polygonalzahl P(59174, 2) (als 2. 59174-Eckszahl)	1
59175	= Polygonalzahl P(5919, 5) (als 5. 5919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19726, 3) (als 3. 19726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59175, 2) (als 2. 59175-Eckszahl)	3
59176	= Polygonalzahl P(184, 26) (als 26. 184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(495, 16) (als 16. 495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9864, 4) (als 4. 9864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59176, 2) (als 2. 59176-Eckszahl)	4
59177	= Polygonalzahl P(437, 17) (als 17. 437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59177, 2) (als 2. 59177-Eckszahl)	2
59178	= Polygonalzahl P(19727, 3) (als 3. 19727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59178, 2) (als 2. 59178-Eckszahl)	2
59179	= Polygonalzahl P(59179, 2) (als 2. 59179-Eckszahl)	1
59180	= Polygonalzahl P(59180, 2) (als 2. 59180-Eckszahl)	1
59181	= Polygonalzahl P(3947, 6) (als 6. 3947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19728, 3) (als 3. 19728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59181, 2) (als 2. 59181-Eckszahl)	3
59182	= Polygonalzahl P(9865, 4) (als 4. 9865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59182, 2) (als 2. 59182-Eckszahl)	2
59183	= Polygonalzahl P(59183, 2) (als 2. 59183-Eckszahl)	1
59184	= Polygonalzahl P(19729, 3) (als 3. 19729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59184, 2) (als 2. 59184-Eckszahl)	2
59185	= Polygonalzahl P(348, 19) (als 19. 348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1317, 10) (als 10. 1317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2820, 7) (als 7. 2820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5920, 5) (als 5. 5920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59185, 2) (als 2. 59185-Eckszahl)	5
59186	= Polygonalzahl P(59186, 2) (als 2. 59186-Eckszahl)	1
59187	= Polygonalzahl P(19730, 3) (als 3. 19730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59187, 2) (als 2. 59187-Eckszahl)	2
59188	= Polygonalzahl P(9866, 4) (als 4. 9866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59188, 2) (als 2. 59188-Eckszahl)	2
59189	= Polygonalzahl P(59189, 2) (als 2. 59189-Eckszahl)	1

59190	= Polygonalzahl P(138, 30) (als 30. 138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19731, 3) (als 3. 19731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59190, 2) (als 2. 59190-Eckszahl)	3
59191	= Polygonalzahl P(1078, 11) (als 11. 1078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59191, 2) (als 2. 59191-Eckszahl)	2
59192	= Polygonalzahl P(59192, 2) (als 2. 59192-Eckszahl)	1
59193	= Polygonalzahl P(1646, 9) (als 9. 1646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19732, 3) (als 3. 19732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59193, 2) (als 2. 59193-Eckszahl)	3
59194	= Polygonalzahl P(9867, 4) (als 4. 9867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59194, 2) (als 2. 59194-Eckszahl)	2
59195	= Polygonalzahl P(5921, 5) (als 5. 5921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59195, 2) (als 2. 59195-Eckszahl)	2
59196	= Polygonalzahl P(3948, 6) (als 6. 3948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19733, 3) (als 3. 19733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59196, 2) (als 2. 59196-Eckszahl)	3
59197	= Polygonalzahl P(59197, 2) (als 2. 59197-Eckszahl)	1
59198	= Polygonalzahl P(59198, 2) (als 2. 59198-Eckszahl)	1
59199	= Polygonalzahl P(19734, 3) (als 3. 19734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59199, 2) (als 2. 59199-Eckszahl)	2
59200	= Polygonalzahl P(2116, 8) (als 8. 2116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9868, 4) (als 4. 9868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59200, 2) (als 2. 59200-Eckszahl)	3
59201	= Polygonalzahl P(59201, 2) (als 2. 59201-Eckszahl)	1
59202	= Polygonalzahl P(19735, 3) (als 3. 19735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59202, 2) (als 2. 59202-Eckszahl)	2
59203	= Polygonalzahl P(59203, 2) (als 2. 59203-Eckszahl)	1
59204	= Polygonalzahl P(59204, 2) (als 2. 59204-Eckszahl)	1
59205	= Polygonalzahl P(5922, 5) (als 5. 5922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19736, 3) (als 3. 19736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59205, 2) (als 2. 59205-Eckszahl)	3
59206	= Polygonalzahl P(2821, 7) (als 7. 2821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9869, 4) (als 4. 9869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59206, 2) (als 2. 59206-Eckszahl)	3
59207	= Polygonalzahl P(59207, 2) (als 2. 59207-Eckszahl)	1
59208	= Polygonalzahl P(19737, 3) (als 3. 19737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59208, 2) (als 2. 59208-Eckszahl)	2
59209	= Polygonalzahl P(59209, 2) (als 2. 59209-Eckszahl)	1
59210	= Polygonalzahl P(59210, 2) (als 2. 59210-Eckszahl)	1
59211	= Polygonalzahl P(3949, 6) (als 6. 3949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19738, 3) (als 3. 19738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59211, 2) (als 2. 59211-Eckszahl)	3
59212	= Polygonalzahl P(9870, 4) (als 4. 9870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59212, 2) (als 2. 59212-Eckszahl)	2
59213	= Polygonalzahl P(59213, 2) (als 2. 59213-Eckszahl)	1
59214	= Polygonalzahl P(899, 12) (als 12. 899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19739, 3) (als 3. 19739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59214, 2) (als 2. 59214-Eckszahl)	3
59215	= Polygonalzahl P(761, 13) (als 13. 761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5923, 5) (als 5. 5923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59215, 2) (als 2. 59215-Eckszahl)	3
59216	= Polygonalzahl P(59216, 2) (als 2. 59216-Eckszahl)	1
59217	= Polygonalzahl P(19740, 3) (als 3. 19740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59217, 2) (als 2. 59217-Eckszahl)	2
59218	= Polygonalzahl P(9871, 4) (als 4. 9871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59218, 2) (als 2. 59218-Eckszahl)	2

59219	= Polygonalzahl P(59219, 2) (als 2. 59219-Eckszahl)	1
59220	= Polygonalzahl P(19741, 3) (als 3. 19741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59220, 2) (als 2. 59220-Eckszahl)	2
59221	= Polygonalzahl P(59221, 2) (als 2. 59221-Eckszahl)	1
59222	= Polygonalzahl P(59222, 2) (als 2. 59222-Eckszahl)	1
59223	= Polygonalzahl P(19742, 3) (als 3. 19742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59223, 2) (als 2. 59223-Eckszahl)	2
59224	= Polygonalzahl P(9872, 4) (als 4. 9872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59224, 2) (als 2. 59224-Eckszahl)	2
59225	= Polygonalzahl P(236, 23) (als 23. 236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5924, 5) (als 5. 5924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59225, 2) (als 2. 59225-Eckszahl)	3
59226	= Polygonalzahl P(3950, 6) (als 6. 3950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19743, 3) (als 3. 19743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59226, 2) (als 2. 59226-Eckszahl)	3
59227	= Polygonalzahl P(2822, 7) (als 7. 2822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59227, 2) (als 2. 59227-Eckszahl)	2
59228	= Polygonalzahl P(2117, 8) (als 8. 2117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59228, 2) (als 2. 59228-Eckszahl)	2
59229	= Polygonalzahl P(389, 18) (als 18. 389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1647, 9) (als 9. 1647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19744, 3) (als 3. 19744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59229, 2) (als 2. 59229-Eckszahl)	4
59230	= Polygonalzahl P(1318, 10) (als 10. 1318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9873, 4) (als 4. 9873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59230, 2) (als 2. 59230-Eckszahl)	3
59231	= Polygonalzahl P(59231, 2) (als 2. 59231-Eckszahl)	1
59232	= Polygonalzahl P(19745, 3) (als 3. 19745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59232, 2) (als 2. 59232-Eckszahl)	2
59233	= Polygonalzahl P(59233, 2) (als 2. 59233-Eckszahl)	1
59234	= Polygonalzahl P(59234, 2) (als 2. 59234-Eckszahl)	1
59235	= Polygonalzahl P(566, 15) (als 15. 566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5925, 5) (als 5. 5925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19746, 3) (als 3. 19746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59235, 2) (als 2. 59235-Eckszahl)	4
59236	= Polygonalzahl P(9874, 4) (als 4. 9874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59236, 2) (als 2. 59236-Eckszahl)	2
59237	= Polygonalzahl P(59237, 2) (als 2. 59237-Eckszahl)	1
59238	= Polygonalzahl P(19747, 3) (als 3. 19747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59238, 2) (als 2. 59238-Eckszahl)	2
59239	= Polygonalzahl P(59239, 2) (als 2. 59239-Eckszahl)	1
59240	= Polygonalzahl P(59240, 2) (als 2. 59240-Eckszahl)	1
59241	= Polygonalzahl P(284, 21) (als 21. 284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3951, 6) (als 6. 3951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19748, 3) (als 3. 19748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59241, 2) (als 2. 59241-Eckszahl)	4
59242	= Polygonalzahl P(9875, 4) (als 4. 9875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59242, 2) (als 2. 59242-Eckszahl)	2
59243	= Polygonalzahl P(59243, 2) (als 2. 59243-Eckszahl)	1
59244	= Polygonalzahl P(19749, 3) (als 3. 19749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59244, 2) (als 2. 59244-Eckszahl)	2
59245	= Polygonalzahl P(5926, 5) (als 5. 5926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59245, 2) (als 2. 59245-Eckszahl)	2
59246	= Polygonalzahl P(1079, 11) (als 11. 1079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59246, 2) (als 2. 59246-Eckszahl)	2
59247	= Polygonalzahl P(19750, 3) (als 3. 19750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59247, 2) (als 2. 59247-Eckszahl)	2

59248	= Polygonalzahl P(2823, 7) (als 7. 2823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9876, 4) (als 4. 9876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59248, 2) (als 2. 59248-Eckszahl)	3
59249	= Polygonalzahl P(59249, 2) (als 2. 59249-Eckszahl)	1
59250	= Polygonalzahl P(19751, 3) (als 3. 19751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59250, 2) (als 2. 59250-Eckszahl)	2
59251	= Polygonalzahl P(59251, 2) (als 2. 59251-Eckszahl)	1
59252	= Polygonalzahl P(59252, 2) (als 2. 59252-Eckszahl)	1
59253	= Polygonalzahl P(19752, 3) (als 3. 19752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59253, 2) (als 2. 59253-Eckszahl)	2
59254	= Polygonalzahl P(9877, 4) (als 4. 9877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59254, 2) (als 2. 59254-Eckszahl)	2
59255	= Polygonalzahl P(653, 14) (als 14. 653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5927, 5) (als 5. 5927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59255, 2) (als 2. 59255-Eckszahl)	3
59256	= Polygonalzahl P(96, 36) (als 36. 96-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2118, 8) (als 8. 2118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3952, 6) (als 6. 3952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19753, 3) (als 3. 19753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59256, 2) (als 2. 59256-Eckszahl)	5
59257	= Polygonalzahl P(59257, 2) (als 2. 59257-Eckszahl)	1
59258	= Polygonalzahl P(59258, 2) (als 2. 59258-Eckszahl)	1
59259	= Polygonalzahl P(19754, 3) (als 3. 19754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59259, 2) (als 2. 59259-Eckszahl)	2
59260	= Polygonalzahl P(9878, 4) (als 4. 9878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59260, 2) (als 2. 59260-Eckszahl)	2
59261	= Polygonalzahl P(59261, 2) (als 2. 59261-Eckszahl)	1
59262	= Polygonalzahl P(19755, 3) (als 3. 19755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59262, 2) (als 2. 59262-Eckszahl)	2
59263	= Polygonalzahl P(59263, 2) (als 2. 59263-Eckszahl)	1
59264	= Polygonalzahl P(59264, 2) (als 2. 59264-Eckszahl)	1
59265	= Polygonalzahl P(1648, 9) (als 9. 1648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5928, 5) (als 5. 5928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19756, 3) (als 3. 19756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59265, 2) (als 2. 59265-Eckszahl)	4
59266	= Polygonalzahl P(9879, 4) (als 4. 9879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59266, 2) (als 2. 59266-Eckszahl)	2
59267	= Polygonalzahl P(59267, 2) (als 2. 59267-Eckszahl)	1
59268	= Polygonalzahl P(19757, 3) (als 3. 19757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59268, 2) (als 2. 59268-Eckszahl)	2
59269	= Polygonalzahl P(2824, 7) (als 7. 2824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59269, 2) (als 2. 59269-Eckszahl)	2
59270	= Polygonalzahl P(59270, 2) (als 2. 59270-Eckszahl)	1
59271	= Polygonalzahl P(3953, 6) (als 6. 3953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19758, 3) (als 3. 19758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59271, 2) (als 2. 59271-Eckszahl)	3
59272	= Polygonalzahl P(9880, 4) (als 4. 9880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59272, 2) (als 2. 59272-Eckszahl)	2
59273	= Polygonalzahl P(59273, 2) (als 2. 59273-Eckszahl)	1
59274	= Polygonalzahl P(19759, 3) (als 3. 19759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59274, 2) (als 2. 59274-Eckszahl)	2
59275	= Polygonalzahl P(1319, 10) (als 10. 1319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5929, 5) (als 5. 5929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59275, 2) (als 2. 59275-Eckszahl)	3
59276	= Polygonalzahl P(59276, 2) (als 2. 59276-Eckszahl)	1

59277	= Polygonalzahl P(19760, 3) (als 3. 19760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59277, 2) (als 2. 59277-Eckszahl)	2
59278	= Polygonalzahl P(9881, 4) (als 4. 9881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59278, 2) (als 2. 59278-Eckszahl)	2
59279	= Polygonalzahl P(59279, 2) (als 2. 59279-Eckszahl)	1
59280	= Polygonalzahl P(900, 12) (als 12. 900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19761, 3) (als 3. 19761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59280, 2) (als 2. 59280-Eckszahl)	3
59281	= Polygonalzahl P(59281, 2) (als 2. 59281-Eckszahl)	1
59282	= Polygonalzahl P(59282, 2) (als 2. 59282-Eckszahl)	1
59283	= Polygonalzahl P(19762, 3) (als 3. 19762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59283, 2) (als 2. 59283-Eckszahl)	2
59284	= Polygonalzahl P(2119, 8) (als 8. 2119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9882, 4) (als 4. 9882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59284, 2) (als 2. 59284-Eckszahl)	3
59285	= Polygonalzahl P(5930, 5) (als 5. 5930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59285, 2) (als 2. 59285-Eckszahl)	2
59286	= Polygonalzahl P(3954, 6) (als 6. 3954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19763, 3) (als 3. 19763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59286, 2) (als 2. 59286-Eckszahl)	3
59287	= Polygonalzahl P(59287, 2) (als 2. 59287-Eckszahl)	1
59288	= Polygonalzahl P(59288, 2) (als 2. 59288-Eckszahl)	1
59289	= Polygonalzahl P(19764, 3) (als 3. 19764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59289, 2) (als 2. 59289-Eckszahl)	2
59290	= Polygonalzahl P(2825, 7) (als 7. 2825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9883, 4) (als 4. 9883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59290, 2) (als 2. 59290-Eckszahl)	3
59291	= Polygonalzahl P(59291, 2) (als 2. 59291-Eckszahl)	1
59292	= Polygonalzahl P(19765, 3) (als 3. 19765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59292, 2) (als 2. 59292-Eckszahl)	2
59293	= Polygonalzahl P(762, 13) (als 13. 762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59293, 2) (als 2. 59293-Eckszahl)	2
59294	= Polygonalzahl P(59294, 2) (als 2. 59294-Eckszahl)	1
59295	= Polygonalzahl P(5931, 5) (als 5. 5931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19766, 3) (als 3. 19766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59295, 2) (als 2. 59295-Eckszahl)	3
59296	= Polygonalzahl P(28, 68) (als 68. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(496, 16) (als 16. 496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9884, 4) (als 4. 9884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59296, 2) (als 2. 59296-Eckszahl)	4
59297	= Polygonalzahl P(59297, 2) (als 2. 59297-Eckszahl)	1
59298	= Polygonalzahl P(19767, 3) (als 3. 19767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59298, 2) (als 2. 59298-Eckszahl)	2
59299	= Polygonalzahl P(59299, 2) (als 2. 59299-Eckszahl)	1
59300	= Polygonalzahl P(314, 20) (als 20. 314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59300, 2) (als 2. 59300-Eckszahl)	2
59301	= Polygonalzahl P(1080, 11) (als 11. 1080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1649, 9) (als 9. 1649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3955, 6) (als 6. 3955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19768, 3) (als 3. 19768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59301, 2) (als 2. 59301-Eckszahl)	5
59302	= Polygonalzahl P(5, 199) (als 199. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9885, 4) (als 4. 9885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59302, 2) (als 2. 59302-Eckszahl)	3
59303	= Polygonalzahl P(59303, 2) (als 2. 59303-Eckszahl)	1
59304	= Polygonalzahl P(19769, 3) (als 3. 19769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59304, 2) (als 2. 59304-Eckszahl)	2

59305	= Polygonalzahl P(148, 29) (als 29. 148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5932, 5) (als 5. 5932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59305, 2) (als 2. 59305-Eckszahl)	3
59306	= Polygonalzahl P(59306, 2) (als 2. 59306-Eckszahl)	1
59307	= Polygonalzahl P(45, 53) (als 53. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19770, 3) (als 3. 19770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59307, 2) (als 2. 59307-Eckszahl)	3
59308	= Polygonalzahl P(9886, 4) (als 4. 9886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59308, 2) (als 2. 59308-Eckszahl)	2
59309	= Polygonalzahl P(59309, 2) (als 2. 59309-Eckszahl)	1
59310	= Polygonalzahl P(19771, 3) (als 3. 19771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59310, 2) (als 2. 59310-Eckszahl)	2
59311	= Polygonalzahl P(91, 37) (als 37. 91-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2826, 7) (als 7. 2826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59311, 2) (als 2. 59311-Eckszahl)	3
59312	= Polygonalzahl P(2120, 8) (als 8. 2120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59312, 2) (als 2. 59312-Eckszahl)	2
59313	= Polygonalzahl P(438, 17) (als 17. 438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19772, 3) (als 3. 19772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59313, 2) (als 2. 59313-Eckszahl)	3
59314	= Polygonalzahl P(9887, 4) (als 4. 9887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59314, 2) (als 2. 59314-Eckszahl)	2
59315	= Polygonalzahl P(5933, 5) (als 5. 5933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59315, 2) (als 2. 59315-Eckszahl)	2
59316	= Polygonalzahl P(3956, 6) (als 6. 3956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19773, 3) (als 3. 19773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59316, 2) (als 2. 59316-Eckszahl)	3
59317	= Polygonalzahl P(59317, 2) (als 2. 59317-Eckszahl)	1
59318	= Polygonalzahl P(59318, 2) (als 2. 59318-Eckszahl)	1
59319	= Polygonalzahl P(82, 39) (als 39. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19774, 3) (als 3. 19774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59319, 2) (als 2. 59319-Eckszahl)	3
59320	= Polygonalzahl P(78, 40) (als 40. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1320, 10) (als 10. 1320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9888, 4) (als 4. 9888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59320, 2) (als 2. 59320-Eckszahl)	4
59321	= Polygonalzahl P(59321, 2) (als 2. 59321-Eckszahl)	1
59322	= Polygonalzahl P(19775, 3) (als 3. 19775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59322, 2) (als 2. 59322-Eckszahl)	2
59323	= Polygonalzahl P(59323, 2) (als 2. 59323-Eckszahl)	1
59324	= Polygonalzahl P(59324, 2) (als 2. 59324-Eckszahl)	1
59325	= Polygonalzahl P(5934, 5) (als 5. 5934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19776, 3) (als 3. 19776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59325, 2) (als 2. 59325-Eckszahl)	3
59326	= Polygonalzahl P(9889, 4) (als 4. 9889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59326, 2) (als 2. 59326-Eckszahl)	2
59327	= Polygonalzahl P(59327, 2) (als 2. 59327-Eckszahl)	1
59328	= Polygonalzahl P(19777, 3) (als 3. 19777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59328, 2) (als 2. 59328-Eckszahl)	2
59329	= Polygonalzahl P(59329, 2) (als 2. 59329-Eckszahl)	1
59330	= Polygonalzahl P(59330, 2) (als 2. 59330-Eckszahl)	1
59331	= Polygonalzahl P(3957, 6) (als 6. 3957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19778, 3) (als 3. 19778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59331, 2) (als 2. 59331-Eckszahl)	3
59332	= Polygonalzahl P(2827, 7) (als 7. 2827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9890, 4) (als 4. 9890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59332, 2) (als 2. 59332-Eckszahl)	3

59333	= Polygonalzahl P(59333, 2) (als 2. 59333-Eckszahl)	1
59334	= Polygonalzahl P(19779, 3) (als 3. 19779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59334, 2) (als 2. 59334-Eckszahl)	2
59335	= Polygonalzahl P(5935, 5) (als 5. 5935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59335, 2) (als 2. 59335-Eckszahl)	2
59336	= Polygonalzahl P(59336, 2) (als 2. 59336-Eckszahl)	1
59337	= Polygonalzahl P(1650, 9) (als 9. 1650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19780, 3) (als 3. 19780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59337, 2) (als 2. 59337-Eckszahl)	3
59338	= Polygonalzahl P(9891, 4) (als 4. 9891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59338, 2) (als 2. 59338-Eckszahl)	2
59339	= Polygonalzahl P(59339, 2) (als 2. 59339-Eckszahl)	1
59340	= Polygonalzahl P(3, 344) (als 344. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(567, 15) (als 15. 567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2121, 8) (als 8. 2121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19781, 3) (als 3. 19781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59340, 2) (als 2. 59340-Eckszahl)	5
59341	= Polygonalzahl P(59341, 2) (als 2. 59341-Eckszahl)	1
59342	= Polygonalzahl P(59342, 2) (als 2. 59342-Eckszahl)	1
59343	= Polygonalzahl P(19782, 3) (als 3. 19782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59343, 2) (als 2. 59343-Eckszahl)	2
59344	= Polygonalzahl P(9892, 4) (als 4. 9892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59344, 2) (als 2. 59344-Eckszahl)	2
59345	= Polygonalzahl P(5936, 5) (als 5. 5936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59345, 2) (als 2. 59345-Eckszahl)	2
59346	= Polygonalzahl P(19, 84) (als 84. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(171, 27) (als 27. 171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(654, 14) (als 14. 654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(901, 12) (als 12. 901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3958, 6) (als 6. 3958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19783, 3) (als 3. 19783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59346, 2) (als 2. 59346-Eckszahl)	7
59347	= Polygonalzahl P(59347, 2) (als 2. 59347-Eckszahl)	1
59348	= Polygonalzahl P(59348, 2) (als 2. 59348-Eckszahl)	1
59349	= Polygonalzahl P(19784, 3) (als 3. 19784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59349, 2) (als 2. 59349-Eckszahl)	2
59350	= Polygonalzahl P(9893, 4) (als 4. 9893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59350, 2) (als 2. 59350-Eckszahl)	2
59351	= Polygonalzahl P(59351, 2) (als 2. 59351-Eckszahl)	1
59352	= Polygonalzahl P(19785, 3) (als 3. 19785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59352, 2) (als 2. 59352-Eckszahl)	2
59353	= Polygonalzahl P(2828, 7) (als 7. 2828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59353, 2) (als 2. 59353-Eckszahl)	2
59354	= Polygonalzahl P(59354, 2) (als 2. 59354-Eckszahl)	1
59355	= Polygonalzahl P(5937, 5) (als 5. 5937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19786, 3) (als 3. 19786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59355, 2) (als 2. 59355-Eckszahl)	3
59356	= Polygonalzahl P(349, 19) (als 19. 349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1081, 11) (als 11. 1081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9894, 4) (als 4. 9894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59356, 2) (als 2. 59356-Eckszahl)	4
59357	= Polygonalzahl P(59357, 2) (als 2. 59357-Eckszahl)	1
59358	= Polygonalzahl P(19787, 3) (als 3. 19787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59358, 2) (als 2. 59358-Eckszahl)	2
59359	= Polygonalzahl P(59359, 2) (als 2. 59359-Eckszahl)	1
59360	= Polygonalzahl P(59360, 2) (als 2. 59360-Eckszahl)	1

59361	= Polygonalzahl P(8, 141) (als 141. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3959, 6) (als 6. 3959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19788, 3) (als 3. 19788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59361, 2) (als 2. 59361-Eckszahl)	4
59362	= Polygonalzahl P(9895, 4) (als 4. 9895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59362, 2) (als 2. 59362-Eckszahl)	2
59363	= Polygonalzahl P(59363, 2) (als 2. 59363-Eckszahl)	1
59364	= Polygonalzahl P(217, 24) (als 24. 217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19789, 3) (als 3. 19789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59364, 2) (als 2. 59364-Eckszahl)	3
59365	= Polygonalzahl P(1321, 10) (als 10. 1321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5938, 5) (als 5. 5938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59365, 2) (als 2. 59365-Eckszahl)	3
59366	= Polygonalzahl P(59366, 2) (als 2. 59366-Eckszahl)	1
59367	= Polygonalzahl P(19790, 3) (als 3. 19790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59367, 2) (als 2. 59367-Eckszahl)	2
59368	= Polygonalzahl P(2122, 8) (als 8. 2122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9896, 4) (als 4. 9896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59368, 2) (als 2. 59368-Eckszahl)	3
59369	= Polygonalzahl P(59369, 2) (als 2. 59369-Eckszahl)	1
59370	= Polygonalzahl P(19791, 3) (als 3. 19791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59370, 2) (als 2. 59370-Eckszahl)	2
59371	= Polygonalzahl P(763, 13) (als 13. 763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59371, 2) (als 2. 59371-Eckszahl)	2
59372	= Polygonalzahl P(59372, 2) (als 2. 59372-Eckszahl)	1
59373	= Polygonalzahl P(1651, 9) (als 9. 1651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19792, 3) (als 3. 19792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59373, 2) (als 2. 59373-Eckszahl)	3
59374	= Polygonalzahl P(159, 28) (als 28. 159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2829, 7) (als 7. 2829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9897, 4) (als 4. 9897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59374, 2) (als 2. 59374-Eckszahl)	4
59375	= Polygonalzahl P(5939, 5) (als 5. 5939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59375, 2) (als 2. 59375-Eckszahl)	2
59376	= Polygonalzahl P(15, 96) (als 96. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3960, 6) (als 6. 3960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19793, 3) (als 3. 19793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59376, 2) (als 2. 59376-Eckszahl)	4
59377	= Polygonalzahl P(59377, 2) (als 2. 59377-Eckszahl)	1
59378	= Polygonalzahl P(59378, 2) (als 2. 59378-Eckszahl)	1
59379	= Polygonalzahl P(19794, 3) (als 3. 19794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59379, 2) (als 2. 59379-Eckszahl)	2
59380	= Polygonalzahl P(9898, 4) (als 4. 9898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59380, 2) (als 2. 59380-Eckszahl)	2
59381	= Polygonalzahl P(59381, 2) (als 2. 59381-Eckszahl)	1
59382	= Polygonalzahl P(390, 18) (als 18. 390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19795, 3) (als 3. 19795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59382, 2) (als 2. 59382-Eckszahl)	3
59383	= Polygonalzahl P(59383, 2) (als 2. 59383-Eckszahl)	1
59384	= Polygonalzahl P(59384, 2) (als 2. 59384-Eckszahl)	1
59385	= Polygonalzahl P(5940, 5) (als 5. 5940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19796, 3) (als 3. 19796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59385, 2) (als 2. 59385-Eckszahl)	3
59386	= Polygonalzahl P(9899, 4) (als 4. 9899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59386, 2) (als 2. 59386-Eckszahl)	2
59387	= Polygonalzahl P(59387, 2) (als 2. 59387-Eckszahl)	1
59388	= Polygonalzahl P(19797, 3) (als 3. 19797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59388, 2) (als 2. 59388-Eckszahl)	2

59389	= Polygonalzahl P(259, 22) (als 22. 259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59389, 2) (als 2. 59389-Eckszahl)	2
59390	= Polygonalzahl P(59390, 2) (als 2. 59390-Eckszahl)	1
59391	= Polygonalzahl P(3961, 6) (als 6. 3961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19798, 3) (als 3. 19798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59391, 2) (als 2. 59391-Eckszahl)	3
59392	= Polygonalzahl P(9900, 4) (als 4. 9900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59392, 2) (als 2. 59392-Eckszahl)	2
59393	= Polygonalzahl P(59393, 2) (als 2. 59393-Eckszahl)	1
59394	= Polygonalzahl P(19799, 3) (als 3. 19799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59394, 2) (als 2. 59394-Eckszahl)	2
59395	= Polygonalzahl P(2830, 7) (als 7. 2830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5941, 5) (als 5. 5941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59395, 2) (als 2. 59395-Eckszahl)	3
59396	= Polygonalzahl P(2123, 8) (als 8. 2123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59396, 2) (als 2. 59396-Eckszahl)	2
59397	= Polygonalzahl P(19800, 3) (als 3. 19800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59397, 2) (als 2. 59397-Eckszahl)	2
59398	= Polygonalzahl P(9901, 4) (als 4. 9901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59398, 2) (als 2. 59398-Eckszahl)	2
59399	= Polygonalzahl P(59399, 2) (als 2. 59399-Eckszahl)	1
59400	= Polygonalzahl P(19801, 3) (als 3. 19801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59400, 2) (als 2. 59400-Eckszahl)	2
59401	= Polygonalzahl P(59401, 2) (als 2. 59401-Eckszahl)	1
59402	= Polygonalzahl P(59402, 2) (als 2. 59402-Eckszahl)	1
59403	= Polygonalzahl P(19802, 3) (als 3. 19802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59403, 2) (als 2. 59403-Eckszahl)	2
59404	= Polygonalzahl P(9902, 4) (als 4. 9902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59404, 2) (als 2. 59404-Eckszahl)	2
59405	= Polygonalzahl P(5942, 5) (als 5. 5942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59405, 2) (als 2. 59405-Eckszahl)	2
59406	= Polygonalzahl P(3962, 6) (als 6. 3962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19803, 3) (als 3. 19803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59406, 2) (als 2. 59406-Eckszahl)	3
59407	= Polygonalzahl P(59407, 2) (als 2. 59407-Eckszahl)	1
59408	= Polygonalzahl P(59408, 2) (als 2. 59408-Eckszahl)	1
59409	= Polygonalzahl P(1652, 9) (als 9. 1652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19804, 3) (als 3. 19804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59409, 2) (als 2. 59409-Eckszahl)	3
59410	= Polygonalzahl P(1322, 10) (als 10. 1322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9903, 4) (als 4. 9903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59410, 2) (als 2. 59410-Eckszahl)	3
59411	= Polygonalzahl P(1082, 11) (als 11. 1082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59411, 2) (als 2. 59411-Eckszahl)	2
59412	= Polygonalzahl P(902, 12) (als 12. 902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19805, 3) (als 3. 19805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59412, 2) (als 2. 59412-Eckszahl)	3
59413	= Polygonalzahl P(59413, 2) (als 2. 59413-Eckszahl)	1
59414	= Polygonalzahl P(59414, 2) (als 2. 59414-Eckszahl)	1
59415	= Polygonalzahl P(5943, 5) (als 5. 5943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19806, 3) (als 3. 19806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59415, 2) (als 2. 59415-Eckszahl)	3
59416	= Polygonalzahl P(497, 16) (als 16. 497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2831, 7) (als 7. 2831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9904, 4) (als 4. 9904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59416, 2) (als 2. 59416-Eckszahl)	4
59417	= Polygonalzahl P(59417, 2) (als 2. 59417-Eckszahl)	1

59418	= Polygonalzahl P(19807, 3) (als 3. 19807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59418, 2) (als 2. 59418-Eckszahl)	2
59419	= Polygonalzahl P(59419, 2) (als 2. 59419-Eckszahl)	1
59420	= Polygonalzahl P(59420, 2) (als 2. 59420-Eckszahl)	1
59421	= Polygonalzahl P(3963, 6) (als 6. 3963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19808, 3) (als 3. 19808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59421, 2) (als 2. 59421-Eckszahl)	3
59422	= Polygonalzahl P(9905, 4) (als 4. 9905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59422, 2) (als 2. 59422-Eckszahl)	2
59423	= Polygonalzahl P(59423, 2) (als 2. 59423-Eckszahl)	1
59424	= Polygonalzahl P(2124, 8) (als 8. 2124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19809, 3) (als 3. 19809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59424, 2) (als 2. 59424-Eckszahl)	3
59425	= Polygonalzahl P(200, 25) (als 25. 200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5944, 5) (als 5. 5944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59425, 2) (als 2. 59425-Eckszahl)	3
59426	= Polygonalzahl P(59426, 2) (als 2. 59426-Eckszahl)	1
59427	= Polygonalzahl P(19810, 3) (als 3. 19810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59427, 2) (als 2. 59427-Eckszahl)	2
59428	= Polygonalzahl P(9906, 4) (als 4. 9906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59428, 2) (als 2. 59428-Eckszahl)	2
59429	= Polygonalzahl P(59429, 2) (als 2. 59429-Eckszahl)	1
59430	= Polygonalzahl P(19811, 3) (als 3. 19811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59430, 2) (als 2. 59430-Eckszahl)	2
59431	= Polygonalzahl P(59431, 2) (als 2. 59431-Eckszahl)	1
59432	= Polygonalzahl P(59432, 2) (als 2. 59432-Eckszahl)	1
59433	= Polygonalzahl P(19812, 3) (als 3. 19812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59433, 2) (als 2. 59433-Eckszahl)	2
59434	= Polygonalzahl P(9907, 4) (als 4. 9907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59434, 2) (als 2. 59434-Eckszahl)	2
59435	= Polygonalzahl P(5945, 5) (als 5. 5945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59435, 2) (als 2. 59435-Eckszahl)	2
59436	= Polygonalzahl P(3964, 6) (als 6. 3964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19813, 3) (als 3. 19813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59436, 2) (als 2. 59436-Eckszahl)	3
59437	= Polygonalzahl P(655, 14) (als 14. 655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2832, 7) (als 7. 2832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59437, 2) (als 2. 59437-Eckszahl)	3
59438	= Polygonalzahl P(59438, 2) (als 2. 59438-Eckszahl)	1
59439	= Polygonalzahl P(19814, 3) (als 3. 19814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59439, 2) (als 2. 59439-Eckszahl)	2
59440	= Polygonalzahl P(9908, 4) (als 4. 9908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59440, 2) (als 2. 59440-Eckszahl)	2
59441	= Polygonalzahl P(59441, 2) (als 2. 59441-Eckszahl)	1
59442	= Polygonalzahl P(19815, 3) (als 3. 19815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59442, 2) (als 2. 59442-Eckszahl)	2
59443	= Polygonalzahl P(59443, 2) (als 2. 59443-Eckszahl)	1
59444	= Polygonalzahl P(59444, 2) (als 2. 59444-Eckszahl)	1
59445	= Polygonalzahl P(62, 45) (als 45. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(568, 15) (als 15. 568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1653, 9) (als 9. 1653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5946, 5) (als 5. 5946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19816, 3) (als 3. 19816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59445, 2) (als 2. 59445-Eckszahl)	6
59446	= Polygonalzahl P(9909, 4) (als 4. 9909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59446, 2) (als 2. 59446-Eckszahl)	2

59447	= Polygonalzahl P(59447, 2) (als 2. 59447-Eckszahl)	1
59448	= Polygonalzahl P(19817, 3) (als 3. 19817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59448, 2) (als 2. 59448-Eckszahl)	2
59449	= Polygonalzahl P(439, 17) (als 17. 439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(764, 13) (als 13. 764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59449, 2) (als 2. 59449-Eckszahl)	3
59450	= Polygonalzahl P(59450, 2) (als 2. 59450-Eckszahl)	1
59451	= Polygonalzahl P(71, 42) (als 42. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(285, 21) (als 21. 285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3965, 6) (als 6. 3965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19818, 3) (als 3. 19818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59451, 2) (als 2. 59451-Eckszahl)	5
59452	= Polygonalzahl P(2125, 8) (als 8. 2125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9910, 4) (als 4. 9910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59452, 2) (als 2. 59452-Eckszahl)	3
59453	= Polygonalzahl P(59453, 2) (als 2. 59453-Eckszahl)	1
59454	= Polygonalzahl P(19819, 3) (als 3. 19819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59454, 2) (als 2. 59454-Eckszahl)	2
59455	= Polygonalzahl P(42, 55) (als 55. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1323, 10) (als 10. 1323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5947, 5) (als 5. 5947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59455, 2) (als 2. 59455-Eckszahl)	4
59456	= Polygonalzahl P(59456, 2) (als 2. 59456-Eckszahl)	1
59457	= Polygonalzahl P(19820, 3) (als 3. 19820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59457, 2) (als 2. 59457-Eckszahl)	2
59458	= Polygonalzahl P(2833, 7) (als 7. 2833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9911, 4) (als 4. 9911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59458, 2) (als 2. 59458-Eckszahl)	3
59459	= Polygonalzahl P(59459, 2) (als 2. 59459-Eckszahl)	1
59460	= Polygonalzahl P(19821, 3) (als 3. 19821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59460, 2) (als 2. 59460-Eckszahl)	2
59461	= Polygonalzahl P(59461, 2) (als 2. 59461-Eckszahl)	1
59462	= Polygonalzahl P(59462, 2) (als 2. 59462-Eckszahl)	1
59463	= Polygonalzahl P(19822, 3) (als 3. 19822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59463, 2) (als 2. 59463-Eckszahl)	2
59464	= Polygonalzahl P(9912, 4) (als 4. 9912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59464, 2) (als 2. 59464-Eckszahl)	2
59465	= Polygonalzahl P(5948, 5) (als 5. 5948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59465, 2) (als 2. 59465-Eckszahl)	2
59466	= Polygonalzahl P(1083, 11) (als 11. 1083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3966, 6) (als 6. 3966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19823, 3) (als 3. 19823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59466, 2) (als 2. 59466-Eckszahl)	4
59467	= Polygonalzahl P(59467, 2) (als 2. 59467-Eckszahl)	1
59468	= Polygonalzahl P(59468, 2) (als 2. 59468-Eckszahl)	1
59469	= Polygonalzahl P(19824, 3) (als 3. 19824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59469, 2) (als 2. 59469-Eckszahl)	2
59470	= Polygonalzahl P(9913, 4) (als 4. 9913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59470, 2) (als 2. 59470-Eckszahl)	2
59471	= Polygonalzahl P(59471, 2) (als 2. 59471-Eckszahl)	1
59472	= Polygonalzahl P(19825, 3) (als 3. 19825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59472, 2) (als 2. 59472-Eckszahl)	2
59473	= Polygonalzahl P(59473, 2) (als 2. 59473-Eckszahl)	1
59474	= Polygonalzahl P(59474, 2) (als 2. 59474-Eckszahl)	1
59475	= Polygonalzahl P(5949, 5) (als 5. 5949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19826, 3) (als 3. 19826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59475, 2) (als 2. 59475-Eckszahl)	3

59476	= Polygonalzahl P(9914, 4) (als 4. 9914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59476, 2) (als 2. 59476-Eckszahl)	2
59477	= Polygonalzahl P(59477, 2) (als 2. 59477-Eckszahl)	1
59478	= Polygonalzahl P(237, 23) (als 23. 237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(903, 12) (als 12. 903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19827, 3) (als 3. 19827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59478, 2) (als 2. 59478-Eckszahl)	4
59479	= Polygonalzahl P(2834, 7) (als 7. 2834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59479, 2) (als 2. 59479-Eckszahl)	2
59480	= Polygonalzahl P(2126, 8) (als 8. 2126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59480, 2) (als 2. 59480-Eckszahl)	2
59481	= Polygonalzahl P(1654, 9) (als 9. 1654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3967, 6) (als 6. 3967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19828, 3) (als 3. 19828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59481, 2) (als 2. 59481-Eckszahl)	4
59482	= Polygonalzahl P(9915, 4) (als 4. 9915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59482, 2) (als 2. 59482-Eckszahl)	2
59483	= Polygonalzahl P(59483, 2) (als 2. 59483-Eckszahl)	1
59484	= Polygonalzahl P(19829, 3) (als 3. 19829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59484, 2) (als 2. 59484-Eckszahl)	2
59485	= Polygonalzahl P(5950, 5) (als 5. 5950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59485, 2) (als 2. 59485-Eckszahl)	2
59486	= Polygonalzahl P(59486, 2) (als 2. 59486-Eckszahl)	1
59487	= Polygonalzahl P(19830, 3) (als 3. 19830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59487, 2) (als 2. 59487-Eckszahl)	2
59488	= Polygonalzahl P(9916, 4) (als 4. 9916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59488, 2) (als 2. 59488-Eckszahl)	2
59489	= Polygonalzahl P(59489, 2) (als 2. 59489-Eckszahl)	1
59490	= Polygonalzahl P(315, 20) (als 20. 315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19831, 3) (als 3. 19831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59490, 2) (als 2. 59490-Eckszahl)	3
59491	= Polygonalzahl P(59491, 2) (als 2. 59491-Eckszahl)	1
59492	= Polygonalzahl P(59492, 2) (als 2. 59492-Eckszahl)	1
59493	= Polygonalzahl P(19832, 3) (als 3. 19832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59493, 2) (als 2. 59493-Eckszahl)	2
59494	= Polygonalzahl P(9917, 4) (als 4. 9917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59494, 2) (als 2. 59494-Eckszahl)	2
59495	= Polygonalzahl P(5951, 5) (als 5. 5951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59495, 2) (als 2. 59495-Eckszahl)	2
59496	= Polygonalzahl P(24, 74) (als 74. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3968, 6) (als 6. 3968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19833, 3) (als 3. 19833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59496, 2) (als 2. 59496-Eckszahl)	4
59497	= Polygonalzahl P(59497, 2) (als 2. 59497-Eckszahl)	1
59498	= Polygonalzahl P(59498, 2) (als 2. 59498-Eckszahl)	1
59499	= Polygonalzahl P(19834, 3) (als 3. 19834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59499, 2) (als 2. 59499-Eckszahl)	2
59500	= Polygonalzahl P(14, 100) (als 100. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(108, 34) (als 34. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1324, 10) (als 10. 1324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2835, 7) (als 7. 2835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9918, 4) (als 4. 9918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59500, 2) (als 2. 59500-Eckszahl)	6
59501	= Polygonalzahl P(185, 26) (als 26. 185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59501, 2) (als 2. 59501-Eckszahl)	2
59502	= Polygonalzahl P(57, 47) (als 47. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19835, 3) (als 3. 19835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59502, 2) (als 2. 59502-Eckszahl)	3

59503	= Polygonalzahl P(59503, 2) (als 2. 59503-Eckszahl)	1
59504	= Polygonalzahl P(59504, 2) (als 2. 59504-Eckszahl)	1
59505	= Polygonalzahl P(5952, 5) (als 5. 5952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19836, 3) (als 3. 19836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59505, 2) (als 2. 59505-Eckszahl)	3
59506	= Polygonalzahl P(9919, 4) (als 4. 9919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59506, 2) (als 2. 59506-Eckszahl)	2
59507	= Polygonalzahl P(59507, 2) (als 2. 59507-Eckszahl)	1
59508	= Polygonalzahl P(2127, 8) (als 8. 2127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19837, 3) (als 3. 19837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59508, 2) (als 2. 59508-Eckszahl)	3
59509	= Polygonalzahl P(59509, 2) (als 2. 59509-Eckszahl)	1
59510	= Polygonalzahl P(59510, 2) (als 2. 59510-Eckszahl)	1
59511	= Polygonalzahl P(3969, 6) (als 6. 3969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19838, 3) (als 3. 19838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59511, 2) (als 2. 59511-Eckszahl)	3
59512	= Polygonalzahl P(9920, 4) (als 4. 9920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59512, 2) (als 2. 59512-Eckszahl)	2
59513	= Polygonalzahl P(59513, 2) (als 2. 59513-Eckszahl)	1
59514	= Polygonalzahl P(19839, 3) (als 3. 19839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59514, 2) (als 2. 59514-Eckszahl)	2
59515	= Polygonalzahl P(5953, 5) (als 5. 5953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59515, 2) (als 2. 59515-Eckszahl)	2
59516	= Polygonalzahl P(59516, 2) (als 2. 59516-Eckszahl)	1
59517	= Polygonalzahl P(1655, 9) (als 9. 1655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19840, 3) (als 3. 19840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59517, 2) (als 2. 59517-Eckszahl)	3
59518	= Polygonalzahl P(9921, 4) (als 4. 9921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59518, 2) (als 2. 59518-Eckszahl)	2
59519	= Polygonalzahl P(59519, 2) (als 2. 59519-Eckszahl)	1
59520	= Polygonalzahl P(19841, 3) (als 3. 19841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59520, 2) (als 2. 59520-Eckszahl)	2
59521	= Polygonalzahl P(1084, 11) (als 11. 1084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2836, 7) (als 7. 2836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59521, 2) (als 2. 59521-Eckszahl)	3
59522	= Polygonalzahl P(59522, 2) (als 2. 59522-Eckszahl)	1
59523	= Polygonalzahl P(19842, 3) (als 3. 19842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59523, 2) (als 2. 59523-Eckszahl)	2
59524	= Polygonalzahl P(9922, 4) (als 4. 9922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59524, 2) (als 2. 59524-Eckszahl)	2
59525	= Polygonalzahl P(5954, 5) (als 5. 5954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59525, 2) (als 2. 59525-Eckszahl)	2
59526	= Polygonalzahl P(3970, 6) (als 6. 3970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19843, 3) (als 3. 19843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59526, 2) (als 2. 59526-Eckszahl)	3
59527	= Polygonalzahl P(350, 19) (als 19. 350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(765, 13) (als 13. 765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59527, 2) (als 2. 59527-Eckszahl)	3
59528	= Polygonalzahl P(656, 14) (als 14. 656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59528, 2) (als 2. 59528-Eckszahl)	2
59529	= Polygonalzahl P(19844, 3) (als 3. 19844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59529, 2) (als 2. 59529-Eckszahl)	2
59530	= Polygonalzahl P(9923, 4) (als 4. 9923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59530, 2) (als 2. 59530-Eckszahl)	2
59531	= Polygonalzahl P(59531, 2) (als 2. 59531-Eckszahl)	1

59532	= Polygonalzahl P(19845, 3) (als 3. 19845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59532, 2) (als 2. 59532-Eckszahl)	2
59533	= Polygonalzahl P(59533, 2) (als 2. 59533-Eckszahl)	1
59534	= Polygonalzahl P(59534, 2) (als 2. 59534-Eckszahl)	1
59535	= Polygonalzahl P(102, 35) (als 35. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(391, 18) (als 18. 391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5955, 5) (als 5. 5955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19846, 3) (als 3. 19846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59535, 2) (als 2. 59535-Eckszahl)	5
59536	= Polygonalzahl P(4, 244) (als 244. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(498, 16) (als 16. 498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2128, 8) (als 8. 2128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9924, 4) (als 4. 9924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59536, 2) (als 2. 59536-Eckszahl)	5
59537	= Polygonalzahl P(59537, 2) (als 2. 59537-Eckszahl)	1
59538	= Polygonalzahl P(19847, 3) (als 3. 19847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59538, 2) (als 2. 59538-Eckszahl)	2
59539	= Polygonalzahl P(59539, 2) (als 2. 59539-Eckszahl)	1
59540	= Polygonalzahl P(59540, 2) (als 2. 59540-Eckszahl)	1
59541	= Polygonalzahl P(3971, 6) (als 6. 3971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19848, 3) (als 3. 19848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59541, 2) (als 2. 59541-Eckszahl)	3
59542	= Polygonalzahl P(2837, 7) (als 7. 2837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9925, 4) (als 4. 9925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59542, 2) (als 2. 59542-Eckszahl)	3
59543	= Polygonalzahl P(59543, 2) (als 2. 59543-Eckszahl)	1
59544	= Polygonalzahl P(904, 12) (als 12. 904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19849, 3) (als 3. 19849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59544, 2) (als 2. 59544-Eckszahl)	3
59545	= Polygonalzahl P(1325, 10) (als 10. 1325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5956, 5) (als 5. 5956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59545, 2) (als 2. 59545-Eckszahl)	3
59546	= Polygonalzahl P(59546, 2) (als 2. 59546-Eckszahl)	1
59547	= Polygonalzahl P(19850, 3) (als 3. 19850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59547, 2) (als 2. 59547-Eckszahl)	2
59548	= Polygonalzahl P(9926, 4) (als 4. 9926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59548, 2) (als 2. 59548-Eckszahl)	2
59549	= Polygonalzahl P(59549, 2) (als 2. 59549-Eckszahl)	1
59550	= Polygonalzahl P(569, 15) (als 15. 569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19851, 3) (als 3. 19851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59550, 2) (als 2. 59550-Eckszahl)	3
59551	= Polygonalzahl P(130, 31) (als 31. 130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59551, 2) (als 2. 59551-Eckszahl)	2
59552	= Polygonalzahl P(122, 32) (als 32. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59552, 2) (als 2. 59552-Eckszahl)	2
59553	= Polygonalzahl P(1656, 9) (als 9. 1656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19852, 3) (als 3. 19852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59553, 2) (als 2. 59553-Eckszahl)	3
59554	= Polygonalzahl P(9927, 4) (als 4. 9927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59554, 2) (als 2. 59554-Eckszahl)	2
59555	= Polygonalzahl P(5957, 5) (als 5. 5957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59555, 2) (als 2. 59555-Eckszahl)	2
59556	= Polygonalzahl P(3972, 6) (als 6. 3972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19853, 3) (als 3. 19853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59556, 2) (als 2. 59556-Eckszahl)	3
59557	= Polygonalzahl P(59557, 2) (als 2. 59557-Eckszahl)	1
59558	= Polygonalzahl P(59558, 2) (als 2. 59558-Eckszahl)	1

59559	= Polygonalzahl P(19854, 3) (als 3. 19854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59559, 2) (als 2. 59559-Eckszahl)	2
59560	= Polygonalzahl P(9928, 4) (als 4. 9928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59560, 2) (als 2. 59560-Eckszahl)	2
59561	= Polygonalzahl P(59561, 2) (als 2. 59561-Eckszahl)	1
59562	= Polygonalzahl P(19855, 3) (als 3. 19855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59562, 2) (als 2. 59562-Eckszahl)	2
59563	= Polygonalzahl P(2838, 7) (als 7. 2838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59563, 2) (als 2. 59563-Eckszahl)	2
59564	= Polygonalzahl P(2129, 8) (als 8. 2129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59564, 2) (als 2. 59564-Eckszahl)	2
59565	= Polygonalzahl P(5958, 5) (als 5. 5958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19856, 3) (als 3. 19856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59565, 2) (als 2. 59565-Eckszahl)	3
59566	= Polygonalzahl P(38, 58) (als 58. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9929, 4) (als 4. 9929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59566, 2) (als 2. 59566-Eckszahl)	3
59567	= Polygonalzahl P(59567, 2) (als 2. 59567-Eckszahl)	1
59568	= Polygonalzahl P(19857, 3) (als 3. 19857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59568, 2) (als 2. 59568-Eckszahl)	2
59569	= Polygonalzahl P(59569, 2) (als 2. 59569-Eckszahl)	1
59570	= Polygonalzahl P(59570, 2) (als 2. 59570-Eckszahl)	1
59571	= Polygonalzahl P(3973, 6) (als 6. 3973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19858, 3) (als 3. 19858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59571, 2) (als 2. 59571-Eckszahl)	3
59572	= Polygonalzahl P(9930, 4) (als 4. 9930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59572, 2) (als 2. 59572-Eckszahl)	2
59573	= Polygonalzahl P(59573, 2) (als 2. 59573-Eckszahl)	1
59574	= Polygonalzahl P(19859, 3) (als 3. 19859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59574, 2) (als 2. 59574-Eckszahl)	2
59575	= Polygonalzahl P(5959, 5) (als 5. 5959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59575, 2) (als 2. 59575-Eckszahl)	2
59576	= Polygonalzahl P(1085, 11) (als 11. 1085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59576, 2) (als 2. 59576-Eckszahl)	2
59577	= Polygonalzahl P(19860, 3) (als 3. 19860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59577, 2) (als 2. 59577-Eckszahl)	2
59578	= Polygonalzahl P(9931, 4) (als 4. 9931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59578, 2) (als 2. 59578-Eckszahl)	2
59579	= Polygonalzahl P(59579, 2) (als 2. 59579-Eckszahl)	1
59580	= Polygonalzahl P(19861, 3) (als 3. 19861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59580, 2) (als 2. 59580-Eckszahl)	2
59581	= Polygonalzahl P(59581, 2) (als 2. 59581-Eckszahl)	1
59582	= Polygonalzahl P(59582, 2) (als 2. 59582-Eckszahl)	1
59583	= Polygonalzahl P(19862, 3) (als 3. 19862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59583, 2) (als 2. 59583-Eckszahl)	2
59584	= Polygonalzahl P(2839, 7) (als 7. 2839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9932, 4) (als 4. 9932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59584, 2) (als 2. 59584-Eckszahl)	3
59585	= Polygonalzahl P(440, 17) (als 17. 440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5960, 5) (als 5. 5960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59585, 2) (als 2. 59585-Eckszahl)	3
59586	= Polygonalzahl P(3974, 6) (als 6. 3974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19863, 3) (als 3. 19863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59586, 2) (als 2. 59586-Eckszahl)	3
59587	= Polygonalzahl P(59587, 2) (als 2. 59587-Eckszahl)	1
59588	= Polygonalzahl P(59588, 2) (als 2. 59588-Eckszahl)	1

59589	= Polygonalzahl P(1657, 9) (als 9. 1657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19864, 3) (als 3. 19864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59589, 2) (als 2. 59589-Eckszahl)	3
59590	= Polygonalzahl P(1326, 10) (als 10. 1326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9933, 4) (als 4. 9933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59590, 2) (als 2. 59590-Eckszahl)	3
59591	= Polygonalzahl P(59591, 2) (als 2. 59591-Eckszahl)	1
59592	= Polygonalzahl P(2130, 8) (als 8. 2130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19865, 3) (als 3. 19865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59592, 2) (als 2. 59592-Eckszahl)	3
59593	= Polygonalzahl P(59593, 2) (als 2. 59593-Eckszahl)	1
59594	= Polygonalzahl P(59594, 2) (als 2. 59594-Eckszahl)	1
59595	= Polygonalzahl P(5961, 5) (als 5. 5961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19866, 3) (als 3. 19866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59595, 2) (als 2. 59595-Eckszahl)	3
59596	= Polygonalzahl P(9934, 4) (als 4. 9934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59596, 2) (als 2. 59596-Eckszahl)	2
59597	= Polygonalzahl P(59597, 2) (als 2. 59597-Eckszahl)	1
59598	= Polygonalzahl P(19867, 3) (als 3. 19867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59598, 2) (als 2. 59598-Eckszahl)	2
59599	= Polygonalzahl P(59599, 2) (als 2. 59599-Eckszahl)	1
59600	= Polygonalzahl P(59600, 2) (als 2. 59600-Eckszahl)	1
59601	= Polygonalzahl P(3975, 6) (als 6. 3975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19868, 3) (als 3. 19868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59601, 2) (als 2. 59601-Eckszahl)	3
59602	= Polygonalzahl P(9935, 4) (als 4. 9935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59602, 2) (als 2. 59602-Eckszahl)	2
59603	= Polygonalzahl P(59603, 2) (als 2. 59603-Eckszahl)	1
59604	= Polygonalzahl P(19869, 3) (als 3. 19869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59604, 2) (als 2. 59604-Eckszahl)	2
59605	= Polygonalzahl P(766, 13) (als 13. 766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2840, 7) (als 7. 2840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5962, 5) (als 5. 5962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59605, 2) (als 2. 59605-Eckszahl)	4
59606	= Polygonalzahl P(59606, 2) (als 2. 59606-Eckszahl)	1
59607	= Polygonalzahl P(19870, 3) (als 3. 19870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59607, 2) (als 2. 59607-Eckszahl)	2
59608	= Polygonalzahl P(9936, 4) (als 4. 9936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59608, 2) (als 2. 59608-Eckszahl)	2
59609	= Polygonalzahl P(59609, 2) (als 2. 59609-Eckszahl)	1
59610	= Polygonalzahl P(905, 12) (als 12. 905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19871, 3) (als 3. 19871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59610, 2) (als 2. 59610-Eckszahl)	3
59611	= Polygonalzahl P(59611, 2) (als 2. 59611-Eckszahl)	1
59612	= Polygonalzahl P(59612, 2) (als 2. 59612-Eckszahl)	1
59613	= Polygonalzahl P(19872, 3) (als 3. 19872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59613, 2) (als 2. 59613-Eckszahl)	2
59614	= Polygonalzahl P(9937, 4) (als 4. 9937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59614, 2) (als 2. 59614-Eckszahl)	2
59615	= Polygonalzahl P(5963, 5) (als 5. 5963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59615, 2) (als 2. 59615-Eckszahl)	2
59616	= Polygonalzahl P(3976, 6) (als 6. 3976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19873, 3) (als 3. 19873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59616, 2) (als 2. 59616-Eckszahl)	3
59617	= Polygonalzahl P(59617, 2) (als 2. 59617-Eckszahl)	1
59618	= Polygonalzahl P(59618, 2) (als 2. 59618-Eckszahl)	1

59619	= Polygonalzahl P(657, 14) (als 14. 657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19874, 3) (als 3. 19874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59619, 2) (als 2. 59619-Eckszahl)	3
59620	= Polygonalzahl P(260, 22) (als 22. 260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2131, 8) (als 8. 2131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9938, 4) (als 4. 9938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59620, 2) (als 2. 59620-Eckszahl)	4
59621	= Polygonalzahl P(59621, 2) (als 2. 59621-Eckszahl)	1
59622	= Polygonalzahl P(19875, 3) (als 3. 19875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59622, 2) (als 2. 59622-Eckszahl)	2
59623	= Polygonalzahl P(59623, 2) (als 2. 59623-Eckszahl)	1
59624	= Polygonalzahl P(59624, 2) (als 2. 59624-Eckszahl)	1
59625	= Polygonalzahl P(139, 30) (als 30. 139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1658, 9) (als 9. 1658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5964, 5) (als 5. 5964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19876, 3) (als 3. 19876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59625, 2) (als 2. 59625-Eckszahl)	5
59626	= Polygonalzahl P(2841, 7) (als 7. 2841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9939, 4) (als 4. 9939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59626, 2) (als 2. 59626-Eckszahl)	3
59627	= Polygonalzahl P(59627, 2) (als 2. 59627-Eckszahl)	1
59628	= Polygonalzahl P(19877, 3) (als 3. 19877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59628, 2) (als 2. 59628-Eckszahl)	2
59629	= Polygonalzahl P(59629, 2) (als 2. 59629-Eckszahl)	1
59630	= Polygonalzahl P(59630, 2) (als 2. 59630-Eckszahl)	1
59631	= Polygonalzahl P(1086, 11) (als 11. 1086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3977, 6) (als 6. 3977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19878, 3) (als 3. 19878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59631, 2) (als 2. 59631-Eckszahl)	4
59632	= Polygonalzahl P(9940, 4) (als 4. 9940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59632, 2) (als 2. 59632-Eckszahl)	2
59633	= Polygonalzahl P(59633, 2) (als 2. 59633-Eckszahl)	1
59634	= Polygonalzahl P(19879, 3) (als 3. 19879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59634, 2) (als 2. 59634-Eckszahl)	2
59635	= Polygonalzahl P(1327, 10) (als 10. 1327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5965, 5) (als 5. 5965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59635, 2) (als 2. 59635-Eckszahl)	3
59636	= Polygonalzahl P(59636, 2) (als 2. 59636-Eckszahl)	1
59637	= Polygonalzahl P(19880, 3) (als 3. 19880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59637, 2) (als 2. 59637-Eckszahl)	2
59638	= Polygonalzahl P(9941, 4) (als 4. 9941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59638, 2) (als 2. 59638-Eckszahl)	2
59639	= Polygonalzahl P(59639, 2) (als 2. 59639-Eckszahl)	1
59640	= Polygonalzahl P(218, 24) (als 24. 218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19881, 3) (als 3. 19881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59640, 2) (als 2. 59640-Eckszahl)	3
59641	= Polygonalzahl P(68, 43) (als 43. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59641, 2) (als 2. 59641-Eckszahl)	2
59642	= Polygonalzahl P(65, 44) (als 44. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59642, 2) (als 2. 59642-Eckszahl)	2
59643	= Polygonalzahl P(19882, 3) (als 3. 19882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59643, 2) (als 2. 59643-Eckszahl)	2
59644	= Polygonalzahl P(9942, 4) (als 4. 9942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59644, 2) (als 2. 59644-Eckszahl)	2
59645	= Polygonalzahl P(5966, 5) (als 5. 5966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59645, 2) (als 2. 59645-Eckszahl)	2

59646	= Polygonalzahl P(3978, 6) (als 6. 3978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19883, 3) (als 3. 19883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59646, 2) (als 2. 59646-Eckszahl)	3
59647	= Polygonalzahl P(2842, 7) (als 7. 2842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59647, 2) (als 2. 59647-Eckszahl)	2
59648	= Polygonalzahl P(2132, 8) (als 8. 2132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59648, 2) (als 2. 59648-Eckszahl)	2
59649	= Polygonalzahl P(19884, 3) (als 3. 19884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59649, 2) (als 2. 59649-Eckszahl)	2
59650	= Polygonalzahl P(9943, 4) (als 4. 9943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59650, 2) (als 2. 59650-Eckszahl)	2
59651	= Polygonalzahl P(59651, 2) (als 2. 59651-Eckszahl)	1
59652	= Polygonalzahl P(19885, 3) (als 3. 19885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59652, 2) (als 2. 59652-Eckszahl)	2
59653	= Polygonalzahl P(59653, 2) (als 2. 59653-Eckszahl)	1
59654	= Polygonalzahl P(59654, 2) (als 2. 59654-Eckszahl)	1
59655	= Polygonalzahl P(570, 15) (als 15. 570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5967, 5) (als 5. 5967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19886, 3) (als 3. 19886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59655, 2) (als 2. 59655-Eckszahl)	4
59656	= Polygonalzahl P(499, 16) (als 16. 499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9944, 4) (als 4. 9944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59656, 2) (als 2. 59656-Eckszahl)	3
59657	= Polygonalzahl P(59657, 2) (als 2. 59657-Eckszahl)	1
59658	= Polygonalzahl P(19887, 3) (als 3. 19887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59658, 2) (als 2. 59658-Eckszahl)	2
59659	= Polygonalzahl P(59659, 2) (als 2. 59659-Eckszahl)	1
59660	= Polygonalzahl P(59660, 2) (als 2. 59660-Eckszahl)	1
59661	= Polygonalzahl P(286, 21) (als 21. 286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1659, 9) (als 9. 1659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3979, 6) (als 6. 3979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19888, 3) (als 3. 19888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59661, 2) (als 2. 59661-Eckszahl)	5
59662	= Polygonalzahl P(9945, 4) (als 4. 9945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59662, 2) (als 2. 59662-Eckszahl)	2
59663	= Polygonalzahl P(59663, 2) (als 2. 59663-Eckszahl)	1
59664	= Polygonalzahl P(19889, 3) (als 3. 19889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59664, 2) (als 2. 59664-Eckszahl)	2
59665	= Polygonalzahl P(5968, 5) (als 5. 5968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59665, 2) (als 2. 59665-Eckszahl)	2
59666	= Polygonalzahl P(59666, 2) (als 2. 59666-Eckszahl)	1
59667	= Polygonalzahl P(19890, 3) (als 3. 19890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59667, 2) (als 2. 59667-Eckszahl)	2
59668	= Polygonalzahl P(2843, 7) (als 7. 2843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9946, 4) (als 4. 9946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59668, 2) (als 2. 59668-Eckszahl)	3
59669	= Polygonalzahl P(59669, 2) (als 2. 59669-Eckszahl)	1
59670	= Polygonalzahl P(19891, 3) (als 3. 19891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59670, 2) (als 2. 59670-Eckszahl)	2
59671	= Polygonalzahl P(59671, 2) (als 2. 59671-Eckszahl)	1
59672	= Polygonalzahl P(59672, 2) (als 2. 59672-Eckszahl)	1
59673	= Polygonalzahl P(19892, 3) (als 3. 19892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59673, 2) (als 2. 59673-Eckszahl)	2
59674	= Polygonalzahl P(9947, 4) (als 4. 9947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59674, 2) (als 2. 59674-Eckszahl)	2

59675	= Polygonalzahl P(5969, 5) (als 5. 5969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59675, 2) (als 2. 59675-Eckszahl)	2
59676	= Polygonalzahl P(906, 12) (als 12. 906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2133, 8) (als 8. 2133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3980, 6) (als 6. 3980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19893, 3) (als 3. 19893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59676, 2) (als 2. 59676-Eckszahl)	5
59677	= Polygonalzahl P(59677, 2) (als 2. 59677-Eckszahl)	1
59678	= Polygonalzahl P(59678, 2) (als 2. 59678-Eckszahl)	1
59679	= Polygonalzahl P(19894, 3) (als 3. 19894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59679, 2) (als 2. 59679-Eckszahl)	2
59680	= Polygonalzahl P(316, 20) (als 20. 316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1328, 10) (als 10. 1328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9948, 4) (als 4. 9948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59680, 2) (als 2. 59680-Eckszahl)	4
59681	= Polygonalzahl P(59681, 2) (als 2. 59681-Eckszahl)	1
59682	= Polygonalzahl P(19895, 3) (als 3. 19895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59682, 2) (als 2. 59682-Eckszahl)	2
59683	= Polygonalzahl P(767, 13) (als 13. 767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59683, 2) (als 2. 59683-Eckszahl)	2
59684	= Polygonalzahl P(59684, 2) (als 2. 59684-Eckszahl)	1
59685	= Polygonalzahl P(3, 345) (als 345. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 173) (als 173. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5970, 5) (als 5. 5970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19896, 3) (als 3. 19896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59685, 2) (als 2. 59685-Eckszahl)	5
59686	= Polygonalzahl P(1087, 11) (als 11. 1087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9949, 4) (als 4. 9949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59686, 2) (als 2. 59686-Eckszahl)	3
59687	= Polygonalzahl P(59687, 2) (als 2. 59687-Eckszahl)	1
59688	= Polygonalzahl P(392, 18) (als 18. 392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19897, 3) (als 3. 19897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59688, 2) (als 2. 59688-Eckszahl)	3
59689	= Polygonalzahl P(2844, 7) (als 7. 2844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59689, 2) (als 2. 59689-Eckszahl)	2
59690	= Polygonalzahl P(59690, 2) (als 2. 59690-Eckszahl)	1
59691	= Polygonalzahl P(3981, 6) (als 6. 3981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19898, 3) (als 3. 19898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59691, 2) (als 2. 59691-Eckszahl)	3
59692	= Polygonalzahl P(9950, 4) (als 4. 9950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59692, 2) (als 2. 59692-Eckszahl)	2
59693	= Polygonalzahl P(59693, 2) (als 2. 59693-Eckszahl)	1
59694	= Polygonalzahl P(19899, 3) (als 3. 19899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59694, 2) (als 2. 59694-Eckszahl)	2
59695	= Polygonalzahl P(5971, 5) (als 5. 5971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59695, 2) (als 2. 59695-Eckszahl)	2
59696	= Polygonalzahl P(59696, 2) (als 2. 59696-Eckszahl)	1
59697	= Polygonalzahl P(115, 33) (als 33. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(172, 27) (als 27. 172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1660, 9) (als 9. 1660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19900, 3) (als 3. 19900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59697, 2) (als 2. 59697-Eckszahl)	5
59698	= Polygonalzahl P(351, 19) (als 19. 351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9951, 4) (als 4. 9951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59698, 2) (als 2. 59698-Eckszahl)	3
59699	= Polygonalzahl P(59699, 2) (als 2. 59699-Eckszahl)	1
59700	= Polygonalzahl P(19901, 3) (als 3. 19901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59700, 2) (als 2. 59700-Eckszahl)	2
59701	= Polygonalzahl P(59701, 2) (als 2. 59701-Eckszahl)	1

59702	= Polygonalzahl P(59702, 2) (als 2. 59702-Eckszahl)	1
59703	= Polygonalzahl P(19902, 3) (als 3. 19902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59703, 2) (als 2. 59703-Eckszahl)	2
59704	= Polygonalzahl P(2134, 8) (als 8. 2134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9952, 4) (als 4. 9952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59704, 2) (als 2. 59704-Eckszahl)	3
59705	= Polygonalzahl P(5972, 5) (als 5. 5972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59705, 2) (als 2. 59705-Eckszahl)	2
59706	= Polygonalzahl P(3982, 6) (als 6. 3982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19903, 3) (als 3. 19903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59706, 2) (als 2. 59706-Eckszahl)	3
59707	= Polygonalzahl P(59707, 2) (als 2. 59707-Eckszahl)	1
59708	= Polygonalzahl P(59708, 2) (als 2. 59708-Eckszahl)	1
59709	= Polygonalzahl P(19904, 3) (als 3. 19904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59709, 2) (als 2. 59709-Eckszahl)	2
59710	= Polygonalzahl P(658, 14) (als 14. 658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2845, 7) (als 7. 2845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9953, 4) (als 4. 9953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59710, 2) (als 2. 59710-Eckszahl)	4
59711	= Polygonalzahl P(26, 71) (als 71. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(149, 29) (als 29. 149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59711, 2) (als 2. 59711-Eckszahl)	3
59712	= Polygonalzahl P(19905, 3) (als 3. 19905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59712, 2) (als 2. 59712-Eckszahl)	2
59713	= Polygonalzahl P(59713, 2) (als 2. 59713-Eckszahl)	1
59714	= Polygonalzahl P(59714, 2) (als 2. 59714-Eckszahl)	1
59715	= Polygonalzahl P(5973, 5) (als 5. 5973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19906, 3) (als 3. 19906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59715, 2) (als 2. 59715-Eckszahl)	3
59716	= Polygonalzahl P(9954, 4) (als 4. 9954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59716, 2) (als 2. 59716-Eckszahl)	2
59717	= Polygonalzahl P(59717, 2) (als 2. 59717-Eckszahl)	1
59718	= Polygonalzahl P(19907, 3) (als 3. 19907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59718, 2) (als 2. 59718-Eckszahl)	2
59719	= Polygonalzahl P(59719, 2) (als 2. 59719-Eckszahl)	1
59720	= Polygonalzahl P(59720, 2) (als 2. 59720-Eckszahl)	1
59721	= Polygonalzahl P(441, 17) (als 17. 441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3983, 6) (als 6. 3983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19908, 3) (als 3. 19908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59721, 2) (als 2. 59721-Eckszahl)	4
59722	= Polygonalzahl P(47, 52) (als 52. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9955, 4) (als 4. 9955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59722, 2) (als 2. 59722-Eckszahl)	3
59723	= Polygonalzahl P(59723, 2) (als 2. 59723-Eckszahl)	1
59724	= Polygonalzahl P(19909, 3) (als 3. 19909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59724, 2) (als 2. 59724-Eckszahl)	2
59725	= Polygonalzahl P(201, 25) (als 25. 201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1329, 10) (als 10. 1329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5974, 5) (als 5. 5974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59725, 2) (als 2. 59725-Eckszahl)	4
59726	= Polygonalzahl P(59726, 2) (als 2. 59726-Eckszahl)	1
59727	= Polygonalzahl P(19910, 3) (als 3. 19910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59727, 2) (als 2. 59727-Eckszahl)	2
59728	= Polygonalzahl P(9956, 4) (als 4. 9956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59728, 2) (als 2. 59728-Eckszahl)	2
59729	= Polygonalzahl P(59729, 2) (als 2. 59729-Eckszahl)	1

59730	= Polygonalzahl P(19911, 3) (als 3. 19911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59730, 2) (als 2. 59730-Eckszahl)	2
59731	= Polygonalzahl P(238, 23) (als 23. 238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2846, 7) (als 7. 2846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59731, 2) (als 2. 59731-Eckszahl)	3
59732	= Polygonalzahl P(2135, 8) (als 8. 2135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59732, 2) (als 2. 59732-Eckszahl)	2
59733	= Polygonalzahl P(1661, 9) (als 9. 1661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19912, 3) (als 3. 19912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59733, 2) (als 2. 59733-Eckszahl)	3
59734	= Polygonalzahl P(9957, 4) (als 4. 9957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59734, 2) (als 2. 59734-Eckszahl)	2
59735	= Polygonalzahl P(5975, 5) (als 5. 5975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59735, 2) (als 2. 59735-Eckszahl)	2
59736	= Polygonalzahl P(9, 131) (als 131. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3984, 6) (als 6. 3984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19913, 3) (als 3. 19913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59736, 2) (als 2. 59736-Eckszahl)	4
59737	= Polygonalzahl P(59737, 2) (als 2. 59737-Eckszahl)	1
59738	= Polygonalzahl P(59738, 2) (als 2. 59738-Eckszahl)	1
59739	= Polygonalzahl P(19914, 3) (als 3. 19914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59739, 2) (als 2. 59739-Eckszahl)	2
59740	= Polygonalzahl P(9958, 4) (als 4. 9958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59740, 2) (als 2. 59740-Eckszahl)	2
59741	= Polygonalzahl P(1088, 11) (als 11. 1088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59741, 2) (als 2. 59741-Eckszahl)	2
59742	= Polygonalzahl P(907, 12) (als 12. 907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19915, 3) (als 3. 19915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59742, 2) (als 2. 59742-Eckszahl)	3
59743	= Polygonalzahl P(59743, 2) (als 2. 59743-Eckszahl)	1
59744	= Polygonalzahl P(59744, 2) (als 2. 59744-Eckszahl)	1
59745	= Polygonalzahl P(5976, 5) (als 5. 5976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19916, 3) (als 3. 19916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59745, 2) (als 2. 59745-Eckszahl)	3
59746	= Polygonalzahl P(9959, 4) (als 4. 9959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59746, 2) (als 2. 59746-Eckszahl)	2
59747	= Polygonalzahl P(59747, 2) (als 2. 59747-Eckszahl)	1
59748	= Polygonalzahl P(19917, 3) (als 3. 19917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59748, 2) (als 2. 59748-Eckszahl)	2
59749	= Polygonalzahl P(59749, 2) (als 2. 59749-Eckszahl)	1
59750	= Polygonalzahl P(59750, 2) (als 2. 59750-Eckszahl)	1
59751	= Polygonalzahl P(3985, 6) (als 6. 3985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19918, 3) (als 3. 19918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59751, 2) (als 2. 59751-Eckszahl)	3
59752	= Polygonalzahl P(160, 28) (als 28. 160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2847, 7) (als 7. 2847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9960, 4) (als 4. 9960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59752, 2) (als 2. 59752-Eckszahl)	4
59753	= Polygonalzahl P(59753, 2) (als 2. 59753-Eckszahl)	1
59754	= Polygonalzahl P(19919, 3) (als 3. 19919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59754, 2) (als 2. 59754-Eckszahl)	2
59755	= Polygonalzahl P(5977, 5) (als 5. 5977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59755, 2) (als 2. 59755-Eckszahl)	2
59756	= Polygonalzahl P(59756, 2) (als 2. 59756-Eckszahl)	1
59757	= Polygonalzahl P(19920, 3) (als 3. 19920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59757, 2) (als 2. 59757-Eckszahl)	2

59758	= Polygonalzahl P(9961, 4) (als 4. 9961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59758, 2) (als 2. 59758-Eckszahl)	2
59759	= Polygonalzahl P(59759, 2) (als 2. 59759-Eckszahl)	1
59760	= Polygonalzahl P(571, 15) (als 15. 571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2136, 8) (als 8. 2136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19921, 3) (als 3. 19921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59760, 2) (als 2. 59760-Eckszahl)	4
59761	= Polygonalzahl P(768, 13) (als 13. 768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59761, 2) (als 2. 59761-Eckszahl)	2
59762	= Polygonalzahl P(59762, 2) (als 2. 59762-Eckszahl)	1
59763	= Polygonalzahl P(19922, 3) (als 3. 19922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59763, 2) (als 2. 59763-Eckszahl)	2
59764	= Polygonalzahl P(29, 67) (als 67. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9962, 4) (als 4. 9962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59764, 2) (als 2. 59764-Eckszahl)	3
59765	= Polygonalzahl P(5978, 5) (als 5. 5978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59765, 2) (als 2. 59765-Eckszahl)	2
59766	= Polygonalzahl P(3986, 6) (als 6. 3986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19923, 3) (als 3. 19923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59766, 2) (als 2. 59766-Eckszahl)	3
59767	= Polygonalzahl P(59767, 2) (als 2. 59767-Eckszahl)	1
59768	= Polygonalzahl P(59768, 2) (als 2. 59768-Eckszahl)	1
59769	= Polygonalzahl P(1662, 9) (als 9. 1662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19924, 3) (als 3. 19924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59769, 2) (als 2. 59769-Eckszahl)	3
59770	= Polygonalzahl P(1330, 10) (als 10. 1330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9963, 4) (als 4. 9963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59770, 2) (als 2. 59770-Eckszahl)	3
59771	= Polygonalzahl P(59771, 2) (als 2. 59771-Eckszahl)	1
59772	= Polygonalzahl P(19925, 3) (als 3. 19925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59772, 2) (als 2. 59772-Eckszahl)	2
59773	= Polygonalzahl P(2848, 7) (als 7. 2848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59773, 2) (als 2. 59773-Eckszahl)	2
59774	= Polygonalzahl P(59774, 2) (als 2. 59774-Eckszahl)	1
59775	= Polygonalzahl P(5979, 5) (als 5. 5979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19926, 3) (als 3. 19926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59775, 2) (als 2. 59775-Eckszahl)	3
59776	= Polygonalzahl P(500, 16) (als 16. 500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9964, 4) (als 4. 9964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59776, 2) (als 2. 59776-Eckszahl)	3
59777	= Polygonalzahl P(59777, 2) (als 2. 59777-Eckszahl)	1
59778	= Polygonalzahl P(19927, 3) (als 3. 19927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59778, 2) (als 2. 59778-Eckszahl)	2
59779	= Polygonalzahl P(59779, 2) (als 2. 59779-Eckszahl)	1
59780	= Polygonalzahl P(59780, 2) (als 2. 59780-Eckszahl)	1
59781	= Polygonalzahl P(3987, 6) (als 6. 3987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19928, 3) (als 3. 19928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59781, 2) (als 2. 59781-Eckszahl)	3
59782	= Polygonalzahl P(9965, 4) (als 4. 9965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59782, 2) (als 2. 59782-Eckszahl)	2
59783	= Polygonalzahl P(59783, 2) (als 2. 59783-Eckszahl)	1
59784	= Polygonalzahl P(19929, 3) (als 3. 19929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59784, 2) (als 2. 59784-Eckszahl)	2
59785	= Polygonalzahl P(5980, 5) (als 5. 5980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59785, 2) (als 2. 59785-Eckszahl)	2
59786	= Polygonalzahl P(59786, 2) (als 2. 59786-Eckszahl)	1

59787	= Polygonalzahl P(19930, 3) (als 3. 19930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59787, 2) (als 2. 59787-Eckszahl)	2
59788	= Polygonalzahl P(2137, 8) (als 8. 2137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9966, 4) (als 4. 9966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59788, 2) (als 2. 59788-Eckszahl)	3
59789	= Polygonalzahl P(59789, 2) (als 2. 59789-Eckszahl)	1
59790	= Polygonalzahl P(19931, 3) (als 3. 19931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59790, 2) (als 2. 59790-Eckszahl)	2
59791	= Polygonalzahl P(59791, 2) (als 2. 59791-Eckszahl)	1
59792	= Polygonalzahl P(59792, 2) (als 2. 59792-Eckszahl)	1
59793	= Polygonalzahl P(87, 38) (als 38. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19932, 3) (als 3. 19932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59793, 2) (als 2. 59793-Eckszahl)	3
59794	= Polygonalzahl P(2849, 7) (als 7. 2849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9967, 4) (als 4. 9967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59794, 2) (als 2. 59794-Eckszahl)	3
59795	= Polygonalzahl P(5981, 5) (als 5. 5981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59795, 2) (als 2. 59795-Eckszahl)	2
59796	= Polygonalzahl P(1089, 11) (als 11. 1089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3988, 6) (als 6. 3988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19933, 3) (als 3. 19933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59796, 2) (als 2. 59796-Eckszahl)	4
59797	= Polygonalzahl P(59797, 2) (als 2. 59797-Eckszahl)	1
59798	= Polygonalzahl P(59798, 2) (als 2. 59798-Eckszahl)	1
59799	= Polygonalzahl P(19934, 3) (als 3. 19934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59799, 2) (als 2. 59799-Eckszahl)	2
59800	= Polygonalzahl P(9968, 4) (als 4. 9968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59800, 2) (als 2. 59800-Eckszahl)	2
59801	= Polygonalzahl P(659, 14) (als 14. 659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59801, 2) (als 2. 59801-Eckszahl)	2
59802	= Polygonalzahl P(19935, 3) (als 3. 19935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59802, 2) (als 2. 59802-Eckszahl)	2
59803	= Polygonalzahl P(59803, 2) (als 2. 59803-Eckszahl)	1
59804	= Polygonalzahl P(59804, 2) (als 2. 59804-Eckszahl)	1
59805	= Polygonalzahl P(1663, 9) (als 9. 1663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5982, 5) (als 5. 5982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19936, 3) (als 3. 19936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59805, 2) (als 2. 59805-Eckszahl)	4
59806	= Polygonalzahl P(9969, 4) (als 4. 9969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59806, 2) (als 2. 59806-Eckszahl)	2
59807	= Polygonalzahl P(59807, 2) (als 2. 59807-Eckszahl)	1
59808	= Polygonalzahl P(908, 12) (als 12. 908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19937, 3) (als 3. 19937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59808, 2) (als 2. 59808-Eckszahl)	3
59809	= Polygonalzahl P(59809, 2) (als 2. 59809-Eckszahl)	1
59810	= Polygonalzahl P(59810, 2) (als 2. 59810-Eckszahl)	1
59811	= Polygonalzahl P(3989, 6) (als 6. 3989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19938, 3) (als 3. 19938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59811, 2) (als 2. 59811-Eckszahl)	3
59812	= Polygonalzahl P(9970, 4) (als 4. 9970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59812, 2) (als 2. 59812-Eckszahl)	2
59813	= Polygonalzahl P(59813, 2) (als 2. 59813-Eckszahl)	1
59814	= Polygonalzahl P(19939, 3) (als 3. 19939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59814, 2) (als 2. 59814-Eckszahl)	2

59815	= Polygonalzahl P(1331, 10) (als 10. 1331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2850, 7) (als 7. 2850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5983, 5) (als 5. 5983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59815, 2) (als 2. 59815-Eckszahl)	4
59816	= Polygonalzahl P(2138, 8) (als 8. 2138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59816, 2) (als 2. 59816-Eckszahl)	2
59817	= Polygonalzahl P(19940, 3) (als 3. 19940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59817, 2) (als 2. 59817-Eckszahl)	2
59818	= Polygonalzahl P(9971, 4) (als 4. 9971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59818, 2) (als 2. 59818-Eckszahl)	2
59819	= Polygonalzahl P(59819, 2) (als 2. 59819-Eckszahl)	1
59820	= Polygonalzahl P(19941, 3) (als 3. 19941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59820, 2) (als 2. 59820-Eckszahl)	2
59821	= Polygonalzahl P(59821, 2) (als 2. 59821-Eckszahl)	1
59822	= Polygonalzahl P(59822, 2) (als 2. 59822-Eckszahl)	1
59823	= Polygonalzahl P(19942, 3) (als 3. 19942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59823, 2) (als 2. 59823-Eckszahl)	2
59824	= Polygonalzahl P(9972, 4) (als 4. 9972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59824, 2) (als 2. 59824-Eckszahl)	2
59825	= Polygonalzahl P(5984, 5) (als 5. 5984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59825, 2) (als 2. 59825-Eckszahl)	2
59826	= Polygonalzahl P(186, 26) (als 26. 186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3990, 6) (als 6. 3990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19943, 3) (als 3. 19943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59826, 2) (als 2. 59826-Eckszahl)	4
59827	= Polygonalzahl P(59827, 2) (als 2. 59827-Eckszahl)	1
59828	= Polygonalzahl P(59828, 2) (als 2. 59828-Eckszahl)	1
59829	= Polygonalzahl P(19944, 3) (als 3. 19944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59829, 2) (als 2. 59829-Eckszahl)	2
59830	= Polygonalzahl P(7, 155) (als 155. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9973, 4) (als 4. 9973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59830, 2) (als 2. 59830-Eckszahl)	3
59831	= Polygonalzahl P(59831, 2) (als 2. 59831-Eckszahl)	1
59832	= Polygonalzahl P(55, 48) (als 48. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19945, 3) (als 3. 19945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59832, 2) (als 2. 59832-Eckszahl)	3
59833	= Polygonalzahl P(59833, 2) (als 2. 59833-Eckszahl)	1
59834	= Polygonalzahl P(59834, 2) (als 2. 59834-Eckszahl)	1
59835	= Polygonalzahl P(5985, 5) (als 5. 5985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19946, 3) (als 3. 19946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59835, 2) (als 2. 59835-Eckszahl)	3
59836	= Polygonalzahl P(2851, 7) (als 7. 2851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9974, 4) (als 4. 9974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59836, 2) (als 2. 59836-Eckszahl)	3
59837	= Polygonalzahl P(59837, 2) (als 2. 59837-Eckszahl)	1
59838	= Polygonalzahl P(19947, 3) (als 3. 19947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59838, 2) (als 2. 59838-Eckszahl)	2
59839	= Polygonalzahl P(769, 13) (als 13. 769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59839, 2) (als 2. 59839-Eckszahl)	2
59840	= Polygonalzahl P(59840, 2) (als 2. 59840-Eckszahl)	1
59841	= Polygonalzahl P(393, 18) (als 18. 393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1664, 9) (als 9. 1664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3991, 6) (als 6. 3991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19948, 3) (als 3. 19948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59841, 2) (als 2. 59841-Eckszahl)	5
59842	= Polygonalzahl P(9975, 4) (als 4. 9975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59842, 2) (als 2. 59842-Eckszahl)	2

59843	= Polygonalzahl P(59843, 2) (als 2. 59843-Eckszahl)	1
59844	= Polygonalzahl P(2139, 8) (als 8. 2139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19949, 3) (als 3. 19949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59844, 2) (als 2. 59844-Eckszahl)	3
59845	= Polygonalzahl P(5986, 5) (als 5. 5986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59845, 2) (als 2. 59845-Eckszahl)	2
59846	= Polygonalzahl P(59846, 2) (als 2. 59846-Eckszahl)	1
59847	= Polygonalzahl P(19950, 3) (als 3. 19950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59847, 2) (als 2. 59847-Eckszahl)	2
59848	= Polygonalzahl P(9976, 4) (als 4. 9976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59848, 2) (als 2. 59848-Eckszahl)	2
59849	= Polygonalzahl P(59849, 2) (als 2. 59849-Eckszahl)	1
59850	= Polygonalzahl P(19951, 3) (als 3. 19951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59850, 2) (als 2. 59850-Eckszahl)	2
59851	= Polygonalzahl P(261, 22) (als 22. 261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1090, 11) (als 11. 1090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59851, 2) (als 2. 59851-Eckszahl)	3
59852	= Polygonalzahl P(59852, 2) (als 2. 59852-Eckszahl)	1
59853	= Polygonalzahl P(19952, 3) (als 3. 19952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59853, 2) (als 2. 59853-Eckszahl)	2
59854	= Polygonalzahl P(9977, 4) (als 4. 9977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59854, 2) (als 2. 59854-Eckszahl)	2
59855	= Polygonalzahl P(5987, 5) (als 5. 5987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59855, 2) (als 2. 59855-Eckszahl)	2
59856	= Polygonalzahl P(3992, 6) (als 6. 3992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19953, 3) (als 3. 19953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59856, 2) (als 2. 59856-Eckszahl)	3
59857	= Polygonalzahl P(442, 17) (als 17. 442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2852, 7) (als 7. 2852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59857, 2) (als 2. 59857-Eckszahl)	3
59858	= Polygonalzahl P(59858, 2) (als 2. 59858-Eckszahl)	1
59859	= Polygonalzahl P(19954, 3) (als 3. 19954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59859, 2) (als 2. 59859-Eckszahl)	2
59860	= Polygonalzahl P(20, 82) (als 82. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1332, 10) (als 10. 1332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9978, 4) (als 4. 9978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59860, 2) (als 2. 59860-Eckszahl)	4
59861	= Polygonalzahl P(59861, 2) (als 2. 59861-Eckszahl)	1
59862	= Polygonalzahl P(19955, 3) (als 3. 19955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59862, 2) (als 2. 59862-Eckszahl)	2
59863	= Polygonalzahl P(59863, 2) (als 2. 59863-Eckszahl)	1
59864	= Polygonalzahl P(59864, 2) (als 2. 59864-Eckszahl)	1
59865	= Polygonalzahl P(572, 15) (als 15. 572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5988, 5) (als 5. 5988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19956, 3) (als 3. 19956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59865, 2) (als 2. 59865-Eckszahl)	4
59866	= Polygonalzahl P(9979, 4) (als 4. 9979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59866, 2) (als 2. 59866-Eckszahl)	2
59867	= Polygonalzahl P(59867, 2) (als 2. 59867-Eckszahl)	1
59868	= Polygonalzahl P(19957, 3) (als 3. 19957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59868, 2) (als 2. 59868-Eckszahl)	2
59869	= Polygonalzahl P(352, 19) (als 19. 352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59869, 2) (als 2. 59869-Eckszahl)	2
59870	= Polygonalzahl P(317, 20) (als 20. 317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59870, 2) (als 2. 59870-Eckszahl)	2

59871	= Polygonalzahl P(287, 21) (als 21. 287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3993, 6) (als 6. 3993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19958, 3) (als 3. 19958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59871, 2) (als 2. 59871-Eckszahl)	4
59872	= Polygonalzahl P(2140, 8) (als 8. 2140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9980, 4) (als 4. 9980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59872, 2) (als 2. 59872-Eckszahl)	3
59873	= Polygonalzahl P(59873, 2) (als 2. 59873-Eckszahl)	1
59874	= Polygonalzahl P(909, 12) (als 12. 909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19959, 3) (als 3. 19959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59874, 2) (als 2. 59874-Eckszahl)	3
59875	= Polygonalzahl P(5989, 5) (als 5. 5989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59875, 2) (als 2. 59875-Eckszahl)	2
59876	= Polygonalzahl P(59876, 2) (als 2. 59876-Eckszahl)	1
59877	= Polygonalzahl P(1665, 9) (als 9. 1665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19960, 3) (als 3. 19960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59877, 2) (als 2. 59877-Eckszahl)	3
59878	= Polygonalzahl P(2853, 7) (als 7. 2853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9981, 4) (als 4. 9981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59878, 2) (als 2. 59878-Eckszahl)	3
59879	= Polygonalzahl P(59879, 2) (als 2. 59879-Eckszahl)	1
59880	= Polygonalzahl P(19961, 3) (als 3. 19961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59880, 2) (als 2. 59880-Eckszahl)	2
59881	= Polygonalzahl P(59881, 2) (als 2. 59881-Eckszahl)	1
59882	= Polygonalzahl P(59882, 2) (als 2. 59882-Eckszahl)	1
59883	= Polygonalzahl P(19962, 3) (als 3. 19962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59883, 2) (als 2. 59883-Eckszahl)	2
59884	= Polygonalzahl P(9982, 4) (als 4. 9982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59884, 2) (als 2. 59884-Eckszahl)	2
59885	= Polygonalzahl P(5990, 5) (als 5. 5990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59885, 2) (als 2. 59885-Eckszahl)	2
59886	= Polygonalzahl P(97, 36) (als 36. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3994, 6) (als 6. 3994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19963, 3) (als 3. 19963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59886, 2) (als 2. 59886-Eckszahl)	4
59887	= Polygonalzahl P(59887, 2) (als 2. 59887-Eckszahl)	1
59888	= Polygonalzahl P(59888, 2) (als 2. 59888-Eckszahl)	1
59889	= Polygonalzahl P(19964, 3) (als 3. 19964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59889, 2) (als 2. 59889-Eckszahl)	2
59890	= Polygonalzahl P(9983, 4) (als 4. 9983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59890, 2) (als 2. 59890-Eckszahl)	2
59891	= Polygonalzahl P(59891, 2) (als 2. 59891-Eckszahl)	1
59892	= Polygonalzahl P(660, 14) (als 14. 660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19965, 3) (als 3. 19965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59892, 2) (als 2. 59892-Eckszahl)	3
59893	= Polygonalzahl P(59893, 2) (als 2. 59893-Eckszahl)	1
59894	= Polygonalzahl P(59894, 2) (als 2. 59894-Eckszahl)	1
59895	= Polygonalzahl P(5991, 5) (als 5. 5991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19966, 3) (als 3. 19966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59895, 2) (als 2. 59895-Eckszahl)	3
59896	= Polygonalzahl P(501, 16) (als 16. 501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9984, 4) (als 4. 9984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59896, 2) (als 2. 59896-Eckszahl)	3
59897	= Polygonalzahl P(59897, 2) (als 2. 59897-Eckszahl)	1
59898	= Polygonalzahl P(19967, 3) (als 3. 19967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59898, 2) (als 2. 59898-Eckszahl)	2

59899	= Polygonalzahl P(2854, 7) (als 7. 2854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59899, 2) (als 2. 59899-Eckszahl)	2
59900	= Polygonalzahl P(5, 200) (als 200. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2141, 8) (als 8. 2141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59900, 2) (als 2. 59900-Eckszahl)	3
59901	= Polygonalzahl P(75, 41) (als 41. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3995, 6) (als 6. 3995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19968, 3) (als 3. 19968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59901, 2) (als 2. 59901-Eckszahl)	4
59902	= Polygonalzahl P(9985, 4) (als 4. 9985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59902, 2) (als 2. 59902-Eckszahl)	2
59903	= Polygonalzahl P(59903, 2) (als 2. 59903-Eckszahl)	1
59904	= Polygonalzahl P(19969, 3) (als 3. 19969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59904, 2) (als 2. 59904-Eckszahl)	2
59905	= Polygonalzahl P(1333, 10) (als 10. 1333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5992, 5) (als 5. 5992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59905, 2) (als 2. 59905-Eckszahl)	3
59906	= Polygonalzahl P(1091, 11) (als 11. 1091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59906, 2) (als 2. 59906-Eckszahl)	2
59907	= Polygonalzahl P(19970, 3) (als 3. 19970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59907, 2) (als 2. 59907-Eckszahl)	2
59908	= Polygonalzahl P(9986, 4) (als 4. 9986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59908, 2) (als 2. 59908-Eckszahl)	2
59909	= Polygonalzahl P(59909, 2) (als 2. 59909-Eckszahl)	1
59910	= Polygonalzahl P(19971, 3) (als 3. 19971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59910, 2) (als 2. 59910-Eckszahl)	2
59911	= Polygonalzahl P(59911, 2) (als 2. 59911-Eckszahl)	1
59912	= Polygonalzahl P(59912, 2) (als 2. 59912-Eckszahl)	1
59913	= Polygonalzahl P(1666, 9) (als 9. 1666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19972, 3) (als 3. 19972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59913, 2) (als 2. 59913-Eckszahl)	3
59914	= Polygonalzahl P(9987, 4) (als 4. 9987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59914, 2) (als 2. 59914-Eckszahl)	2
59915	= Polygonalzahl P(5993, 5) (als 5. 5993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59915, 2) (als 2. 59915-Eckszahl)	2
59916	= Polygonalzahl P(219, 24) (als 24. 219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3996, 6) (als 6. 3996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19973, 3) (als 3. 19973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59916, 2) (als 2. 59916-Eckszahl)	4
59917	= Polygonalzahl P(770, 13) (als 13. 770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59917, 2) (als 2. 59917-Eckszahl)	2
59918	= Polygonalzahl P(59918, 2) (als 2. 59918-Eckszahl)	1
59919	= Polygonalzahl P(19974, 3) (als 3. 19974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59919, 2) (als 2. 59919-Eckszahl)	2
59920	= Polygonalzahl P(2855, 7) (als 7. 2855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9988, 4) (als 4. 9988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59920, 2) (als 2. 59920-Eckszahl)	3
59921	= Polygonalzahl P(59921, 2) (als 2. 59921-Eckszahl)	1
59922	= Polygonalzahl P(19975, 3) (als 3. 19975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59922, 2) (als 2. 59922-Eckszahl)	2
59923	= Polygonalzahl P(59923, 2) (als 2. 59923-Eckszahl)	1
59924	= Polygonalzahl P(59924, 2) (als 2. 59924-Eckszahl)	1
59925	= Polygonalzahl P(5994, 5) (als 5. 5994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19976, 3) (als 3. 19976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59925, 2) (als 2. 59925-Eckszahl)	3
59926	= Polygonalzahl P(23, 76) (als 76. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9989, 4) (als 4. 9989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59926, 2) (als 2. 59926-Eckszahl)	3

59927	= Polygonalzahl P(59927, 2) (als 2. 59927-Eckszahl)	1
59928	= Polygonalzahl P(2142, 8) (als 8. 2142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19977, 3) (als 3. 19977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59928, 2) (als 2. 59928-Eckszahl)	3
59929	= Polygonalzahl P(59929, 2) (als 2. 59929-Eckszahl)	1
59930	= Polygonalzahl P(59930, 2) (als 2. 59930-Eckszahl)	1
59931	= Polygonalzahl P(3997, 6) (als 6. 3997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19978, 3) (als 3. 19978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59931, 2) (als 2. 59931-Eckszahl)	3
59932	= Polygonalzahl P(9990, 4) (als 4. 9990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59932, 2) (als 2. 59932-Eckszahl)	2
59933	= Polygonalzahl P(59933, 2) (als 2. 59933-Eckszahl)	1
59934	= Polygonalzahl P(19979, 3) (als 3. 19979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59934, 2) (als 2. 59934-Eckszahl)	2
59935	= Polygonalzahl P(5995, 5) (als 5. 5995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59935, 2) (als 2. 59935-Eckszahl)	2
59936	= Polygonalzahl P(59936, 2) (als 2. 59936-Eckszahl)	1
59937	= Polygonalzahl P(19980, 3) (als 3. 19980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59937, 2) (als 2. 59937-Eckszahl)	2
59938	= Polygonalzahl P(9991, 4) (als 4. 9991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59938, 2) (als 2. 59938-Eckszahl)	2
59939	= Polygonalzahl P(59939, 2) (als 2. 59939-Eckszahl)	1
59940	= Polygonalzahl P(910, 12) (als 12. 910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19981, 3) (als 3. 19981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59940, 2) (als 2. 59940-Eckszahl)	3
59941	= Polygonalzahl P(2856, 7) (als 7. 2856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59941, 2) (als 2. 59941-Eckszahl)	2
59942	= Polygonalzahl P(59942, 2) (als 2. 59942-Eckszahl)	1
59943	= Polygonalzahl P(18, 87) (als 87. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19982, 3) (als 3. 19982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59943, 2) (als 2. 59943-Eckszahl)	3
59944	= Polygonalzahl P(37, 59) (als 59. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9992, 4) (als 4. 9992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59944, 2) (als 2. 59944-Eckszahl)	3
59945	= Polygonalzahl P(5996, 5) (als 5. 5996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59945, 2) (als 2. 59945-Eckszahl)	2
59946	= Polygonalzahl P(3998, 6) (als 6. 3998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19983, 3) (als 3. 19983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59946, 2) (als 2. 59946-Eckszahl)	3
59947	= Polygonalzahl P(59947, 2) (als 2. 59947-Eckszahl)	1
59948	= Polygonalzahl P(59948, 2) (als 2. 59948-Eckszahl)	1
59949	= Polygonalzahl P(1667, 9) (als 9. 1667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19984, 3) (als 3. 19984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59949, 2) (als 2. 59949-Eckszahl)	3
59950	= Polygonalzahl P(1334, 10) (als 10. 1334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9993, 4) (als 4. 9993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59950, 2) (als 2. 59950-Eckszahl)	3
59951	= Polygonalzahl P(59951, 2) (als 2. 59951-Eckszahl)	1
59952	= Polygonalzahl P(19985, 3) (als 3. 19985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59952, 2) (als 2. 59952-Eckszahl)	2
59953	= Polygonalzahl P(59953, 2) (als 2. 59953-Eckszahl)	1
59954	= Polygonalzahl P(59954, 2) (als 2. 59954-Eckszahl)	1
59955	= Polygonalzahl P(5997, 5) (als 5. 5997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19986, 3) (als 3. 19986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59955, 2) (als 2. 59955-Eckszahl)	3

59956	= Polygonalzahl P(2143, 8) (als 8. 2143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9994, 4) (als 4. 9994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59956, 2) (als 2. 59956-Eckszahl)	3
59957	= Polygonalzahl P(59957, 2) (als 2. 59957-Eckszahl)	1
59958	= Polygonalzahl P(19987, 3) (als 3. 19987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59958, 2) (als 2. 59958-Eckszahl)	2
59959	= Polygonalzahl P(59959, 2) (als 2. 59959-Eckszahl)	1
59960	= Polygonalzahl P(59960, 2) (als 2. 59960-Eckszahl)	1
59961	= Polygonalzahl P(1092, 11) (als 11. 1092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3999, 6) (als 6. 3999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19988, 3) (als 3. 19988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59961, 2) (als 2. 59961-Eckszahl)	4
59962	= Polygonalzahl P(2857, 7) (als 7. 2857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(9995, 4) (als 4. 9995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59962, 2) (als 2. 59962-Eckszahl)	3
59963	= Polygonalzahl P(59963, 2) (als 2. 59963-Eckszahl)	1
59964	= Polygonalzahl P(19989, 3) (als 3. 19989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59964, 2) (als 2. 59964-Eckszahl)	2
59965	= Polygonalzahl P(5998, 5) (als 5. 5998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59965, 2) (als 2. 59965-Eckszahl)	2
59966	= Polygonalzahl P(59966, 2) (als 2. 59966-Eckszahl)	1
59967	= Polygonalzahl P(19990, 3) (als 3. 19990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59967, 2) (als 2. 59967-Eckszahl)	2
59968	= Polygonalzahl P(9996, 4) (als 4. 9996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59968, 2) (als 2. 59968-Eckszahl)	2
59969	= Polygonalzahl P(59969, 2) (als 2. 59969-Eckszahl)	1
59970	= Polygonalzahl P(573, 15) (als 15. 573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19991, 3) (als 3. 19991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59970, 2) (als 2. 59970-Eckszahl)	3
59971	= Polygonalzahl P(59971, 2) (als 2. 59971-Eckszahl)	1
59972	= Polygonalzahl P(59972, 2) (als 2. 59972-Eckszahl)	1
59973	= Polygonalzahl P(19992, 3) (als 3. 19992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59973, 2) (als 2. 59973-Eckszahl)	2
59974	= Polygonalzahl P(9997, 4) (als 4. 9997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59974, 2) (als 2. 59974-Eckszahl)	2
59975	= Polygonalzahl P(5999, 5) (als 5. 5999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59975, 2) (als 2. 59975-Eckszahl)	2
59976	= Polygonalzahl P(49, 51) (als 51. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4000, 6) (als 6. 4000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19993, 3) (als 3. 19993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59976, 2) (als 2. 59976-Eckszahl)	4
59977	= Polygonalzahl P(92, 37) (als 37. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59977, 2) (als 2. 59977-Eckszahl)	2
59978	= Polygonalzahl P(59978, 2) (als 2. 59978-Eckszahl)	1
59979	= Polygonalzahl P(19994, 3) (als 3. 19994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59979, 2) (als 2. 59979-Eckszahl)	2
59980	= Polygonalzahl P(9998, 4) (als 4. 9998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59980, 2) (als 2. 59980-Eckszahl)	2
59981	= Polygonalzahl P(59981, 2) (als 2. 59981-Eckszahl)	1
59982	= Polygonalzahl P(19995, 3) (als 3. 19995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59982, 2) (als 2. 59982-Eckszahl)	2
59983	= Polygonalzahl P(661, 14) (als 14. 661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2858, 7) (als 7. 2858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59983, 2) (als 2. 59983-Eckszahl)	3
59984	= Polygonalzahl P(239, 23) (als 23. 239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2144, 8) (als 8. 2144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59984, 2) (als 2. 59984-Eckszahl)	3

59985	= Polygonalzahl P(16, 93) (als 93. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1668, 9) (als 9. 1668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6000, 5) (als 5. 6000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19996, 3) (als 3. 19996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59985, 2) (als 2. 59985-Eckszahl)	5
59986	= Polygonalzahl P(9999, 4) (als 4. 9999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59986, 2) (als 2. 59986-Eckszahl)	2
59987	= Polygonalzahl P(59987, 2) (als 2. 59987-Eckszahl)	1
59988	= Polygonalzahl P(19997, 3) (als 3. 19997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59988, 2) (als 2. 59988-Eckszahl)	2
59989	= Polygonalzahl P(59989, 2) (als 2. 59989-Eckszahl)	1
59990	= Polygonalzahl P(59990, 2) (als 2. 59990-Eckszahl)	1
59991	= Polygonalzahl P(4001, 6) (als 6. 4001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19998, 3) (als 3. 19998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59991, 2) (als 2. 59991-Eckszahl)	3
59992	= Polygonalzahl P(10000, 4) (als 4. 10000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59992, 2) (als 2. 59992-Eckszahl)	2
59993	= Polygonalzahl P(443, 17) (als 17. 443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59993, 2) (als 2. 59993-Eckszahl)	2
59994	= Polygonalzahl P(394, 18) (als 18. 394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(19999, 3) (als 3. 19999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59994, 2) (als 2. 59994-Eckszahl)	3
59995	= Polygonalzahl P(771, 13) (als 13. 771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1335, 10) (als 10. 1335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6001, 5) (als 5. 6001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59995, 2) (als 2. 59995-Eckszahl)	4
59996	= Polygonalzahl P(59996, 2) (als 2. 59996-Eckszahl)	1
59997	= Polygonalzahl P(20000, 3) (als 3. 20000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59997, 2) (als 2. 59997-Eckszahl)	2
59998	= Polygonalzahl P(10001, 4) (als 4. 10001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(59998, 2) (als 2. 59998-Eckszahl)	2
59999	= Polygonalzahl P(59999, 2) (als 2. 59999-Eckszahl)	1
60000	= Polygonalzahl P(20001, 3) (als 3. 20001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(60000, 2) (als 2. 60000-Eckszahl)	2

Michael Buhlmann, www.michael-buhlmann.de 08.2023