

Mathematik > Finanzmathematische Tabellen > Abzinsungsfaktoren

Tabelle der Abzinsungsfaktoren bei Zinssätzen zwischen 9.00 % und 9.95 %, Schrittweite 0.05 %

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	9 %	9.05 %	9.1 %	9.15 %	9.2 %	9.25 %	9.3 %	9.35 %	9.4 %	9.45 %	9.5 %	9.55 %	9.6 %	9.65 %	9.7 %	9.75 %	9.8 %	9.85 %	9.9 %	9.95 %
1	0.91743119	0.91701055	0.91659028	0.91617041	0.91575092	0.91533181	0.91491308	0.91449474	0.91407678	0.91365921	0.91324201	0.91282519	0.91240876	0.91199270	0.91157703	0.91116173	0.91074681	0.91033227	0.90991811	0.90950432
2	0.84167999	0.84090834	0.84013775	0.83936822	0.83859974	0.83783232	0.83706595	0.83630063	0.83553636	0.83477314	0.83401097	0.83324983	0.83248974	0.83173069	0.83097268	0.83021570	0.82945976	0.82870484	0.82795096	0.82719811
3	0.77218348	0.77112182	0.77006210	0.76900432	0.76794848	0.76689457	0.76584259	0.76479253	0.76374439	0.76269817	0.76165385	0.76061144	0.75957093	0.75853232	0.75749560	0.75646077	0.75542783	0.75439676	0.75336757	0.75234025
4	0.70842521	0.70712684	0.70583144	0.70453900	0.70324952	0.70196299	0.70067940	0.69939875	0.69812102	0.69684620	0.69557429	0.69430529	0.69303917	0.69177594	0.69051559	0.68925811	0.68800349	0.68675172	0.68550280	0.68425671
5	0.64993139	0.64844277	0.64695824	0.64547778	0.64400140	0.64252906	0.64106075	0.63959648	0.63813621	0.63667995	0.63522767	0.63377936	0.63233501	0.63089461	0.62945815	0.62802561	0.62659698	0.62517225	0.62375141	0.62233443
6	0.59626733	0.59462886	0.59299563	0.59136765	0.58974487	0.58812728	0.58651487	0.58490762	0.58330550	0.58170849	0.58011659	0.57852977	0.57694800	0.57537129	0.57379959	0.57223290	0.57067120	0.56911448	0.56756270	0.56601586
7	0.54703424	0.54528093	0.54353404	0.54179354	0.54005940	0.53833161	0.53661013	0.53489494	0.53318601	0.53148332	0.52978684	0.52809655	0.52641241	0.52473441	0.52306253	0.52139672	0.51973698	0.51808327	0.51643558	0.51479387
8	0.50186628	0.50002836	0.49819802	0.49637521	0.49455989	0.49275204	0.49095163	0.48915861	0.48737295	0.48559463	0.48382360	0.48205983	0.48030330	0.47855396	0.47681178	0.47507674	0.47334880	0.47162792	0.46991408	0.46820725
9	0.46042778	0.45853128	0.45664346	0.45476427	0.45289367	0.45103162	0.44917807	0.44733298	0.44549630	0.44366800	0.44184803	0.44003636	0.43823293	0.43643772	0.43465067	0.43287175	0.43110091	0.42933812	0.42758333	0.42583651
10	0.42241081	0.42047802	0.41855496	0.41664157	0.41473780	0.41284359	0.41095889	0.40908365	0.40721783	0.40536135	0.40351419	0.40167628	0.39984757	0.39802801	0.39621756	0.39441617	0.39262378	0.39084034	0.38906582	0.38730015
11	0.38753285	0.38558278	0.38364341	0.38171468	0.37979652	0.37788887	0.37599167	0.37410485	0.37222836	0.37036213	0.36850611	0.36666022	0.36482442	0.36299864	0.36118283	0.35937692	0.35758086	0.35579458	0.35401803	0.35225116
12	0.35553473	0.35358348	0.35164382	0.34971569	0.34779901	0.34589370	0.34399969	0.34211692	0.34024530	0.33838477	0.33653526	0.33469669	0.33286900	0.33105212	0.32924597	0.32745050	0.32566562	0.32389129	0.32212742	0.32037395
13	0.32617865	0.32423978	0.32231331	0.32039917	0.31849726	0.31660751	0.31472982	0.31286412	0.31101033	0.30916836	0.30733813	0.30551957	0.30371259	0.30191711	0.30013306	0.29836036	0.29659893	0.29484869	0.29310957	0.29138149
14	0.29924647	0.29733129	0.29542925	0.29354024	0.29166416	0.28980092	0.28795043	0.28611260	0.28428732	0.28247452	0.28067410	0.27888596	0.27711003	0.27534621	0.27359441	0.27185454	0.27012653	0.26841028	0.26670571	0.26501273
15	0.27453804	0.27265593	0.27078758	0.26893288	0.26709172	0.26526400	0.26344962	0.26164846	0.25986044	0.25808544	0.25632337	0.25457413	0.25283762	0.25111373	0.24940238	0.24770346	0.24601688	0.24434254	0.24268035	0.24103022
16	0.25186976	0.25002837	0.24820126	0.24638834	0.24458949	0.24280458	0.24103350	0.23927614	0.23753240	0.23580214	0.23408527	0.23238168	0.23069126	0.22901389	0.22734948	0.22569791	0.22405909	0.22243290	0.22081925	0.21921803
17	0.23107318	0.22927865	0.22749887	0.22573371	0.22398305	0.22224675	0.22052470	0.21881678	0.21712285	0.21544280	0.21377651	0.21212385	0.21048472	0.20885900	0.20724656	0.20564730	0.20406110	0.20248785	0.20092743	0.19937974
18	0.21199374	0.21025094	0.20852325	0.20681055	0.20511268	0.20342952	0.20176094	0.20010679	0.19846695	0.19684130	0.19522969	0.19363200	0.19204810	0.19047788	0.18892120	0.18737795	0.18584799	0.18433122	0.18282751	0.18133674
19	0.19448967	0.19280233	0.19113039	0.18947370	0.18783212	0.18620551	0.18459372	0.18299661	0.18141403	0.17984586	0.17829195	0.17675217	0.17522637	0.17371444	0.17221623	0.17073162	0.16926047	0.16780266	0.16635806	0.16492654
20	0.17843089	0.17680177	0.17518826	0.17359020	0.17200744	0.17043983	0.16888721	0.16734944	0.16582636	0.16431783	0.16282370	0.16134383	0.15987808	0.15842630	0.15698836	0.15556411	0.15415343	0.15275617	0.15137221	0.15000140
21	0.16369806	0.16212909	0.16057585	0.15903820	0.15751597	0.15600900	0.15451712	0.15304018	0.15157802	0.15013049	0.14869744	0.14727871	0.14587416	0.14448363	0.14310698	0.14174407	0.14039475	0.13905888	0.13773631	0.13642693
22	0.15018171	0.14867408	0.14718227	0.14570609	0.14424539	0.14280000	0.14136973	0.13995444	0.13855395	0.13716811	0.13579675	0.13443972	0.13309686	0.13176802	0.13045304	0.12915177	0.12786407	0.12658978	0.12532877	0.12408088
23	0.13778139	0.13633570	0.13490584	0.13349161	0.13209285	0.13070938	0.12934102	0.12798760	0.12664895	0.12532491	0.12401530	0.12271996	0.12143874	0.12017147	0.11891799	0.11767815	0.11645179	0.11523876	0.11403891	0.11285209
24	0.12640494	0.12502127	0.12365338	0.12230107	0.12096415	0.11964245	0.11833579	0.11704399	0.11576686	0.11450425	0.11325598	0.11202187	0.11080177	0.10959550	0.10840291	0.10722383	0.10605810	0.10490557	0.10376607	0.10263947
25	0.11596784	0.11464583	0.11333949	0.11204862	0.11077303	0.10951254	0.10826696	0.10703611	0.10581980	0.10461786	0.10343012	0.10225639	0.10109651	0.09995030	0.09881760	0.09769825	0.09659208	0.09549892	0.09441863	0.09335104
26	0.10639251	0.10513143	0.10388587	0.10265563	0.10144050	0.10024031	0.09905486	0.09788396	0.09672743	0.09558508	0.09445673	0.09334221	0.09224134	0.09115394	0.09007986	0.08901891	0.08797092	0.08693575	0.08591322	0.08490317
27	0.09760781	0.09640663	0.09522078	0.09405005	0.09289424	0.09175315	0.09062659	0.08951437	0.08841629	0.08733218	0.08626185	0.08520512	0.08416180	0.08313173	0.08211473	0.08111062	0.08011924	0.07914042	0.07817399	0.07721980
28	0.08954845	0.08840590	0.08727844	0.08616587	0.08506798	0.08398457	0.08291545	0.08186042	0.08081928	0.07979185	0.07877795	0.07777738	0.07678997	0.07581553	0.07485390	0.07390489	0.07296834	0.07204408	0.07113193	0.07023174
29	0.08215454	0.08106914	0.07999857	0.07894262	0.07790108	0.07687375	0.07586043	0.07486092	0.07387503	0.07290256	0.07194333	0.07099715	0.07006384	0.06914321	0.06823509	0.06733931	0.06645568	0.06558405	0.06472423	0.06387608
30	0.07537114	0.07434126	0.07332591	0.07232489	0.07133799	0.07036499	0.06940570	0.06845992	0.06752745	0.06660810	0.06570167	0.06480799	0.06392686	0.06305811	0.06220155	0.06135700	0.06052430	0.05970328	0.05889375	0.05809557
31	0.06914783	0.06817172	0.06720982	0.06626193	0.06532783	0.06440731	0.06350018	0.06260624	0.06172527	0.06085710	0.06000153	0.05915836	0.05832743	0.05750853	0.05670150	0.05590615	0.05512232	0.05434982	0.05358849	0.05283817
32	0.06343838	0.06251418	0.06160387	0.06070722	0.05982402	0.05895406	0.05809715	0.05725307	0.05642164	0.05560265	0.05479592	0.05400125	0.05321846	0.05244736	0.05168778	0.05093955	0.05020247	0.04947639	0.04876114	0.04805654
33	0.05820035	0.05732617	0.05646551	0.05561816	0.05478390	0.05396253	0.05315384	0.05235763	0.05157371	0.05080187	0.05004193	0.04929370	0.04855699	0.04783161	0.04711740	0.04641417	0.04572174	0.04503996	0.04436864	0.04370763
34	0.05339481	0.05256870	0.05175573	0.05095571	0.05016841	0.04939362	0.04863114	0.04788078	0.04714233	0.04641560	0.04570039	0.04499653	0.04430382	0.04362208	0.04295114	0.04229081	0.04164093	0.04100133	0.04037183	0.03975228
35	0.04898607	0.04820605	0.04743880	0.04668411	0.04594176	0.04521155	0.04449327	0.04378672	0.04309171	0.04240804	0.04173552	0.04107397	0.04042319	0.03978302	0.03915327	0.03853377	0.03792435	0.03732483	0.03673506	0.03615487
36	0.04494135	0.04420546	0.04348195	0.04277060	0.04207121	0.04138357	0.04070748	0.04004273	0.03938913	0.03874650	0.03811463	0.03749335	0.03688247	0.03628182	0.03569122	0.03511050	0.03453948	0.03397800	0.03342590	0.03288301
37	0.04123059	0.04053687	0.03985513	0.03918516	0.03852675	0.03787970	0.03724380	0.03661886	0.03600469	0.03540109	0.03480788	0.03422487	0.03365189	0.03308876	0.03253530	0.03199134	0.03145672	0.03093127	0.03041483	0.02990724
38	0.03782623	0.03717274	0.03653082	0.03590028	0.03528091	0.03467249	0.03407484	0.03348776	0.03291105	0.03234453	0.03178802	0.03124133	0.03070428	0.03017671	0.02965843	0.02914928	0.02864911	0.02815773	0.02767500	0.02720077
39	0.03470296	0.03408779	0.03348380	0.03289078	0.03230852</															

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	9 %	9.05 %	9.1 %	9.15 %	9.2 %	9.25 %	9.3 %	9.35 %	9.4 %	9.45 %	9.5 %	9.55 %	9.6 %	9.65 %	9.7 %	9.75 %	9.8 %	9.85 %	9.9 %	9.95 %
41	0.02920879	0.02866471	0.02813100	0.02760747	0.02709392	0.02659015	0.02609596	0.02561119	0.02513563	0.02466912	0.02421147	0.02376251	0.02332208	0.02289001	0.02246613	0.02205029	0.02164233	0.02124210	0.02084945	0.02046423
42	0.02679706	0.02628584	0.02578460	0.02529315	0.02481128	0.02433881	0.02387554	0.02342130	0.02297590	0.02253917	0.02211093	0.02169102	0.02127927	0.02087552	0.02047961	0.02009138	0.01971068	0.01933737	0.01897129	0.01861231
43	0.02458446	0.02410439	0.02363392	0.02317284	0.02272095	0.02227808	0.02184404	0.02141865	0.02100173	0.02059312	0.02019263	0.01980011	0.01941539	0.01903832	0.01866874	0.01830650	0.01795144	0.01760343	0.01726232	0.01692797
44	0.02255455	0.02210398	0.02166262	0.02123027	0.02080673	0.02039184	0.01998540	0.01958724	0.01919720	0.01881509	0.01844076	0.01807404	0.01771477	0.01736281	0.01701799	0.01668018	0.01634922	0.01602497	0.01570730	0.01539606
45	0.02069224	0.02026958	0.01985575	0.01945054	0.01905379	0.01866530	0.01828491	0.01791243	0.01754771	0.01719058	0.01684087	0.01649844	0.01616312	0.01583476	0.01551321	0.01519834	0.01489000	0.01458805	0.01429236	0.01400279
46	0.01898371	0.01858742	0.01819958	0.01782001	0.01744852	0.01708494	0.01672910	0.01638083	0.01603996	0.01570633	0.01537979	0.01506019	0.01474737	0.01444118	0.01414149	0.01384815	0.01356102	0.01327997	0.01300487	0.01273560
47	0.01741625	0.01704486	0.01668156	0.01632617	0.01597850	0.01563839	0.01530567	0.01498018	0.01466175	0.01435023	0.01404547	0.01374732	0.01345563	0.01317025	0.01289106	0.01261790	0.01235066	0.01208919	0.01183337	0.01158308
48	0.01597821	0.01563032	0.01529016	0.01495755	0.01463233	0.01431432	0.01400336	0.01369929	0.01340197	0.01311122	0.01282692	0.01254890	0.01227703	0.01201117	0.01175119	0.01149695	0.01124832	0.01100518	0.01076740	0.01053486
49	0.01465891	0.01433317	0.01401481	0.01370367	0.01339957	0.01310235	0.01281186	0.01252793	0.01225043	0.01197919	0.01171408	0.01145495	0.01120167	0.01095410	0.01071212	0.01047558	0.01024437	0.01001837	0.00979745	0.00958150
50	0.01344854	0.01314367	0.01284584	0.01255489	0.01227066	0.01199300	0.01172174	0.01145673	0.01119783	0.01094490	0.01069779	0.01045637	0.01022050	0.00999006	0.00976492	0.00954495	0.00933003	0.00912004	0.00891488	0.00871442
51	0.01233811	0.01205288	0.01177437	0.01150242	0.01123687	0.01097757	0.01072437	0.01047712	0.01023568	0.00999991	0.00976967	0.00954484	0.00932528	0.00911086	0.00890148	0.00869699	0.00849729	0.00830227	0.00811181	0.00792580
52	0.01131937	0.01105262	0.01079227	0.01053818	0.01029018	0.01004812	0.00981187	0.00958127	0.00935619	0.00913651	0.00892207	0.00871277	0.00850846	0.00830904	0.00811438	0.00792437	0.00773888	0.00755782	0.00738108	0.00720855
53	0.01038474	0.01010353	0.00989209	0.00965477	0.00942324	0.00919736	0.00897700	0.00876202	0.00855228	0.00834765	0.00814801	0.00795323	0.00776320	0.00757779	0.00739688	0.00722038	0.00704816	0.00688013	0.00671618	0.00655621
54	0.00952728	0.00929424	0.00906700	0.00884541	0.00862934	0.00841864	0.00821318	0.00801282	0.00781744	0.00762691	0.00744111	0.00725991	0.00708321	0.00691088	0.00674283	0.00657893	0.00641909	0.00626321	0.00611117	0.00596290
55	0.00874063	0.00852291	0.00831072	0.00810390	0.00790233	0.00770585	0.00751434	0.00732768	0.00714574	0.00696840	0.00679553	0.00662703	0.00646278	0.00630268	0.00614661	0.00599447	0.00584617	0.00570160	0.00556067	0.00542328
56	0.00801892	0.00781560	0.00761753	0.00742456	0.00723656	0.00705341	0.00687497	0.00670113	0.00653176	0.00636674	0.00620597	0.00604932	0.00589670	0.00574800	0.00560311	0.00546193	0.00532438	0.00519035	0.00505975	0.00493250
57	0.00735681	0.00716699	0.00698215	0.00680216	0.00662689	0.00645621	0.00629000	0.00612815	0.00597053	0.00581703	0.00566755	0.00552197	0.00538020	0.00524213	0.00510766	0.00497670	0.00484916	0.00472494	0.00460396	0.00448613
58	0.00674937	0.00657221	0.00639977	0.00623194	0.00606858	0.00590957	0.00575480	0.00560416	0.00545752	0.00531478	0.00517584	0.00504060	0.00490894	0.00478078	0.00465603	0.00453458	0.00441636	0.00430127	0.00418923	0.00408015
59	0.00619208	0.00602678	0.00586597	0.00570952	0.00555731	0.00540922	0.00526515	0.00512497	0.00498859	0.00485590	0.00472680	0.00460118	0.00447896	0.00436004	0.00424433	0.00413174	0.00402218	0.00391558	0.00381185	0.00371092
60	0.00568081	0.00552662	0.00537669	0.00523089	0.00508911	0.00495123	0.00481715	0.00468676	0.00455996	0.00443664	0.00431671	0.00420008	0.00408664	0.00397632	0.00386903	0.00376468	0.00366319	0.00356448	0.00346847	0.00337509
61	0.00521175	0.00506797	0.00492822	0.00479239	0.00466036	0.00453202	0.00440727	0.00428602	0.00416815	0.00405358	0.00394220	0.00383393	0.00372869	0.00362638	0.00352692	0.00343023	0.00333362	0.00324486	0.00315603	0.00306966
62	0.00478142	0.00464738	0.00451716	0.00439064	0.00426772	0.00414830	0.00403227	0.00391954	0.00381001	0.00370359	0.00360018	0.00349971	0.00340209	0.00330723	0.00321506	0.00312550	0.00303847	0.00295390	0.00287173	0.00279187
63	0.00438663	0.00426170	0.00414038	0.00402258	0.00390817	0.00379707	0.00368918	0.00358440	0.00348264	0.00338382	0.00328784	0.00319463	0.00310410	0.00301617	0.00293077	0.00284783	0.00276728	0.00268903	0.00261304	0.00253922
64	0.00402443	0.00390802	0.00379504	0.00368537	0.00357891	0.00347558	0.00337528	0.00327791	0.00318340	0.00309165	0.00300259	0.00291613	0.00283220	0.00275073	0.00267163	0.00259484	0.00252029	0.00244791	0.00237765	0.00230943
65	0.00369214	0.00358370	0.00347849	0.00337642	0.00327739	0.00318131	0.00308809	0.00299764	0.00290987	0.00282472	0.00274209	0.00266192	0.00258413	0.00250864	0.00243539	0.00236432	0.00229534	0.00222841	0.00216347	0.00210044
66	0.00338728	0.00328629	0.00318835	0.00309338	0.00300128	0.00291195	0.00282533	0.00274132	0.00265985	0.00258083	0.00250419	0.00242987	0.00235778	0.00228786	0.00222005	0.00215427	0.00209048	0.00202860	0.00196858	0.00191036
67	0.00310760	0.00301356	0.00292241	0.00283406	0.00274842	0.00266540	0.00258493	0.00250692	0.00243130	0.00235800	0.00228694	0.00221805	0.00215126	0.00208651	0.00202375	0.00196289	0.00190390	0.00184670	0.00179124	0.00173748
68	0.00285101	0.00276347	0.00267866	0.00259648	0.00251687	0.00243973	0.00236499	0.00229257	0.00222240	0.00215441	0.00208853	0.00202469	0.00196283	0.00190289	0.00184480	0.00178851	0.00173397	0.00168111	0.00162988	0.00158024
69	0.00261560	0.00253413	0.00245523	0.00237882	0.00230482	0.00223316	0.00216376	0.00209654	0.00203144	0.00196839	0.00190733	0.00184819	0.00179090	0.00173542	0.00168168	0.00162962	0.00157921	0.00153037	0.00148306	0.00143724
70	0.00239963	0.00232382	0.00225044	0.00217941	0.00211065	0.00204408	0.00197965	0.00191728	0.00185690	0.00179844	0.00174185	0.00168707	0.00163403	0.00158269	0.00153298	0.00148485	0.00143826	0.00139314	0.00134946	0.00130717
71	0.00220150	0.00213097	0.00206273	0.00199671	0.00193283	0.00187102	0.00181121	0.00175334	0.00169735	0.00164316	0.00159073	0.00154000	0.00149091	0.00144340	0.00139743	0.00135294	0.00130989	0.00126822	0.00122790	0.00118888
72	0.00201972	0.00195412	0.00189068	0.00182932	0.00176999	0.00171260	0.00165710	0.00160342	0.00155150	0.00150129	0.00145273	0.00140575	0.00136032	0.00131637	0.00127386	0.00123275	0.00119298	0.00115450	0.00111729	0.00108129
73	0.00185296	0.00179195	0.00173298	0.00167597	0.00162087	0.00156760	0.00151610	0.00146632	0.00141819	0.00137167	0.00132669	0.00128321	0.00124117	0.00120052	0.00116122	0.00112323	0.00108650	0.00105098	0.00101664	0.00098344
74	0.00169996	0.00164324	0.00158843	0.00153548	0.00148431	0.00143487	0.00138710	0.00134094	0.00129634	0.00125324	0.00121159	0.00117134	0.00113245	0.00109487	0.00105855	0.00102345	0.00098953	0.00095674	0.00092506	0.00089444
75	0.00155960	0.00150687	0.00145594	0.00140676	0.00135926	0.00131338	0.00126908	0.00122628	0.00118495	0.00114503	0.00110647	0.00106923	0.00103326	0.00099851	0.00096495	0.00093252	0.00090121	0.00087095	0.00084173	0.00081350
76	0.00143082	0.00138181	0.00133450	0.00128883	0.00124474	0.00120218	0.00116109	0.00112143	0.00108314	0.00104617	0.00101048	0.00097602	0.00094275	0.00091063	0.00087962	0.00084968	0.00082077	0.00079286	0.00076591	0.00073988
77	0.00131268	0.00126714	0.00122319	0.00118079	0.00113987	0.00110040	0.00106230	0.00102554	0.00099007	0.00095584	0.00092281	0.00089094	0.00086018	0.00083049	0.00080184	0.00077420	0.00074751	0.00072176	0.00069691	0.00067293
78	0.00120430	0.00116198	0.00112116	0.00108180	0.00104384	0.00100723	0.00097191	0.00093785	0.00090500	0.00087331	0.00084275	0.00081327	0.00078483	0.00075740	0.00073094	0.00070542	0.00068080	0.00065705	0.00063413	0.00061203
79	0.00110486	0.00106555	0.00102765	0.00099112	0.00095590	0.00092195	0.00088922	0.00085766	0.00082724	0.00079791	0.00076963	0.00074237	0.00071609	0.00069075	0.00066631	0.00064275	0.0			

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	9 %	9.05 %	9.1 %	9.15 %	9.2 %	9.25 %	9.3 %	9.35 %	9.4 %	9.45 %	9.5 %	9.55 %	9.6 %	9.65 %	9.7 %	9.75 %	9.8 %	9.85 %	9.9 %	9.95 %
81	0.00092994	0.00089603	0.00086337	0.00083191	0.00080162	0.00077244	0.00074433	0.00071726	0.00069119	0.00066607	0.00064188	0.00061858	0.00059614	0.00057451	0.00055369	0.00053362	0.00051429	0.00049567	0.00047773	0.00046045
82	0.00085315	0.00082167	0.00079135	0.00076217	0.00073408	0.00070704	0.00068100	0.00065593	0.00063180	0.00060857	0.00058620	0.00056466	0.00054392	0.00052395	0.00050473	0.00048622	0.00046839	0.00045123	0.00043470	0.00041878
83	0.00078271	0.00075348	0.00072535	0.00069828	0.00067223	0.00064717	0.00062306	0.00059985	0.00057751	0.00055602	0.00053534	0.00051543	0.00049628	0.00047784	0.00046010	0.00044302	0.00042659	0.00041077	0.00039554	0.00038089
84	0.00071808	0.00069095	0.00066485	0.00063974	0.00061560	0.00059238	0.00057004	0.00054856	0.00052789	0.00050801	0.00048889	0.00047050	0.00045281	0.00043579	0.00041941	0.00040366	0.00038851	0.00037393	0.00035991	0.00034642
85	0.00065879	0.00063360	0.00060939	0.00058611	0.00056374	0.00054222	0.00052154	0.00050165	0.00048253	0.00046415	0.00044648	0.00042948	0.00041315	0.00039743	0.00038233	0.00036780	0.00035384	0.00034040	0.00032749	0.00031507
86	0.00060440	0.00058102	0.00055856	0.00053698	0.00051624	0.00049631	0.00047716	0.00045876	0.00044107	0.00042408	0.00040774	0.00039204	0.00037696	0.00036246	0.00034852	0.00033513	0.00032225	0.00030988	0.00029799	0.00028656
87	0.00055449	0.00053280	0.00051197	0.00049197	0.00047275	0.00045429	0.00043656	0.00041953	0.00040317	0.00038746	0.00037237	0.00035787	0.00034394	0.00033056	0.00031770	0.00030536	0.00029349	0.00028209	0.00027114	0.00026062
88	0.00050871	0.00048859	0.00046927	0.00045072	0.00043292	0.00041583	0.00039942	0.00038366	0.00036853	0.00035401	0.00034006	0.00032667	0.00031381	0.00030147	0.00028961	0.00027823	0.00026730	0.00025680	0.00024672	0.00023704
89	0.00046670	0.00044804	0.00043013	0.00041294	0.00039645	0.00038062	0.00036543	0.00035086	0.00033687	0.00032344	0.00031056	0.00029819	0.00028633	0.00027494	0.00026400	0.00025351	0.00024344	0.00023377	0.00022449	0.00021559
90	0.00042817	0.00041086	0.00039425	0.00037832	0.00036305	0.00034839	0.00033434	0.00032086	0.00030792	0.00029552	0.00028362	0.00027220	0.00026125	0.00025074	0.00024066	0.00023099	0.00022171	0.00021281	0.00020427	0.00019608
91	0.00039282	0.00037676	0.00036137	0.00034661	0.00033246	0.00031890	0.00030589	0.00029342	0.00028146	0.00027000	0.00025901	0.00024847	0.00023836	0.00022867	0.00021938	0.00021047	0.00020192	0.00019373	0.00018587	0.00017833
92	0.00036038	0.00034549	0.00033122	0.00031755	0.00030445	0.00029190	0.00027986	0.00026833	0.00025728	0.00024669	0.00023654	0.00022681	0.00021748	0.00020855	0.00019998	0.00019177	0.00018390	0.00017636	0.00016913	0.00016220
93	0.00033063	0.00031682	0.00030360	0.00029093	0.00027880	0.00026718	0.00025605	0.00024539	0.00023517	0.00022539	0.00021602	0.00020704	0.00019844	0.00019019	0.00018230	0.00017473	0.00016749	0.00016054	0.00015389	0.00014752
94	0.00030333	0.00029053	0.00027827	0.00026654	0.00025531	0.00024456	0.00023426	0.00022441	0.00021497	0.00020593	0.00019728	0.00018899	0.00018105	0.00017346	0.00016618	0.00015921	0.00015254	0.00014615	0.00014003	0.00013417
95	0.00027828	0.00026642	0.00025506	0.00024420	0.00023380	0.00022385	0.00021433	0.00020522	0.00019650	0.00018815	0.00018016	0.00017251	0.00016520	0.00015819	0.00015149	0.00014507	0.00013892	0.00013304	0.00012741	0.00012203
96	0.00025530	0.00024431	0.00023379	0.00022373	0.00021410	0.00020490	0.00019609	0.00018767	0.00017961	0.00017190	0.00016453	0.00015747	0.00015073	0.00014427	0.00013809	0.00013218	0.00012652	0.00012111	0.00011594	0.00011098
97	0.00023422	0.00022403	0.00021429	0.00020497	0.00019607	0.00018755	0.00017941	0.00017162	0.00016418	0.00015706	0.00015026	0.00014375	0.00013752	0.00013157	0.00012588	0.00012044	0.00011523	0.00011025	0.00010549	0.00010094
98	0.00021488	0.00020544	0.00019641	0.00018779	0.00017955	0.00017167	0.00016414	0.00015695	0.00015007	0.00014350	0.00013722	0.00013122	0.00012548	0.00011999	0.00011475	0.00010974	0.00010495	0.00010037	0.00009599	0.00009181
99	0.00019714	0.00018839	0.00018003	0.00017205	0.00016442	0.00015714	0.00015018	0.00014353	0.00013718	0.00013111	0.00012531	0.00011978	0.00011449	0.00010943	0.00010460	0.00009999	0.00009558	0.00009137	0.00008734	0.00008350
100	0.00018086	0.00017276	0.00016502	0.00015763	0.00015057	0.00014383	0.00013740	0.00013126	0.00012539	0.00011979	0.00011444	0.00010934	0.00010446	0.00009980	0.00009535	0.00009111	0.00008705	0.00008318	0.00007948	0.00007594
101	0.00016593	0.00015842	0.00015125	0.00014441	0.00013788	0.00013165	0.00012571	0.00012003	0.00011462	0.00010945	0.00010451	0.00009980	0.00009531	0.00009102	0.00008692	0.00008301	0.00007928	0.00007572	0.00007232	0.00006907
102	0.00015223	0.00014527	0.00013864	0.00013231	0.00012627	0.00012051	0.00011501	0.00010977	0.00010477	0.00010000	0.00009545	0.00009110	0.00008696	0.00008301	0.00007924	0.00007564	0.00007220	0.00006893	0.00006580	0.00006282
103	0.00013966	0.00013322	0.00012707	0.00012121	0.00011563	0.00011030	0.00010523	0.00010038	0.00009577	0.00009136	0.00008717	0.00008316	0.00007934	0.00007570	0.00007223	0.00006892	0.00006576	0.00006275	0.00005987	0.00005713
104	0.00012813	0.00012216	0.00011647	0.00011105	0.00010589	0.00010096	0.00009627	0.00009180	0.00008754	0.00008348	0.00007960	0.00007591	0.00007239	0.00006904	0.00006584	0.00006280	0.00005989	0.00005712	0.00005448	0.00005196
105	0.00011755	0.00011202	0.00010676	0.00010174	0.00009697	0.00009242	0.00008808	0.00008395	0.00008002	0.00007627	0.00007270	0.00006929	0.00006605	0.00006296	0.00006002	0.00005722	0.00005454	0.00005200	0.00004957	0.00004726
106	0.00010784	0.00010273	0.00009785	0.00009321	0.00008880	0.00008459	0.00008059	0.00007677	0.00007314	0.00006968	0.00006639	0.00006325	0.00006027	0.00005742	0.00005471	0.00005213	0.00004968	0.00004734	0.00004511	0.00004298
107	0.00009894	0.00009420	0.00008969	0.00008540	0.00008132	0.00007743	0.00007373	0.00007021	0.00006686	0.00006367	0.00006063	0.00005774	0.00005499	0.00005237	0.00004988	0.00004750	0.00004524	0.00004309	0.00004104	0.00003909
108	0.00009077	0.00008638	0.00008221	0.00007824	0.00007447	0.00007087	0.00006746	0.00006421	0.00006111	0.00005817	0.00005537	0.00005271	0.00005017	0.00004776	0.00004547	0.00004328	0.00004120	0.00003923	0.00003735	0.00003556
109	0.00008327	0.00007921	0.00007535	0.00007168	0.00006819	0.00006487	0.00006172	0.00005872	0.00005586	0.00005315	0.00005057	0.00004811	0.00004578	0.00004356	0.00004145	0.00003944	0.00003753	0.00003571	0.00003398	0.00003234
110	0.00007640	0.00007264	0.00006907	0.00006567	0.00006245	0.00005938	0.00005647	0.00005369	0.00005106	0.00004856	0.00004618	0.00004392	0.00004177	0.00003972	0.00003778	0.00003593	0.00003418	0.00003251	0.00003092	0.00002941
111	0.00007009	0.00006661	0.00006331	0.00006017	0.00005719	0.00005435	0.00005166	0.00004910	0.00004667	0.00004437	0.00004217	0.00004009	0.00003811	0.00003623	0.00003444	0.00003274	0.00003113	0.00002959	0.00002814	0.00002675
112	0.00006430	0.00006108	0.00005803	0.00005512	0.00005237	0.00004975	0.00004727	0.00004491	0.00004266	0.00004054	0.00003851	0.00003659	0.00003477	0.00003304	0.00003139	0.00002983	0.00002835	0.00002694	0.00002560	0.00002433
113	0.00005899	0.00005601	0.00005319	0.00005050	0.00004796	0.00004554	0.00004324	0.00004107	0.00003900	0.00003704	0.00003517	0.00003340	0.00003173	0.00003013	0.00002862	0.00002718	0.00002582	0.00002452	0.00002329	0.00002213
114	0.00005412	0.00005137	0.00004875	0.00004627	0.00004392	0.00004168	0.00003956	0.00003755	0.00003565	0.00003384	0.00003212	0.00003049	0.00002895	0.00002748	0.00002609	0.00002477	0.00002351	0.00002233	0.00002120	0.00002013
115	0.00004965	0.00004710	0.00004468	0.00004239	0.00004022	0.00003815	0.00003620	0.00003434	0.00003258	0.00003092	0.00002933	0.00002783	0.00002641	0.00002506	0.00002378	0.00002257	0.00002142	0.00002032	0.00001929	0.00001830
116	0.00004555	0.00004319	0.00004096	0.00003884	0.00003683	0.00003492	0.00003312	0.00003141	0.00002978	0.00002825	0.00002679	0.00002541	0.00002410	0.00002286	0.00002168	0.00002056	0.00001950	0.00001850	0.00001755	0.00001665
117	0.00004179	0.00003961	0.00003754	0.00003558	0.00003372	0.00003197	0.00003030	0.00002872	0.00002723	0.00002581	0.00002447	0.00002319	0.00002199	0.00002084	0.00001976	0.00001874	0.00001776	0.00001684	0.00001597	0.00001514
118	0.00003834	0.00003632	0.00003441	0.00003260	0.00003088	0.00002926	0.00002772	0.00002627	0.00002489	0.00002358	0.00002234	0.00002117	0.00002006	0.00001901	0.00001801	0.00001707	0.00001618	0.00001533	0.00001453	0.00001377
119	0.00003518	0.00003331	0.00003154	0.00002987	0.00002828	0.00002678	0.00002536	0.00002402	0.00002275	0.00002154	0.00002040	0.00001933	0.00001830	0.00001734	0.00001642	0.00001555	0.00001473	0.00001396	0.00	

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	9 %	9.05 %	9.1 %	9.15 %	9.2 %	9.25 %	9.3 %	9.35 %	9.4 %	9.45 %	9.5 %	9.55 %	9.6 %	9.65 %	9.7 %	9.75 %	9.8 %	9.85 %	9.9 %	9.95 %
121	0.00002961	0.00002801	0.00002650	0.00002507	0.00002372	0.00002244	0.00002123	0.00002009	0.00001901	0.00001798	0.00001702	0.00001610	0.00001524	0.00001442	0.00001365	0.00001291	0.00001222	0.00001157	0.00001095	0.00001036
122	0.00002716	0.00002568	0.00002429	0.00002297	0.00002172	0.00002054	0.00001942	0.00001837	0.00001737	0.00001643	0.00001554	0.00001470	0.00001390	0.00001315	0.00001244	0.00001177	0.00001113	0.00001053	0.00000996	0.00000942
123	0.00002492	0.00002355	0.00002226	0.00002104	0.00001989	0.00001880	0.00001777	0.00001680	0.00001588	0.00001501	0.00001419	0.00001342	0.00001269	0.00001199	0.00001134	0.00001072	0.00001014	0.00000959	0.00000906	0.00000857
124	0.00002286	0.00002160	0.00002040	0.00001928	0.00001821	0.00001721	0.00001626	0.00001536	0.00001452	0.00001372	0.00001296	0.00001225	0.00001157	0.00001094	0.00001034	0.00000977	0.00000923	0.00000873	0.00000825	0.00000779
125	0.00002097	0.00001981	0.00001870	0.00001766	0.00001668	0.00001575	0.00001488	0.00001405	0.00001327	0.00001253	0.00001184	0.00001118	0.00001056	0.00000998	0.00000942	0.00000890	0.00000841	0.00000794	0.00000750	0.00000709
126	0.00001924	0.00001816	0.00001714	0.00001618	0.00001527	0.00001442	0.00001361	0.00001285	0.00001213	0.00001145	0.00001081	0.00001021	0.00000964	0.00000910	0.00000859	0.00000811	0.00000766	0.00000723	0.00000683	0.00000645
127	0.00001765	0.00001665	0.00001571	0.00001482	0.00001399	0.00001320	0.00001245	0.00001175	0.00001109	0.00001046	0.00000987	0.00000932	0.00000879	0.00000830	0.00000783	0.00000739	0.00000697	0.00000658	0.00000621	0.00000586
128	0.00001620	0.00001527	0.00001440	0.00001358	0.00001281	0.00001208	0.00001139	0.00001074	0.00001013	0.00000956	0.00000902	0.00000850	0.00000802	0.00000757	0.00000714	0.00000673	0.00000635	0.00000599	0.00000565	0.00000533
129	0.00001486	0.00001401	0.00001320	0.00001244	0.00001173	0.00001106	0.00001042	0.00000983	0.00000926	0.00000873	0.00000823	0.00000776	0.00000732	0.00000690	0.00000651	0.00000614	0.00000578	0.00000545	0.00000514	0.00000485
130	0.00001363	0.00001284	0.00001210	0.00001140	0.00001074	0.00001012	0.00000954	0.00000899	0.00000847	0.00000798	0.00000752	0.00000709	0.00000668	0.00000629	0.00000593	0.00000559	0.00000527	0.00000497	0.00000468	0.00000441
131	0.00001251	0.00001178	0.00001109	0.00001044	0.00000984	0.00000926	0.00000872	0.00000822	0.00000774	0.00000729	0.00000687	0.00000647	0.00000609	0.00000574	0.00000541	0.00000509	0.00000480	0.00000452	0.00000426	0.00000401
132	0.00001147	0.00001080	0.00001017	0.00000957	0.00000901	0.00000848	0.00000798	0.00000751	0.00000707	0.00000666	0.00000627	0.00000590	0.00000556	0.00000523	0.00000493	0.00000464	0.00000437	0.00000412	0.00000388	0.00000365
133	0.00001053	0.00000990	0.00000932	0.00000877	0.00000825	0.00000776	0.00000730	0.00000687	0.00000647	0.00000609	0.00000573	0.00000539	0.00000507	0.00000477	0.00000449	0.00000423	0.00000398	0.00000375	0.00000353	0.00000332
134	0.00000966	0.00000908	0.00000854	0.00000803	0.00000755	0.00000710	0.00000668	0.00000628	0.00000591	0.00000556	0.00000523	0.00000492	0.00000463	0.00000435	0.00000410	0.00000385	0.00000362	0.00000341	0.00000321	0.00000302
135	0.00000886	0.00000833	0.00000783	0.00000736	0.00000692	0.00000650	0.00000611	0.00000575	0.00000540	0.00000508	0.00000478	0.00000449	0.00000422	0.00000397	0.00000373	0.00000351	0.00000330	0.00000310	0.00000292	0.00000275
136	0.00000813	0.00000764	0.00000718	0.00000674	0.00000633	0.00000595	0.00000559	0.00000526	0.00000494	0.00000464	0.00000436	0.00000410	0.00000385	0.00000362	0.00000340	0.00000320	0.00000301	0.00000283	0.00000266	0.00000250
137	0.00000746	0.00000700	0.00000658	0.00000618	0.00000580	0.00000545	0.00000512	0.00000481	0.00000451	0.00000424	0.00000398	0.00000374	0.00000352	0.00000330	0.00000310	0.00000291	0.00000274	0.00000257	0.00000242	0.00000227
138	0.00000684	0.00000642	0.00000603	0.00000566	0.00000531	0.00000499	0.00000468	0.00000440	0.00000413	0.00000387	0.00000364	0.00000342	0.00000321	0.00000301	0.00000283	0.00000266	0.00000249	0.00000234	0.00000220	0.00000207
139	0.00000628	0.00000589	0.00000553	0.00000518	0.00000486	0.00000456	0.00000428	0.00000402	0.00000377	0.00000354	0.00000332	0.00000312	0.00000293	0.00000275	0.00000258	0.00000242	0.00000227	0.00000213	0.00000200	0.00000188
140	0.00000576	0.00000540	0.00000506	0.00000475	0.00000445	0.00000418	0.00000392	0.00000368	0.00000345	0.00000323	0.00000303	0.00000285	0.00000267	0.00000250	0.00000235	0.00000220	0.00000207	0.00000194	0.00000182	0.00000171
141	0.00000528	0.00000495	0.00000464	0.00000435	0.00000408	0.00000382	0.00000359	0.00000336	0.00000315	0.00000296	0.00000277	0.00000260	0.00000244	0.00000228	0.00000214	0.00000201	0.00000188	0.00000177	0.00000166	0.00000155
142	0.00000485	0.00000454	0.00000425	0.00000399	0.00000374	0.00000350	0.00000328	0.00000307	0.00000288	0.00000270	0.00000253	0.00000237	0.00000222	0.00000208	0.00000195	0.00000183	0.00000172	0.00000161	0.00000151	0.00000141
143	0.00000445	0.00000416	0.00000390	0.00000365	0.00000342	0.00000320	0.00000300	0.00000281	0.00000263	0.00000247	0.00000231	0.00000216	0.00000203	0.00000190	0.00000178	0.00000167	0.00000156	0.00000146	0.00000137	0.00000129
144	0.00000408	0.00000382	0.00000357	0.00000335	0.00000313	0.00000293	0.00000275	0.00000257	0.00000241	0.00000225	0.00000211	0.00000198	0.00000185	0.00000173	0.00000162	0.00000152	0.00000142	0.00000133	0.00000125	0.00000117
145	0.00000374	0.00000350	0.00000328	0.00000307	0.00000287	0.00000268	0.00000251	0.00000235	0.00000220	0.00000206	0.00000193	0.00000180	0.00000169	0.00000158	0.00000148	0.00000138	0.00000130	0.00000121	0.00000114	0.00000106
146	0.00000343	0.00000321	0.00000300	0.00000281	0.00000263	0.00000246	0.00000230	0.00000215	0.00000201	0.00000188	0.00000176	0.00000165	0.00000154	0.00000144	0.00000135	0.00000126	0.00000118	0.00000110	0.00000103	-
147	0.00000315	0.00000294	0.00000275	0.00000257	0.00000241	0.00000225	0.00000210	0.00000197	0.00000184	0.00000172	0.00000161	0.00000150	0.00000141	0.00000131	0.00000123	0.00000115	0.00000108	0.00000101	-	-
148	0.00000289	0.00000270	0.00000252	0.00000236	0.00000220	0.00000206	0.00000192	0.00000180	0.00000168	0.00000157	0.00000147	0.00000137	0.00000128	0.00000120	0.00000112	0.00000105	-	-	-	-
149	0.00000265	0.00000248	0.00000231	0.00000216	0.00000202	0.00000188	0.00000176	0.00000164	0.00000154	0.00000143	0.00000134	0.00000125	0.00000117	0.00000109	0.00000102	-	-	-	-	-
150	0.00000243	0.00000227	0.00000212	0.00000198	0.00000185	0.00000172	0.00000161	0.00000150	0.00000140	0.00000131	0.00000122	0.00000114	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-
151	0.00000223	0.00000208	0.00000194	0.00000181	0.00000169	0.00000158	0.00000147	0.00000138	0.00000128	0.00000120	0.00000112	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-
152	0.00000205	0.00000191	0.00000178	0.00000166	0.00000155	0.00000145	0.00000135	0.00000126	0.00000117	0.00000109	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153	0.00000188	0.00000175	0.00000163	0.00000152	0.00000142	0.00000132	0.00000123	0.00000115	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154	0.00000172	0.00000161	0.00000150	0.00000139	0.00000130	0.00000121	0.00000113	0.00000105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	0.00000158	0.00000147	0.00000137	0.00000128	0.00000119	0.00000111	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156	0.00000145	0.00000135	0.00000126	0.00000117	0.00000109	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157	0.00000133	0.00000124	0.00000115	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158	0.00000122	0.00000114	0.00000106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159	0.00000112	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeiteinheit	9 %	9.05 %	9.1 %	9.15 %	9.2 %	9.25 %	9.3 %	9.35 %	9.4 %	9.45 %	9.5 %	9.55 %	9.6 %	9.65 %	9.7 %	9.75 %	9.8 %	9.85 %	9.9 %	9.95 %

Zinssatz p, Zeiteinheit n -> Abzinsungsfaktor $(1+p/100)^n = 1/(1+p/100)^n$