

Mathematik > Finanzmathematische Tabellen > Abzinsungsfaktoren

Tabelle der Abzinsungsfaktoren bei Zinssätzen zwischen 4.00 % und 4.95 %, Schrittweite 0.05 %

Zeiteinheit n	Zinssatz																			
	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
1	0.96153846	0.96107641	0.96061479	0.96015362	0.95969290	0.95923261	0.95877277	0.95831337	0.95785441	0.95739588	0.95693780	0.95648015	0.95602294	0.95556617	0.95510984	0.95465394	0.95419847	0.95374344	0.95328885	0.95283468
2	0.92455621	0.92366786	0.92278078	0.92189498	0.92101046	0.92012721	0.91924523	0.91836451	0.91748506	0.91660688	0.91572995	0.91485428	0.91397987	0.91310671	0.91223480	0.91136414	0.91049473	0.90962656	0.90875962	0.90789393
3	0.88899636	0.88771538	0.88643687	0.88516081	0.88388720	0.88261603	0.88134729	0.88008099	0.87881711	0.87755565	0.87629660	0.87503996	0.87378573	0.87253389	0.87128443	0.87003737	0.86879268	0.86755036	0.86631041	0.86507283
4	0.85480419	0.85316231	0.85152437	0.84989036	0.84826027	0.84663408	0.84501179	0.84339338	0.84177884	0.84016817	0.83856134	0.83695836	0.83535920	0.83376387	0.83217233	0.83058460	0.82900065	0.82742047	0.82584406	0.82427139
5	0.82192711	0.81995417	0.81798691	0.81602531	0.81406935	0.81211902	0.81017429	0.80823515	0.80630157	0.80437354	0.80245105	0.80053406	0.79862257	0.79671655	0.79481598	0.79292086	0.79103115	0.78914685	0.78726793	0.78539437
6	0.79031453	0.78803860	0.78577032	0.78350966	0.78125658	0.77901105	0.77677305	0.77454255	0.77231951	0.77010392	0.76789574	0.76569494	0.76350150	0.76131538	0.75913656	0.75696502	0.75480072	0.75264363	0.75049373	0.74835100
7	0.75991781	0.75736531	0.75482260	0.75228964	0.74976639	0.74725281	0.74474885	0.74225448	0.73976965	0.73729432	0.73482846	0.73237201	0.72992495	0.72748722	0.72505880	0.72263964	0.72022969	0.71782893	0.71543731	0.71305479
8	0.73069021	0.72788593	0.72509375	0.72231362	0.71954548	0.71678926	0.71404492	0.71131239	0.70859162	0.70588255	0.70318513	0.70049930	0.69782500	0.69516218	0.69251079	0.68987077	0.68724207	0.68462463	0.68201840	0.67942333
9	0.70258674	0.69955399	0.69653579	0.69353204	0.69054269	0.68756764	0.68460682	0.68166017	0.67872760	0.67580905	0.67290443	0.67001367	0.66713671	0.66427347	0.66142387	0.65858785	0.65576534	0.65295626	0.65016054	0.64737812
10	0.67556417	0.67232484	0.66910258	0.66589730	0.66270891	0.65953730	0.65638238	0.65324405	0.65012223	0.64701680	0.64392768	0.64085478	0.63779800	0.63475725	0.63173245	0.62872349	0.62573028	0.62275275	0.61979079	0.61684432
11	0.64958093	0.64615554	0.64274984	0.63936371	0.63599704	0.63264969	0.62932156	0.62601251	0.62272244	0.61945122	0.61619874	0.61296488	0.60974952	0.60655256	0.60337387	0.60021335	0.59707088	0.59394635	0.59083965	0.58775066
12	0.62459705	0.62100484	0.61743500	0.61388738	0.61036184	0.60685822	0.60337637	0.59991616	0.59647743	0.59306005	0.58966386	0.58628874	0.58293454	0.57960111	0.57628832	0.57299604	0.56972412	0.56647244	0.56324085	0.56002922
13	0.60057409	0.59683310	0.59311720	0.58942620	0.58575992	0.58211819	0.57850084	0.57490767	0.57133854	0.56779325	0.56427164	0.56077354	0.55729879	0.55384721	0.55041865	0.54701293	0.54362989	0.54026937	0.53693122	0.53361526
14	0.57747508	0.57360221	0.56975715	0.56593970	0.56214964	0.55838676	0.55465085	0.55094171	0.54725913	0.54360292	0.53997286	0.53636877	0.53279043	0.52923766	0.52571026	0.52220804	0.51873081	0.51527837	0.51185054	0.50844713
15	0.55526450	0.55127555	0.54731715	0.54338905	0.53949101	0.53562279	0.53178413	0.52797481	0.52419457	0.52044320	0.51672044	0.51302608	0.50935988	0.50572161	0.50211105	0.49852797	0.49497215	0.49144337	0.48794141	0.48446606
16	0.53390818	0.52981792	0.52576095	0.52173697	0.51774570	0.51378685	0.50986015	0.50596531	0.50210208	0.49827017	0.49446932	0.49069926	0.48695973	0.48325046	0.47957120	0.47592169	0.47230167	0.46871089	0.46514910	0.46161606
17	0.51337325	0.50919551	0.50505375	0.50094764	0.49687687	0.49284110	0.48884002	0.48487332	0.48094069	0.47704181	0.47317639	0.46934411	0.46554467	0.46177779	0.45804317	0.45434051	0.45066953	0.44702994	0.44342145	0.43984380
18	0.49362812	0.48937579	0.48516210	0.48098669	0.47684920	0.47274926	0.46868650	0.46466059	0.46067116	0.45671787	0.45280037	0.44891832	0.44507139	0.44125924	0.43748154	0.43373796	0.43002818	0.42635187	0.42270873	0.41909842
19	0.47464242	0.47032752	0.46605389	0.46182112	0.45762879	0.45347650	0.44936386	0.44529045	0.44125590	0.43725981	0.43330179	0.42938147	0.42549846	0.42165240	0.41784292	0.41406965	0.41033223	0.40663030	0.40296351	0.39933151
20	0.45638695	0.45202068	0.44769826	0.44341922	0.43918310	0.43498945	0.43083783	0.42672780	0.42265891	0.41863074	0.41464286	0.41069485	0.40678629	0.40291677	0.39908588	0.39529322	0.39153839	0.38782098	0.38414062	0.38049692
21	0.43883360	0.43442642	0.43006557	0.42575057	0.42148090	0.41725607	0.41307558	0.40893895	0.40484570	0.40079535	0.39678743	0.39282147	0.38889703	0.38501364	0.38117085	0.37736823	0.37360533	0.36988172	0.36619697	0.36255066
22	0.42195539	0.41751698	0.41312735	0.40878595	0.40449223	0.40024563	0.39604562	0.39189166	0.38778324	0.38371981	0.37970089	0.37572594	0.37179448	0.36790601	0.36406003	0.36025607	0.35649364	0.35277227	0.34909149	0.34545084
23	0.40572633	0.40126572	0.39685625	0.39249732	0.38818832	0.38392866	0.37971776	0.37555502	0.37139988	0.36737177	0.36335013	0.35933744	0.35544406	0.35155854	0.34771732	0.34391987	0.34016568	0.33645424	0.33278502	0.32915754
24	0.39012147	0.38564701	0.38122598	0.37685772	0.37254157	0.36827689	0.36406305	0.35989940	0.35578533	0.35172022	0.34770347	0.34373449	0.33981267	0.33593745	0.33210823	0.32832446	0.32458558	0.32089102	0.31724025	0.31363272
25	0.37511680	0.37063624	0.36621132	0.36184131	0.35752550	0.35326321	0.34905373	0.34489640	0.34079054	0.33673549	0.33273060	0.32877522	0.32486871	0.32101046	0.31719984	0.31343624	0.30971906	0.30604771	0.30242159	0.29884014
26	0.36068923	0.35620975	0.35178801	0.34742324	0.34311469	0.33886159	0.33466322	0.33051883	0.32642772	0.32238917	0.31840248	0.31446697	0.31058194	0.30674674	0.30296069	0.29922314	0.29553346	0.29189099	0.28829513	0.28474525
27	0.34681657	0.34234479	0.33793277	0.33357969	0.32928473	0.32504709	0.32086598	0.31674062	0.31267023	0.30865407	0.30469137	0.30078141	0.29692346	0.29311680	0.28936073	0.28565455	0.28199757	0.27838912	0.27482853	0.27131515
28	0.33347747	0.32901950	0.32462321	0.32028774	0.31601221	0.31179577	0.30763756	0.30353677	0.29949256	0.29550413	0.29157069	0.28769145	0.28386564	0.28009250	0.27637128	0.27270124	0.26908165	0.26551180	0.26199097	0.25851848
29	0.32065141	0.31621287	0.31183786	0.30752544	0.30327468	0.29908467	0.29494542	0.29088334	0.28687027	0.28291444	0.27901502	0.27517117	0.27138207	0.26764692	0.26396493	0.26033531	0.25675730	0.25323014	0.24975307	0.24632538
30	0.30831867	0.30390473	0.29955606	0.29527166	0.29105055	0.28689177	0.28279436	0.27875740	0.27477995	0.27086112	0.26700002	0.26319576	0.25944748	0.25575434	0.25211550	0.24853013	0.24499743	0.24151658	0.23808682	0.23470736
31	0.29646026	0.29207567	0.28775799	0.28350616	0.27931915	0.27519594	0.27113553	0.26713694	0.26319919	0.25932132	0.25550241	0.25174152	0.24803775	0.24439020	0.24079800	0.23726027	0.23377617	0.23034486	0.22696551	0.22363732
32	0.28505794	0.28070703	0.27642458	0.27220947	0.26806060	0.26397692	0.25995737	0.25600090	0.25210650	0.24827317	0.24449991	0.24078577	0.23712978	0.23353101	0.22998853	0.22650145	0.22306886	0.21968990	0.21636369	0.21308939
33	0.27409417	0.26978091	0.26553754	0.26136291	0.25725586	0.25321527	0.24924005	0.24532908	0.24148132	0.23769571	0.23397121	0.23030681	0.22670151	0.22315433	0.21966431	0.21623050	0.21285197	0.20952780	0.20625709	0.20303896
34	0.26355209	0.25928006	0.25507929	0.25094854	0.24688662	0.24289235	0.23896457	0.23510214	0.23130395	0.22756889	0.22389589	0.22028389	0.21673184	0.21323873	0.20980355	0.20642530	0.20310302	0.19983576	0.19662258	0.19346256
35	0.25341547	0.24918795	0.24503294	0.24094915	0.23693534	0.23299026	0.22911272	0.22530152	0.22155551	0.21787352	0.21425444	0.21069717	0.20720062	0.20376372	0.20038543	0.19706473	0.19380060	0.19059205	0.18743812	0.18433784
36	0.24366872	0.23948866	0.23538227	0.23134820	0.22738516	0.22349186	0.21966704	0.21590946	0.21221792	0.20859121	0.20502817	0.20152766	0.19808854	0.19470972	0.19139010	0.18812862	0.18492423	0.18177592	0.17868267	0.17564349
37	0.23429685	0.23016690	0.22611169	0.22212981	0.21821992	0.21438068	0.21061078	0.20690892	0.20327387	0.19970437	0.19619921	0.19275721	0.18937719	0.18605802	0.18279856	0.17959772	0.17645442	0.17336759	0.17033619	0.16735921
38	0.22528543	0.22120798	0.21720623	0.21327875	0.20942411	0.20564094	0.20192788	0.19828359	0.19470677	0.19119614	0.18775044	0.18436844	0.18104894	0.17779075	0.17459271	0.17145367	0.16837254	0.16534820	0.16237959	0.15946566
39	0.21662061	0.21259777	0.20865152	0.20478036	0.															

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
41	0.20027793	0.19636973	0.19253961	0.18878599	0.18510729	0.18150199	0.17796859	0.17450562	0.17111164	0.16778525	0.16452507	0.16132976	0.15819798	0.15512845	0.15211991	0.14917110	0.14628083	0.14344789	0.14067113	0.13794941
42	0.19257493	0.18872631	0.18495640	0.18126355	0.17764615	0.17410263	0.17063144	0.16723107	0.16390004	0.16063691	0.15744026	0.15430871	0.15124090	0.14823550	0.14529122	0.14240678	0.13958094	0.13681249	0.13410022	0.13144298
43	0.18516820	0.18138040	0.17767185	0.17404085	0.17048575	0.16700492	0.16359677	0.16025977	0.15699237	0.15379312	0.15066054	0.14759322	0.14458977	0.14164883	0.13876907	0.13594919	0.13318792	0.13048401	0.12783625	0.12524343
44	0.17804635	0.17432043	0.17067421	0.16710596	0.16361396	0.16019657	0.15685213	0.15357908	0.15037584	0.14724090	0.14417276	0.14116998	0.13823114	0.13535483	0.13253971	0.12978443	0.12708771	0.12444827	0.12186487	0.11933628
45	0.17119841	0.16753525	0.16395217	0.16044739	0.15701916	0.15366577	0.15038555	0.14717688	0.14403816	0.14096783	0.13796437	0.13502629	0.13215214	0.12934050	0.12658998	0.12389922	0.12126690	0.11869172	0.11617242	0.11370775
46	0.16461386	0.16101417	0.15749488	0.15405414	0.15069017	0.14740122	0.14418557	0.14104157	0.13796758	0.13496202	0.13202332	0.12914996	0.12634048	0.12359340	0.12090733	0.11828088	0.11571269	0.11320145	0.11074587	0.10834469
47	0.15828256	0.15474692	0.15129191	0.14791564	0.14461629	0.14139206	0.13824120	0.13516203	0.13215286	0.12921208	0.12633810	0.12352938	0.12078439	0.11810168	0.11547978	0.11291731	0.11041287	0.10796514	0.10557280	0.10323458
48	0.15219476	0.14872362	0.14533325	0.14202174	0.13878722	0.13562787	0.13254190	0.12952758	0.12658320	0.12370711	0.12089771	0.11815340	0.11547265	0.11285397	0.11029588	0.10779695	0.10535580	0.10297105	0.10064138	0.09836549
49	0.14634112	0.14293476	0.13960927	0.13636269	0.13319311	0.13009868	0.12707757	0.12412801	0.12124827	0.11843668	0.11569158	0.11301138	0.11039451	0.10783943	0.10534468	0.10290878	0.10053034	0.09820796	0.09594030	0.09372605
50	0.14071262	0.13737123	0.13411073	0.13092913	0.12782449	0.12479489	0.12183851	0.11895353	0.11613819	0.11339079	0.11070965	0.10809314	0.10553968	0.10304772	0.10061574	0.09824228	0.09592590	0.09366520	0.09145882	0.08930543
51	0.13530059	0.13202424	0.12882875	0.12571208	0.12267225	0.11970733	0.11681545	0.11399476	0.11124348	0.10855988	0.10594225	0.10338895	0.10089836	0.09846891	0.09609908	0.09378738	0.09153234	0.08933257	0.08718667	0.08509331
52	0.13009672	0.12688539	0.12375480	0.12070291	0.11772769	0.11482718	0.11199947	0.10924270	0.10655506	0.10393478	0.10138014	0.09888947	0.09646114	0.09409356	0.09178518	0.08953449	0.08734002	0.08520035	0.08311408	0.08107986
53	0.12509300	0.12194655	0.11888070	0.11589334	0.11298243	0.11014597	0.10738204	0.10468874	0.10206423	0.09950673	0.09701449	0.09458582	0.09221907	0.08991262	0.08766493	0.08547445	0.08333972	0.08125928	0.07923173	0.07725570
54	0.12028173	0.11719995	0.11419855	0.11127541	0.10842843	0.10565561	0.10295498	0.10032462	0.09776267	0.09526733	0.09283683	0.09046946	0.08816354	0.08591746	0.08372963	0.08159852	0.07952263	0.07750050	0.07553072	0.07361191
55	0.11565551	0.11263811	0.10970082	0.10684148	0.10405800	0.10134831	0.09871043	0.09614242	0.09364241	0.09120855	0.08883907	0.08653224	0.08428637	0.08209982	0.07997100	0.07789835	0.07588037	0.07391560	0.07200260	0.07013998
56	0.11120722	0.10825383	0.10538023	0.10258424	0.09986372	0.09721660	0.09464087	0.09213457	0.08969579	0.08732269	0.08501347	0.08276637	0.08057970	0.07845181	0.07638109	0.07436597	0.07240494	0.07049652	0.06863927	0.06683181
57	0.10693002	0.10404020	0.10122981	0.09849663	0.09583850	0.09325333	0.09073909	0.08829379	0.08591551	0.08360239	0.08135260	0.07916439	0.07703605	0.07496590	0.07295233	0.07099376	0.06908868	0.06723559	0.06543305	0.06367966
58	0.10281733	0.09999058	0.09724285	0.09457190	0.09197553	0.08945164	0.08699817	0.08461312	0.08229455	0.08004058	0.07784938	0.07571917	0.07364823	0.07163487	0.06967748	0.06777448	0.06592431	0.06412550	0.06237660	0.06067619
59	0.09886282	0.09609859	0.09341292	0.09080355	0.08826826	0.08580493	0.08341148	0.08108588	0.07882620	0.07663052	0.07449701	0.07242388	0.07040940	0.06845186	0.06654965	0.06470117	0.06290488	0.06115928	0.05946292	0.05781438
60	0.09506040	0.09235809	0.08973384	0.08718536	0.08471043	0.08230689	0.07997265	0.07770569	0.07550402	0.07336575	0.07128901	0.06927201	0.06731300	0.06541028	0.06356223	0.06176723	0.06002374	0.05833026	0.05668533	0.05508755
61	0.09140423	0.08876318	0.08619965	0.08371134	0.08129599	0.07895145	0.07667560	0.07446640	0.07232186	0.07024006	0.06821915	0.06625730	0.06435277	0.06250386	0.06070891	0.05896633	0.05727456	0.05563210	0.05403750	0.05248932
62	0.08788868	0.08530820	0.08280466	0.08037574	0.07801919	0.07573281	0.07351448	0.07136214	0.06927381	0.06724755	0.06528148	0.06337379	0.06152272	0.05972657	0.05798367	0.05629244	0.05465130	0.05305875	0.05151334	0.05001365
63	0.08450835	0.08198769	0.07954338	0.07717306	0.07487446	0.07264538	0.07048368	0.06838730	0.06635423	0.06438253	0.06247032	0.06061577	0.05881714	0.05707269	0.05538078	0.05373980	0.05214818	0.05060444	0.04910710	0.04765474
64	0.08125803	0.07879644	0.07641055	0.07409799	0.07185649	0.06968382	0.06757783	0.06553646	0.06355769	0.06163956	0.05978021	0.05797779	0.05623053	0.05453673	0.05289473	0.05130291	0.04975972	0.04826365	0.04681325	0.04540709
65	0.07813272	0.07572940	0.07340110	0.07114546	0.06896016	0.06684299	0.06479179	0.06280447	0.06087901	0.05901347	0.05720594	0.05545460	0.05375768	0.05211346	0.05052027	0.04897652	0.04748065	0.04603114	0.04462655	0.04326545
66	0.07512762	0.07278174	0.07051018	0.06831057	0.06618058	0.06411798	0.06212060	0.06018636	0.05831323	0.05649925	0.05474253	0.05304123	0.05139357	0.04979786	0.04825241	0.04675563	0.04530596	0.04390190	0.04254199	0.04122482
67	0.07223809	0.06994881	0.06773313	0.06558864	0.06351303	0.06150405	0.05955954	0.05767739	0.05585558	0.05409215	0.05238519	0.05073288	0.04913344	0.04758515	0.04608635	0.04463545	0.04323088	0.04187115	0.04055480	0.03928044
68	0.06945970	0.06722615	0.06506544	0.06297517	0.06095300	0.05899669	0.05710407	0.05527302	0.05350152	0.05178760	0.05012937	0.04852499	0.04697269	0.04547076	0.04401753	0.04261140	0.04125084	0.03993433	0.03866044	0.03742776
69	0.06678818	0.06460947	0.06250283	0.06046584	0.05849616	0.05659155	0.05474982	0.05296887	0.05124666	0.04958124	0.04797069	0.04641319	0.04490697	0.04345032	0.04204157	0.04067915	0.03936149	0.03808711	0.03685457	0.03566247
70	0.06421940	0.06209464	0.06004114	0.05805649	0.05613835	0.05428446	0.05249264	0.05076078	0.04908684	0.04746887	0.04590497	0.04439330	0.04293210	0.04151965	0.04015432	0.03883451	0.03755867	0.03632533	0.03513305	0.03398044
71	0.06174942	0.05967769	0.05767641	0.05574315	0.05387558	0.05207143	0.05032851	0.04864473	0.04701805	0.04544650	0.04392820	0.04246131	0.04104407	0.03967478	0.03835179	0.03707351	0.03583843	0.03464504	0.03349194	0.03237774
72	0.05937445	0.05735482	0.05540481	0.05352199	0.05170401	0.04994861	0.04825361	0.04661690	0.04503644	0.04351029	0.04203655	0.04061340	0.03923907	0.03791187	0.03663017	0.03539238	0.03419697	0.03304248	0.03192750	0.03085064
73	0.05709081	0.05512236	0.05322268	0.05138933	0.04961997	0.04791234	0.04626425	0.04467359	0.04313836	0.04161658	0.04022637	0.03884591	0.03751345	0.03622730	0.03498583	0.03378747	0.03263070	0.03151405	0.03043613	0.02939556
74	0.05489501	0.05297680	0.05112649	0.04934165	0.04761993	0.04595908	0.04435690	0.04281130	0.04132027	0.03988183	0.03849413	0.03715534	0.03586372	0.03461759	0.03341531	0.03225534	0.03113616	0.03005632	0.02901442	0.02800910
75	0.05278367	0.05091476	0.04911287	0.04737557	0.04570051	0.04408544	0.04252819	0.04102664	0.03957880	0.03818270	0.03683649	0.03553835	0.03428654	0.03307939	0.03191530	0.03079269	0.02971008	0.02866602	0.02765912	0.02668805
76	0.05075353	0.04893297	0.04717855	0.04548782	0.04385846	0.04228820	0.04077487	0.03931638	0.03791073	0.03655596	0.03525023	0.03399172	0.03277872	0.03160955	0.03048261	0.02939636	0.02834931	0.02734003	0.02636713	0.02542930
77	0.04880147	0.04702832	0.04532041	0.04367530	0.04209065	0.04056422	0.03909383	0.03767741	0.03631296	0.03499853	0.03373228	0.03251241	0.03133721	0.03020502	0.02911424	0.02806335	0.02705087	0.02607537	0.02513549	0.02422992
78	0.04692449	0.04519781	0.04353546	0.04193500	0.04039410	0.03891052	0.03748210	0.03610677	0.03478252	0.03350745	0.03227969	0.03109747	0.02995909	0.02886289	0.02780730	0.02679079	0.02581190	0.02486922	0.02396139	0.02308710
79	0.04511970	0.04343855	0.04182080	0.04026404	0.03876593	0.03732424	0.03593682	0.03460160	0.03331659	0.03207989	0.03088965	0.02974412	0.02864158	0.02758040	0.02655903</					

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
81	0.04171570	0.04012279	0.03859143	0.03711921	0.03570383	0.03434305	0.03303475	0.03177688	0.03056748	0.02940465	0.02828658	0.02721153	0.02617782	0.02518385	0.02422807	0.02330899	0.02242519	0.02157530	0.02075800	0.01997203
82	0.04011125	0.03856107	0.03707150	0.03564015	0.03426471	0.03294297	0.03167282	0.03045221	0.02927919	0.02815189	0.02706850	0.02602729	0.02502660	0.02406484	0.02314047	0.02225202	0.02139808	0.02057730	0.01978837	0.01903004
83	0.03856851	0.03706013	0.03561143	0.03422002	0.03288360	0.03159997	0.03036704	0.02918276	0.02804520	0.02695250	0.02590287	0.02489459	0.02392600	0.02299554	0.02210169	0.02124298	0.02041802	0.01962546	0.01886403	0.01813248
84	0.03708510	0.03561762	0.03420887	0.03285647	0.03155816	0.03031173	0.02911509	0.02796623	0.02686322	0.02580422	0.02478744	0.02381118	0.02287381	0.02197376	0.02110954	0.02027969	0.01948284	0.01871766	0.01798287	0.01727726
85	0.03565875	0.03423125	0.03286155	0.03154726	0.03028614	0.02907600	0.02791475	0.02680041	0.02573106	0.02470485	0.02372003	0.02277492	0.02186789	0.02099739	0.02016193	0.01936009	0.01859050	0.01785184	0.01714287	0.01646237
86	0.03428726	0.03289885	0.03156729	0.03029022	0.02906539	0.02789064	0.02676390	0.02568319	0.02464661	0.02365232	0.02269860	0.02178376	0.02090620	0.02006439	0.01925686	0.01848218	0.01773902	0.01702608	0.01634211	0.01568592
87	0.03296852	0.03161831	0.03032400	0.02908326	0.02789385	0.02675361	0.02566050	0.02461255	0.02360786	0.02264464	0.02172115	0.02083573	0.01998681	0.01917285	0.01839241	0.01764409	0.01692655	0.01623851	0.01557875	0.01494609
88	0.03170050	0.03038761	0.02912969	0.02792440	0.02676953	0.02566294	0.02460259	0.02358653	0.02261289	0.02167988	0.02078579	0.01992896	0.01910785	0.01832093	0.01756677	0.01684400	0.01615129	0.01548737	0.01485105	0.01424115
89	0.03048125	0.02920482	0.02798241	0.02681171	0.02569053	0.02461673	0.02358829	0.02260329	0.02165986	0.02075623	0.01989070	0.01906166	0.01826754	0.01750686	0.01677820	0.01608019	0.01541153	0.01477098	0.01415734	0.01356946
90	0.02930890	0.02806806	0.02688031	0.02574337	0.02465502	0.02361317	0.02261581	0.02166103	0.02074699	0.01987193	0.01903417	0.01823210	0.01746419	0.01672896	0.01602502	0.01535102	0.01470566	0.01408773	0.01349603	0.01292945
91	0.02818163	0.02697555	0.02582163	0.02471759	0.02366124	0.02265052	0.02168343	0.02075806	0.01987260	0.01902530	0.01821451	0.01743864	0.01669616	0.01598563	0.01530566	0.01465491	0.01403212	0.01343608	0.01286562	0.01231963
92	0.02709772	0.02592556	0.02480464	0.02373268	0.02270753	0.02172712	0.02078948	0.01989273	0.01903505	0.01821475	0.01743016	0.01667971	0.01596192	0.01527533	0.01461858	0.01399037	0.01338943	0.01281457	0.01226465	0.01173857
93	0.02605550	0.02491645	0.02382770	0.02278702	0.02179225	0.02084136	0.01993239	0.01906346	0.01823281	0.01743872	0.01667958	0.01595381	0.01525996	0.01459659	0.01396235	0.01335596	0.01277617	0.01222181	0.01169175	0.01118492
94	0.02505337	0.02394661	0.02288924	0.02187904	0.02091387	0.01999171	0.01911063	0.01826877	0.01746438	0.01669576	0.01596132	0.01525951	0.01458887	0.01394801	0.01333558	0.01275032	0.01219100	0.01165647	0.01114562	0.01065738
95	0.02408978	0.02301452	0.02198775	0.02100724	0.02007089	0.01917670	0.01832275	0.01750721	0.01672833	0.01598445	0.01527399	0.01459542	0.01394729	0.01332824	0.01273694	0.01217214	0.01163264	0.01111728	0.01062499	0.01015472
96	0.02316325	0.02211871	0.02112175	0.02017018	0.01926189	0.01839492	0.01756736	0.01677739	0.01602331	0.01530345	0.01461626	0.01396023	0.01333393	0.01273602	0.01216518	0.01162018	0.01109984	0.01060304	0.01012869	0.00967577
97	0.02227235	0.02125777	0.02028987	0.01936647	0.01848550	0.01764501	0.01684310	0.01607800	0.01534799	0.01465146	0.01398685	0.01335268	0.01274755	0.01217011	0.01161908	0.01109325	0.01059145	0.01011258	0.00965556	0.00921941
98	0.02141572	0.02043035	0.01949075	0.01859478	0.01774041	0.01692567	0.01614871	0.01540776	0.01470114	0.01402725	0.01338454	0.01277157	0.01218695	0.01162934	0.01109750	0.01059022	0.01010635	0.00964480	0.00920454	0.00878457
99	0.02059204	0.01963512	0.01872310	0.01785385	0.01702534	0.01623565	0.01548294	0.01476546	0.01408156	0.01342963	0.01280817	0.01221576	0.01165100	0.01111261	0.01059933	0.01010999	0.00964346	0.00919867	0.00877459	0.00837024
100	0.01980004	0.01887085	0.01798569	0.01714244	0.01633910	0.01557377	0.01484462	0.01414994	0.01348808	0.01285747	0.01225663	0.01168413	0.01113862	0.01061883	0.01012353	0.00965154	0.00920178	0.00877317	0.00836472	0.00797546
101	0.01903850	0.01813633	0.01727732	0.01645937	0.01568052	0.01493886	0.01423262	0.01356008	0.01291962	0.01230969	0.01172883	0.01117564	0.01064878	0.01014700	0.00966908	0.00921389	0.00878032	0.00836735	0.00797399	0.00759929
102	0.01830625	0.01743040	0.01659685	0.01580353	0.01504848	0.01432985	0.01364585	0.01299480	0.01237511	0.01178525	0.01122376	0.01068927	0.01018048	0.00969613	0.00923503	0.00879607	0.00837817	0.00798031	0.00760152	0.00724087
103	0.01760216	0.01675195	0.01594318	0.01517381	0.01444192	0.01374566	0.01308327	0.01245309	0.01185356	0.01128315	0.01074044	0.01022408	0.00973277	0.00926529	0.00882047	0.00839720	0.00799444	0.00761117	0.00724644	0.00689935
104	0.01692516	0.01609990	0.01531525	0.01456919	0.01385981	0.01318528	0.01254388	0.01193397	0.01135398	0.01080244	0.01027793	0.00977913	0.00930475	0.00885360	0.00842452	0.00801642	0.00762828	0.00725910	0.00690795	0.00657394
105	0.01627419	0.01547324	0.01471206	0.01398866	0.01330116	0.01264775	0.01202673	0.01143648	0.01087546	0.01034221	0.00983534	0.00935354	0.00889556	0.00846020	0.00804634	0.00765291	0.00727889	0.00692332	0.00658527	0.00626388
106	0.01564826	0.01487096	0.01413262	0.01343127	0.01276503	0.01213214	0.01153090	0.01095973	0.01041711	0.00990159	0.00941181	0.00894648	0.00850436	0.00808428	0.00768514	0.00730588	0.00694551	0.00660307	0.00627767	0.00596844
107	0.01504640	0.01429213	0.01357600	0.01289608	0.01225051	0.01163754	0.01105552	0.01050286	0.00997807	0.00947974	0.00900652	0.00855713	0.00813036	0.00772506	0.00734015	0.00697459	0.00662739	0.00629763	0.00598443	0.00568694
108	0.01446770	0.01373583	0.01304131	0.01238222	0.01175672	0.01116311	0.01059973	0.01006503	0.00955754	0.00907586	0.00861868	0.00818472	0.00777281	0.00738181	0.00701065	0.00665832	0.00632385	0.00600633	0.00570489	0.00541871
109	0.01391125	0.01320118	0.01252768	0.01188883	0.01128285	0.01070802	0.01016273	0.00964545	0.00915473	0.00868920	0.00824754	0.00782853	0.00743099	0.00705381	0.00669594	0.00635639	0.00603421	0.00572850	0.00543841	0.00516314
110	0.01337620	0.01268734	0.01203427	0.01141510	0.01082807	0.01027148	0.00974375	0.00924337	0.00876890	0.00831900	0.00789238	0.00748783	0.00710419	0.00674038	0.00639536	0.00606815	0.00575783	0.00546352	0.00518437	0.00491962
111	0.01286173	0.01219351	0.01156030	0.01096025	0.01039162	0.00985274	0.00934204	0.00885804	0.00839933	0.00796458	0.00755252	0.00716196	0.00679177	0.00644088	0.00610827	0.00579299	0.00549411	0.00521079	0.00494221	0.00468758
112	0.01236705	0.01171889	0.01110499	0.01052353	0.00997276	0.00945107	0.00895689	0.00848878	0.00804534	0.00762525	0.00722729	0.00685027	0.00649309	0.00615469	0.00583407	0.00553030	0.00524247	0.00496976	0.00471135	0.00446649
113	0.01189139	0.01126275	0.01066762	0.01010420	0.00957079	0.00906577	0.00858763	0.00813491	0.00770626	0.00730039	0.00691607	0.00655215	0.00620754	0.00588121	0.00557218	0.00527952	0.00500236	0.00473987	0.00449128	0.00425583
114	0.01143403	0.01082436	0.01024747	0.00970159	0.00918502	0.00869618	0.00823358	0.00779579	0.00738147	0.00698936	0.00661825	0.00626700	0.00593455	0.00561989	0.00532204	0.00504011	0.00477325	0.00452062	0.00428148	0.00405510
115	0.01099426	0.01040304	0.00984388	0.00931501	0.00881480	0.00834166	0.00789413	0.00747081	0.00707038	0.00669158	0.00633325	0.00599426	0.00567357	0.00537017	0.00508313	0.00481157	0.00455462	0.00431152	0.00408149	0.00386384
116	0.01057140	0.00999812	0.00945617	0.00894384	0.00845950	0.00800160	0.00756868	0.00715938	0.00677239	0.00640649	0.00606053	0.00573339	0.00542406	0.00513156	0.00485495	0.00459338	0.00434601	0.00411208	0.00389084	0.00368160
117	0.01016481	0.00960895	0.00908374	0.00858746	0.00811852	0.00767539	0.00725665	0.00686093	0.00648697	0.00613355	0.00579955	0.00548388	0.00518553	0.00490354	0.00463701	0.00438509	0.00414696	0.00392187	0.00370909	0.00350796
118	0.00977386	0.00923494	0.00872597	0.00824528	0.00779129	0.00736249	0.00695747	0.00657492	0.00621357	0.00587224	0.00554981	0.00524522	0.00495748	0.00468566	0.00442886	0.00418624	0.00395702	0.00374046	0.00353584	0.00334250
119	0.00939794	0.00887548	0.00838230	0.00791674	0.00747724	0.00706234	0.00667064	0.00630083	0.00595169	0.00562206	0.00531082	0.00501695	0.00473947	0.0044						

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
121	0.00868892	0.00819800	0.00773503	0.00729840	0.00688662	0.00649825	0.00613195	0.00578646	0.00546059	0.00515321	0.00486328	0.00458978	0.00433178	0.00408839	0.00385879	0.00364219	0.00343783	0.00324504	0.00306313	0.00289151
122	0.00835473	0.00787890	0.00743038	0.00700759	0.00660904	0.00623333	0.00587915	0.00554524	0.00523045	0.00493367	0.00465385	0.00439003	0.00414128	0.00390673	0.00368557	0.00347703	0.00328038	0.00309493	0.00292005	0.00275513
123	0.00803340	0.00757223	0.00713773	0.00672836	0.00634265	0.00597922	0.00563677	0.00531408	0.00501001	0.00472347	0.00445345	0.00419898	0.00395916	0.00373314	0.00352013	0.00331936	0.00313013	0.00295177	0.00278365	0.00262518
124	0.00772442	0.00727749	0.00685661	0.00646026	0.00608699	0.00573546	0.00540438	0.00509256	0.00479886	0.00452223	0.00426167	0.00401624	0.00378505	0.00356726	0.00336211	0.00316884	0.00298676	0.00281523	0.00265362	0.00250137
125	0.00742733	0.00699422	0.00658656	0.00620284	0.00584164	0.00550164	0.00518157	0.00488026	0.00459661	0.00432957	0.00407815	0.00384145	0.00361859	0.00340876	0.00321118	0.00302514	0.00284997	0.00268501	0.00252967	0.00238339
126	0.00714166	0.00672198	0.00632715	0.00595568	0.00560618	0.00527735	0.00496795	0.00467682	0.00440288	0.00414511	0.00390254	0.00367427	0.00345946	0.00325729	0.00306703	0.00288797	0.00271943	0.00256081	0.00241151	0.00227097
127	0.00686698	0.00646034	0.00607795	0.00571837	0.00538022	0.00506221	0.00476313	0.00448186	0.00421732	0.00396851	0.00373449	0.00351437	0.00330732	0.00311256	0.00292935	0.00275701	0.00259488	0.00244235	0.00229886	0.00216386
128	0.00660287	0.00620888	0.00583857	0.00549051	0.00516335	0.00485583	0.00456676	0.00429503	0.00403958	0.00379944	0.00357367	0.00336142	0.00316187	0.00297426	0.00279785	0.00263199	0.00247603	0.00232938	0.00219148	0.00206180
129	0.00634891	0.00596721	0.00560862	0.00527174	0.00495523	0.00465787	0.00437849	0.00411598	0.00386933	0.00363756	0.00341978	0.00321513	0.00302282	0.00284210	0.00267226	0.00251264	0.00236262	0.00222163	0.00208911	0.00196456
130	0.00610472	0.00573494	0.00538772	0.00506168	0.00475550	0.00446799	0.00419798	0.00394440	0.00370625	0.00348259	0.00327252	0.00307521	0.00288989	0.00271581	0.00255230	0.00239870	0.00225441	0.00211887	0.00199153	0.00187190
131	0.00586992	0.00551172	0.00517553	0.00485999	0.00456382	0.00428584	0.00402490	0.00377997	0.00355005	0.00333422	0.00313160	0.00294138	0.00276280	0.00259514	0.00243772	0.00228993	0.00215116	0.00202085	0.00189850	0.00178361
132	0.00564416	0.00529718	0.00497169	0.00466633	0.00437987	0.00411111	0.00385897	0.00362240	0.00340043	0.00319217	0.00299674	0.00281337	0.00264130	0.00247983	0.00232830	0.00218609	0.00205263	0.00192738	0.00180982	0.00169949
133	0.00542708	0.00509100	0.00477588	0.00448040	0.00420333	0.00394352	0.00369987	0.00347139	0.00325712	0.00305617	0.00286770	0.00269093	0.00252514	0.00236964	0.00222378	0.00208696	0.00195862	0.00183822	0.00172528	0.00161933
134	0.00521834	0.00489284	0.00458778	0.00430187	0.00403390	0.00378275	0.00354734	0.00332668	0.00311985	0.00292596	0.00274421	0.00257383	0.00241409	0.00226435	0.00212395	0.00199232	0.00186891	0.00175319	0.00164469	0.00154295
135	0.00501764	0.00470239	0.00440709	0.00413046	0.00387131	0.00362854	0.00340109	0.00318800	0.00298836	0.00280130	0.00262604	0.00246181	0.00230793	0.00216373	0.00202861	0.00190198	0.00178331	0.00167210	0.00156787	0.00147018
136	0.00482465	0.00451936	0.00423351	0.00396587	0.00371527	0.00348061	0.00326087	0.00305511	0.00286241	0.00268196	0.00251295	0.00235467	0.00220643	0.00206759	0.00193754	0.00181573	0.00170163	0.00159475	0.00149463	0.00140084
137	0.00463909	0.00434345	0.00406677	0.00380785	0.00356552	0.00333871	0.00312644	0.00292775	0.00274177	0.00256769	0.00240474	0.00225220	0.00210940	0.00197572	0.00185057	0.00173340	0.00162369	0.00152098	0.00142481	0.00133477
138	0.00446066	0.00417438	0.00390660	0.00365612	0.00342180	0.00320260	0.00299754	0.00280570	0.00262622	0.00245830	0.00230119	0.00215418	0.00201664	0.00188793	0.00176749	0.00165479	0.00154933	0.00145063	0.00135826	0.00127181
139	0.00428910	0.00401190	0.00375274	0.00351043	0.00328388	0.00307204	0.00287396	0.00268874	0.00251554	0.00235357	0.00220209	0.00206043	0.00192795	0.00180404	0.00168815	0.00157975	0.00147837	0.00138353	0.00129481	0.00121183
140	0.00412413	0.00385574	0.00360494	0.00337056	0.00315151	0.00294680	0.00275548	0.00257666	0.00240952	0.00225329	0.00210727	0.00197076	0.00184316	0.00172388	0.00161237	0.00150812	0.00141065	0.00131953	0.00123433	0.00115467
141	0.00396551	0.00370566	0.00346296	0.00323625	0.00302449	0.00282667	0.00264188	0.00246924	0.00230797	0.00215729	0.00201652	0.00188500	0.00176211	0.00164728	0.00153999	0.00143973	0.00134604	0.00125849	0.00117667	0.00110021
142	0.00381299	0.00356143	0.00332657	0.00310730	0.00290258	0.00271143	0.00253296	0.00236631	0.00221070	0.00206538	0.00192969	0.00180296	0.00168462	0.00157409	0.00147086	0.00137445	0.00128439	0.00120028	0.00112171	0.00104832
143	0.00366634	0.00342280	0.00319555	0.00298348	0.00278558	0.00260090	0.00242853	0.00226767	0.00211753	0.00197739	0.00184659	0.00172450	0.00161053	0.00150415	0.00140483	0.00131212	0.00122557	0.00114476	0.00106931	0.00099887
144	0.00352532	0.00328958	0.00306969	0.00286460	0.00267330	0.00249486	0.00232841	0.00217314	0.00202828	0.00189315	0.00176707	0.00164945	0.00153970	0.00143731	0.00134177	0.00125262	0.00116943	0.00109181	0.00101936	0.00095176
145	0.00338974	0.00316153	0.00294879	0.00275046	0.00256555	0.00239315	0.00223242	0.00208254	0.00194280	0.00181249	0.00169098	0.00157766	0.00147199	0.00137344	0.00128154	0.00119582	0.00111587	0.00104130	0.00097175	0.00090687
146	0.00325936	0.00303847	0.00283265	0.00264086	0.00246214	0.00229559	0.00214038	0.00199573	0.00186092	0.00173527	0.00161816	0.00150900	0.00140726	0.00131242	0.00122401	0.00114159	0.00106476	0.00099314	0.00092636	0.00086410
147	0.00313400	0.00292021	0.00272109	0.00253563	0.00236290	0.00220201	0.00205214	0.00191253	0.00178249	0.00166134	0.00154848	0.00144333	0.00134537	0.00125410	0.00116906	0.00108983	0.00101599	0.00094720	0.00088309	0.00082334
148	0.00301346	0.00280654	0.00261392	0.00243460	0.00226766	0.00211224	0.00196753	0.00183281	0.00170736	0.00159056	0.00148180	0.00138052	0.00128621	0.00119838	0.00111658	0.00104041	0.00096946	0.00090338	0.00084184	0.00078451
149	0.00289756	0.00269730	0.00251097	0.00233759	0.00217626	0.00202613	0.00188642	0.00175640	0.00163541	0.00152280	0.00141799	0.00132044	0.00122964	0.00114513	0.00106646	0.00099323	0.00092506	0.00086160	0.00080251	0.00074751
150	0.00278612	0.00259231	0.00241207	0.00224444	0.00208854	0.00194353	0.00180865	0.00168319	0.00156648	0.00145792	0.00135693	0.00126297	0.00117557	0.00109425	0.00101859	0.00094819	0.00088269	0.00082174	0.00076503	0.00071225
151	0.00267896	0.00249141	0.00231707	0.00215501	0.00200435	0.00186429	0.00173408	0.00161302	0.00150046	0.00139581	0.00129849	0.00120801	0.00112387	0.00104562	0.00097286	0.00090519	0.00084226	0.00078373	0.00072929	0.00067866
152	0.00257592	0.00239444	0.00222582	0.00206914	0.00192356	0.00178829	0.00166259	0.00154578	0.00143722	0.00133634	0.00124258	0.00115544	0.00107444	0.00099916	0.00092919	0.00086415	0.00080368	0.00074748	0.00069523	0.00064665
153	0.00247685	0.00230124	0.00213815	0.00198669	0.00184603	0.00171539	0.00159405	0.00148134	0.00137665	0.00127940	0.00118907	0.00110515	0.00102719	0.00095477	0.00088748	0.00082496	0.00076687	0.00071290	0.00066275	0.00061615
154	0.00238158	0.00221166	0.00205394	0.00190753	0.00177162	0.00164546	0.00152833	0.00141959	0.00131863	0.00122490	0.00113787	0.00105706	0.00098202	0.00091234	0.00084764	0.00078755	0.00073175	0.00067993	0.00063179	0.00058709
155	0.00228998	0.00212558	0.00197304	0.00183152	0.00170021	0.00157837	0.00146532	0.00136041	0.00126306	0.00117271	0.00108887	0.00101105	0.00093883	0.00087180	0.00080959	0.00075184	0.00069823	0.00064847	0.00060228	0.00055940
156	0.00220191	0.00204284	0.00189534	0.00175854	0.00163168	0.00151403	0.00140491	0.00130370	0.00120982	0.00112275	0.00104198	0.00096705	0.00089755	0.00083307	0.00077325	0.00071775	0.00066625	0.00061848	0.00057415	0.00053301
157	0.00211722	0.00196333	0.00182069	0.00168847	0.00156591	0.00145231	0.00134699	0.00124935	0.00115884	0.00107492	0.00099711	0.00092497	0.00085808	0.00079605	0.00073853	0.00068520	0.00063574	0.00058987	0.00054733	0.00050787
158	0.00203579	0.00188691	0.00174898	0.00162119	0.00150280	0.00139310	0.00129145	0.00119727	0.00111000	0.00102912	0.00095417	0.00088471	0.00082034	0.00076068	0.00070538	0.00065413	0.00060662	0.00056258	0.00052176	0.00048392
159	0.00195749	0.00181346	0.00168010	0.00155659	0.00144222	0.00133631	0.00123821	0.00114736	0.00106321	0.00098527	0.00091308	0.00084621	0.							

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
161	0.00180981	0.00167504	0.00155036	0.00143502	0.00132830	0.00122957	0.00113822	0.00105370	0.00097548	0.00090311	0.00083614	0.00077416	0.00071680	0.00066372	0.00061459	0.00056912	0.00052703	0.00048807	0.00045201	0.00041863
162	0.00174020	0.00160984	0.00148930	0.00137784	0.00127476	0.00117944	0.00109129	0.00100977	0.00093437	0.00086463	0.00080013	0.00074047	0.00068528	0.00063423	0.00058700	0.00054331	0.00050289	0.00046549	0.00043089	0.00039888
163	0.00167327	0.00154718	0.00143064	0.00132293	0.00122338	0.00113136	0.00104630	0.00096768	0.00089499	0.00082780	0.00076568	0.00070824	0.00065514	0.00060605	0.00056065	0.00051867	0.00047986	0.00044396	0.00041077	0.00038007
164	0.00160891	0.00148696	0.00137430	0.00127022	0.00117407	0.00108524	0.00100317	0.00092734	0.00085727	0.00079253	0.00073270	0.00067742	0.00062633	0.00057912	0.00053548	0.00049515	0.00045788	0.00042343	0.00039158	0.00036214
165	0.00154703	0.00142908	0.00132017	0.00121961	0.00112675	0.00104100	0.00096181	0.00088868	0.00082114	0.00075876	0.00070115	0.00064794	0.00059879	0.00055338	0.00051144	0.00047270	0.00043691	0.00040384	0.00037329	0.00034506
166	0.00148753	0.00137345	0.00126817	0.00117101	0.00108133	0.00099856	0.00092216	0.00085163	0.00078653	0.00072644	0.00067096	0.00061974	0.00057245	0.00052880	0.00048848	0.00045126	0.00041690	0.00038516	0.00035585	0.00032879
167	0.00143032	0.00131999	0.00121823	0.00112435	0.00103775	0.00095785	0.00088414	0.00081613	0.00075338	0.00069549	0.00064207	0.00059277	0.00054728	0.00050530	0.00046656	0.00043080	0.00039780	0.00036734	0.00033923	0.00031328
168	0.00137530	0.00126861	0.00117025	0.00107955	0.00099592	0.00091880	0.00084769	0.00078211	0.00072163	0.00066586	0.00061442	0.00056697	0.00052321	0.00048285	0.00044561	0.00041127	0.00037958	0.00035035	0.00032338	0.00029850
169	0.00132241	0.00121924	0.00112416	0.00103653	0.00095577	0.00088134	0.00081274	0.00074951	0.00069122	0.00063749	0.00058796	0.00054230	0.00050020	0.00046139	0.00042561	0.00039262	0.00036220	0.00033414	0.00030828	0.00028442
170	0.00127155	0.00117178	0.00107988	0.00099523	0.00091725	0.00084541	0.00077923	0.00071826	0.00066209	0.00061033	0.00056264	0.00051870	0.00047820	0.00044089	0.00040650	0.00037481	0.00034561	0.00031869	0.00029388	0.00027101
171	0.00122264	0.00112617	0.00103735	0.00095557	0.00088028	0.00081095	0.00074711	0.00068832	0.00063418	0.00058433	0.00053841	0.00049612	0.00045717	0.00042130	0.00038826	0.00035782	0.00032978	0.00030395	0.00028015	0.00025823
172	0.00117562	0.00108233	0.00099649	0.00091750	0.00084480	0.00077789	0.00071631	0.00065963	0.00060746	0.00055943	0.00051523	0.00047453	0.00043707	0.00040258	0.00037083	0.00034159	0.00031467	0.00028989	0.00026706	0.00024605
173	0.00113040	0.00104021	0.00095725	0.00088094	0.00081075	0.00074618	0.00068678	0.00063213	0.00058185	0.00053560	0.00049304	0.00045388	0.00041785	0.00038469	0.00035418	0.00032610	0.00030026	0.00027648	0.00025459	0.00023444
174	0.00108692	0.00099972	0.00091955	0.00084584	0.00077807	0.00071576	0.00065846	0.00060578	0.00055733	0.00051278	0.00047181	0.00043413	0.00039947	0.00036760	0.00033828	0.00031131	0.00028651	0.00026369	0.00024270	0.00022339
175	0.00104512	0.00096080	0.00088333	0.00081213	0.00074671	0.00068658	0.00063131	0.00058052	0.00053384	0.00049093	0.00045149	0.00041523	0.00038190	0.00035126	0.00032310	0.00029720	0.00027339	0.00025149	0.00023136	0.00021285
176	0.00100492	0.00092341	0.00084854	0.00077977	0.00071661	0.00065859	0.00060529	0.00055632	0.00051134	0.00047002	0.00043205	0.00039716	0.00036511	0.00033566	0.00030859	0.00028372	0.00026086	0.00023986	0.00022055	0.00020281
177	0.00096627	0.00088746	0.00081512	0.00074870	0.00068772	0.00063174	0.00058033	0.00053313	0.00048979	0.00044999	0.00041344	0.00037988	0.00034905	0.00032074	0.00029474	0.00027085	0.00024892	0.00022876	0.00021025	0.00019324
178	0.00092911	0.00085292	0.00078302	0.00071887	0.00066000	0.00060598	0.00055641	0.00051091	0.00046915	0.00043082	0.00039564	0.00036335	0.00033370	0.00030649	0.00028151	0.00025857	0.00023752	0.00021818	0.00020043	0.00018413
179	0.00089337	0.00081972	0.00075218	0.00069022	0.00063340	0.00058128	0.00053347	0.00048961	0.00044938	0.00041247	0.00037860	0.00034753	0.00031903	0.00029287	0.00026887	0.00024685	0.00022664	0.00020809	0.00019107	0.00017545
180	0.00085901	0.00078782	0.00072255	0.00066272	0.00060787	0.00055758	0.00051148	0.00046920	0.00043044	0.00039489	0.00036230	0.00033241	0.00030500	0.00027986	0.00025680	0.00023565	0.00021626	0.00019846	0.00018214	0.00016717
181	0.00082597	0.00075715	0.00069409	0.00063631	0.00058337	0.00053485	0.00049039	0.00044964	0.00041230	0.00037807	0.00034670	0.00031794	0.00029158	0.00026742	0.00024527	0.00022497	0.00020635	0.00018928	0.00017363	0.00015929
182	0.00079420	0.00072768	0.00066676	0.00061096	0.00055985	0.00051305	0.00047017	0.00043090	0.00039492	0.00036196	0.00033177	0.00030411	0.00027876	0.00025554	0.00023426	0.00021477	0.00019690	0.00018053	0.00016552	0.00015177
183	0.00076366	0.00069936	0.00064050	0.00058661	0.00053729	0.00049213	0.00045079	0.00041293	0.00037828	0.00034654	0.00031748	0.00029087	0.00026650	0.00024419	0.00022375	0.00020503	0.00018788	0.00017218	0.00015779	0.00014461
184	0.00073429	0.00067213	0.00061527	0.00056324	0.00051563	0.00047207	0.00043220	0.00039572	0.00036233	0.00033178	0.00030381	0.00027821	0.00025478	0.00023334	0.00021370	0.00019573	0.00017928	0.00016421	0.00015042	0.00013779
185	0.00070604	0.00064597	0.00059104	0.00054080	0.00049485	0.00045282	0.00041438	0.00037922	0.00034706	0.00031764	0.00029073	0.00026611	0.00024358	0.00022297	0.00020411	0.00018685	0.00017107	0.00015662	0.00014340	0.00013129
186	0.00067889	0.00062083	0.00056776	0.00051925	0.00047490	0.00043436	0.00039730	0.00036342	0.00033244	0.00030411	0.00027821	0.00025452	0.00023287	0.00021306	0.00019495	0.00017838	0.00016323	0.00014937	0.00013670	0.00012510
187	0.00065278	0.00059666	0.00054540	0.00049856	0.00045576	0.00041665	0.00038092	0.00034827	0.00031842	0.00029115	0.00026623	0.00024345	0.00022263	0.00020359	0.00018620	0.00017029	0.00015575	0.00014246	0.00013031	0.00011920
188	0.00062767	0.00057344	0.00052392	0.00047869	0.00043739	0.00039967	0.00036522	0.00033375	0.00030500	0.00027875	0.00025476	0.00023285	0.00021284	0.00019455	0.00017784	0.00016257	0.00014862	0.00013587	0.00012422	0.00011358
189	0.00060353	0.00055112	0.00050328	0.00045962	0.00041976	0.00038338	0.00035016	0.00031984	0.00029215	0.00026687	0.00024379	0.00022272	0.00020348	0.00018590	0.00016985	0.00015520	0.00014181	0.00012959	0.00011842	0.00010822
190	0.00058032	0.00052967	0.00048346	0.00044130	0.00040284	0.00036775	0.00033572	0.00030650	0.00027984	0.00025550	0.00023329	0.00021303	0.00019453	0.00017764	0.00016223	0.00014816	0.00013532	0.00012359	0.00011289	0.00010312
191	0.00055800	0.00050905	0.00046442	0.00042372	0.00038660	0.00035275	0.00032188	0.00029373	0.00026804	0.00024462	0.00022325	0.00020376	0.00018597	0.00016975	0.00015495	0.00014144	0.00012912	0.00011788	0.00010762	0.00009825
192	0.00053654	0.00048924	0.00044613	0.00040684	0.00037102	0.00033837	0.00030861	0.00028148	0.00025675	0.00023420	0.00021363	0.00019489	0.00017779	0.00016221	0.00014799	0.00013503	0.00012321	0.00011242	0.00010259	0.00009362
193	0.00051590	0.00047019	0.00042856	0.00039063	0.00035607	0.00032458	0.00029589	0.00026975	0.00024593	0.00022422	0.00020444	0.00018641	0.00016997	0.00015500	0.00014135	0.00012891	0.00011756	0.00010722	0.00009780	0.00008920
194	0.00049606	0.00045189	0.00041168	0.00037506	0.00034171	0.00031135	0.00028369	0.00025850	0.00023556	0.00021467	0.00019563	0.00017829	0.00016250	0.00014811	0.00013500	0.00012306	0.00011218	0.00010226	0.00009323	0.00008500
195	0.00047698	0.00043430	0.00039546	0.00036012	0.00032794	0.00029865	0.00027199	0.00024773	0.00022563	0.00020552	0.00018721	0.00017053	0.00015535	0.00014153	0.00012894	0.00011748	0.00010704	0.00009753	0.00008888	0.00008099
196	0.00045863	0.00041740	0.00037989	0.00034577	0.00031472	0.00028648	0.00026078	0.00023740	0.00021612	0.00019676	0.00017915	0.00016311	0.00014852	0.00013524	0.00012315	0.00011215	0.00010214	0.00009302	0.00008472	0.00007717
197	0.00044099	0.00040115	0.00036493	0.00033199	0.00030204	0.00027480	0.00025003	0.00022750	0.00020701	0.00018838	0.00017143	0.00015601	0.00014199	0.00012923	0.00011763	0.00010707	0.00009746	0.00008872	0.00008077	0.00007353
198	0.00042403	0.00038554	0.00035055	0.00031876	0.00028986	0.00026360	0.00023972	0.00021802	0.00019829	0.00018035	0.00016405	0.00014922	0.00013575	0.00012349	0.00011235	0.00010221	0.00009300	0.00008462	0.00007699	0.00007006
199	0.00040772	0.00037053	0.00033675	0.00030606	0.00027818	0.00025285	0.00022984	0.00020893	0.00018993	0.00017267	0.00015699	0.00014273	0.00012978	0.0001180						

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
201	0.00037696	0.00034225	0.00031074	0.00028215	0.00025621	0.00023265	0.00021128	0.00019187	0.00017426	0.00015827	0.00014376	0.00013058	0.00011861	0.00010775	0.00009789	0.00008893	0.00008079	0.00007341	0.00006670	0.00006061
202	0.00036246	0.00032893	0.00029851	0.00027091	0.00024588	0.00022317	0.00020257	0.00018388	0.00016692	0.00015153	0.00013757	0.00012489	0.00011340	0.00010296	0.00009349	0.00008490	0.00007709	0.00007001	0.00006358	0.00005775
203	0.00034852	0.00031612	0.00028675	0.00026012	0.00023597	0.00021407	0.00019422	0.00017621	0.00015988	0.00014507	0.00013164	0.00011946	0.00010841	0.00009839	0.00008929	0.00008105	0.00007356	0.00006677	0.00006061	0.00005503
204	0.00033512	0.00030382	0.00027546	0.00024975	0.00022646	0.00020534	0.00018621	0.00016886	0.00015314	0.00013889	0.00012597	0.00011426	0.00010364	0.00009401	0.00008529	0.00007737	0.00007019	0.00006369	0.00005778	0.00005243
205	0.00032223	0.00029199	0.00026461	0.00023980	0.00021733	0.00019697	0.00017853	0.00016183	0.00014669	0.00013297	0.00012055	0.00010929	0.00009908	0.00008984	0.00008146	0.00007386	0.00006698	0.00006074	0.00005508	0.00004996
206	0.00030984	0.00028063	0.00025418	0.00023024	0.00020857	0.00018894	0.00017117	0.00015508	0.00014051	0.00012731	0.00011536	0.00010453	0.00009473	0.00008585	0.00007780	0.00007051	0.00006391	0.00005793	0.00005251	0.00004760
207	0.00029792	0.00026970	0.00024417	0.00022107	0.00020016	0.00018124	0.00016411	0.00014861	0.00013459	0.00012189	0.00011039	0.00009998	0.00009056	0.00008203	0.00007431	0.00006732	0.00006098	0.00005525	0.00005006	0.00004536
208	0.00028646	0.00025921	0.00023456	0.00021226	0.00019209	0.00017385	0.00015735	0.00014242	0.00012891	0.00011669	0.00010564	0.00009563	0.00008658	0.00007839	0.00007097	0.00006426	0.00005819	0.00005269	0.00004772	0.00004322
209	0.00027544	0.00024912	0.00022532	0.00020380	0.00018435	0.00016676	0.00015086	0.00013648	0.00012348	0.00011172	0.00010109	0.00009147	0.00008277	0.00007490	0.00006779	0.00006135	0.00005553	0.00005026	0.00004549	0.00004118
210	0.00026485	0.00023942	0.00021644	0.00019568	0.00017692	0.00015997	0.00014464	0.00013079	0.00011828	0.00010696	0.00009673	0.00008749	0.00007913	0.00007157	0.00006474	0.00005857	0.00005298	0.00004793	0.00004337	0.00003924
211	0.00025466	0.00023010	0.00020792	0.00018789	0.00016979	0.00015344	0.00013868	0.00012534	0.00011329	0.00010240	0.00009257	0.00008368	0.00007565	0.00006839	0.00006184	0.00005591	0.00005056	0.00004572	0.00004134	0.00003739
212	0.00024487	0.00022115	0.00019973	0.00018040	0.00016295	0.00014719	0.00013296	0.00012012	0.00010852	0.00009804	0.00008858	0.00008004	0.00007232	0.00006536	0.00005906	0.00005338	0.00004824	0.00004360	0.00003941	0.00003562
213	0.00023545	0.00021254	0.00019186	0.00017321	0.00015638	0.00014119	0.00012748	0.00011511	0.00010394	0.00009386	0.00008477	0.00007656	0.00006914	0.00006245	0.00005641	0.00005096	0.00004603	0.00004158	0.00003757	0.00003394
214	0.00022639	0.00020426	0.00018431	0.00016631	0.00015007	0.00013543	0.00012222	0.00011031	0.00009956	0.00008987	0.00008112	0.00007322	0.00006610	0.00005968	0.00005388	0.00004864	0.00004392	0.00003966	0.00003581	0.00003234
215	0.00021769	0.00019631	0.00017705	0.00015968	0.00014403	0.00012991	0.00011719	0.00010571	0.00009537	0.00008604	0.00007762	0.00007004	0.00006320	0.00005702	0.00005146	0.00004644	0.00004191	0.00003783	0.00003414	0.00003082
216	0.00020931	0.00018867	0.00017008	0.00015332	0.00013822	0.00012461	0.00011235	0.00010130	0.00009135	0.00008237	0.00007428	0.00006699	0.00006042	0.00005449	0.00004915	0.00004433	0.00003999	0.00003608	0.00003255	0.00002936
217	0.00020126	0.00018133	0.00016338	0.00014721	0.00013265	0.00011953	0.00010772	0.00009708	0.00008750	0.00007886	0.00007108	0.00006407	0.00005776	0.00005207	0.00004694	0.00004232	0.00003816	0.00003441	0.00003103	0.00002798
218	0.00019352	0.00017427	0.00015694	0.00014134	0.00012730	0.00011466	0.00010328	0.00009303	0.00008381	0.00007550	0.00006802	0.00006129	0.00005522	0.00004976	0.00004484	0.00004040	0.00003641	0.00003282	0.00002958	0.00002666
219	0.00018608	0.00016749	0.00015076	0.00013571	0.00012217	0.00010999	0.00009902	0.00008916	0.00008028	0.00007229	0.00006509	0.00005862	0.00005279	0.00004755	0.00004282	0.00003857	0.00003474	0.00003130	0.00002819	0.00002540
220	0.00017892	0.00016097	0.00014482	0.00013030	0.00011725	0.00010550	0.00009494	0.00008544	0.00007689	0.00006921	0.00006229	0.00005607	0.00005047	0.00004543	0.00004090	0.00003682	0.00003315	0.00002985	0.00002688	0.00002420
221	0.00017204	0.00015470	0.00013912	0.00012511	0.00011252	0.00010120	0.00009103	0.00008188	0.00007365	0.00006626	0.00005961	0.00005363	0.00004825	0.00004341	0.00003906	0.00003515	0.00003163	0.00002847	0.00002562	0.00002306
222	0.00016542	0.00014868	0.00013364	0.00012013	0.00010799	0.00009708	0.00008727	0.00007846	0.00007055	0.00006343	0.00005704	0.00005129	0.00004613	0.00004148	0.00003731	0.00003356	0.00003019	0.00002715	0.00002443	0.00002197
223	0.00015906	0.00014289	0.00012838	0.00011534	0.00010363	0.00009312	0.00008368	0.00007519	0.00006758	0.00006073	0.00005458	0.00004906	0.00004410	0.00003964	0.00003564	0.00003204	0.00002880	0.00002590	0.00002328	0.00002094
224	0.00015294	0.00013733	0.00012332	0.00011074	0.00009946	0.00008932	0.00008023	0.00007206	0.00006473	0.00005814	0.00005223	0.00004693	0.00004216	0.00003788	0.00003404	0.00003058	0.00002748	0.00002470	0.00002220	0.00001995
225	0.00014706	0.00013199	0.00011846	0.00010633	0.00009545	0.00008568	0.00007692	0.00006906	0.00006200	0.00005567	0.00004998	0.00004488	0.00004031	0.00003620	0.00003251	0.00002920	0.00002622	0.00002356	0.00002116	0.00001901
226	0.00014141	0.00012685	0.00011380	0.00010209	0.00009160	0.00008219	0.00007375	0.00006618	0.00005939	0.00005330	0.00004783	0.00004293	0.00003853	0.00003459	0.00003105	0.00002787	0.00002502	0.00002247	0.00002017	0.00001811
227	0.00013597	0.00012191	0.00010932	0.00009803	0.00008791	0.00007884	0.00007071	0.00006342	0.00005688	0.00005103	0.00004577	0.00004106	0.00003684	0.00003305	0.00002966	0.00002661	0.00002388	0.00002143	0.00001923	0.00001726
228	0.00013074	0.00011717	0.00010501	0.00009412	0.00008436	0.00007562	0.00006779	0.00006077	0.00005449	0.00004885	0.00004380	0.00003928	0.00003522	0.00003158	0.00002832	0.00002540	0.00002278	0.00002044	0.00001833	0.00001644
229	0.00012571	0.00011261	0.00010087	0.00009037	0.00008096	0.00007254	0.00006500	0.00005824	0.00005219	0.00004677	0.00004192	0.00003757	0.00003367	0.00003018	0.00002705	0.00002425	0.00002174	0.00001949	0.00001747	0.00001567
230	0.00012087	0.00010822	0.00009690	0.00008677	0.00007770	0.00006958	0.00006232	0.00005581	0.00004999	0.00004478	0.00004011	0.00003593	0.00003219	0.00002884	0.00002584	0.00002315	0.00002074	0.00001859	0.00001666	0.00001493
231	0.00011622	0.00010401	0.00009309	0.00008331	0.00007457	0.00006675	0.00005975	0.00005349	0.00004788	0.00004287	0.00003838	0.00003437	0.00003077	0.00002756	0.00002468	0.00002210	0.00001979	0.00001773	0.00001588	0.00001423
232	0.00011175	0.00009996	0.00008942	0.00007999	0.00007156	0.00006403	0.00005728	0.00005126	0.00004587	0.00004104	0.00003673	0.00003287	0.00002942	0.00002633	0.00002357	0.00002110	0.00001889	0.00001691	0.00001514	0.00001355
233	0.00010746	0.00009607	0.00008590	0.00007680	0.00006868	0.00006142	0.00005492	0.00004912	0.00004393	0.00003929	0.00003515	0.00003144	0.00002813	0.00002516	0.00002251	0.00002014	0.00001802	0.00001613	0.00001443	0.00001291
234	0.00010332	0.00009233	0.00008251	0.00007374	0.00006591	0.00005891	0.00005266	0.00004707	0.00004208	0.00003762	0.00003363	0.00003007	0.00002689	0.00002404	0.00002150	0.00001923	0.00001720	0.00001538	0.00001376	0.00001231
235	0.00009935	0.00008874	0.00007926	0.00007081	0.00006325	0.00005651	0.00005049	0.00004511	0.00004031	0.00003602	0.00003219	0.00002876	0.00002571	0.00002298	0.00002054	0.00001836	0.00001641	0.00001467	0.00001311	0.00001173
236	0.00009553	0.00008528	0.00007614	0.00006798	0.00006070	0.00005421	0.00004841	0.00004323	0.00003861	0.00003448	0.00003080	0.00002751	0.00002458	0.00002196	0.00001961	0.00001752	0.00001566	0.00001399	0.00001250	0.00001117
237	0.00009185	0.00008196	0.00007314	0.00006528	0.00005826	0.00005200	0.00004641	0.00004143	0.00003698	0.00003301	0.00002947	0.00002631	0.00002350	0.00002098	0.00001873	0.00001673	0.00001494	0.00001334	0.00001192	0.00001065
238	0.00008832	0.00007877	0.00007026	0.00006267	0.00005591	0.00004988	0.00004450	0.00003970	0.00003542	0.00003161	0.00002820	0.00002517	0.00002246	0.00002005	0.00001789	0.00001597	0.00001426	0.00001273	0.00001136	0.00001014
239	0.00008492	0.00007571	0.00006750	0.00006018	0.00005366	0.00004784	0.00004266	0.00003805	0.00003393	0.00003026	0.00002699	0.00002407	0.							

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
241	0.00007852	0.00006993	0.00006228	0.00005548	0.00004942	0.00004402	0.00003922	0.00003494	0.00003113	0.00002774	0.00002472	0.00002202	0.00001963	0.00001749	0.00001559	0.00001390	0.00001239	0.00001104	0.00000984	0.00000877
242	0.00007550	0.00006721	0.00005983	0.00005327	0.00004743	0.00004223	0.00003760	0.00003348	0.00002982	0.00002656	0.00002365	0.00002107	0.00001876	0.00001671	0.00001489	0.00001327	0.00001182	0.00001053	0.00000938	0.00000836
243	0.00007259	0.00006459	0.00005747	0.00005114	0.00004551	0.00004051	0.00003605	0.00003209	0.00002856	0.00002542	0.00002263	0.00002015	0.00001794	0.00001597	0.00001422	0.00001266	0.00001128	0.00001004	0.00000894	0.00000797
244	0.00006980	0.00006208	0.00005521	0.00004911	0.00004368	0.00003885	0.00003456	0.00003075	0.00002736	0.00002434	0.00002166	0.00001927	0.00001715	0.00001526	0.00001358	0.00001209	0.00001076	0.00000958	0.00000853	0.00000759
245	0.00006712	0.00005966	0.00005304	0.00004715	0.00004192	0.00003727	0.00003314	0.00002947	0.00002620	0.00002330	0.00002073	0.00001843	0.00001640	0.00001458	0.00001297	0.00001154	0.00001027	0.00000914	0.00000813	0.00000723
246	0.00006454	0.00005734	0.00005095	0.00004527	0.00004023	0.00003575	0.00003177	0.00002824	0.00002510	0.00002231	0.00001983	0.00001763	0.00001567	0.00001394	0.00001239	0.00001102	0.00000980	0.00000871	0.00000775	0.00000689
247	0.00006205	0.00005511	0.00004894	0.00004347	0.00003861	0.00003429	0.00003046	0.00002706	0.00002404	0.00002136	0.00001898	0.00001686	0.00001499	0.00001332	0.00001184	0.00001052	0.00000935	0.00000831	0.00000739	0.00000657
248	0.00005967	0.00005296	0.00004701	0.00004173	0.00003705	0.00003290	0.00002921	0.00002593	0.00002303	0.00002045	0.00001816	0.00001613	0.00001433	0.00001273	0.00001130	0.00001004	0.00000892	0.00000793	0.00000704	0.00000626
249	0.00005737	0.00005090	0.00004516	0.00004007	0.00003556	0.00003155	0.00002800	0.00002485	0.00002206	0.00001958	0.00001738	0.00001543	0.00001370	0.00001216	0.00001080	0.00000959	0.00000851	0.00000756	0.00000671	0.00000596
250	0.00005517	0.00004892	0.00004338	0.00003848	0.00003412	0.00003027	0.00002685	0.00002382	0.00002113	0.00001875	0.00001663	0.00001476	0.00001309	0.00001162	0.00001031	0.00000915	0.00000812	0.00000721	0.00000640	0.00000568
251	0.00005304	0.00004702	0.00004167	0.00003694	0.00003275	0.00002903	0.00002574	0.00002282	0.00002024	0.00001795	0.00001592	0.00001411	0.00001252	0.00001110	0.00000985	0.00000874	0.00000775	0.00000688	0.00000610	0.00000541
252	0.00005100	0.00004519	0.00004003	0.00003547	0.00003143	0.00002785	0.00002468	0.00002187	0.00001939	0.00001718	0.00001523	0.00001350	0.00001197	0.00001061	0.00000941	0.00000834	0.00000740	0.00000656	0.00000582	0.00000516
253	0.00004904	0.00004343	0.00003846	0.00003406	0.00003016	0.00002672	0.00002366	0.00002096	0.00001857	0.00001645	0.00001457	0.00001291	0.00001144	0.00001014	0.00000898	0.00000796	0.00000706	0.00000625	0.00000554	0.00000491
254	0.00004716	0.00004174	0.00003694	0.00003270	0.00002895	0.00002563	0.00002269	0.00002009	0.00001779	0.00001575	0.00001395	0.00001235	0.00001094	0.00000969	0.00000858	0.00000760	0.00000673	0.00000597	0.00000528	0.00000468
255	0.00004534	0.00004011	0.00003549	0.00003140	0.00002778	0.00002458	0.00002175	0.00001925	0.00001704	0.00001508	0.00001335	0.00001181	0.00001046	0.00000926	0.00000820	0.00000726	0.00000642	0.00000569	0.00000504	0.00000446
256	0.00004360	0.00003855	0.00003409	0.00003015	0.00002666	0.00002358	0.00002086	0.00001845	0.00001632	0.00001444	0.00001277	0.00001130	0.00001000	0.00000885	0.00000783	0.00000693	0.00000613	0.00000543	0.00000480	0.00000425
257	0.00004192	0.00003705	0.00003275	0.00002894	0.00002559	0.00002262	0.00002000	0.00001768	0.00001563	0.00001382	0.00001222	0.00001081	0.00000956	0.00000845	0.00000748	0.00000661	0.00000585	0.00000518	0.00000458	0.00000405
258	0.00004031	0.00003561	0.00003146	0.00002779	0.00002455	0.00002170	0.00001917	0.00001694	0.00001497	0.00001323	0.00001169	0.00001034	0.00000914	0.00000808	0.00000714	0.00000631	0.00000558	0.00000494	0.00000436	0.00000386
259	0.00003876	0.00003422	0.00003022	0.00002668	0.00002356	0.00002081	0.00001838	0.00001624	0.00001434	0.00001267	0.00001119	0.00000989	0.00000874	0.00000772	0.00000682	0.00000603	0.00000533	0.00000471	0.00000416	0.00000368
260	0.00003727	0.00003289	0.00002903	0.00002562	0.00002261	0.00001996	0.00001762	0.00001556	0.00001374	0.00001213	0.00001071	0.00000946	0.00000835	0.00000738	0.00000651	0.00000575	0.00000508	0.00000449	0.00000397	0.00000350
261	0.00003583	0.00003161	0.00002788	0.00002460	0.00002170	0.00001915	0.00001690	0.00001491	0.00001316	0.00001161	0.00001025	0.00000905	0.00000798	0.00000705	0.00000622	0.00000549	0.00000485	0.00000428	0.00000378	0.00000334
262	0.00003446	0.00003038	0.00002679	0.00002362	0.00002083	0.00001837	0.00001620	0.00001429	0.00001260	0.00001112	0.00000981	0.00000865	0.00000763	0.00000673	0.00000594	0.00000524	0.00000463	0.00000408	0.00000360	0.00000318
263	0.00003313	0.00002920	0.00002573	0.00002268	0.00001999	0.00001762	0.00001553	0.00001369	0.00001207	0.00001064	0.00000938	0.00000828	0.00000730	0.00000644	0.00000568	0.00000501	0.00000442	0.00000389	0.00000344	0.00000303
264	0.00003186	0.00002806	0.00002472	0.00002177	0.00001918	0.00001690	0.00001489	0.00001312	0.00001156	0.00001019	0.00000898	0.00000792	0.00000698	0.00000615	0.00000542	0.00000478	0.00000421	0.00000371	0.00000328	0.00000289
265	0.00003063	0.00002697	0.00002374	0.00002091	0.00001841	0.00001621	0.00001428	0.00001257	0.00001108	0.00000976	0.00000859	0.00000757	0.00000667	0.00000588	0.00000518	0.00000456	0.00000402	0.00000354	0.00000312	0.00000275
266	0.00002945	0.00002592	0.00002281	0.00002007	0.00001767	0.00001555	0.00001369	0.00001205	0.00001061	0.00000934	0.00000822	0.00000724	0.00000638	0.00000562	0.00000495	0.00000436	0.00000384	0.00000338	0.00000298	0.00000262
267	0.00002832	0.00002491	0.00002191	0.00001927	0.00001696	0.00001492	0.00001312	0.00001155	0.00001016	0.00000894	0.00000787	0.00000693	0.00000610	0.00000537	0.00000472	0.00000416	0.00000366	0.00000322	0.00000284	0.00000250
268	0.00002723	0.00002394	0.00002105	0.00001851	0.00001627	0.00001431	0.00001258	0.00001107	0.00000973	0.00000856	0.00000753	0.00000662	0.00000583	0.00000513	0.00000451	0.00000397	0.00000349	0.00000307	0.00000271	0.00000238
269	0.00002618	0.00002301	0.00002022	0.00001777	0.00001562	0.00001373	0.00001206	0.00001061	0.00000932	0.00000820	0.00000721	0.00000634	0.00000557	0.00000490	0.00000431	0.00000379	0.00000333	0.00000293	0.00000258	0.00000227
270	0.00002518	0.00002211	0.00001942	0.00001706	0.00001499	0.00001317	0.00001157	0.00001016	0.00000893	0.00000785	0.00000690	0.00000606	0.00000533	0.00000468	0.00000412	0.00000362	0.00000318	0.00000280	0.00000246	0.00000216
271	0.00002421	0.00002125	0.00001866	0.00001638	0.00001438	0.00001263	0.00001109	0.00000974	0.00000855	0.00000751	0.00000660	0.00000580	0.00000509	0.00000447	0.00000393	0.00000345	0.00000303	0.00000267	0.00000234	0.00000206
272	0.00002328	0.00002042	0.00001792	0.00001573	0.00001380	0.00001211	0.00001063	0.00000933	0.00000819	0.00000719	0.00000631	0.00000554	0.00000487	0.00000427	0.00000375	0.00000330	0.00000290	0.00000254	0.00000223	0.00000196
273	0.00002238	0.00001963	0.00001722	0.00001510	0.00001325	0.00001162	0.00001019	0.00000894	0.00000785	0.00000689	0.00000604	0.00000530	0.00000465	0.00000408	0.00000359	0.00000315	0.00000276	0.00000243	0.00000213	0.00000187
274	0.00002152	0.00001887	0.00001654	0.00001450	0.00001271	0.00001115	0.00000977	0.00000857	0.00000752	0.00000659	0.00000578	0.00000507	0.00000445	0.00000390	0.00000342	0.00000300	0.00000264	0.00000231	0.00000203	0.00000178
275	0.00002069	0.00001813	0.00001589	0.00001392	0.00001220	0.00001069	0.00000937	0.00000821	0.00000720	0.00000631	0.00000553	0.00000485	0.00000425	0.00000373	0.00000327	0.00000287	0.00000252	0.00000221	0.00000194	0.00000170
276	0.00001990	0.00001743	0.00001526	0.00001337	0.00001171	0.00001026	0.00000899	0.00000787	0.00000690	0.00000604	0.00000530	0.00000464	0.00000407	0.00000356	0.00000312	0.00000274	0.00000240	0.00000210	0.00000184	0.00000162
277	0.00001913	0.00001675	0.00001466	0.00001283	0.00001124	0.00000984	0.00000861	0.00000754	0.00000661	0.00000579	0.00000507	0.00000444	0.00000389	0.00000341	0.00000298	0.00000261	0.00000229	0.00000201	0.00000176	0.00000154
278	0.00001840	0.00001610	0.00001408	0.00001232	0.00001078	0.00000944	0.00000826	0.00000723	0.00000633	0.00000554	0.00000485	0.00000425	0.00000372	0.00000325	0.00000285	0.00000250	0.00000219	0.00000191	0.00000168	0.00000147
279	0.00001769	0.00001547	0.00001353	0.00001183	0.00001035	0.00000905	0.00000792	0.00000693	0.00000606	0.00000530	0.00000464	0.00000406	0.							

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %
281	0.00001635	0.00001429	0.00001248	0.00001091	0.00000953	0.00000833	0.00000728	0.00000636	0.00000556	0.00000486	0.00000425	0.00000371	0.00000325	0.00000284	0.00000248	0.00000217	0.00000190	0.00000166	0.00000145	0.00000127
282	0.00001573	0.00001373	0.00001199	0.00001047	0.00000915	0.00000799	0.00000698	0.00000610	0.00000533	0.00000465	0.00000407	0.00000355	0.00000311	0.00000271	0.00000237	0.00000207	0.00000181	0.00000158	0.00000138	0.00000121
283	0.00001512	0.00001320	0.00001152	0.00001006	0.00000878	0.00000766	0.00000669	0.00000584	0.00000510	0.00000446	0.00000389	0.00000340	0.00000297	0.00000259	0.00000227	0.00000198	0.00000173	0.00000151	0.00000132	0.00000115
284	0.00001454	0.00001268	0.00001107	0.00000966	0.00000842	0.00000735	0.00000642	0.00000560	0.00000489	0.00000427	0.00000372	0.00000325	0.00000284	0.00000248	0.00000216	0.00000189	0.00000165	0.00000144	0.00000126	0.00000110
285	0.00001398	0.00001219	0.00001063	0.00000927	0.00000809	0.00000705	0.00000615	0.00000537	0.00000468	0.00000408	0.00000356	0.00000311	0.00000271	0.00000237	0.00000207	0.00000180	0.00000157	0.00000137	0.00000120	0.00000105
286	0.00001344	0.00001172	0.00001021	0.00000890	0.00000776	0.00000676	0.00000590	0.00000514	0.00000448	0.00000391	0.00000341	0.00000297	0.00000259	0.00000226	0.00000197	0.00000172	0.00000150	0.00000131	0.00000114	-
287	0.00001293	0.00001126	0.00000981	0.00000855	0.00000745	0.00000649	0.00000565	0.00000493	0.00000429	0.00000374	0.00000326	0.00000284	0.00000248	0.00000216	0.00000188	0.00000164	0.00000143	0.00000125	0.00000109	-
288	0.00001243	0.00001082	0.00000942	0.00000821	0.00000715	0.00000622	0.00000542	0.00000472	0.00000411	0.00000358	0.00000312	0.00000272	0.00000237	0.00000207	0.00000180	0.00000157	0.00000137	0.00000119	0.00000104	-
289	0.00001195	0.00001040	0.00000905	0.00000788	0.00000686	0.00000597	0.00000520	0.00000453	0.00000394	0.00000343	0.00000299	0.00000260	0.00000227	0.00000197	0.00000172	0.00000150	0.00000130	0.00000114	-	-
290	0.00001149	0.00001000	0.00000870	0.00000757	0.00000658	0.00000573	0.00000498	0.00000434	0.00000377	0.00000329	0.00000286	0.00000249	0.00000217	0.00000189	0.00000164	0.00000143	0.00000125	0.00000108	-	-
291	0.00001105	0.00000961	0.00000835	0.00000726	0.00000632	0.00000549	0.00000478	0.00000416	0.00000362	0.00000315	0.00000274	0.00000238	0.00000207	0.00000180	0.00000157	0.00000137	0.00000119	0.00000103	-	-
292	0.00001062	0.00000923	0.00000802	0.00000697	0.00000606	0.00000527	0.00000458	0.00000398	0.00000346	0.00000301	0.00000262	0.00000228	0.00000198	0.00000172	0.00000150	0.00000130	0.00000113	-	-	-
293	0.00001021	0.00000887	0.00000771	0.00000670	0.00000582	0.00000505	0.00000439	0.00000382	0.00000332	0.00000288	0.00000251	0.00000218	0.00000189	0.00000165	0.00000143	0.00000124	0.00000108	-	-	-
294	0.00000982	0.00000853	0.00000740	0.00000643	0.00000558	0.00000485	0.00000421	0.00000366	0.00000318	0.00000276	0.00000240	0.00000208	0.00000181	0.00000157	0.00000137	0.00000119	0.00000103	-	-	-
295	0.00000944	0.00000820	0.00000711	0.00000617	0.00000536	0.00000465	0.00000404	0.00000351	0.00000304	0.00000264	0.00000229	0.00000199	0.00000173	0.00000150	0.00000131	0.00000113	-	-	-	-
296	0.00000908	0.00000788	0.00000683	0.00000593	0.00000514	0.00000446	0.00000387	0.00000336	0.00000292	0.00000253	0.00000220	0.00000191	0.00000165	0.00000144	0.00000125	0.00000108	-	-	-	-
297	0.00000873	0.00000757	0.00000656	0.00000569	0.00000494	0.00000428	0.00000371	0.00000322	0.00000279	0.00000242	0.00000210	0.00000182	0.00000158	0.00000137	0.00000119	0.00000103	-	-	-	-
298	0.00000840	0.00000728	0.00000630	0.00000546	0.00000474	0.00000411	0.00000356	0.00000308	0.00000267	0.00000232	0.00000201	0.00000174	0.00000151	0.00000131	0.00000114	-	-	-	-	-
299	0.00000807	0.00000699	0.00000606	0.00000525	0.00000455	0.00000394	0.00000341	0.00000296	0.00000256	0.00000222	0.00000192	0.00000167	0.00000145	0.00000125	0.00000109	-	-	-	-	-
300	0.00000776	0.00000672	0.00000582	0.00000504	0.00000436	0.00000378	0.00000327	0.00000283	0.00000245	0.00000213	0.00000184	0.00000160	0.00000138	0.00000120	0.00000104	-	-	-	-	-
301	0.00000746	0.00000646	0.00000559	0.00000484	0.00000419	0.00000362	0.00000314	0.00000272	0.00000235	0.00000203	0.00000176	0.00000153	0.00000132	0.00000114	-	-	-	-	-	-
302	0.00000718	0.00000621	0.00000537	0.00000464	0.00000402	0.00000348	0.00000301	0.00000260	0.00000225	0.00000195	0.00000169	0.00000146	0.00000126	0.00000109	-	-	-	-	-	-
303	0.00000690	0.00000597	0.00000516	0.00000446	0.00000386	0.00000333	0.00000288	0.00000249	0.00000216	0.00000187	0.00000161	0.00000140	0.00000121	0.00000104	-	-	-	-	-	-
304	0.00000664	0.00000573	0.00000495	0.00000428	0.00000370	0.00000320	0.00000276	0.00000239	0.00000207	0.00000179	0.00000154	0.00000134	0.00000115	-	-	-	-	-	-	-
305	0.00000638	0.00000551	0.00000476	0.00000411	0.00000355	0.00000307	0.00000265	0.00000229	0.00000198	0.00000171	0.00000148	0.00000128	0.00000110	-	-	-	-	-	-	-
306	0.00000613	0.00000530	0.00000457	0.00000395	0.00000341	0.00000294	0.00000254	0.00000219	0.00000190	0.00000164	0.00000141	0.00000122	0.00000106	-	-	-	-	-	-	-
307	0.00000590	0.00000509	0.00000439	0.00000379	0.00000327	0.00000282	0.00000244	0.00000210	0.00000182	0.00000157	0.00000135	0.00000117	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-
308	0.00000567	0.00000489	0.00000422	0.00000364	0.00000314	0.00000271	0.00000234	0.00000202	0.00000174	0.00000150	0.00000129	0.00000112	-	-	-	-	-	-	-	-
309	0.00000545	0.00000470	0.00000405	0.00000349	0.00000301	0.00000260	0.00000224	0.00000193	0.00000167	0.00000144	0.00000124	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-
310	0.00000524	0.00000452	0.00000389	0.00000335	0.00000289	0.00000249	0.00000215	0.00000185	0.00000160	0.00000138	0.00000119	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-
311	0.00000504	0.00000434	0.00000374	0.00000322	0.00000277	0.00000239	0.00000206	0.00000177	0.00000153	0.00000132	0.00000113	-	-	-	-	-	-	-	-	-
312	0.00000485	0.00000417	0.00000359	0.00000309	0.00000266	0.00000229	0.00000197	0.00000170	0.00000146	0.00000126	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313	0.00000466	0.00000401	0.00000345	0.00000297	0.00000256	0.00000220	0.00000189	0.00000163	0.00000140	0.00000121	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314	0.00000448	0.00000385	0.00000331	0.00000285	0.00000245	0.00000211	0.00000181	0.00000156	0.00000134	0.00000116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315	0.00000431	0.00000370	0.00000318	0.00000274	0.00000235	0.00000202	0.00000174	0.00000150	0.00000129	0.00000111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
316	0.00000414	0.00000356	0.00000306	0.00000263	0.00000226	0.00000194	0.00000167	0.00000143	0.00000123	0.00000106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
317	0.00000399	0.00000342	0.00000294	0.00000252	0.00000217	0.00000186	0.00000160	0.00000137	0.00000118	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
318	0.00000383	0.00000329	0.00000282	0.00000242	0.00000208	0.00000179	0.00000153	0.00000132	0.00000113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319	0.00000368	0.00000316	0.00000271	0.00000233	0.00000200	0.00000171	0.00000147	0.00000126	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320	0.00000354	0.00000304	0.00000260	0.00000223	0.00000192	0.00000164	0.00000141	0.00000121	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeiteinheit	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %



Zeiteinheit	Zinssatz																				
	4 %	4.05 %	4.1 %	4.15 %	4.2 %	4.25 %	4.3 %	4.35 %	4.4 %	4.45 %	4.5 %	4.55 %	4.6 %	4.65 %	4.7 %	4.75 %	4.8 %	4.85 %	4.9 %	4.95 %	
321	0.00000341	0.00000292	0.00000250	0.00000214	0.00000184	0.00000158	0.00000135	0.00000116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
322	0.00000328	0.00000281	0.00000240	0.00000206	0.00000176	0.00000151	0.00000130	0.00000111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
323	0.00000315	0.00000270	0.00000231	0.00000198	0.00000169	0.00000145	0.00000124	0.00000106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
324	0.00000303	0.00000259	0.00000222	0.00000190	0.00000163	0.00000139	0.00000119	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
325	0.00000291	0.00000249	0.00000213	0.00000182	0.00000156	0.00000133	0.00000114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326	0.00000280	0.00000239	0.00000205	0.00000175	0.00000150	0.00000128	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
327	0.00000269	0.00000230	0.00000197	0.00000168	0.00000144	0.00000123	0.00000105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328	0.00000259	0.00000221	0.00000189	0.00000161	0.00000138	0.00000118	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
329	0.00000249	0.00000212	0.00000181	0.00000155	0.00000132	0.00000113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
330	0.00000239	0.00000204	0.00000174	0.00000149	0.00000127	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331	0.00000230	0.00000196	0.00000167	0.00000143	0.00000122	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
332	0.00000221	0.00000189	0.00000161	0.00000137	0.00000117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333	0.00000213	0.00000181	0.00000154	0.00000132	0.00000112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334	0.00000205	0.00000174	0.00000148	0.00000126	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
335	0.00000197	0.00000167	0.00000143	0.00000121	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336	0.00000189	0.00000161	0.00000137	0.00000117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337	0.00000182	0.00000155	0.00000132	0.00000112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
338	0.00000175	0.00000149	0.00000126	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339	0.00000168	0.00000143	0.00000121	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340	0.00000162	0.00000137	0.00000117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
341	0.00000155	0.00000132	0.00000112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
342	0.00000149	0.00000127	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343	0.00000144	0.00000122	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344	0.00000138	0.00000117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345	0.00000133	0.00000113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346	0.00000128	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
347	0.00000123	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348	0.00000118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349	0.00000114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351	0.00000105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
352	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zeiteinheit</b>	<b>4 %</b>	<b>4.05 %</b>	<b>4.1 %</b>	<b>4.15 %</b>	<b>4.2 %</b>	<b>4.25 %</b>	<b>4.3 %</b>	<b>4.35 %</b>	<b>4.4 %</b>	<b>4.45 %</b>	<b>4.5 %</b>	<b>4.55 %</b>	<b>4.6 %</b>	<b>4.65 %</b>	<b>4.7 %</b>	<b>4.75 %</b>	<b>4.8 %</b>	<b>4.85 %</b>	<b>4.9 %</b>	<b>4.95 %</b>	

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