

Mathematik > Finanzmathematische Tabellen > Abzinsungsfaktoren

Tabelle der Abzinsungsfaktoren bei Zinssätzen zwischen 6.00 % und 6.95 %, Schrittweite 0.05 %

Zeiteinheit n	Zinssatz																			
	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
1	0.94339623	0.94295144	0.94250707	0.94206312	0.94161959	0.94117647	0.94073377	0.94029149	0.93984962	0.93940817	0.93896714	0.93852651	0.93808630	0.93764651	0.93720712	0.93676815	0.93632959	0.93589144	0.93545370	0.93501636
2	0.88999644	0.88915741	0.88831957	0.88748292	0.88664744	0.88581315	0.88498003	0.88414809	0.88331732	0.88248772	0.88165928	0.88083202	0.88000591	0.87918097	0.87835719	0.87753457	0.87671310	0.87589278	0.87507362	0.87425560
3	0.83961928	0.83843226	0.83724748	0.83606493	0.83488460	0.83370649	0.83253060	0.83135692	0.83018545	0.82901617	0.82784909	0.82668420	0.82552149	0.82436097	0.82320262	0.82204643	0.82089241	0.81974055	0.81859085	0.81744329
4	0.79209366	0.79060091	0.78911167	0.78762593	0.78614369	0.78466493	0.78318965	0.78171784	0.78024948	0.77878457	0.77732309	0.77586504	0.77441041	0.77295918	0.77151135	0.77006692	0.76862586	0.76718816	0.76575383	0.76432285
5	0.74725817	0.74549826	0.74374332	0.74199334	0.74024830	0.73850817	0.73677296	0.73504263	0.73331718	0.73159659	0.72988084	0.72816991	0.72646380	0.72476248	0.72306594	0.72137416	0.71968713	0.71800483	0.71632725	0.71465437
6	0.70496054	0.70296866	0.70098334	0.69900456	0.69703229	0.69506652	0.69310720	0.69115433	0.68920788	0.68726781	0.68533412	0.68340677	0.68148574	0.67957101	0.67766255	0.67576034	0.67386435	0.67197457	0.67009097	0.66821353
7	0.66505711	0.66286531	0.66068175	0.65850642	0.65633926	0.65418025	0.65202935	0.64988654	0.64775176	0.64562500	0.64350621	0.64139537	0.63929244	0.63719738	0.63511017	0.63303076	0.63095913	0.62889525	0.62683908	0.62479059
8	0.62741237	0.62504980	0.62269722	0.62035461	0.61802190	0.61569906	0.61338603	0.61108278	0.60878925	0.60650540	0.60423119	0.60196656	0.59971148	0.59746590	0.59522977	0.59300305	0.59078571	0.58857768	0.58637893	0.58418942
9	0.59189846	0.58939160	0.58689653	0.58441320	0.58194153	0.57948147	0.57703296	0.57459594	0.57217035	0.56975613	0.56735323	0.56496158	0.56258113	0.56021181	0.55785358	0.55550637	0.55317014	0.55084481	0.54853034	0.54622667
10	0.55839478	0.55576766	0.55315413	0.55055412	0.54796754	0.54539432	0.54283439	0.54028767	0.53775409	0.53523357	0.53272604	0.53023142	0.52774965	0.52528065	0.52282435	0.52038068	0.51794957	0.51553094	0.51312473	0.51073087
11	0.52678753	0.52406191	0.52135168	0.51865673	0.51597697	0.51331230	0.51066264	0.50802790	0.50540798	0.50280279	0.50021224	0.49763625	0.49507472	0.49252757	0.48999470	0.48747605	0.48497150	0.48248099	0.48000443	0.47754172
12	0.49696936	0.49416494	0.49137764	0.48860738	0.48585402	0.48311746	0.48039760	0.47769431	0.47500750	0.47233705	0.46968285	0.46704481	0.46442281	0.46181675	0.45922653	0.45665203	0.45409317	0.45154983	0.44902191	0.44650932
13	0.46883902	0.46597354	0.46312690	0.46029899	0.45748966	0.45469879	0.45192624	0.44917190	0.44643562	0.44371728	0.44101676	0.43833394	0.43566868	0.43302086	0.43039037	0.42777708	0.42518087	0.42260162	0.42003921	0.41749352
14	0.44230096	0.43939042	0.43650038	0.43363070	0.43078122	0.42795180	0.42514228	0.42235251	0.41958235	0.41683164	0.41410025	0.41138802	0.40869482	0.40602050	0.40336492	0.40072794	0.39810943	0.39550924	0.39292723	0.39036328
15	0.41726506	0.41432382	0.41140469	0.40850749	0.40563204	0.40277817	0.39994570	0.39713447	0.39434431	0.39157505	0.38882652	0.38609857	0.38339101	0.38070370	0.37803648	0.37538917	0.37276164	0.37015371	0.36756523	0.36499605
16	0.39364628	0.39068725	0.38775183	0.38483984	0.38195107	0.37908533	0.37624243	0.37342216	0.37062435	0.36784880	0.36509533	0.36236374	0.35965386	0.35696550	0.35429848	0.35165262	0.34902775	0.34642368	0.34384025	0.34127728
17	0.37136442	0.36839910	0.36545884	0.36254342	0.35965261	0.35678619	0.35394396	0.35112568	0.34833116	0.34556017	0.34281251	0.34008798	0.33738636	0.33470745	0.33205106	0.32941698	0.32680501	0.32421496	0.32164663	0.31909984
18	0.35034379	0.34738246	0.34444754	0.34153878	0.33865594	0.33579877	0.33296703	0.33016049	0.32737891	0.32462205	0.32188969	0.31918159	0.31649752	0.31383727	0.31120062	0.30858733	0.30599720	0.30343000	0.30088553	0.29836357
19	0.33051301	0.32756479	0.32464424	0.32175109	0.31888507	0.31604590	0.31323333	0.31044710	0.30768694	0.30495261	0.30224384	0.29956038	0.29690199	0.29426842	0.29165944	0.28907478	0.28651423	0.28397754	0.28146448	0.27897482
20	0.31180473	0.30887769	0.30597949	0.30310984	0.30026842	0.29745497	0.29466918	0.29191077	0.28917946	0.28647497	0.28379703	0.28114536	0.27851969	0.27591976	0.27334530	0.27079605	0.26827175	0.26577215	0.26329699	0.26084602
21	0.29415540	0.29125666	0.28838784	0.28554860	0.28273863	0.27995762	0.27720525	0.27448121	0.27178521	0.26911693	0.26647608	0.26386237	0.26127551	0.25871520	0.25618116	0.25367312	0.25119078	0.24873388	0.24630214	0.24389530
22	0.27750510	0.27464089	0.27180757	0.26900480	0.26623223	0.26348952	0.26077634	0.25809235	0.25543722	0.25281064	0.25021228	0.24764183	0.24509898	0.24258340	0.24009481	0.23763289	0.23519736	0.23278791	0.23040425	0.22804610
23	0.26179726	0.25897302	0.25618056	0.25341950	0.25068948	0.24799014	0.24532111	0.24268204	0.24007258	0.23749238	0.23494111	0.23241843	0.22992399	0.22745748	0.22501857	0.22260693	0.22022225	0.21786421	0.21553251	0.21322683
24	0.24697855	0.24419898	0.24145199	0.23873717	0.23605413	0.23340248	0.23078185	0.22819185	0.22563212	0.22310229	0.22060198	0.21813086	0.21568855	0.21327471	0.21088900	0.20853108	0.20620061	0.20389725	0.20162068	0.19937058
25	0.23299863	0.23026778	0.22757021	0.22490548	0.22227319	0.21967292	0.21710428	0.21456686	0.21206027	0.20958411	0.20713801	0.20472159	0.20233447	0.19997629	0.19764668	0.19534527	0.19307173	0.19082569	0.18860681	0.18641475
26	0.21981003	0.21713134	0.21448653	0.21187516	0.20929679	0.20675099	0.20423733	0.20175539	0.19930476	0.19688503	0.19449579	0.19213664	0.18980720	0.18750707	0.18523587	0.18299323	0.18077877	0.17859213	0.17643294	0.17430084
27	0.20736795	0.20474431	0.20215507	0.19959977	0.19707796	0.19458917	0.19213295	0.18970888	0.18731650	0.18495540	0.18262515	0.18032533	0.17805553	0.17581535	0.17360438	0.17142223	0.16926851	0.16714284	0.16504484	0.16297414
28	0.19563014	0.19306394	0.19053258	0.18803558	0.18557246	0.18314274	0.18074596	0.17838164	0.17604935	0.17374862	0.17147902	0.16924011	0.16703146	0.16485265	0.16270326	0.16058289	0.15849112	0.15642756	0.15439181	0.15238349
29	0.18455674	0.18204992	0.17957830	0.17714139	0.17473867	0.17236964	0.17003383	0.16773074	0.16545991	0.16322087	0.16101316	0.15883633	0.15668992	0.15457351	0.15248665	0.15042893	0.14839992	0.14639921	0.14442639	0.14248105
30	0.17411013	0.17166423	0.16925382	0.16687837	0.16453735	0.16223025	0.15995656	0.15771579	0.15550744	0.15333102	0.15118607	0.14907210	0.14698867	0.14493531	0.14291158	0.14091703	0.13895124	0.13701377	0.13510420	0.13322212
31	0.16425484	0.16187103	0.15952292	0.15720996	0.15493159	0.15268729	0.15047654	0.14829881	0.14615361	0.14404041	0.14195875	0.13990812	0.13788806	0.13589809	0.13393775	0.13200659	0.13010416	0.12823001	0.12638372	0.12456486
32	0.15495740	0.15263652	0.15035148	0.14810170	0.14588662	0.14370569	0.14155836	0.13944411	0.13736241	0.13531274	0.13329460	0.13130748	0.12935090	0.12742437	0.12552741	0.12365957	0.12182037	0.12000937	0.11822612	0.11647018
33	0.14618622	0.14392883	0.14170734	0.13952115	0.13736970	0.13525241	0.13316873	0.13111811	0.12910001	0.12711390	0.12515925	0.12323555	0.12134231	0.11947901	0.11764519	0.11584034	0.11406402	0.11231574	0.11059506	0.10890153
34	0.13791153	0.13571790	0.13356017	0.13143773	0.12935000	0.12729639	0.12527633	0.12328925	0.12133460	0.11941183	0.11752042	0.11565983	0.11382956	0.11202908	0.11025791	0.10851554	0.10680151	0.10511534	0.10345656	0.10182471
35	0.13010522	0.12797539	0.12588140	0.12382264	0.12179849	0.11980837	0.11785167	0.11592783	0.11403627	0.11217645	0.11034781	0.10854982	0.10678195	0.10504368	0.10333449	0.10165391	0.10000142	0.09837655	0.09677882	0.09520777
36	0.12274077	0.12067457	0.11864411	0.11664874	0.11468785	0.11276081	0.11086705	0.10900595	0.10717695	0.10537948	0.10361297	0.10187688	0.10017068	0.09849384	0.09684582	0.09522614	0.09363429	0.09206977	0.09053210	0.08902082
37	0.11579318	0.11379026	0.11182291	0.10989048	0.10799232	0.10612783	0.10429637	0.10249737	0.10073022	0.09899434	0.09728917	0.09561416	0.09396874	0.09235240	0.09076460	0.08920482	0.08767255	0.08616731	0.08468859	0.08323593
38	0.10923885	0.10729869	0.10539388	0.10352376	0.10168769	0.09988501	0.09811512	0.09637740	0.09467126	0.09299609	0.09135134	0.08973642	0.08815079	0.08659391	0.08506523	0.08356423	0.08209040	0.08064324	0.07922226	0.07782695
39	0.10305552	0.10117746	0.09933448	0.09752592	0.09575112	0.09														

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
41	0.09171905	0.08996269	0.08824076	0.08655259	0.08489748	0.08327478	0.08168384	0.08012402	0.07859470	0.07709526	0.07562512	0.07418368	0.07277037	0.07138464	0.07002592	0.06869368	0.06738739	0.06610654	0.06485061	0.06361912
42	0.08652740	0.08483044	0.08316754	0.08153800	0.07994113	0.07837627	0.07684275	0.07533994	0.07386720	0.07242392	0.07100950	0.06962335	0.06826489	0.06693355	0.06562879	0.06435005	0.06309681	0.06186854	0.06066475	0.05948492
43	0.08162962	0.07999099	0.07838600	0.07681394	0.07527414	0.07376590	0.07228857	0.07084150	0.06942406	0.06803562	0.06667559	0.06534336	0.06403836	0.06276001	0.06150777	0.06028108	0.05907941	0.05790224	0.05674906	0.05561937
44	0.07700908	0.07542762	0.07387936	0.07236358	0.07087960	0.06942673	0.06800430	0.06661166	0.06524818	0.06391322	0.06260619	0.06132648	0.06007351	0.05884671	0.05764552	0.05646939	0.05531780	0.05419021	0.05308612	0.05200502
45	0.07265007	0.07112458	0.06963182	0.06817106	0.06674162	0.06534280	0.06397394	0.06263438	0.06132347	0.06004060	0.05878515	0.05755563	0.05635414	0.05517741	0.05402579	0.05289873	0.05179569	0.05071615	0.04965961	0.04862555
46	0.06853781	0.06706703	0.06562848	0.06422144	0.06284522	0.06149911	0.06018245	0.05889457	0.05763484	0.05640263	0.05519733	0.05401833	0.05286504	0.05173691	0.05063336	0.04955384	0.04849784	0.04746481	0.04645426	0.04546568
47	0.06465831	0.06324095	0.06185531	0.06050065	0.05917629	0.05788151	0.05661566	0.05537806	0.05416809	0.05298509	0.05182848	0.05069763	0.04959197	0.04851093	0.04745394	0.04642046	0.04540996	0.04442191	0.04345581	0.04251116
48	0.06099840	0.05963314	0.05829906	0.05699543	0.05572155	0.05447672	0.05326026	0.05207152	0.05090985	0.04977463	0.04866524	0.04758107	0.04652155	0.04548610	0.04447417	0.04348521	0.04251869	0.04157409	0.04065090	0.03974863
49	0.05754566	0.05623116	0.05494728	0.05369330	0.05246850	0.05127221	0.05010373	0.04896241	0.04784761	0.04675869	0.04569506	0.04465610	0.04364123	0.04264989	0.04168151	0.04073556	0.03981151	0.03890883	0.03802703	0.03716562
50	0.05428836	0.05302325	0.05178820	0.05058247	0.04940537	0.04825619	0.04713427	0.04603894	0.04496956	0.04392550	0.04290616	0.04191093	0.04093924	0.03999052	0.03906421	0.03815978	0.03727669	0.03641444	0.03557253	0.03475046
51	0.05121544	0.04999835	0.04881074	0.04765188	0.04652106	0.04541759	0.04434080	0.04329002	0.04226462	0.04126397	0.04028747	0.03933452	0.03840454	0.03749697	0.03661125	0.03574686	0.03490327	0.03407997	0.03327645	0.03249225
52	0.04831645	0.04714602	0.04600447	0.04489108	0.04380515	0.04274597	0.04171289	0.04070524	0.03972239	0.03876371	0.03782861	0.03691649	0.03602677	0.03515890	0.03431233	0.03348652	0.03268096	0.03189515	0.03112858	0.03038078
53	0.04558156	0.04445640	0.04335954	0.04229203	0.04124778	0.04023150	0.03924072	0.03827479	0.03733307	0.03641495	0.03551982	0.03464710	0.03379622	0.03296662	0.03215776	0.03136911	0.03060015	0.02985040	0.02911935	0.02840653
54	0.04300147	0.04192023	0.04086667	0.03984007	0.03883972	0.03786494	0.03691507	0.03598946	0.03508747	0.03420850	0.03335195	0.03251723	0.03170377	0.03091104	0.03013848	0.02938558	0.02865183	0.02793673	0.02723980	0.02656057
55	0.04056742	0.03952874	0.03851713	0.03753186	0.03657224	0.03563759	0.03472725	0.03384058	0.03297695	0.03213575	0.03131638	0.03051828	0.02974088	0.02898363	0.02824600	0.02752748	0.02682756	0.02614575	0.02548157	0.02483457
56	0.03827115	0.03727368	0.03630266	0.03535738	0.03443714	0.03354126	0.03266910	0.03182001	0.03099337	0.03018858	0.02940505	0.02864221	0.02789951	0.02717640	0.02647235	0.02578686	0.02511943	0.02446958	0.02383683	0.02322073
57	0.03610486	0.03514727	0.03421552	0.03330888	0.03242668	0.03156825	0.03073293	0.02992009	0.02912911	0.02835940	0.02761038	0.02688148	0.02617215	0.02548185	0.02481008	0.02415631	0.02352007	0.02290087	0.02229825	0.02171176
58	0.03406119	0.03314217	0.03224837	0.03137907	0.03053360	0.02971129	0.02891150	0.02813360	0.02737698	0.02664105	0.02592524	0.02522898	0.02455173	0.02389297	0.02325218	0.02262886	0.02202254	0.02143273	0.02085898	0.02030085
59	0.03213320	0.03125146	0.03039431	0.02956107	0.02875104	0.02796357	0.02719803	0.02645379	0.02573025	0.02502682	0.02434295	0.02367807	0.02303164	0.02240316	0.02179211	0.02119800	0.02062035	0.02005871	0.01951261	0.01898163
60	0.03031434	0.02946861	0.02864686	0.02784839	0.02707254	0.02631865	0.02558610	0.02487427	0.02418256	0.02351040	0.02285723	0.02222249	0.02160567	0.02100624	0.02042372	0.01985761	0.01930745	0.01877277	0.01825314	0.01774813
61	0.02859843	0.02778747	0.02699986	0.02623494	0.02549203	0.02477050	0.02406971	0.02338906	0.02272797	0.02208586	0.02146218	0.02085640	0.02026798	0.01969643	0.01914126	0.01860198	0.01807813	0.01756928	0.01707497	0.01659479
62	0.02697965	0.02620223	0.02544756	0.02471497	0.02400380	0.02331341	0.02264319	0.02199254	0.02136088	0.02074764	0.02015229	0.01957428	0.01901312	0.01846829	0.01793932	0.01742574	0.01692709	0.01644294	0.01597284	0.01551640
63	0.02545250	0.02470743	0.02398451	0.02328306	0.02260245	0.02194203	0.02130121	0.02067940	0.02007601	0.01949050	0.01892233	0.01837098	0.01783594	0.01731673	0.01681286	0.01632388	0.01584934	0.01538880	0.01494186	0.01450809
64	0.02401179	0.02329791	0.02260557	0.02193411	0.02128291	0.02065133	0.02003877	0.01944466	0.01886843	0.01830954	0.01776745	0.01724165	0.01673165	0.01623697	0.01575713	0.01529169	0.01484020	0.01440225	0.01397742	0.01356530
65	0.02265264	0.02196880	0.02130591	0.02066332	0.02004040	0.01943654	0.01885115	0.01828365	0.01773349	0.01720013	0.01668305	0.01618175	0.01569574	0.01522454	0.01476770	0.01432477	0.01389532	0.01347894	0.01307522	0.01268378
66	0.02137041	0.02071551	0.02008097	0.01946615	0.01887043	0.01829322	0.01773391	0.01719196	0.01666681	0.01615794	0.01566484	0.01518700	0.01472396	0.01427523	0.01384039	0.01341899	0.01301060	0.01261483	0.01223127	0.01185954
67	0.02016077	0.01953372	0.01892646	0.01833834	0.01776877	0.01721714	0.01668289	0.01616545	0.01566430	0.01517890	0.01470877	0.01425340	0.01381234	0.01338512	0.01297131	0.01257048	0.01218221	0.01180611	0.01144178	0.01108887
68	0.01901959	0.01841935	0.01783832	0.01727588	0.01673142	0.01620437	0.01569416	0.01520024	0.01472208	0.01425919	0.01381105	0.01337720	0.01295717	0.01255051	0.01215681	0.01177562	0.01140656	0.01104923	0.01070326	0.01036827
69	0.01794301	0.01736855	0.01681274	0.01627497	0.01575463	0.01525117	0.01476402	0.01429265	0.01383655	0.01339520	0.01296812	0.01255485	0.01215494	0.01176795	0.01139344	0.01103103	0.01068030	0.01034088	0.01001240	0.00969450
70	0.01692737	0.01637770	0.01584613	0.01533205	0.01483487	0.01435404	0.01388902	0.01343926	0.01300427	0.01258356	0.01217664	0.01178306	0.01140238	0.01103417	0.01067802	0.01033352	0.01000028	0.00967794	0.00936614	0.00906452
71	0.01596921	0.01544338	0.01493509	0.01444375	0.01396881	0.01350969	0.01306587	0.01263682	0.01222206	0.01182110	0.01143346	0.01105872	0.01069642	0.01034615	0.01000751	0.00968011	0.00936356	0.00905751	0.00876159	0.00847547
72	0.01506530	0.01456235	0.01407642	0.01360693	0.01315330	0.01271500	0.01229150	0.01188230	0.01148690	0.01110483	0.01073565	0.01037890	0.01003417	0.00970104	0.00937911	0.00906802	0.00876738	0.00847684	0.00819606	0.00792471
73	0.01421254	0.01373159	0.01326713	0.01281859	0.01238541	0.01196706	0.01156303	0.01117282	0.01079596	0.01043197	0.01008042	0.00974087	0.00941291	0.00909614	0.00879017	0.00849463	0.00820916	0.00793340	0.00766704	0.00740973
74	0.01340806	0.01294822	0.01250436	0.01207592	0.01166234	0.01126312	0.01087773	0.01050571	0.01014658	0.00979988	0.00946518	0.00914207	0.00883013	0.00852897	0.00823821	0.00795750	0.00768648	0.00742480	0.00717216	0.00692822
75	0.01264911	0.01220955	0.01178545	0.01137628	0.01098149	0.01060058	0.01023305	0.00987843	0.00953626	0.00920609	0.00888750	0.00858007	0.00828342	0.00799716	0.00772091	0.00745433	0.00719708	0.00694881	0.00670922	0.00647800
76	0.01193313	0.01151301	0.01110787	0.01071717	0.01034039	0.00997702	0.00962658	0.00928860	0.00896265	0.00864827	0.00834507	0.00805263	0.00777056	0.00749850	0.00723609	0.00698298	0.00673883	0.00650333	0.00627617	0.00605703
77	0.01125767	0.01085621	0.01046925	0.01009625	0.00973671	0.00939013	0.00905605	0.00873400	0.00842354	0.00812426	0.00783574	0.00755760	0.00728946	0.00703095	0.00678172	0.00654143	0.00630977	0.00608641	0.00587106	0.00566343
78	0.01062044	0.01023688	0.00986734	0.00951131	0.00916828	0.00883777	0.00851933	0.00821250	0.00791686	0.00763199	0.00735751	0.00709301	0.00683814	0.00659254	0.00635587	0.00612781	0.00590802	0.00569622	0.00549211	0.00529540
79	0.01001928	0.00965288	0.00930004	0.00896025	0.00863303	0.00831790	0.00801442	0.00772215	0.00744066	0.00716956	0.00690846	0.00665698	0.00641477	0.00618147	0.00595677</					

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
81	0.00891713	0.00858293	0.00826140	0.00795207	0.00765445	0.00736811	0.00709260	0.00682752	0.00657246	0.00632705	0.00609090	0.00586368	0.00564503	0.00543463	0.00523217	0.00503734	0.00484985	0.00466942	0.00449579	0.00432869
82	0.00841238	0.00809328	0.00778643	0.00749135	0.00720758	0.00693469	0.00667225	0.00641986	0.00617713	0.00594368	0.00571916	0.00550322	0.00529553	0.00509577	0.00490363	0.00471882	0.00454106	0.00437007	0.00420560	0.00404739
83	0.00793621	0.00763157	0.00733877	0.00705733	0.00678680	0.00652677	0.00627681	0.00603654	0.00580557	0.00558354	0.00537010	0.00516492	0.00496766	0.00477803	0.00459572	0.00442044	0.00425193	0.00408992	0.00393415	0.00378438
84	0.00748699	0.00719620	0.00691684	0.00664845	0.00639058	0.00614284	0.00590481	0.00567611	0.00545636	0.00524522	0.00504235	0.00484741	0.00466010	0.00448010	0.00430714	0.00414093	0.00398121	0.00382772	0.00368021	0.00353846
85	0.00706320	0.00678567	0.00651917	0.00626326	0.00601750	0.00578150	0.00555485	0.00533719	0.00512816	0.00492741	0.00473460	0.00454942	0.00437157	0.00420075	0.00403668	0.00387909	0.00372772	0.00358233	0.00344267	0.00330851
86	0.00666340	0.00639856	0.00614436	0.00590038	0.00566620	0.00544141	0.00522564	0.00501852	0.00481970	0.00462885	0.00444563	0.00426975	0.00410091	0.00393882	0.00378321	0.00363381	0.00349038	0.00335267	0.00322046	0.00309351
87	0.00628622	0.00603353	0.00579111	0.00555853	0.00533540	0.00512132	0.00491593	0.00471887	0.00452979	0.00434838	0.00417430	0.00400728	0.00384701	0.00369322	0.00354565	0.00340404	0.00326814	0.00313773	0.00301259	0.00289249
88	0.00593040	0.00568933	0.00545816	0.00523649	0.00502392	0.00482007	0.00462458	0.00443711	0.00425732	0.00408490	0.00391953	0.00376094	0.00360883	0.00346293	0.00332301	0.00318879	0.00306006	0.00293658	0.00281814	0.00270452
89	0.00559472	0.00536476	0.00514435	0.00493310	0.00473062	0.00453654	0.00435050	0.00417218	0.00400124	0.00383739	0.00368031	0.00352974	0.00338539	0.00324701	0.00311434	0.00298716	0.00286522	0.00274832	0.00263624	0.00252877
90	0.00527803	0.00505871	0.00484859	0.00464729	0.00445444	0.00426968	0.00409266	0.00392307	0.00376057	0.00360487	0.00345569	0.00331275	0.00317579	0.00304455	0.00291879	0.00279828	0.00268279	0.00257213	0.00246608	0.00236444
91	0.00497928	0.00477011	0.00456983	0.00437804	0.00419439	0.00401852	0.00385011	0.00368882	0.00353437	0.00338645	0.00324478	0.00310911	0.00297916	0.00285471	0.00273551	0.00262134	0.00251198	0.00240723	0.00230690	0.00221079
92	0.00469743	0.00449799	0.00430710	0.00412439	0.00394952	0.00378214	0.00362193	0.00346857	0.00332178	0.00318126	0.00304674	0.00291798	0.00279471	0.00267671	0.00256374	0.00245558	0.00235204	0.00225291	0.00215800	0.00206713
93	0.00443154	0.00424138	0.00405947	0.00388544	0.00371895	0.00355966	0.00340727	0.00326147	0.00312197	0.00298850	0.00286079	0.00273860	0.00262168	0.00250981	0.00240275	0.00230031	0.00220228	0.00210848	0.00201871	0.00193280
94	0.00418070	0.00399942	0.00382608	0.00366033	0.00350183	0.00335027	0.00320533	0.00306673	0.00293418	0.00280742	0.00268619	0.00257025	0.00245936	0.00235331	0.00225188	0.00215486	0.00206206	0.00197331	0.00188841	0.00180720
95	0.00394405	0.00377126	0.00360611	0.00344826	0.00329739	0.00315319	0.00301536	0.00288362	0.00275769	0.00263731	0.00252224	0.00241225	0.00230710	0.00220657	0.00211047	0.00201860	0.00193077	0.00184680	0.00176652	0.00168976
96	0.00372081	0.00355611	0.00339878	0.00324848	0.00310489	0.00296771	0.00283666	0.00271144	0.00259181	0.00247751	0.00236831	0.00226396	0.00216425	0.00206899	0.00197795	0.00189096	0.00180784	0.00172840	0.00165250	0.00157995
97	0.00351019	0.00335324	0.00320337	0.00306027	0.00292363	0.00279314	0.00266854	0.00254955	0.00243591	0.00232740	0.00222376	0.00212478	0.00203026	0.00193998	0.00185375	0.00177139	0.00169273	0.00161760	0.00154583	0.00147728
98	0.00331150	0.00316194	0.00301920	0.00288297	0.00275294	0.00262884	0.00251038	0.00239732	0.00228939	0.00218638	0.00208804	0.00199417	0.00190456	0.00181901	0.00173735	0.00165939	0.00158496	0.00151390	0.00144606	0.00138128
99	0.00312406	0.00298156	0.00284562	0.00271594	0.00259223	0.00247420	0.00236160	0.00225418	0.00215169	0.00205390	0.00196060	0.00187158	0.00178664	0.00170559	0.00162826	0.00155446	0.00148404	0.00141684	0.00135272	0.00129152
100	0.00294723	0.00281147	0.00268202	0.00255859	0.00244089	0.00232866	0.00222164	0.00211958	0.00202226	0.00192945	0.00184094	0.00175653	0.00167602	0.00159924	0.00152601	0.00145617	0.00138955	0.00132601	0.00126540	0.00120759
101	0.00278040	0.00265108	0.00252782	0.00241035	0.00229839	0.00219168	0.00208997	0.00199303	0.00190062	0.00181254	0.00172858	0.00164855	0.00157225	0.00149952	0.00143019	0.00136409	0.00130108	0.00124100	0.00118373	0.00112912
102	0.00262302	0.00249984	0.00238249	0.00227070	0.00216421	0.00206276	0.00196611	0.00187403	0.00178630	0.00170272	0.00162308	0.00154720	0.00147491	0.00140602	0.00134038	0.00127784	0.00121824	0.00116144	0.00110732	0.00105575
103	0.00247455	0.00235722	0.00224551	0.00213914	0.00203786	0.00194142	0.00184958	0.00176213	0.00167885	0.00159954	0.00152402	0.00145209	0.00138359	0.00131835	0.00125622	0.00119704	0.00114067	0.00108699	0.00103585	0.00098714
104	0.00233448	0.00222275	0.00211641	0.00201521	0.00191889	0.00182722	0.00173996	0.00165692	0.00157787	0.00150263	0.00143100	0.00136283	0.00129793	0.00123615	0.00117734	0.00112135	0.00106805	0.00101730	0.00096899	0.00092299
105	0.00220234	0.00209594	0.00199473	0.00189845	0.00180687	0.00171973	0.00163684	0.00155798	0.00148296	0.00141158	0.00134367	0.00127905	0.00121757	0.00115907	0.00110341	0.00105044	0.00100004	0.00095208	0.00090644	0.00086301
106	0.00207768	0.00197637	0.00188005	0.00178846	0.00170138	0.00161857	0.00153983	0.00146496	0.00139376	0.00132605	0.00126166	0.00120042	0.00114218	0.00108680	0.00103412	0.00098402	0.00093637	0.00089105	0.00084794	0.00080693
107	0.00196007	0.00186362	0.00177196	0.00168485	0.00160205	0.00152336	0.00144857	0.00137749	0.00130992	0.00124570	0.00118466	0.00112663	0.00107147	0.00101903	0.00096919	0.00092180	0.00087675	0.00083392	0.00079321	0.00075449
108	0.00184913	0.00175731	0.00167008	0.00158723	0.00150852	0.00143375	0.00136272	0.00129524	0.00123113	0.00117022	0.00111235	0.00105737	0.00100513	0.00095549	0.00090833	0.00086351	0.00082093	0.00078046	0.00074201	0.00070546
109	0.00174446	0.00165705	0.00157407	0.00149527	0.00142046	0.00134942	0.00128196	0.00121790	0.00115708	0.00109932	0.00104446	0.00099237	0.00094290	0.00089591	0.00085129	0.00080891	0.00076866	0.00073043	0.00069411	0.00065962
110	0.00164572	0.00156252	0.00148357	0.00140864	0.00133753	0.00127004	0.00120598	0.00114518	0.00108748	0.00103271	0.00098072	0.00093137	0.00088452	0.00084005	0.00079784	0.00075776	0.00071972	0.00068360	0.00064931	0.00061676
111	0.00155256	0.00147338	0.00139827	0.00132703	0.00125944	0.00119533	0.00113451	0.00107681	0.00102207	0.00097013	0.00092086	0.00087411	0.00082976	0.00078767	0.00074774	0.00070985	0.00067389	0.00063978	0.00060740	0.00057668
112	0.00146468	0.00138933	0.00131788	0.00125014	0.00118592	0.00112502	0.00106727	0.00101251	0.00096059	0.00091135	0.00086466	0.00082038	0.00077838	0.00073856	0.00070079	0.00066496	0.00063099	0.00059876	0.00056819	0.00053920
113	0.00138177	0.00131007	0.00124211	0.00117771	0.00111668	0.00105884	0.00100402	0.00095206	0.00090281	0.00085613	0.00081188	0.00076994	0.00073019	0.00069250	0.00065678	0.00062292	0.00059081	0.00056037	0.00053152	0.00050416
114	0.00130356	0.00123533	0.00117070	0.00110948	0.00105149	0.00099655	0.00094451	0.00089521	0.00084851	0.00080426	0.00076233	0.00072261	0.00068498	0.00064932	0.00061554	0.00058353	0.00055319	0.00052445	0.00049721	0.00047140
115	0.00122977	0.00116486	0.00110339	0.00104520	0.00099010	0.00093793	0.00088854	0.00084176	0.00079747	0.00075552	0.00071581	0.00067819	0.00064257	0.00060884	0.00057689	0.00054663	0.00051797	0.00049083	0.00046512	0.00044077
116	0.00116016	0.00109840	0.00103996	0.00098465	0.00093230	0.00088276	0.00083587	0.00079150	0.00074950	0.00070975	0.00067212	0.00063650	0.00060279	0.00057087	0.00054066	0.00051207	0.00048499	0.00045936	0.00043510	0.00041212
117	0.00109449	0.00103574	0.00098017	0.00092760	0.00087787	0.00083083	0.00078634	0.00074424	0.00070442	0.00066674	0.00063110	0.00059737	0.00056547	0.00053528	0.00050671	0.00047969	0.00045411	0.00042991	0.00040701	0.00038534
118	0.00103254	0.00097665	0.00092381	0.00087386	0.00082662	0.00078196	0.00073973	0.00069980	0.00066205	0.00062634	0.00059258	0.00056065	0.00053046	0.00050190	0.00047490	0.00044936	0.00042520	0.00040235	0.00038074	0.00036030
119	0.00097410	0.00092094	0.00087070	0.00082323	0.00077836	0.00073596	0.00069589	0.00065802	0.00062222	0.00058839	0.00055641	0.00052619	0.00049761	0.00047061	0.00044508					

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
121	0.00086694	0.00081886	0.00077346	0.00073060	0.00069013	0.00065193	0.00061585	0.00058179	0.00054962	0.00051925	0.00049057	0.00046348	0.00043790	0.00041375	0.00039094	0.00036939	0.00034904	0.00032982	0.00031167	0.00029453
122	0.00081787	0.00077214	0.00072899	0.00068827	0.00064984	0.00061358	0.00057935	0.00054705	0.00051656	0.00048779	0.00046063	0.00043499	0.00041079	0.00038795	0.00036639	0.00034603	0.00032682	0.00030868	0.00029155	0.00027539
123	0.00077158	0.00072809	0.00068708	0.00064840	0.00061191	0.00057748	0.00054502	0.00051438	0.00048549	0.00045823	0.00043251	0.00040825	0.00038536	0.00036376	0.00034338	0.00032415	0.00030601	0.00028889	0.00027274	0.00025749
124	0.00072790	0.00068656	0.00064758	0.00061083	0.00057618	0.00054352	0.00051271	0.00048367	0.00045629	0.00043046	0.00040611	0.00038315	0.00036150	0.00034108	0.00032182	0.00030366	0.00028653	0.00027037	0.00025513	0.00024076
125	0.00068670	0.00064739	0.00061035	0.00057544	0.00054254	0.00051154	0.00048233	0.00045479	0.00042884	0.00040438	0.00038133	0.00035960	0.00033912	0.00031981	0.00030161	0.00028446	0.00026828	0.00025304	0.00023866	0.00022511
126	0.00064783	0.00061046	0.00057526	0.00054210	0.00051087	0.00048145	0.00045374	0.00042764	0.00040305	0.00037988	0.00035805	0.00033749	0.00031812	0.00029987	0.00028267	0.00026647	0.00025120	0.00023682	0.00022326	0.00021048
127	0.00061116	0.00057563	0.00054218	0.00051069	0.00048105	0.00045313	0.00042685	0.00040210	0.00037880	0.00035686	0.00033620	0.00031675	0.00029842	0.00028117	0.00026492	0.00024962	0.00023521	0.00022163	0.00020885	0.00019681
128	0.00057657	0.00054279	0.00051101	0.00048111	0.00045296	0.00042648	0.00040155	0.00037809	0.00035602	0.00033524	0.00031568	0.00029727	0.00027995	0.00026364	0.00024829	0.00023384	0.00022023	0.00020742	0.00019537	0.00018402
129	0.00054393	0.00051183	0.00048163	0.00045323	0.00042652	0.00040139	0.00037775	0.00035552	0.00033460	0.00031493	0.00029642	0.00027900	0.00026262	0.00024720	0.00023270	0.00021905	0.00020621	0.00019413	0.00018276	0.00017206
130	0.00051314	0.00048263	0.00045394	0.00042697	0.00040162	0.00037778	0.00035537	0.00033429	0.00031448	0.00029584	0.00027832	0.00026185	0.00024636	0.00023179	0.00021808	0.00020520	0.00019308	0.00018168	0.00017096	0.00016088
131	0.00048410	0.00045509	0.00042784	0.00040224	0.00037817	0.00035556	0.00033430	0.00031433	0.00029556	0.00027792	0.00026134	0.00024575	0.00023110	0.00021733	0.00020439	0.00019222	0.00018079	0.00017003	0.00015993	0.00015042
132	0.00045669	0.00042913	0.00040325	0.00037893	0.00035609	0.00033464	0.00031449	0.00029556	0.00027778	0.00026108	0.00024539	0.00023065	0.00021679	0.00020378	0.00019156	0.00018007	0.00016928	0.00015913	0.00014960	0.00014065
133	0.00043084	0.00040465	0.00038006	0.00035698	0.00033530	0.00031496	0.00029585	0.00027792	0.00026107	0.00024526	0.00023041	0.00021647	0.00020337	0.00019108	0.00017953	0.00016868	0.00015850	0.00014893	0.00013995	0.00013151
134	0.00040646	0.00038157	0.00035821	0.00033629	0.00031573	0.00029643	0.00027832	0.00026132	0.00024537	0.00023040	0.00021635	0.00020316	0.00019078	0.00017916	0.00016825	0.00015802	0.00014841	0.00013938	0.00013091	0.00012296
135	0.00038345	0.00035980	0.00033762	0.00031681	0.00029730	0.00027899	0.00026182	0.00024572	0.00023061	0.00021644	0.00020314	0.00019067	0.00017897	0.00016799	0.00015769	0.00014803	0.00013896	0.00013045	0.00012246	0.00011497
136	0.00036174	0.00033927	0.00031821	0.00029846	0.00027994	0.00026258	0.00024631	0.00023105	0.00021674	0.00020332	0.00019075	0.00017895	0.00016789	0.00015752	0.00014779	0.00013867	0.00013011	0.00012209	0.00011456	0.00010750
137	0.00034127	0.00031992	0.00029991	0.00028116	0.00026360	0.00024714	0.00023171	0.00021725	0.00020370	0.00019100	0.00017910	0.00016795	0.00015749	0.00014769	0.00013851	0.00012990	0.00012183	0.00011426	0.00010717	0.00010052
138	0.00032195	0.00030167	0.00028267	0.00026487	0.00024821	0.00023260	0.00021798	0.00020428	0.00019145	0.00017943	0.00016817	0.00015762	0.00014774	0.00013848	0.00012981	0.00012168	0.00011407	0.00010693	0.00010025	0.00009398
139	0.00030373	0.00028446	0.00026642	0.00024953	0.00023372	0.00021892	0.00020506	0.00019208	0.00017993	0.00016856	0.00015791	0.00014793	0.00013860	0.00012985	0.00012166	0.00011399	0.00010681	0.00010008	0.00009378	0.00008788
140	0.00028654	0.00026823	0.00025110	0.00023507	0.00022007	0.00020604	0.00019290	0.00018061	0.00016911	0.00015835	0.00014827	0.00013884	0.00013001	0.00012175	0.00011402	0.00010678	0.00010001	0.00009366	0.00008772	0.00008217
141	0.00027032	0.00025293	0.00023666	0.00022145	0.00020723	0.00019392	0.00018147	0.00016983	0.00015894	0.00014875	0.00013922	0.00013031	0.00012196	0.00011416	0.00010686	0.00010003	0.00009364	0.00008766	0.00008206	0.00007683
142	0.00025502	0.00023850	0.00022306	0.00020862	0.00019513	0.00018251	0.00017072	0.00015969	0.00014938	0.00013974	0.00013072	0.00012230	0.00011441	0.00010704	0.00010015	0.00009370	0.00008768	0.00008204	0.00007677	0.00007183
143	0.00024058	0.00022489	0.00021023	0.00019654	0.00018374	0.00017178	0.00016060	0.00015015	0.00014039	0.00013127	0.00012275	0.00011478	0.00010733	0.00010037	0.00009386	0.00008778	0.00008209	0.00007678	0.00007181	0.00006717
144	0.00022696	0.00021206	0.00019815	0.00018515	0.00017301	0.00016167	0.00015108	0.00014119	0.00013195	0.00012332	0.00011525	0.00010772	0.00010068	0.00009411	0.00008797	0.00008223	0.00007687	0.00007186	0.00006718	0.00006280
145	0.00021412	0.00019996	0.00018675	0.00017442	0.00016291	0.00015216	0.00014213	0.00013276	0.00012401	0.00011585	0.00010822	0.00010110	0.00009445	0.00008824	0.00008244	0.00007703	0.00007197	0.00006725	0.00006284	0.00005872
146	0.00020200	0.00018856	0.00017602	0.00016432	0.00015340	0.00014321	0.00013370	0.00012483	0.00011655	0.00010883	0.00010161	0.00009488	0.00008860	0.00008274	0.00007727	0.00007216	0.00006739	0.00006294	0.00005878	0.00005490
147	0.00019056	0.00017780	0.00016590	0.00015480	0.00014444	0.00013479	0.00012578	0.00011738	0.00010954	0.00010223	0.00009541	0.00008905	0.00008312	0.00007758	0.00007242	0.00006760	0.00006310	0.00005890	0.00005499	0.00005134
148	0.00017978	0.00016766	0.00015636	0.00014583	0.00013601	0.00012686	0.00011833	0.00011037	0.00010295	0.00009604	0.00008959	0.00008358	0.00007797	0.00007274	0.00006787	0.00006332	0.00005908	0.00005513	0.00005144	0.00004800
149	0.00016960	0.00015809	0.00014737	0.00013738	0.00012807	0.00011940	0.00011131	0.00010378	0.00009676	0.00009022	0.00008412	0.00007844	0.00007314	0.00006821	0.00006361	0.00005932	0.00005532	0.00005159	0.00004812	0.00004488
150	0.00016000	0.00014907	0.00013890	0.00012942	0.00012059	0.00011237	0.00010472	0.00009758	0.00009094	0.00008475	0.00007899	0.00007362	0.00006862	0.00006395	0.00005961	0.00005557	0.00005180	0.00004829	0.00004501	0.00004196
151	0.00015094	0.00014057	0.00013091	0.00012192	0.00011355	0.00010576	0.00009851	0.00009176	0.00008547	0.00007962	0.00007417	0.00006909	0.00006437	0.00005997	0.00005587	0.00005205	0.00004850	0.00004519	0.00004211	0.00003924
152	0.00014240	0.00013255	0.00012338	0.00011486	0.00010692	0.00009954	0.00009267	0.00008628	0.00008033	0.00007479	0.00006964	0.00006484	0.00006038	0.00005623	0.00005236	0.00004876	0.00004541	0.00004229	0.00003939	0.00003669
153	0.00013434	0.00012499	0.00011629	0.00010820	0.00010068	0.00009369	0.00008718	0.00008113	0.00007550	0.00007026	0.00006539	0.00006086	0.00005664	0.00005272	0.00004907	0.00004568	0.00004252	0.00003958	0.00003685	0.00003430
154	0.00012674	0.00011786	0.00010961	0.00010193	0.00009480	0.00008817	0.00008201	0.00007628	0.00007096	0.00006600	0.00006140	0.00005712	0.00005314	0.00004943	0.00004599	0.00004279	0.00003981	0.00003704	0.00003447	0.00003207
155	0.00011956	0.00011113	0.00010330	0.00009603	0.00008927	0.00008299	0.00007715	0.00007173	0.00006669	0.00006200	0.00005765	0.00005361	0.00004985	0.00004635	0.00004310	0.00004008	0.00003728	0.00003467	0.00003224	0.00002999
156	0.00011279	0.00010479	0.00009736	0.00009046	0.00008406	0.00007811	0.00007258	0.00006745	0.00006268	0.00005825	0.00005413	0.00005031	0.00004676	0.00004346	0.00004040	0.00003755	0.00003490	0.00003245	0.00003016	0.00002804
157	0.00010641	0.00009882	0.00009177	0.00008522	0.00007915	0.00007351	0.00006828	0.00006342	0.00005891	0.00005472	0.00005083	0.00004722	0.00004387	0.00004075	0.00003786	0.00003518	0.00003268	0.00003037	0.00002822	0.00002622
158	0.00010039	0.00009318	0.00008649	0.00008029	0.00007453	0.00006919	0.00006423	0.00005963	0.00005536	0.00005140	0.00004773	0.00004432	0.00004115	0.00003821	0.00003548	0.00003295	0.00003060	0.00002842	0.00002640	0.00002452
159	0.00009470	0.00008786	0.00008152	0.00007563	0.00007018	0.00006512	0.00006042	0.00005607	0.00005203	0.00004829	0.00004481	0.00004159	0.000							

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
161	0.00008429	0.00007812	0.00007241	0.00006712	0.00006222	0.00005768	0.00005347	0.00004958	0.00004596	0.00004261	0.00003951	0.00003663	0.00003397	0.00003150	0.00002921	0.00002709	0.00002512	0.00002330	0.00002161	0.00002004
162	0.00007952	0.00007367	0.00006825	0.00006324	0.00005859	0.00005429	0.00005030	0.00004662	0.00004320	0.00004003	0.00003710	0.00003438	0.00003187	0.00002954	0.00002738	0.00002537	0.00002352	0.00002180	0.00002021	0.00001874
163	0.00007501	0.00006946	0.00006433	0.00005957	0.00005517	0.00005110	0.00004732	0.00004383	0.00004060	0.00003761	0.00003483	0.00003227	0.00002989	0.00002769	0.00002566	0.00002377	0.00002202	0.00002041	0.00001891	0.00001752
164	0.00007077	0.00006550	0.00006063	0.00005612	0.00005195	0.00004809	0.00004452	0.00004121	0.00003816	0.00003533	0.00003271	0.00003029	0.00002804	0.00002597	0.00002405	0.00002227	0.00002062	0.00001910	0.00001769	0.00001638
165	0.00006676	0.00006176	0.00005714	0.00005287	0.00004892	0.00004526	0.00004188	0.00003875	0.00003586	0.00003319	0.00003071	0.00002842	0.00002631	0.00002435	0.00002254	0.00002086	0.00001931	0.00001787	0.00001655	0.00001532
166	0.00006298	0.00005824	0.00005386	0.00004981	0.00004606	0.00004260	0.00003940	0.00003644	0.00003370	0.00003118	0.00002884	0.00002668	0.00002468	0.00002283	0.00002112	0.00001954	0.00001808	0.00001673	0.00001548	0.00001432
167	0.00005942	0.00005492	0.00005076	0.00004692	0.00004337	0.00004009	0.00003706	0.00003426	0.00003168	0.00002929	0.00002708	0.00002504	0.00002315	0.00002141	0.00001979	0.00001830	0.00001693	0.00001566	0.00001448	0.00001339
168	0.00005606	0.00005179	0.00004784	0.00004420	0.00004084	0.00003773	0.00003487	0.00003222	0.00002977	0.00002751	0.00002543	0.00002350	0.00002172	0.00002007	0.00001855	0.00001715	0.00001585	0.00001465	0.00001354	0.00001252
169	0.00005288	0.00004883	0.00004509	0.00004164	0.00003846	0.00003551	0.00003280	0.00003029	0.00002798	0.00002585	0.00002387	0.00002205	0.00002037	0.00001882	0.00001739	0.00001606	0.00001484	0.00001371	0.00001267	0.00001171
170	0.00004989	0.00004605	0.00004250	0.00003923	0.00003621	0.00003343	0.00003086	0.00002849	0.00002630	0.00002428	0.00002242	0.00002070	0.00001911	0.00001765	0.00001629	0.00001505	0.00001390	0.00001283	0.00001185	0.00001095
171	0.00004706	0.00004342	0.00004006	0.00003696	0.00003410	0.00003146	0.00002903	0.00002678	0.00002472	0.00002281	0.00002105	0.00001942	0.00001793	0.00001655	0.00001527	0.00001410	0.00001301	0.00001201	0.00001109	0.00001023
172	0.00004440	0.00004094	0.00003775	0.00003481	0.00003211	0.00002961	0.00002731	0.00002519	0.00002323	0.00002143	0.00001976	0.00001823	0.00001682	0.00001551	0.00001431	0.00001320	0.00001218	0.00001124	0.00001037	0.00000957
173	0.00004189	0.00003861	0.00003558	0.00003280	0.00003023	0.00002787	0.00002569	0.00002368	0.00002183	0.00002013	0.00001856	0.00001711	0.00001578	0.00001455	0.00001341	0.00001237	0.00001141	0.00001052	0.00000970	0.00000895
174	0.00003952	0.00003640	0.00003354	0.00003090	0.00002847	0.00002623	0.00002417	0.00002227	0.00002052	0.00001891	0.00001742	0.00001606	0.00001480	0.00001364	0.00001257	0.00001159	0.00001068	0.00000985	0.00000908	0.00000837
175	0.00003728	0.00003433	0.00003161	0.00002911	0.00002680	0.00002469	0.00002273	0.00002094	0.00001928	0.00001776	0.00001636	0.00001507	0.00001388	0.00001279	0.00001178	0.00001085	0.00001000	0.00000921	0.00000849	0.00000782
176	0.00003517	0.00003237	0.00002979	0.00002742	0.00002524	0.00002323	0.00002139	0.00001969	0.00001812	0.00001669	0.00001536	0.00001414	0.00001302	0.00001199	0.00001104	0.00001017	0.00000936	0.00000862	0.00000794	0.00000731
177	0.00003318	0.00003052	0.00002808	0.00002583	0.00002377	0.00002187	0.00002012	0.00001851	0.00001703	0.00001568	0.00001443	0.00001328	0.00001222	0.00001124	0.00001035	0.00000953	0.00000877	0.00000807	0.00000743	0.00000684
178	0.00003130	0.00002878	0.00002646	0.00002434	0.00002238	0.00002058	0.00001893	0.00001741	0.00001601	0.00001473	0.00001354	0.00001246	0.00001146	0.00001054	0.00000970	0.00000892	0.00000821	0.00000755	0.00000695	0.00000639
179	0.00002953	0.00002714	0.00002494	0.00002293	0.00002107	0.00001937	0.00001781	0.00001637	0.00001505	0.00001383	0.00001272	0.00001169	0.00001075	0.00000989	0.00000909	0.00000836	0.00000769	0.00000707	0.00000650	0.00000598
180	0.00002786	0.00002559	0.00002351	0.00002160	0.00001984	0.00001823	0.00001675	0.00001539	0.00001414	0.00001300	0.00001194	0.00001097	0.00001009	0.00000927	0.00000852	0.00000783	0.00000720	0.00000662	0.00000608	0.00000559
181	0.00002628	0.00002413	0.00002216	0.00002035	0.00001868	0.00001716	0.00001576	0.00001447	0.00001329	0.00001221	0.00001121	0.00001030	0.00000946	0.00000869	0.00000798	0.00000734	0.00000674	0.00000619	0.00000569	0.00000523
182	0.00002479	0.00002275	0.00002088	0.00001917	0.00001759	0.00001615	0.00001482	0.00001361	0.00001249	0.00001147	0.00001053	0.00000967	0.00000888	0.00000815	0.00000748	0.00000687	0.00000631	0.00000579	0.00000532	0.00000489
183	0.00002339	0.00002146	0.00001968	0.00001806	0.00001657	0.00001520	0.00001394	0.00001279	0.00001174	0.00001077	0.00000989	0.00000907	0.00000833	0.00000764	0.00000701	0.00000644	0.00000591	0.00000542	0.00000498	0.00000457
184	0.00002207	0.00002023	0.00001855	0.00001701	0.00001560	0.00001430	0.00001312	0.00001203	0.00001103	0.00001012	0.00000928	0.00000851	0.00000781	0.00000716	0.00000657	0.00000603	0.00000553	0.00000508	0.00000466	0.00000427
185	0.00002082	0.00001908	0.00001748	0.00001603	0.00001469	0.00001346	0.00001234	0.00001131	0.00001037	0.00000951	0.00000872	0.00000799	0.00000733	0.00000672	0.00000616	0.00000565	0.00000518	0.00000475	0.00000436	0.00000400
186	0.00001964	0.00001799	0.00001648	0.00001510	0.00001383	0.00001267	0.00001161	0.00001064	0.00000975	0.00000893	0.00000818	0.00000750	0.00000687	0.00000630	0.00000577	0.00000529	0.00000485	0.00000445	0.00000408	0.00000374
187	0.00001853	0.00001696	0.00001553	0.00001422	0.00001302	0.00001193	0.00001092	0.00001000	0.00000916	0.00000839	0.00000768	0.00000704	0.00000645	0.00000591	0.00000541	0.00000496	0.00000454	0.00000416	0.00000381	0.00000349
188	0.00001748	0.00001600	0.00001464	0.00001340	0.00001226	0.00001122	0.00001027	0.00000940	0.00000861	0.00000788	0.00000722	0.00000661	0.00000605	0.00000554	0.00000507	0.00000464	0.00000425	0.00000389	0.00000357	0.00000327
189	0.00001649	0.00001508	0.00001380	0.00001262	0.00001155	0.00001056	0.00000967	0.00000884	0.00000809	0.00000740	0.00000678	0.00000620	0.00000567	0.00000519	0.00000475	0.00000435	0.00000398	0.00000364	0.00000334	0.00000305
190	0.00001556	0.00001422	0.00001300	0.00001189	0.00001087	0.00000994	0.00000909	0.00000832	0.00000760	0.00000696	0.00000636	0.00000582	0.00000532	0.00000487	0.00000445	0.00000407	0.00000373	0.00000341	0.00000312	0.00000286
191	0.00001468	0.00001341	0.00001226	0.00001120	0.00001024	0.00000936	0.00000855	0.00000782	0.00000715	0.00000653	0.00000597	0.00000546	0.00000499	0.00000457	0.00000417	0.00000382	0.00000349	0.00000319	0.00000292	0.00000267
192	0.00001384	0.00001265	0.00001155	0.00001055	0.00000964	0.00000881	0.00000805	0.00000735	0.00000672	0.00000614	0.00000561	0.00000513	0.00000468	0.00000428	0.00000391	0.00000358	0.00000327	0.00000299	0.00000273	0.00000250
193	0.00001306	0.00001192	0.00001089	0.00000994	0.00000908	0.00000829	0.00000757	0.00000691	0.00000631	0.00000577	0.00000527	0.00000481	0.00000439	0.00000401	0.00000367	0.00000335	0.00000306	0.00000280	0.00000255	0.00000233
194	0.00001232	0.00001124	0.00001026	0.00000937	0.00000855	0.00000780	0.00000712	0.00000650	0.00000593	0.00000542	0.00000495	0.00000451	0.00000412	0.00000376	0.00000344	0.00000314	0.00000287	0.00000262	0.00000239	0.00000218
195	0.00001162	0.00001060	0.00000967	0.00000882	0.00000805	0.00000734	0.00000670	0.00000611	0.00000558	0.00000509	0.00000464	0.00000424	0.00000387	0.00000353	0.00000322	0.00000294	0.00000268	0.00000245	0.00000224	0.00000204
196	0.00001097	0.00001000	0.00000912	0.00000831	0.00000758	0.00000691	0.00000630	0.00000575	0.00000524	0.00000478	0.00000436	0.00000398	0.00000363	0.00000331	0.00000302	0.00000275	0.00000251	0.00000229	0.00000209	0.00000191
197	0.00001035	0.00000943	0.00000859	0.00000783	0.00000714	0.00000650	0.00000593	0.00000540	0.00000493	0.00000449	0.00000409	0.00000373	0.00000340	0.00000310	0.00000283	0.00000258	0.00000235	0.00000214	0.00000196	0.00000178
198	0.00000976	0.00000889	0.00000810	0.00000738	0.00000672	0.00000612	0.00000558	0.00000508	0.00000463	0.00000422	0.00000384	0.00000350	0.00000319	0.00000291	0.00000265	0.00000242	0.00000220	0.00000201	0.00000183	0.00000167
199	0.00000921	0.00000838	0.00000763	0.00000695	0.00000633	0.00000576	0.00000525	0.00000478	0.00000435	0.00000396	0.00000361	0.00000329	0.00000299	0.0000027						

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %
201	0.00000819	0.00000745	0.00000678	0.00000617	0.00000561	0.00000510	0.00000464	0.00000422	0.00000384	0.00000350	0.00000318	0.00000290	0.00000264	0.00000240	0.00000218	0.00000199	0.00000181	0.00000165	0.00000150	0.00000136
202	0.00000773	0.00000703	0.00000639	0.00000581	0.00000528	0.00000480	0.00000437	0.00000397	0.00000361	0.00000329	0.00000299	0.00000272	0.00000247	0.00000225	0.00000205	0.00000186	0.00000169	0.00000154	0.00000140	0.00000127
203	0.00000729	0.00000663	0.00000602	0.00000547	0.00000497	0.00000452	0.00000411	0.00000373	0.00000340	0.00000309	0.00000281	0.00000255	0.00000232	0.00000211	0.00000192	0.00000174	0.00000159	0.00000144	0.00000131	0.00000119
204	0.00000688	0.00000625	0.00000568	0.00000516	0.00000468	0.00000425	0.00000387	0.00000351	0.00000319	0.00000290	0.00000263	0.00000239	0.00000218	0.00000198	0.00000180	0.00000163	0.00000148	0.00000135	0.00000123	0.00000111
205	0.00000649	0.00000589	0.00000535	0.00000486	0.00000441	0.00000400	0.00000364	0.00000330	0.00000300	0.00000272	0.00000247	0.00000225	0.00000204	0.00000185	0.00000168	0.00000153	0.00000139	0.00000126	0.00000115	0.00000104
206	0.00000612	0.00000556	0.00000504	0.00000458	0.00000415	0.00000377	0.00000342	0.00000311	0.00000282	0.00000256	0.00000232	0.00000211	0.00000191	0.00000174	0.00000158	0.00000143	0.00000130	0.00000118	0.00000107	-
207	0.00000578	0.00000524	0.00000475	0.00000431	0.00000391	0.00000355	0.00000322	0.00000292	0.00000265	0.00000240	0.00000218	0.00000198	0.00000180	0.00000163	0.00000148	0.00000134	0.00000122	0.00000111	0.00000100	-
208	0.00000545	0.00000494	0.00000448	0.00000406	0.00000368	0.00000334	0.00000303	0.00000275	0.00000249	0.00000226	0.00000205	0.00000186	0.00000168	0.00000153	0.00000139	0.00000126	0.00000114	0.00000103	-	-
209	0.00000514	0.00000466	0.00000422	0.00000383	0.00000347	0.00000314	0.00000285	0.00000258	0.00000234	0.00000212	0.00000192	0.00000174	0.00000158	0.00000143	0.00000130	0.00000118	0.00000107	-	-	-
210	0.00000485	0.00000439	0.00000398	0.00000360	0.00000326	0.00000296	0.00000268	0.00000243	0.00000220	0.00000199	0.00000181	0.00000164	0.00000148	0.00000134	0.00000122	0.00000110	0.00000100	-	-	-
211	0.00000458	0.00000414	0.00000375	0.00000340	0.00000307	0.00000278	0.00000252	0.00000228	0.00000207	0.00000187	0.00000170	0.00000154	0.00000139	0.00000126	0.00000114	0.00000103	-	-	-	-
212	0.00000432	0.00000391	0.00000353	0.00000320	0.00000289	0.00000262	0.00000237	0.00000215	0.00000194	0.00000176	0.00000159	0.00000144	0.00000130	0.00000118	0.00000107	-	-	-	-	-
213	0.00000407	0.00000368	0.00000333	0.00000301	0.00000273	0.00000247	0.00000223	0.00000202	0.00000183	0.00000165	0.00000149	0.00000135	0.00000122	0.00000111	0.00000100	-	-	-	-	-
214	0.00000384	0.00000347	0.00000314	0.00000284	0.00000257	0.00000232	0.00000210	0.00000190	0.00000172	0.00000155	0.00000140	0.00000127	0.00000115	0.00000104	-	-	-	-	-	-
215	0.00000362	0.00000327	0.00000296	0.00000267	0.00000242	0.00000218	0.00000197	0.00000178	0.00000161	0.00000146	0.00000132	0.00000119	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-
216	0.00000342	0.00000309	0.00000279	0.00000252	0.00000228	0.00000206	0.00000186	0.00000168	0.00000152	0.00000137	0.00000124	0.00000112	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-
217	0.00000323	0.00000291	0.00000263	0.00000237	0.00000214	0.00000193	0.00000175	0.00000158	0.00000142	0.00000129	0.00000116	0.00000105	-	-	-	-	-	-	-	-
218	0.00000304	0.00000275	0.00000248	0.00000224	0.00000202	0.00000182	0.00000164	0.00000148	0.00000134	0.00000121	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219	0.00000287	0.00000259	0.00000234	0.00000211	0.00000190	0.00000171	0.00000155	0.00000139	0.00000126	0.00000114	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220	0.00000271	0.00000244	0.00000220	0.00000198	0.00000179	0.00000161	0.00000145	0.00000131	0.00000118	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221	0.00000256	0.00000230	0.00000207	0.00000187	0.00000168	0.00000152	0.00000137	0.00000123	0.00000111	0.00000100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222	0.00000241	0.00000217	0.00000196	0.00000176	0.00000159	0.00000143	0.00000129	0.00000116	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223	0.00000227	0.00000205	0.00000184	0.00000166	0.00000149	0.00000134	0.00000121	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	0.00000215	0.00000193	0.00000174	0.00000156	0.00000141	0.00000127	0.00000114	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
225	0.00000202	0.00000182	0.00000164	0.00000147	0.00000132	0.00000119	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
226	0.00000191	0.00000172	0.00000154	0.00000139	0.00000125	0.00000112	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
227	0.00000180	0.00000162	0.00000145	0.00000131	0.00000117	0.00000106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
228	0.00000170	0.00000153	0.00000137	0.00000123	0.00000111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
229	0.00000160	0.00000144	0.00000129	0.00000116	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230	0.00000151	0.00000136	0.00000122	0.00000109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
231	0.00000143	0.00000128	0.00000115	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
232	0.00000135	0.00000121	0.00000108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
233	0.00000127	0.00000114	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
234	0.00000120	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
235	0.00000113	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
236	0.00000107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
237	0.00000101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeiteinheit	6 %	6.05 %	6.1 %	6.15 %	6.2 %	6.25 %	6.3 %	6.35 %	6.4 %	6.45 %	6.5 %	6.55 %	6.6 %	6.65 %	6.7 %	6.75 %	6.8 %	6.85 %	6.9 %	6.95 %

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