

Dodatak: diskontni faktori

U tabeli su date sadašnje vrednosti jedne jedine uplate koja je primljena daleko u budućnosti i koja je diskontovana po stopi od $x\%$ godišnje. Na primer, uz diskontnu stopu od 7% , jedna jedina uplata u iznosu od 1 € koja će biti izvršena za šest godina od sada, ima sadašnju vrednost od $0,6663 \text{ €}$ ili $66,63 \text{ ¢}$.

Godine	1%	2%	3%	4%	5%	6%	7%	8%	9%	10%
1	0,9901	0,9804	0,9709	0,9615	0,9524	0,9434	0,9346	0,9259	0,9174	0,9091
2	0,9803	0,9612	0,9426	0,9246	0,9070	0,8900	0,8734	0,8573	0,8417	0,8264
3	0,9706	0,9423	0,9151	0,8890	0,8638	0,8396	0,8163	0,7938	0,7722	0,7513
4	0,9610	0,9238	0,8885	0,8548	0,8227	0,7921	0,7629	0,7350	0,7084	0,6830
5	0,9515	0,9057	0,8626	0,8219	0,7835	0,7473	0,7130	0,6806	0,6499	0,6209
6	0,9420	0,8880	0,8375	0,7903	0,7462	0,7050	0,6663	0,6302	0,5963	0,5645
7	0,9327	0,8706	0,8131	0,7599	0,7107	0,6651	0,6227	0,5835	0,5470	0,5132
8	0,9235	0,8535	0,7894	0,7307	0,6768	0,6274	0,5820	0,5403	0,5019	0,4665
9	0,9143	0,8368	0,7664	0,7026	0,6446	0,5919	0,5439	0,5002	0,4604	0,4241
10	0,9053	0,8203	0,7441	0,6756	0,6139	0,5584	0,5083	0,4632	0,4224	0,3855
11	0,8963	0,8043	0,7224	0,6496	0,5847	0,5268	0,4751	0,4289	0,3875	0,3505
12	0,8874	0,7885	0,7014	0,6246	0,5568	0,4970	0,4440	0,3971	0,3555	0,3186
13	0,8787	0,7730	0,6810	0,6006	0,5303	0,4688	0,4150	0,3677	0,3262	0,2897
14	0,8700	0,7579	0,6611	0,5775	0,5051	0,4423	0,3878	0,3405	0,2992	0,2633
15	0,8613	0,7430	0,6419	0,5553	0,4810	0,4173	0,3624	0,3152	0,2745	0,2394
16	0,8528	0,7284	0,6232	0,5339	0,4581	0,3936	0,3387	0,2919	0,2519	0,2176
17	0,8444	0,7142	0,6050	0,5134	0,4363	0,3714	0,3166	0,2703	0,2311	0,1978
18	0,8360	0,7002	0,5874	0,4936	0,4155	0,3503	0,2959	0,2502	0,2120	0,1799
19	0,8277	0,6864	0,5703	0,4746	0,3957	0,3305	0,2765	0,2317	0,1945	0,1635
20	0,8195	0,6730	0,5537	0,4564	0,3769	0,3118	0,2584	0,2145	0,1784	0,1486
21	0,8114	0,6598	0,5375	0,4388	0,3589	0,2942	0,2415	0,1987	0,1637	0,1351
22	0,8034	0,6468	0,5219	0,4220	0,3418	0,2775	0,2257	0,1839	0,1502	0,1228
23	0,7954	0,6342	0,5067	0,4057	0,3256	0,2618	0,2109	0,1703	0,1378	0,1117
24	0,7876	0,6217	0,4919	0,3901	0,3101	0,2470	0,1971	0,1577	0,1264	0,1015
25	0,7798	0,6095	0,4776	0,3751	0,2953	0,2330	0,1842	0,1460	0,1160	0,0923
26	0,7720	0,5976	0,4637	0,3607	0,2812	0,2198	0,1722	0,1352	0,1064	0,0839
27	0,7644	0,5859	0,4502	0,3468	0,2678	0,2074	0,1609	0,1252	0,0976	0,0763
28	0,7568	0,5744	0,4371	0,3335	0,2551	0,1956	0,1504	0,1159	0,0895	0,0693
29	0,7493	0,5631	0,4243	0,3207	0,2429	0,1846	0,1406	0,1073	0,0822	0,0630
30	0,7419	0,5521	0,4120	0,3083	0,2314	0,1741	0,1314	0,0994	0,0754	0,0573
35	0,7059	0,5000	0,3554	0,2534	0,1813	0,1301	0,0937	0,0676	0,0490	0,0356
40	0,6717	0,4529	0,3066	0,2083	0,1420	0,0972	0,0668	0,0460	0,0318	0,0221
45	0,6391	0,4102	0,2644	0,1712	0,1113	0,0727	0,0476	0,0313	0,0207	0,0137
50	0,6080	0,3715	0,2281	0,1407	0,0872	0,0543	0,0339	0,0213	0,0134	0,0085

POGLAVLJE 7 ODLUKE O KAPITALNIM INVESTICIJAMA

	11%	12%	13%	14%	15%	16%	17%	18%	19%	20%	Godine
						0,8621	0,8547	0,8475	0,8403	0,8333	1
					0,8696	0,7432	0,7305	0,7182	0,7062	0,6944	2
					0,7561	0,6407	0,6244	0,6086	0,5934	0,5787	3
					0,6575	0,5523	0,5337	0,5158	0,4987	0,4823	4
					0,5718	0,4761	0,4561	0,4371	0,4190	0,4019	5
					0,4972	0,4104	0,3898	0,3704	0,3521	0,3349	6
					0,4323	0,3538	0,3332	0,3139	0,2959	0,2791	7
					0,3759	0,3050	0,2848	0,2660	0,2487	0,2326	8
					0,3269	0,2630	0,2434	0,2255	0,2090	0,1938	9
					0,2843	0,2267	0,2080	0,1911	0,1756	0,1615	10
					0,2472	0,1954	0,1778	0,1619	0,1476	0,1346	11
					0,2149	0,1685	0,1520	0,1372	0,1240	0,1122	12
					0,1869	0,1452	0,1299	0,1163	0,1042	0,0935	13
					0,1625	0,1252	0,1110	0,0985	0,0876	0,0779	14
					0,1413	0,1079	0,0949	0,0835	0,0736	0,0649	15
					0,1229	0,0930	0,0811	0,0708	0,0618	0,0541	16
					0,1069	0,0802	0,0693	0,0600	0,0520	0,0451	17
					0,0929	0,0691	0,0592	0,0508	0,0437	0,0376	18
					0,0808	0,0596	0,0506	0,0431	0,0367	0,0313	19
					0,0703	0,0514	0,0433	0,0365	0,0308	0,0261	20
					0,0611	0,0443	0,0370	0,0309	0,0259	0,0217	21
					0,0531	0,0382	0,0316	0,0262	0,0218	0,0181	22
					0,0462	0,0329	0,0270	0,0222	0,0183	0,0151	23
					0,0402	0,0284	0,0231	0,0188	0,0154	0,0126	24
					0,0349	0,0245	0,0197	0,0160	0,0129	0,0105	25
					0,0304	0,0211	0,0169	0,0135	0,0109	0,0087	26
					0,0264	0,0182	0,0144	0,0115	0,0091	0,0073	27
					0,0230	0,0157	0,0123	0,0097	0,0077	0,0061	28
					0,0200	0,0135	0,0105	0,0082	0,0064	0,0051	29
					0,0174	0,0116	0,0090	0,0070	0,0054	0,0042	30
					0,0151	0,0090	0,0070	0,0054	0,0042	0,0035	35
					0,0102	0,0075	0,0055	0,0041	0,0030	0,0023	40
					0,0075	0,0053	0,0037	0,0026	0,0019	0,0013	45
					0,0053	0,0037	0,0026	0,0019	0,0013	0,0010	50
					0,0037	0,0026	0,0019	0,0013	0,0009	0,0006	
					0,0027	0,0019	0,0013	0,0009	0,0006	0,0004	
					0,0019	0,0013	0,0009	0,0006	0,0004	0,0003	
					0,0013	0,0009	0,0006	0,0004	0,0003	0,0002	
					0,0009	0,0006	0,0004	0,0003	0,0002	0,0001	