

	Pol 2	Pol 3	Pol 4	exponential	logarithmus	linear	potenz
1	39843	40653	37726	34763	37815	35638	39268
2	33008	31876	40655	32800	33612	33849	33323
3	28697	28049	22194	30949	31154	32061	30472
4	26908	27555	21697	29202	29410	30272	28646
5	27643	28776	37545	27553	28057	28484	27323
6	30901	30092	27147	25998	26952	26695	26296
7	36682	29886	-93062	24530	26017	24907	25463
8	44987	26539	-447620	23145	25208	23118	24765
9	55815	18434	-1202037	21838	24493	21330	24168
10	69166	3952	-2562798	20606	23855	19541	23647
11	85040	-18526	-4777358	19442	23277	17753	23187
12	103438	-50617	-8134148	18345	22749	15964	22775
13	124359	-93939	-12962571	17309	22264	14176	22403
14	147803	-150111	-19633001	16332	21815	12387	22064
15	173771	-220751	-28556789	15410	21396	10599	21754
16	202261	-307478	-40186255	14540	21005	8810	21468
17	233276	-411909	-55014694	13719	20638	7022	21203
18	266813	-535663	-73576374	12945	20291	5233	20956
19	302874	-680357	-96446536	12214	19963	3445	20726
20	341458	-847611	-124241394	11524	19652	1656	20509
21	382565	-1039042	-157618133	10874	19356	-132	20306
22	426195	-1256269	-197274915	10260	19074	-1921	20114
23	472349	-1500910	-243950871	9681	18805	-3709	19932
24	521026	-1774582	-298426108	9134	18547	-5498	19759
25	572227	-2078905	-361521703	8619	18299	-7286	19596
26	625950	-2415497	-434099709	8132	18062	-9075	19439
27	682197	-2785975	-517063151	7673	17833	-10863	19290
28	740967	-3191958	-611356026	7240	17612	-12652	19148
29	802261	-3635064	-717963305	6831	17399	-14440	19011
30	866078	-4116912	-837910932	6445	17194	-16229	18880
31	932418	-4639119	-972265823	6082	16995	-18017	18755
32	1001281	-5203304	-1122135868	5738	16803	-19806	18634
33	1072667	-5811085	-1288669930	5414	16616	-21595	18517
34	1146577	-6464080	-1473057844	5109	16435	-23383	18405
35	1223010	-7163908	-1676530420	4820	16259	-25172	18297
36	1301967	-7912187	-1900359439	4548	16089	-26960	18192
37	1383447	-8710534	-2145857656	4291	15922	-28749	18091
38	1467450	-9560569	-2414378798	4049	15761	-30537	17993
39	1553976	-10463909	-2707317566	3821	15603	-32326	17898
40	1643025	-11422173	-3026109634	3605	15450	-34114	17806
41	1734598	-12436978	-3372231648	3401	15300	-35903	17717
42	1828694	-13509944	-3747201229	3209	15154	-37691	17630
43	1925314	-14642688	-4152576969	3028	15011	-39480	17546
44	2024456	-15836828	-4589958434	2857	14872	-41268	17464
45	2126122	-17093983	-5060986162	2696	14736	-43057	17385
46	2230312	-18415771	-5567341666	2544	14602	-44845	17307
47	2337024	-19803810	-6110747429	2400	14472	-46634	17232
48	2446260	-21259718	-6692966911	2265	14344	-48422	17158
49	2558019	-22785114	-7315804540	2137	14219	-50211	17086
50	2672301	-24381616	-7981105722	2016	14097	-51999	17016
51	2789107	-26050842	-8690756832	1902	13977	-53788	16948
52	2908436	-27794411	-9446685221	1795	13859	-55576	16881
53	3030288	-29613939	-10250859211	1694	13744	-57365	16816
54	3154664	-31511047	-11105288099	1598	13630	-59153	16752
55	3281562	-33487351	-12012022152	1508	13519	-60942	16690
56	3410984	-35544471	-12973152612	1423	13410	-62730	16629
57	3542930	-37684023	-13990811695	1342	13302	-64519	16569
58	3677398	-39907628	-15067172587	1267	13197	-66307	16511