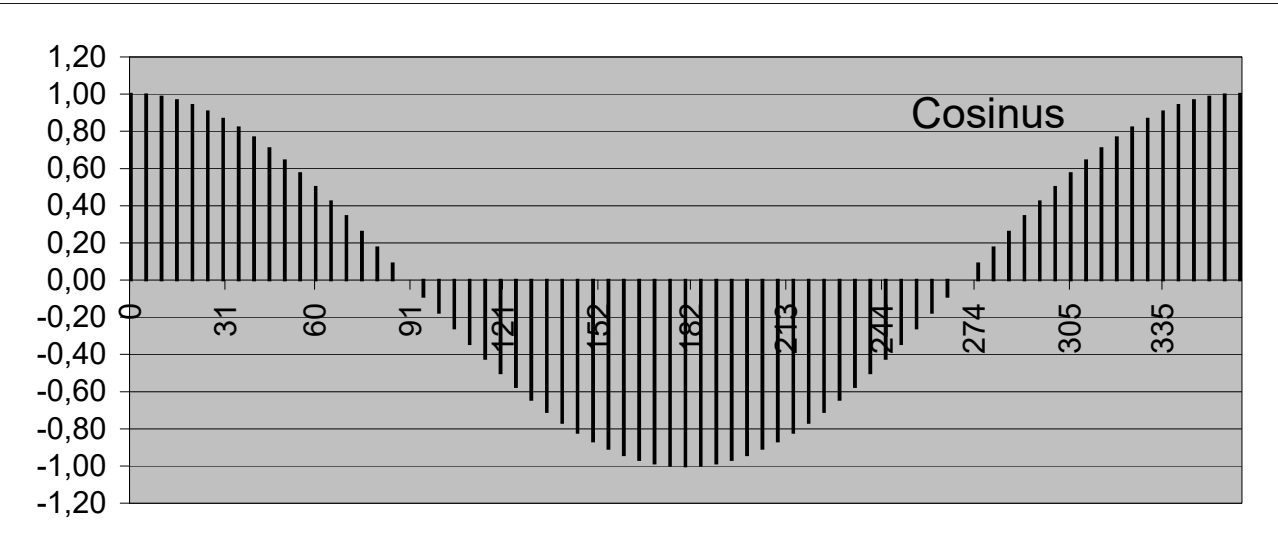
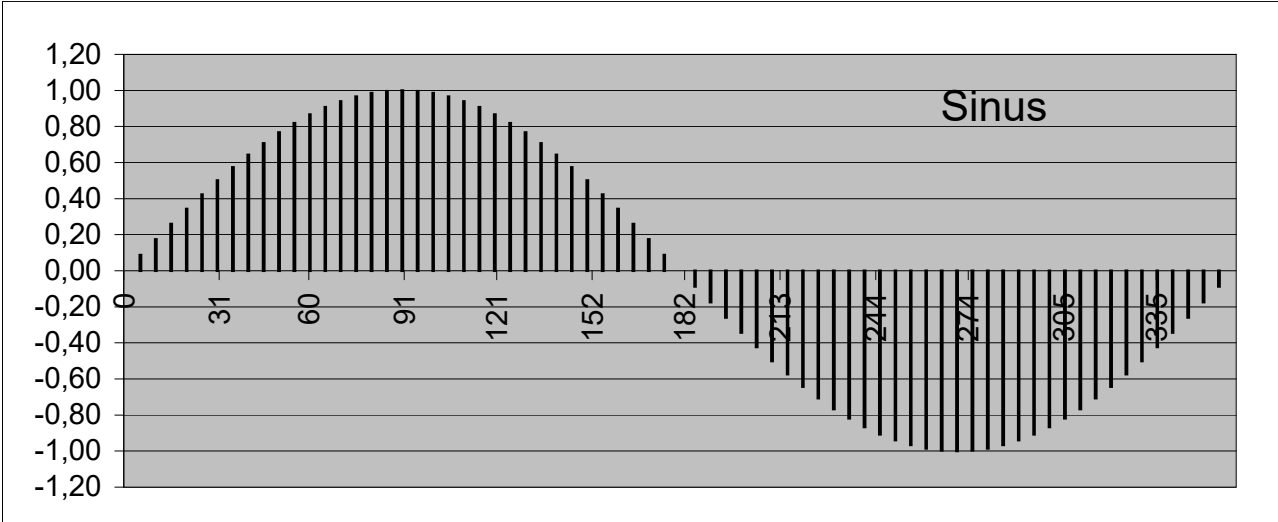
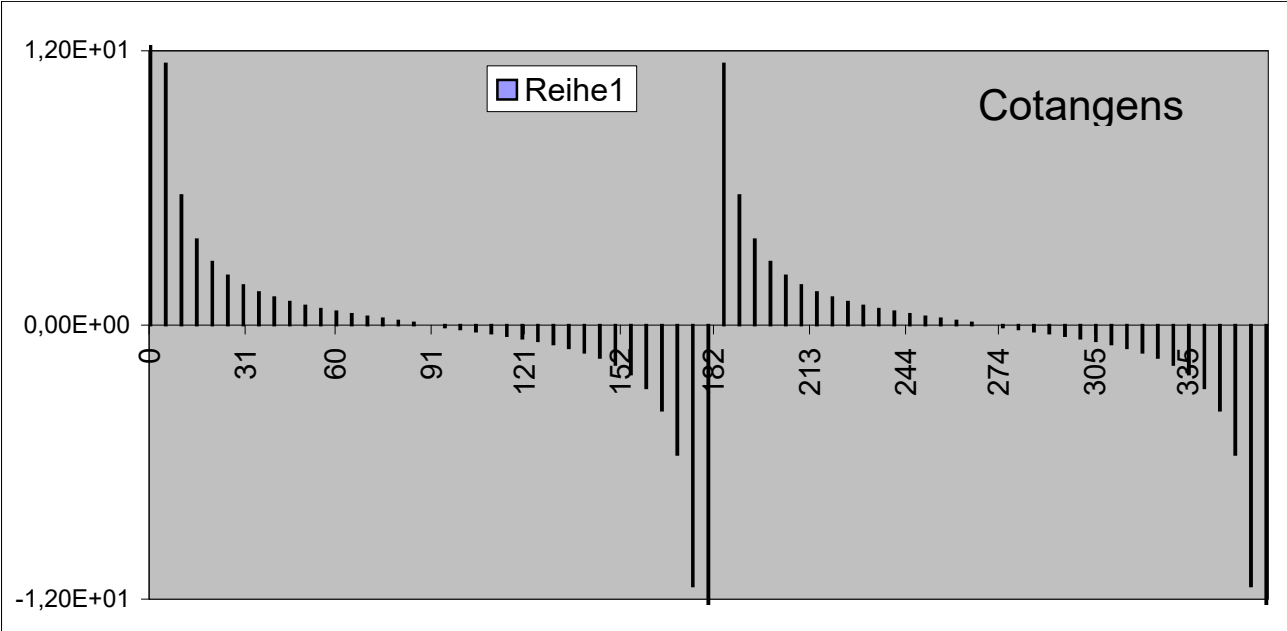


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	<b>Winkelfunktionen</b>				<b>Bereitgestellt von Hermann Schubotz, <a href="http://www.primadozent.de">www.primadozent.de</a></b>								30.03.2022
2	<b>Winkel</b>	<b>Sinus</b>	<b>Cosinus</b>	<b>Tangens</b>	<b>Cotangens</b>								
3	<b>Gegenkat/</b>	<b>Ankath/</b>	<b>GegKath/</b>	<b>Cosinus/</b>									
4	<b>Hypothe</b>	<b>Hypothe</b>	<b>Ankath</b>	<b>Sinus</b>									
5	Sinus	Cosinus	Tangens	Cotangens									
6	0	0,00001	1,0000	0,0000	1,00E+05								
7	5	0,0872	0,9962	0,0875	11,4301								
8	10	0,1736	0,9848	0,1763	5,6713								
9	15	0,2588	0,9659	0,2679	3,7321								
10	20	0,3420	0,9397	0,3640	2,7475								
11	25	0,4226	0,9063	0,4663	2,1445								
12	30	0,5000	0,8660	0,5774	1,7321								
13	35	0,5736	0,8192	0,7002	1,4281								
14	40	0,6428	0,7660	0,8391	1,1918								
15	45	0,7071	0,7071	1,0000	1,0000								
16	50	0,7660	0,6428	1,1918	0,8391								
17	55	0,8192	0,5736	1,4281	0,7002								
18	60	0,8660	0,5000	1,7321	0,5774								
19	65	0,9063	0,4226	2,1445	0,4663								
20	70	0,9397	0,3420	2,7475	0,3640								
21	75	0,9659	0,2588	3,7321	0,2679								
22	80	0,9848	0,1736	5,6713	0,1763								
23	85	0,9962	0,0872	11,4301	0,0875								
24	90	1,0000	0,0000	1,63E+16	0,0000								
25	95	0,9962	-0,0872	-11,4301	-0,0875								
26	100	0,9848	-0,1736	-5,6713	-0,1763								
27	105	0,9659	-0,2588	-3,7321	-0,2679								
28	110	0,9397	-0,3420	-2,7475	-0,3640								
29	115	0,9063	-0,4226	-2,1445	-0,4663								
30	120	0,8660	-0,5000	-1,7321	-0,5774								
31	125	0,8192	-0,5736	-1,4281	-0,7002								
32	130	0,7660	-0,6428	-1,1918	-0,8391								
33	135	0,7071	-0,7071	-1,0000	-1,0000								
34	140	0,6428	-0,7660	-0,8391	-1,1918								
35	145	0,5736	-0,8192	-0,7002	-1,4281								
36	150	0,5000	-0,8660	-0,5774	-1,7321								
37	155	0,4226	-0,9063	-0,4663	-2,1445								
38	160	0,3420	-0,9397	-0,3640	-2,7475								
39	165	0,2588	-0,9659	-0,2679	-3,7321								
40	170	0,1736	-0,9848	-0,1763	-5,6713								
41	175	0,0872	-0,9962	-0,0875	-11,4301								
42	180	0,0000	-1,0000	0,0000	-8,16E+15								



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
43	185	-0,0872	-0,9962	0,0875	11,4301								
44	190	-0,1736	-0,9848	0,1763	5,6713								
45	195	-0,2588	-0,9659	0,2679	3,7321								
46	200	-0,3420	-0,9397	0,3640	2,7475								
47	205	-0,4226	-0,9063	0,4663	2,1445								
48	210	-0,5000	-0,8660	0,5774	1,7321								
49	215	-0,5736	-0,8192	0,7002	1,4281								
50	220	-0,6428	-0,7660	0,8391	1,1918								
51	225	-0,7071	-0,7071	1,0000	1,0000								
52	230	-0,7660	-0,6428	1,1918	0,8391								
53	235	-0,8192	-0,5736	1,4281	0,7002								
54	240	-0,8660	-0,5000	1,7321	0,5774								
55	245	-0,9063	-0,4226	2,1445	0,4663								
56	250	-0,9397	-0,3420	2,7475	0,3640								
57	255	-0,9659	-0,2588	3,7321	0,2679								
58	260	-0,9848	-0,1736	5,6713	0,1763								
59	265	-0,9962	-0,0872	11,4301	0,0875								
60	270	-1,0000	0,0000	5,44E+15	0,0000								
61	275	-0,9962	0,0872	-11,4301	-0,0875								
62	280	-0,9848	0,1736	-5,6713	-0,1763								
63	285	-0,9659	0,2588	-3,7321	-0,2679								
64	290	-0,9397	0,3420	-2,7475	-0,3640								
65	295	-0,9063	0,4226	-2,1445	-0,4663								
66	300	-0,8660	0,5000	-1,7321	-0,5774								
67	305	-0,8192	0,5736	-1,4281	-0,7002								
68	310	-0,7660	0,6428	-1,1918	-0,8391								
69	315	-0,7071	0,7071	-1,0000	-1,0000								
70	320	-0,6428	0,7660	-0,8391	-1,1918								
71	325	-0,5736	0,8192	-0,7002	-1,4281								
72	330	-0,5000	0,8660	-0,5774	-1,7321								
73	335	-0,4226	0,9063	-0,4663	-2,1445								
74	340	-0,3420	0,9397	-0,3640	-2,7475								
75	345	-0,2588	0,9659	-0,2679	-3,7321								
76	350	-0,1736	0,9848	-0,1763	-5,6713								
77	355	-0,0872	0,9962	-0,0875	-11,4301								
78	360	0,0000	1,0000	0,0000	-4,08E+15								
79													
80													
81													
82													
83													
84													



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
85	Einheitskreis mit Hypotenuse = 1												
86													
87													
88													
89													
90													
91													
92													
93													
94													
95													
96													
97													
98													
99													
100													
101													
102													
103													
104													
105													
106													
107													
108													
109													

