

Trigonometrische Funktionen

I

Gr.	Min.	sin.	tang.	cot.	cos.		
0	0	0,0000	0,0000	$\infty$	1,0000	90	0
	10	0,0029	0,0029	343,77	1,0000		50
	20	0,0058	0,0058	171,89	1,0000		40
	30	0,0087	0,0087	114,59	1,0000		30
	40	0,0116	0,0116	85,940	0,9999		20
	50	0,0145	0,0145	68,750	0,9999		10
1	0	0,0175	0,0175	57,290	0,9998	89	0
	10	0,0204	0,0204	49,104	0,9998		50
	20	0,0233	0,0233	42,964	0,9997		40
	30	0,0262	0,0262	38,188	0,9997		30
	40	0,0291	0,0291	34,368	0,9996		20
	50	0,0320	0,0320	31,242	0,9995		10
2	0	0,0349	0,0349	28,636	0,9994	88	0
	10	0,0378	0,0378	26,432	0,9993		50
	20	0,0407	0,0407	24,542	0,9992		40
	30	0,0436	0,0437	22,904	0,9990		30
	40	0,0465	0,0466	21,470	0,9989		20
	50	0,0494	0,0495	20,206	0,9988		10
3	0	0,0523	0,0524	19,081	0,9986	87	0
	10	0,0552	0,0553	18,075	0,9985		50
	20	0,0581	0,0582	17,169	0,9983		40
	30	0,0610	0,0612	16,350	0,9981		30
	40	0,0640	0,0641	15,605	0,9980		20
	50	0,0669	0,0670	14,924	0,9978		10
4	0	0,0698	0,0699	14,301	0,9976	86	0
	10	0,0727	0,0729	13,727	0,9974		50
	20	0,0756	0,0758	13,197	0,9971		40
	30	0,0785	0,0787	12,706	0,9969		30
	40	0,0814	0,0816	12,251	0,9967		20
	50	0,0843	0,0846	11,826	0,9964		10
5	0	0,0872	0,0875	11,430	0,9962	85	0
	10	0,0901	0,0904	11,059	0,9959		50
	20	0,0929	0,0934	10,712	0,9957		40
	30	0,0958	0,0963	10,385	0,9954		30
	40	0,0987	0,0992	10,078	0,9951		20
	50	0,1016	0,1022	9,7882	0,9948		10
6	0	0,1045	0,1051	9,5144	0,9945	84	0
		cos.	cot.	tang.	sin.	Gr.	Min.