

0°-90° ARASINDAKİ AÇILARIN TRİGONOMETRİK FONKSİYONLARI

TRIGONOMETRIC FUNCTIONS

θ	Sin θ	Tan θ	Cotan θ	Cosin θ	θ
0	0,0000	0,0000	1,9952	1,0000	90
1	0,0175	0,0003	1,9952	0,9998	89
2	0,0349	0,0006	1,9953	0,9994	88
3	0,0523	0,0009	1,9953	0,9986	87
4	0,0698	0,0012	1,9953	0,9976	86
5	0,0872	0,0015	1,9953	0,9962	85
6	0,1045	0,0018	1,9954	0,9945	84
7	0,1219	0,0021	1,9954	0,9925	83
8	0,1392	0,0024	1,9954	0,9903	82
9	0,1564	0,0027	1,9954	0,9877	81
10	0,1736	0,0030	1,9955	0,9848	80
11	0,1908	0,0033	1,9955	0,9816	79
12	0,2079	0,0036	1,9955	0,9781	78
13	0,2250	0,0039	1,9955	0,9744	77
14	0,2419	0,0042	1,9956	0,9703	76
15	0,2588	0,0045	1,9956	0,9659	75
16	0,2756	0,0048	1,9956	0,9613	74
17	0,2924	0,0051	1,9956	0,9563	73
18	0,3090	0,0054	1,9957	0,9511	72
19	0,3256	0,0057	1,9957	0,9455	71
20	0,3420	0,0060	1,9957	0,9397	70
21	0,3584	0,0063	1,9957	0,9336	69
22	0,3746	0,0065	1,9958	0,9272	68
θ	Cosin θ	Cotan θ	Tan θ	Sin θ	θ

θ	Sin θ	Tan θ	Cotan θ	Cosin θ	θ
23	0,3907	0,0068	1,9958	0,9205	67
24	0,4067	0,0071	1,9958	0,9135	66
25	0,4226	0,0074	1,9958	0,9063	65
26	0,4384	0,0077	1,9959	0,8988	64
27	0,4540	0,0079	1,9959	0,8910	63
28	0,4695	0,0082	1,9959	0,8829	62
29	0,4848	0,0085	1,9959	0,8746	61
30	0,5000	0,0087	1,9960	0,8660	60
31	0,5150	0,0090	1,9960	0,8572	59
32	0,5299	0,0092	1,9960	0,8480	58
33	0,5446	0,0095	1,9960	0,8387	57
34	0,5592	0,0098	1,9960	0,8290	56
35	0,5736	0,0100	1,9961	0,8192	55
36	0,5878	0,0103	1,9961	0,8090	54
37	0,6018	0,0105	1,9961	0,7986	53
38	0,6157	0,0107	1,9961	0,7880	52
39	0,6293	0,0110	1,9962	0,7771	51
40	0,6428	0,0112	1,9962	0,7660	50
41	0,6561	0,0115	1,9962	0,7547	49
42	0,6691	0,0117	1,9962	0,7431	48
43	0,6820	0,0119	1,9962	0,7314	47
44	0,6947	0,0121	1,9963	0,7193	46
45	0,7071	0,0123	1,9963	0,7071	45
θ	Cosin θ	Cotan θ	Tan θ	Sin θ	θ