

VREDNOSTI TRIGONOMETRIJSKIH FUNKCIJA OŠTRIH UGLOVA

$\downarrow \alpha^\circ / f(\alpha) \rightarrow$	sin(α)	tg(α)	ctg(α)	cos(α)	
1	0,01745	0,01746	57,28996	0,99985	89
2	0,03490	0,03492	28,63625	0,99939	88
3	0,05234	0,05241	19,08114	0,99863	87
4	0,06976	0,06993	14,30067	0,99756	86
5	0,08716	0,08749	11,43005	0,99619	85
6	0,10453	0,10510	9,51436	0,99452	84
7	0,12187	0,12278	8,14435	0,99255	83
8	0,13917	0,14054	7,11537	0,99027	82
9	0,15643	0,15838	6,31375	0,98769	81
10	0,17365	0,17633	5,67128	0,98481	80
11	0,19081	0,19438	5,14455	0,98163	79
12	0,20791	0,21256	4,70463	0,97815	78
13	0,22495	0,23087	4,33148	0,97437	77
14	0,24192	0,24933	4,01078	0,97030	76
15	0,25882	0,26795	3,73205	0,96593	75
16	0,27564	0,28675	3,48741	0,96126	74
17	0,29237	0,30573	3,27085	0,95630	73
18	0,30902	0,32492	3,07768	0,95106	72
19	0,32557	0,34433	2,90421	0,94552	71
20	0,34202	0,36397	2,74748	0,93969	70
21	0,35837	0,38386	2,60509	0,93358	69
22	0,37461	0,40403	2,47509	0,92718	68
23	0,39073	0,42447	2,35585	0,92050	67
24	0,40674	0,44523	2,24604	0,91355	66
25	0,42262	0,46631	2,14451	0,90631	65
26	0,43837	0,48773	2,05030	0,89879	64
27	0,45399	0,50953	1,96261	0,89101	63
28	0,46947	0,53171	1,88073	0,88295	62
29	0,48481	0,55431	1,80405	0,87462	61
30	0,50000	0,57735	1,73205	0,86603	60
31	0,51504	0,60086	1,66428	0,85717	59
32	0,52992	0,62487	1,60033	0,84805	58
33	0,54464	0,64941	1,53986	0,83867	57
34	0,55919	0,67451	1,48256	0,82904	56
35	0,57358	0,70021	1,42815	0,81915	55
36	0,58779	0,72654	1,37638	0,80902	54
37	0,60182	0,75355	1,32704	0,79864	53
38	0,61566	0,78129	1,27994	0,78801	52
39	0,62932	0,80978	1,23490	0,77715	51
40	0,64279	0,83910	1,19175	0,76604	50
41	0,65606	0,86929	1,15037	0,75471	49
42	0,66913	0,90040	1,11061	0,74314	48
43	0,68200	0,93252	1,07237	0,73135	47
44	0,69466	0,96569	1,03553	0,71934	46
45	0,70711	1,00000	1,00000	0,70711	45
	cos(α)	ctg(α)	tg(α)	sin(α)	$\leftarrow f(\alpha) / \alpha^\circ \uparrow$

VREDNOSTI TRIGONOMETRIJSKIH FUNKCIJA OŠTRIH UGLOVA

$\downarrow \alpha^\circ / f(\alpha) \rightarrow$	sin(α)	tg(α)	ctg(α)	cos(α)	
1	0,01745	0,01746	57,28996	0,99985	89
2	0,03490	0,03492	28,63625	0,99939	88
3	0,05234	0,05241	19,08114	0,99863	87
4	0,06976	0,06993	14,30067	0,99756	86
5	0,08716	0,08749	11,43005	0,99619	85
6	0,10453	0,10510	9,51436	0,99452	84
7	0,12187	0,12278	8,14435	0,99255	83
8	0,13917	0,14054	7,11537	0,99027	82
9	0,15643	0,15838	6,31375	0,98769	81
10	0,17365	0,17633	5,67128	0,98481	80
11	0,19081	0,19438	5,14455	0,98163	79
12	0,20791	0,21256	4,70463	0,97815	78
13	0,22495	0,23087	4,33148	0,97437	77
14	0,24192	0,24933	4,01078	0,97030	76
15	0,25882	0,26795	3,73205	0,96593	75
16	0,27564	0,28675	3,48741	0,96126	74
17	0,29237	0,30573	3,27085	0,95630	73
18	0,30902	0,32492	3,07768	0,95106	72
19	0,32557	0,34433	2,90421	0,94552	71
20	0,34202	0,36397	2,74748	0,93969	70
21	0,35837	0,38386	2,60509	0,93358	69
22	0,37461	0,40403	2,47509	0,92718	68
23	0,39073	0,42447	2,35585	0,92050	67
24	0,40674	0,44523	2,24604	0,91355	66
25	0,42262	0,46631	2,14451	0,90631	65
26	0,43837	0,48773	2,05030	0,89879	64
27	0,45399	0,50953	1,96261	0,89101	63
28	0,46947	0,53171	1,88073	0,88295	62
29	0,48481	0,55431	1,80405	0,87462	61
30	0,50000	0,57735	1,73205	0,86603	60
31	0,51504	0,60086	1,66428	0,85717	59
32	0,52992	0,62487	1,60033	0,84805	58
33	0,54464	0,64941	1,53986	0,83867	57
34	0,55919	0,67451	1,48256	0,82904	56
35	0,57358	0,70021	1,42815	0,81915	55
36	0,58779	0,72654	1,37638	0,80902	54
37	0,60182	0,75355	1,32704	0,79864	53
38	0,61566	0,78129	1,27994	0,78801	52
39	0,62932	0,80978	1,23490	0,77715	51
40	0,64279	0,83910	1,19175	0,76604	50
41	0,65606	0,86929	1,15037	0,75471	49
42	0,66913	0,90040	1,11061	0,74314	48
43	0,68200	0,93252	1,07237	0,73135	47
44	0,69466	0,96569	1,03553	0,71934	46
45	0,70711	1,00000	1,00000	0,70711	45
	cos(α)	ctg(α)	tg(α)	sin(α)	$\leftarrow f(\alpha) / \alpha^\circ \uparrow$