

v (°)	$\tan v$	$\cos v$	$\sin v$	v (°)	$\tan v$	$\cos v$	$\sin v$
1	0,017	1,000	0,017	46	1,036	0,695	0,719
2	0,035	0,999	0,035	47	1,072	0,682	0,731
3	0,052	0,999	0,052	48	1,111	0,669	0,743
4	0,070	0,998	0,070	49	1,150	0,656	0,755
5	0,087	0,996	0,087	50	1,192	0,643	0,766
6	0,105	0,995	0,105	51	1,235	0,629	0,777
7	0,123	0,993	0,122	52	1,280	0,616	0,788
8	0,141	0,990	0,139	53	1,327	0,602	0,799
9	0,158	0,988	0,156	54	1,376	0,588	0,809
10	0,176	0,985	0,174	55	1,428	0,574	0,819
11	0,194	0,982	0,191	56	1,483	0,559	0,829
12	0,213	0,978	0,208	57	1,540	0,545	0,839
13	0,231	0,974	0,225	58	1,600	0,530	0,848
14	0,249	0,970	0,242	59	1,664	0,515	0,857
15	0,268	0,966	0,259	60	1,732	0,500	0,866
16	0,287	0,961	0,276	61	1,804	0,485	0,875
17	0,306	0,956	0,292	62	1,881	0,469	0,883
18	0,325	0,951	0,309	63	1,963	0,454	0,891
19	0,344	0,946	0,326	64	2,050	0,438	0,899
20	0,364	0,940	0,342	65	2,145	0,423	0,906
21	0,384	0,934	0,358	66	2,246	0,407	0,914
22	0,404	0,927	0,375	67	2,356	0,391	0,921
23	0,424	0,921	0,391	68	2,475	0,375	0,927
24	0,445	0,914	0,407	69	2,605	0,358	0,934
25	0,466	0,906	0,423	70	2,747	0,342	0,940
26	0,488	0,899	0,438	71	2,904	0,326	0,946
27	0,510	0,891	0,454	72	3,078	0,309	0,951
28	0,532	0,883	0,469	73	3,271	0,292	0,956
29	0,554	0,875	0,485	74	3,487	0,276	0,961
30	0,577	0,866	0,500	75	3,732	0,259	0,966
31	0,601	0,857	0,515	76	4,011	0,242	0,970
32	0,625	0,848	0,530	77	4,331	0,225	0,974
33	0,649	0,839	0,545	78	4,705	0,208	0,978
34	0,675	0,829	0,559	79	5,145	0,191	0,982
35	0,700	0,819	0,574	80	5,671	0,174	0,985
36	0,727	0,809	0,588	81	6,314	0,156	0,988
37	0,754	0,799	0,602	82	7,115	0,139	0,990
38	0,781	0,788	0,616	83	8,144	0,122	0,993
39	0,810	0,777	0,629	84	9,514	0,105	0,995
40	0,839	0,766	0,643	85	11,430	0,087	0,996
41	0,869	0,755	0,656	86	14,301	0,070	0,998
42	0,900	0,743	0,669	87	19,081	0,052	0,999
43	0,933	0,731	0,682	88	28,636	0,035	0,999
44	0,966	0,719	0,695	89	57,290	0,017	1,000
45	1,000	0,707	0,707				