

°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C
-40	-40.00	250	121.11	540	282.22	830	443.33	1120	604.44
-35	-37.22	255	123.89	545	285.00	835	446.11	1125	607.22
-30	-34.44	260	126.67	550	287.78	840	448.89	1130	610.00
-25	-31.67	265	129.44	555	290.56	845	451.67	1135	612.78
-20	-28.89	270	132.22	560	293.33	850	454.44	1140	615.56
-15	-26.11	275	135.00	565	296.11	855	457.22	1145	618.33
-10	-23.33	280	137.78	570	298.89	860	460.00	1150	621.11
-5	-20.56	285	140.56	575	301.67	865	462.78	1155	623.89
0	-17.78	290	143.33	580	304.44	870	465.56	1160	626.67
5	-15.00	295	146.11	585	307.22	875	468.33	1165	629.44
10	-12.22	300	148.89	590	310.00	880	471.11	1170	632.22
15	-9.44	305	151.67	595	312.78	885	473.89	1175	635.00
20	-6.67	310	154.44	600	315.56	890	476.67	1180	637.78
25	-3.89	315	157.22	605	318.33	895	479.44	1185	640.56
30	-1.11	320	160.00	610	321.11	900	482.22	1190	643.33
35	1.67	325	162.78	615	323.89	905	485.00	1195	646.11
40	4.44	330	165.56	620	326.67	910	487.78	1200	648.89
45	7.22	335	168.33	625	329.44	915	490.56	1205	651.67
50	10.00	340	171.11	630	332.22	920	493.33	1210	654.44
55	12.78	345	173.89	635	335.00	925	496.11	1215	657.22
60	15.56	350	176.67	640	337.78	930	498.89	1220	660.00
65	18.33	355	179.44	645	340.56	935	501.67	1225	662.78
70	21.11	360	182.22	650	343.33	940	504.44	1230	665.56
75	23.89	365	185.00	655	346.11	945	507.22	1235	668.33
80	26.67	370	187.78	660	348.89	950	510.00	1240	671.11
85	29.44	375	190.56	665	351.67	955	512.78	1245	673.89
90	32.22	380	193.33	670	354.44	960	515.56	1250	676.67
95	35.00	385	196.11	675	357.22	965	518.33	1255	679.44
100	37.78	390	198.89	680	360.00	970	521.11	1260	682.22
105	40.56	395	201.67	685	362.78	975	523.89	1265	685.00
110	43.33	400	204.44	690	365.56	980	526.67	1270	687.78
115	46.11	405	207.22	695	368.33	985	529.44	1275	690.56
120	48.89	410	210.00	700	371.11	990	532.22	1280	693.33
125	51.67	415	212.78	705	373.89	995	535.00	1285	696.11
130	54.44	420	215.56	710	376.67	1000	537.78	1290	698.89
135	57.22	425	218.33	715	379.44	1005	540.56	1295	701.67
140	60.00	430	221.11	720	382.22	1010	543.33	1300	704.44
145	62.78	435	223.89	725	385.00	1015	546.11	1305	707.22
150	65.56	440	226.67	730	387.78	1020	548.89	1310	710.00
155	68.33	445	229.44	735	390.56	1025	551.67	1315	712.78
160	71.11	450	232.22	740	393.33	1030	554.44	1320	715.56
165	73.89	455	235.00	745	396.11	1035	557.22	1325	718.33
170	76.67	460	237.78	750	398.89	1040	560.00	1330	721.11
175	79.44	465	240.56	755	401.67	1045	562.78	1335	723.89
180	82.22	470	243.33	760	404.44	1050	565.56	1340	726.67
185	85.00	475	246.11	765	407.22	1055	568.33	1345	729.44
190	87.78	480	248.89	770	410.00	1060	571.11	1350	732.22
195	90.56	485	251.67	775	412.78	1065	573.89	1355	735.00
200	93.33	490	254.44	780	415.56	1070	576.67	1360	737.78
205	96.11	495	257.22	785	418.33	1075	579.44	1365	740.56
210	98.89	500	260.00	790	421.11	1080	582.22	1370	743.33
215	101.67	505	262.78	795	423.89	1085	585.00	1375	746.11
220	104.44	510	265.56	800	426.67	1090	587.78	1380	748.89
225	107.22	515	268.33	805	429.44	1095	590.56	1385	751.67
230	110.00	520	271.11	810	432.22	1100	593.33	1390	754.44
235	112.78	525	273.89	815	435.00	1105	596.11	1395	757.22
240	115.56	530	276.67	820	437.78	1110	598.89	1400	760.00
245	118.33	535	279.44	825	440.56	1115	601.67	1405	762.78

°F	°C	°F	°C	°F	°C
1410	765.56	1700	926.67	1990	1087.78
1415	768.33	1705	929.44	1995	1090.56
1420	771.11	1710	932.22	2000	1093.33
1425	773.89	1715	935.00	2005	1096.11
1430	776.67	1720	937.78	2010	1098.89
1435	779.44	1725	940.56	2015	1101.67
1440	782.22	1730	943.33	2020	1104.44
1445	785.00	1735	946.11	2025	1107.22
1450	787.78	1740	948.89	2030	1110.00
1455	790.56	1745	951.67	2035	1112.78
1460	793.33	1750	954.44	2040	1115.56
1465	796.11	1755	957.22	2045	1118.33
1470	798.89	1760	960.00	2050	1121.11
1475	801.67	1765	962.78	2055	1123.89
1480	804.44	1770	965.56	2060	1126.67
1485	807.22	1775	968.33	2065	1129.44
1490	810.00	1780	971.11	2070	1132.22
1495	812.78	1785	973.89	2075	1135.00
1500	815.56	1790	976.67	2080	1137.78
1505	818.33	1795	979.44	2085	1140.56
1510	821.11	1800	982.22	2090	1143.33
1515	823.89	1805	985.00	2095	1146.11
1520	826.67	1810	987.78	2100	1148.89
1525	829.44	1815	990.56	2105	1151.67
1530	832.22	1820	993.33	2110	1154.44
1535	835.00	1825	996.11	2115	1157.22
1540	837.78	1830	998.89	2120	1160.00
1545	840.56	1835	1001.67	2125	1162.78
1550	843.33	1840	1004.44	2130	1165.56
1555	846.11	1845	1007.22	2135	1168.33
1560	848.89	1850	1010.00	2140	1171.11
1565	851.67	1855	1012.78	2145	1173.89
1570	854.44	1860	1015.56	2150	1176.67
1575	857.22	1865	1018.33	2155	1179.44
1580	860.00	1870	1021.11	2160	1182.22
1585	862.78	1875	1023.89	2165	1185.00
1590	865.56	1880	1026.67	2170	1187.78
1595	868.33	1885	1029.44	2175	1190.56
1600	871.11	1890	1032.22	2180	1193.33
1605	873.89	1895	1035.00	2185	1196.11
1610	876.67	1900	1037.78	2190	1198.89
1615	879.44	1905	1040.56	2195	1201.67
1620	882.22	1910	1043.33	2200	1204.44
1625	885.00	1915	1046.11	2205	1207.22
1630	887.78	1920	1048.89	2210	1210.00
1635	890.56	1925	1051.67	2215	1212.78
1640	893.33	1930	1054.44	2220	1215.56
1645	896.11	1935	1057.22	2225	1218.33
1650	898.89	1940	1060.00	2230	1221.11
1655	901.67	1945	1062.78	2235	1223.89
1660	904.44	1950	1065.56	2240	1226.67
1665	907.22	1955	1068.33	2245	1229.44
1670	910.00	1960	1071.11	2250	1232.22
1675	912.78	1965	1073.89	2255	1235.00
1680	915.56	1970	1076.67	2260	1237.78
1685	918.33	1975	1079.44	2265	1240.56
1690	921.11	1980	1082.22	2270	1243.33
1695	923.89	1985	1085.00	2275	1246.11