

Temperature Conversion Table: °C - °F

°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F
-273	-459.4	-10	14	26	78.8	53	127.4	80	176.0	170	338	430	806	700	1292	970	1778	1750	3182
-270	-454	0	32	27	80.6	54	129.2	81	177.8	180	356	440	824	710	1310	980	1796	1800	3272
-260	-436	1	33.8	28	82.4	55	131.0	82	179.6	190	374	450	842	720	1328	990	1814	1850	3362
-250	-418	2	35.6	29	84.2	56	132.8	83	181.4	200	392	460	860	730	1346	1000	1832	1900	3452
-240	-400	3	37.4	30	86.0	57	134.6	84	183.2	210	410	470	878	740	1364	1020	1868	1950	3542
-230	-382	4	39.2	31	87.8	58	136.4	85	185.0	212	413.6	480	896	750	1382	1040	1904	2000	3632
-220	-394	5	41.0	32	89.6	59	138.2	86	186.8	220	428	490	914	760	1400	1060	1940	2050	3722
-210	-346	6	42.8	33	91.4	60	140.0	87	188.6	230	446	500	932	770	1418	1080	1976	2100	3812
-200	-328	7	44.6	34	93.2	61	141.8	88	190.4	240	464	510	950	780	1436	1100	2012	2150	3902
-190	-310	8	46.4	35	95.0	62	143.6	89	192.2	250	482	520	968	790	1454	1120	2048	2200	3992
-180	-292	9	48.2	36	96.8	63	145.4	90	194.0	260	500	530	986	800	1472	1140	2084	2250	4082
-170	-274	10	50.0	37	98.6	64	147.2	91	195.8	270	518	540	1004	810	1490	1160	2120	2300	4172
-160	-256	11	51.8	38	100.4	65	149.0	92	197.6	280	536	550	1022	820	1508	1180	2156	2350	4262
-150	-238	12	53.6	39	102.2	66	150.8	93	199.4	290	554	560	1040	830	1526	1200	2192	2400	4352
-140	-220	13	55.4	40	104.0	67	152.6	94	201.2	300	572	570	1058	840	1544	1220	2228	2450	4442
-130	-202	14	57.2	41	105.8	68	154.4	95	203.0	310	590	580	1076	850	1562	1240	2264	2500	4532
-120	-184	15	59.0	42	107.6	69	156.2	96	204.8	320	608	590	1094	860	1580	1260	2300	2550	4622
-110	-166	16	60.8	43	109.4	70	158.0	97	206.6	330	626	600	1112	870	1598	1280	2336	2600	4712
-100	-148	17	62.6	44	111.2	71	159.8	98	208.4	340	644	610	1130	880	1616	1300	2372	2650	4802
-90	-130	18	64.4	45	113.0	72	161.6	99	210.2	350	662	620	1148	890	1634	1350	2462	2700	4892
-80	-112	19	66.2	46	114.8	73	163.4	100	212.0	360	680	630	1166	900	1652	1400	2552	2750	4982
-70	-94	20	68.0	47	116.6	74	165.2	110	230	370	698	640	1184	910	1670	1450	2642	2800	5072
-60	-76	21	69.8	48	118.4	75	167.0	120	248	380	716	650	1202	920	1688	1500	2732	2850	5162
-50	-58	22	71.6	49	120.2	76	168.8	130	266	390	734	660	1220	930	1706	1550	2822	2900	5252
-40	-40	23	73.4	50	122.0	77	170.6	140	284	400	752	670	1238	940	1724	1600	2912	2950	5342
-30	-22	24	75.2	51	123.8	78	172.4	150	302	410	770	680	1256	950	1742	1650	3002	3000	5432
-20	-4	25	77.0	52	125.6	79	174.2	160	320	420	788	690	1274	960	1760	1700	3092		

E&OE