

## Temperature Conversion tables Fahrenheit / Celcius

Celsius (°C)	Fahrenheit (°F)	Fahrenheit (°F)	Celsius (°C)
-50 °C	-58.0 °F	-50 °F	-45.56 °C
-40 °C	-40.0 °F	-40 °F	-40.00 °C
-30 °C	-22.0 °F	-30 °F	-34.44 °C
-20 °C	-4.0 °F	-20 °F	-28.89 °C
-10 °C	14.0 °F	-10 °F	-23.33 °C
-9 °C	15.8 °F	0 °F	-17.78 °C
-8 °C	17.6 °F	10 °F	-12.22 °C
-7 °C	19.4 °F	20 °F	-6.67 °C
-6 °C	21.2 °F	30 °F	-1.11 °C
-5 °C	23.0 °F	40 °F	4.44 °C
-4 °C	24.8 °F	50 °F	10.00 °C
-3 °C	26.6 °F	60 °F	15.56 °C
-2 °C	28.4 °F	70 °F	21.11 °C
-1 °C	30.2 °F	80 °F	26.67 °C
0 °C	32.0 °F	90 °F	32.22 °C
1 °C	33.8 °F	100 °F	37.78 °C
2 °C	35.6 °F	110 °F	43.33 °C
3 °C	37.4 °F	120 °F	48.89 °C
4 °C	39.2 °F	130 °F	54.44 °C
5 °C	41.0 °F	140 °F	60.00 °C
6 °C	42.8 °F	150 °F	65.56 °C
7 °C	44.6 °F	160 °F	71.11 °C
8 °C	46.4 °F	170 °F	76.67 °C
9 °C	48.2 °F	180 °F	82.22 °C
10 °C	50.0 °F	190 °F	87.78 °C
20 °C	68.0 °F	200 °F	93.33 °C
30 °C	86.0 °F	300 °F	148.89 °C
40 °C	104.0 °F	400 °F	204.44 °C
50 °C	122.0 °F	500 °F	260.00 °C
60 °C	140.0 °F	600 °F	315.56 °C
70 °C	158.0 °F	700 °F	371.11 °C
80 °C	176.0 °F	800 °F	426.67 °C
90 °C	194.0 °F	900 °F	482.22 °C
100 °C	212.0 °F	1000 °F	537.78 °C
200 °C	392.0 °F		
300 °C	572.0 °F		
400 °C	752.0 °F		
500 °C	932.0 °F		
600 °C	1112.0 °F		
700 °C	1292.0 °F		
800 °C	1472.0 °F		
900 °C	1652.0 °F		
1000 °C	1832.0 °F		

Convert formulas

$$T(^{\circ}\text{F}) = T(^{\circ}\text{C}) \times 1.8 + 32$$

$$T(^{\circ}\text{C}) = (T(^{\circ}\text{F}) - 32) / 1.8$$

Visit [www.printables.info](http://www.printables.info) for more informative sheets and printable papers.