

ISI MUADELET TABLOSU

TEMPERATURE SCALES



°C = Celsius = (Centigrade) Santigrat

°C	°R	°F
-15	-12,0	5,0
-14	-11,2	6,8
-13	-10,4	8,6
-12	-9,6	10,4
-11	-8,8	12,2
-10	-8,0	14,0
-9	-7,2	15,8
-8	-6,4	17,6
-7	-5,6	19,4
-6	-4,8	21,2
-5	-4,0	23,0
-4	-3,2	24,8
-3	-2,4	26,6
-2	-1,6	28,4
-1	-0,8	30,2
0	0,0	32,0
1	0,8	33,8
2	1,6	35,6
3	2,4	37,4
4	3,2	39,2
5	4,0	41,0
6	4,8	42,8
7	5,6	44,6
8	6,4	46,4
9	7,2	48,2
10	8,0	50,0
11	8,8	51,8
12	9,6	53,6
13	10,4	55,4
14	11,2	57,2
15	12,0	59,0
16	12,8	60,8
17	13,6	62,6
18	14,4	64,4
19	15,2	66,2
20	16,0	68,0
21	16,8	69,8
22	17,6	71,6
23	18,4	73,4
24	19,2	75,2
25	20,0	77,0

°R = Rèaumur

°C	°R	°F
26	20,8	78,8
27	21,6	80,6
28	22,4	82,4
29	23,2	84,2
30	24,0	86,0
31	24,8	87,8
32	25,6	89,6
33	26,4	91,4
34	27,2	93,2
35	28,0	95,0
36	28,8	96,8
37	29,6	98,6
38	30,4	100,4
39	31,2	102,2
40	32,0	104,0
41	32,8	105,8
42	33,6	107,6
43	34,4	109,6
44	35,2	111,2
45	36,0	114,8
47	37,6	116,6
48	38,4	118,4
49	39,2	120,2
50	40,0	122,0
51	40,8	123,8
52	41,6	125,6
53	42,4	127,4
54	43,2	129,2
55	44,0	131,0
56	44,8	132,8
57	45,6	134,6
58	46,4	136,4
59	47,2	138,2
60	48,0	140,0
61	48,8	141,8
62	49,6	143,6
63	50,4	145,4
64	51,2	147,2
65	52,0	149,0
66	52,8	150,8
67	53,6	152,6

°F = Fahrenheit

°C	°R	°F
68	54,4	154,4
69	55,2	156,2
70	56,0	158,0
71	56,8	159,8
72	57,6	161,6
73	58,4	163,4
74	59,2	165,2
75	60,0	167,0
76	60,8	168,8
77	61,6	170,6
78	62,4	172,4
79	63,2	174,2
80	64,0	176,0
81	64,8	177,8
82	65,6	179,6
83	66,4	181,4
84	67,2	183,2
85	68,0	185,0
86	68,8	186,8
87	69,6	188,6
88	70,4	190,4
89	71,2	192,2
90	72,0	194,0
91	72,8	195,8
92	73,6	197,6
93	74,4	199,4
94	75,2	201,2
95	76,0	203,0
96	76,8	204,8
97	77,6	206,6
98	78,4	208,4
99	79,2	210,2
100	80,0	212,0
200	160,0	392,0
300	240,0	572,0
400	320,0	752,0
500	400,0	932,0
600	480,0	1.112,0
900	720,0	1.652,0
1.200	960,0	2.192,0
2.460	1.968,0	4.460,0