

# OMVANDLINGSTABELL

## Fahrenheit – Celsius

Utgå från kolumnen i mitten och avläs Celsius till vänster och Fahrenheit till höger. Exempel: Hur många °F motsvarar 25°C? Gå in i mittkolumnen för 25°C och läs av i kolumnen till höger, dvs 25°C motsvarar 77°F.

°C	°F/°C	°F	°C	°F/°C	°F	°C	°F/°C	°F
-273	-459,4		-16,1	3	37,4	16,1	61	141,8
-268	-450		-15,6	4	39,2	16,7	62	143,6
-262	-440		-15,0	5	41,0	17,2	63	145,4
-257	-430		-14,4	6	42,8	17,8	64	147,2
-251	-420		-13,9	7	44,6	18,3	65	149,0
-246	-410		-13,3	8	46,4	18,9	66	150,8
-240	-400		-12,8	9	48,2	19,4	67	152,6
-234	-390		-12,2	10	50,0	20,0	68	154,4
-229	-380		-11,7	11	51,8	20,6	69	156,2
-223	-370		-11,1	12	53,6	21,1	70	158,0
-218	-360		-10,6	13	55,4	22,2	71	161,6
-212	-350		-10,0	14	57,2	23,3	74	165,2
-207	-340		- 9,44	15	59,0	23,9	75	167,0
-201	-330		- 8,89	16	60,8	24,4	76	168,8
-196	-320		- 8,33	17	62,6	25,6	78	172,4
-190	-310		- 7,78	18	64,4	26,7	80	176,0
-184	-300		- 7,22	19	66,2	27,8	82	179,6
-179	-290		- 6,67	20	68,0	28,9	84	183,2
-173	-280		- 6,11	21	69,8	29,4	85	185,0
-169	-273	-459,4	- 5,56	22	71,6	30,0	86	186,8
-168	-270	-454	- 5,00	23	73,4	31,1	88	190,4
-162	-260	-436	- 4,44	24	75,2	32,2	90	194,0
-157	-250	-418	- 3,89	25	77,0	33,3	92	197,6
-151	-240	-400	- 3,33	26	76,8	34,4	94	201,1
-146	-230	-382	- 2,78	27	80,6	35,0	95	203,0
-140	-220	-364	- 2,22	28	82,4	35,6	96	204,8
-134	-210	-346	- 1,67	29	84,2	36,7	98	208,4
-129	-200	-328	- 1,11	30	86,0	41	105	221
-123	-190	-310	- 0,56	31	87,8	43	110	230
-118	-180	-292	0	32	89,6	46	115	239
-112	-170	-274	0,56	33	91,4	49	120	248
-107	-160	-256	1,11	34	93,2	52	125	257
-101	-150	-238	1,67	35	95,0	54	130	266
- 95,6	-140	-220	2,22	36	96,8	57	135	275
- 90,0	-130	-202	2,78	37	98,6	60	140	284
- 84,4	-120	-184	3,33	38	100,4	63	145	293
- 78,9	-110	-166	3,89	39	102,2	66	150	302
- 73,3	-100	-148	4,44	40	104,0	68	160	320
- 67,8	-90	-130	5,00	41	105,8	74	165	329
- 62,2	-80	-112	5,56	42	107,6	77	170	338
- 56,7	-70	-94	6,11	43	109,4	79	175	347
- 51,1	-60	-76	6,67	44	111,2	82	180	356
- 45,6	-50	-58	7,22	45	113,0	85	185	365
- 40,0	-40	-40	7,78	46	114,8	88	190	374
- 34,4	-30	-22	8,33	47	116,6	91	195	383
- 28,9	-20	-4	8,89	48	118,4	93	200	392
- 27,8	-18	-0,4	9,44	49	120,2	96	205	401
- 26,7	-16	1,8	10,0	50	122,0	99	210	410
- 25,6	-14	5,4	10,6	51	123,8	100	212	413
- 24,4	-12	9	11,1	52	125,6	102	215	419
- 23,3	-10	14	11,7	53	127,4	104	220	428
- 22,2	-8	17,6	12,2	54	129,2	107	225	437
- 21,1	-6	21,2	12,8	55	131,0	110	230	446
- 20,0	-4	24,8	13,3	56	132,8	113	235	455
- 18,9	-2	28,4	13,9	57	134,6	116	240	464
- 17,8	0	32	14,4	58	136,4	118	245	473
-17,2	1	33,8	15,0	59	138,2	121	250	482
-16,7	2	35,6	15,6	60	140,0	124	255	491

# OMVANDLINGSTABELL

## Fahrenheit – Celsius

°C	°F/°C	°F	°C	°F/°C	°F	°C	°F/°C	°F
127	260	500	410	770	1418	716	1320	2408
129	265	509	416	780	1436	721	1330	2426
132	270	518	421	790	1454	727	1340	2444
135	275	527	427	800	1472	732	1350	2462
138	280	536	432	810	1490	738	1360	2480
141	285	545	438	820	1508	743	1370	2498
143	290	554	443	830	1526	749	1380	2516
146	295	563	449	840	1544	754	1390	2534
149	300	572	454	850	1562	760	1400	2552
154	310	590	460	860	1580	766	1410	2570
160	320	608	466	870	1598	771	1420	2588
166	330	626	471	880	1616	777	1430	2606
171	340	644	477	890	1634	782	1440	2624
177	350	662	482	900	1652	788	1450	2642
182	360	680	488	910	1670	793	1460	2660
188	370	698	493	920	1688	799	1470	2678
193	380	716	499	930	1706	804	1480	2696
199	390	734	504	940	1724	810	1490	2714
204	400	752	510	950	1742	816	1500	2732
210	410	770	516	960	1760	821	1510	2750
216	420	788	521	970	1778	827	1520	2768
221	430	806	527	980	1796	832	1530	2786
227	440	824	532	990	1814	838	1540	2804
232	450	842	538	1000	1832	843	1550	2822
238	460	860	543	1010	1850	849	1560	2840
243	470	878	549	1020	1868	854	1570	2858
249	480	896	554	1030	1886	860	1580	2876
254	490	914	560	1040	1904	866	1590	2894
260	500	932	566	1050	1922	871	1600	2912
266	510	950	571	1060	1940	877	1610	2930
271	520	968	577	1070	1958	882	1620	2948
277	530	986	582	1080	1976	888	1630	2966
282	540	1004	588	1090	1994	893	1640	2984
288	550	1022	593	1100	2012	899	1650	3002
293	560	1040	599	1110	2030	904	1660	3020
299	570	1058	604	1120	2048	910	1670	3038
304	580	1076	610	1130	2066	916	1680	3056
310	590	1094	616	1140	2084	921	1690	3074
316	600	1112	621	1150	2102	927	1700	3092
321	610	1130	627	1160	2120	932	1710	3110
327	620	1148	632	1170	2138	938	1720	3128
332	630	1166	638	1180	2156	943	1730	3146
338	640	1184	643	1190	2174	949	1740	3164
343	650	1202	649	1200	2192	954	1750	3182
349	660	1220	654	1210	2210	960	1760	3200
354	670	1238	660	1220	2228	966	1770	3218
360	680	1256	666	1230	2246	971	1780	3236
366	690	1274	671	1240	2264	977	1790	3254
371	700	1292	677	1250	2282	982	1800	3272
377	710	1310	682	1260	2300	988	1810	3290
382	720	1328	688	1270	2318	993	1820	3308
388	730	1346	693	1280	2336	999	1830	3326
393	740	1364	699	1290	2354	1004	1840	3344
399	750	1382	704	1300	2372			
404	760	1400	710	1310	2390			