

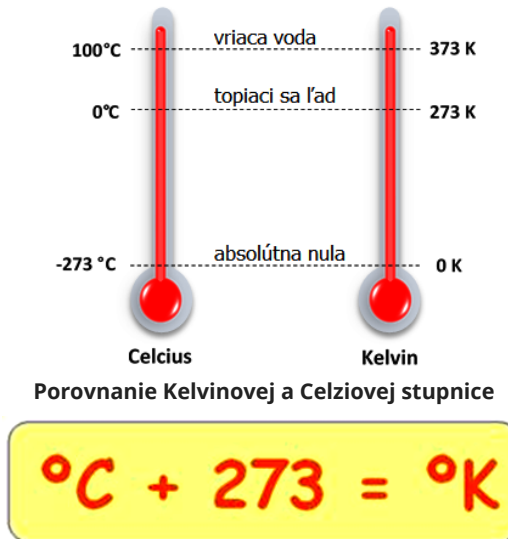
Kelvín (K), termodynamická teplota :)

Jednotka termodynamickej teploty.

Stupnica Kelvína je daná dvomi referenčnými bodmi. Teplota [absolútnej nuly](#) zodpovedá 0 kelvinom a trojný bod vody 273,16 kelvinom. Teplota 0 kelvinov zodpovedá -273,15 stupňom celzia a teplota 273,16 zodpovedá 0,01 stupňom [celzia](#).

Užitočné prevody:

- 1 K = -272,15 °C,
- 1 K = -457,87 °F.



Vzorec na prevod

[Absolútna nula](#), [Porovnanie pojmov teplo a teplota \(Aký je rozdiel medzi pojmami teplo a teplota?\)](#)