**JEDNOTKY TEPLOTY**

**Teplota je fyzikální veličina.**

* **Značka : t**
* **Jednotka : °C (stupeň Celsia)**

**Teplotu měříme teploměrem, v praxi se jich používá více druhů, např. rtuťový lékařský, rtuťový laboratorní, nástěnný nebo venkovní lihový teploměr. Kromě kapalinových teploměrů se používají i teploměry bimetalové.**

**V nich je pásek z dvojkovu svinut do spirály tak, že kovová vrstva, která se při zahřívání více prodlužuje, je na vypuklé straně závitu. Vnější konec spirály je je upevněn, vnitřní je spojen s otáčivou ručkou. Změnou teploty se spirála zkrucuje a uvolňuje, to způsobuje otáčení ručky, která na stupnici udává teplotu v Celsiových stupních.**