

Hodina	Třída	Předmět	Datum	ID
20	1.D	F	1.12.08	20-1D-F

Téma : Tepelná výměna prouděním

DÚ : ----

Hustota látek se obvykle mění tak, že teplejší má menší hustotu než studená.

Připomenout princip teplotní roztažnosti s tím , že : $\rho = \frac{m}{V}$.

S výjimkou platí tento princip i pro vodu – POZOR, anomálie vody.

Zahříváme-li vodu, teplá stoupá vzhůru (lehčí) a studená naopak klesá ke dnu.
Lze tohoto principu využít ?

Tepelná výměna prouděním

