

Příprava F 6.A.

Opakování – teplota uč.str. 44-49

1. Co se stane při zahřátí pevných látek
2. Jaké známe druhy roztažnosti. - uveďte příklady
3. Co je bimetalový pásek, kde se využívá?
4. Co se stane při zahřátí kapalin a plynů - uveďte příklady
5. Značka teploty, základní a vedlejší jednotky teploty.
6. Převody °C, K, -
7. Druhy teplotních stupnic
8. Druhy teploměrů - rozdělení
9. Co zkontrolujeme na teploměru, než začneme měřit teplotu?