

výpočty hmotnosti těles
určování látek
výpočet objemu tělesa

hmotnost metru krychlového látky

hustota

ρ
značka (ró)

$$\frac{\text{kg}}{\text{m}^3}$$

základní jednotka

$$\text{g/cm}^3$$

$$1 \text{ g/cm}^3 = 1\,000 \text{ kg/m}^3$$

základní



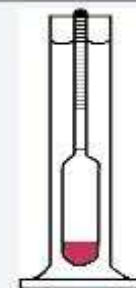
+



objem a hmotnost tělesa

$$\rho = \frac{m}{V}$$

hmotnost vydělit objemem



hustota kapalin - hustoměr