

VYPRACUJ, OFOŤ A POŠLI

Pokud nemáš možnost tento pracovní list vytisknout, zadání opisovat nemusíš. Určitě proved' zápis úlohy. Následuje vzorec, dosazení, výpočet a výsledek s jednotkou. Vezmi si na pomoc úlohy řešené na online hodině. Smíš použít kalkulačku.

*Příklad č. *3 je dobrovolný.*

1. Železná trubka má objem $0,02 \text{ m}^3$. Jakou má hmotnost, je-li hustota železa $7870 \frac{\text{kg}}{\text{m}^3}$?

2. Porcelánová figurka váží $15,6 \text{ g}$. Jaký má objem, je-li hustota porcelánu $2,4 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$?

*3. Hliníková deska má objem 130 litrů . Kolik váží?