

Úloha 5

Doplňte chybějící čísla tak, aby následující rovnosti platily.

5.1 l + 11 000 cm³ = 0,02 m³

5.2 28 m³ - hl = 27 870 dm³

5.3 250 ml · 4 000 = dl

5.4 10 000 l : = 20 hl

Úloha 5**Doplňte chybějící čísla tak, aby následující rovnosti platily.**

5.1 l + 11 000 cm³ = 0,02 m³

5.2 28 m³ - hl = 27 870 dm³

5.3 250 ml · 4 000 = dl

5.4 10 000 l : = 20 hl

Řešení 5

Před výpočtem převedeme na stejné jednotky.

5.1

$$\boxed{} + 11 \text{ dm}^3 (\text{l}) = 20 \text{ dm}^3 (\text{l})$$
$$20 \text{ l} - 11 \text{ l} = \mathbf{9 \text{ l}}$$

5.2

$$28 000 \text{ dm}^3 - \boxed{} = 27 870 \text{ dm}^3$$
$$28 000 \text{ dm}^3 - 27 870 \text{ dm}^3 = 130 \text{ dm}^3 (\text{l}) =$$
$$= \mathbf{1,3 \text{ hl}}$$

5.3

$$1 000 000 \text{ ml} = \mathbf{10 000 \text{ dl}}$$

5.4

$$10 000 \text{ l} : \boxed{} = 2 000 \text{ l}$$
$$10 000 \text{ l} : 2 000 \text{ l} = \mathbf{5}$$
