

Domácí úkol č. 3 (9. ročník)

1. Převed' na centimetry:

(a) $7 \text{ dm} =$

(c) $1 \text{ m } 3 \text{ dm} =$

(b) $5 \text{ dm } 3 \text{ cm} =$

(d) $0,5 \text{ m} =$

2. Ocelová tyč $3,25 \text{ m}$ dlouhá má být rozdělena na 3 části: délka první části má být $1,50 \text{ m}$, druhé části $0,9 \text{ m}$. Jak dlouhá bude třetí část?

3. Elektrický vysoušeč vlasů stál $1\,200 \text{ Kč}$. Cena byla snížena o 20% . Za kolik korun se prodával po slevě?

4. Narýsuj trojúhelník ABC , který má rozměry: $c = 5 \text{ cm}$, $b = 6 \text{ cm}$, $\alpha = 115^\circ$.