

REŠITVE

1. Pretvori.

$6 \text{ dm} = 60 \text{ cm}$

$8 \text{ m } 5 \text{ dm} = 85 \text{ dm}$

$7 \text{ cm} = 700 \text{ mm}$

$5 \text{ dm } 6 \text{ cm } 1 \text{ mm} = 561 \text{ mm}$

$10 \text{ dm} = 1 \text{ m}$

$2 \text{ km } 5 \text{ m} = 2005 \text{ m}$

2. Izračunaj.

$$\underline{232 \cdot 3}$$

696

$$\underline{306 \cdot 2}$$

612

$$\underline{107 \cdot 7}$$

749

$$\underline{167 \cdot 5}$$

835

$$\underline{124 \cdot 4}$$

496

$$\underline{153 \cdot 4}$$

612

3. Avtobus v eni uri prevozi 87 km. Koliko kilometrov prevozi v 7 urah?

Račun: $\underline{87 \cdot 7}$

609

Odgovor: V 7 urah je prevozil 609 kilometrov.

4. Zmnožku števil 278 in 3, odštej zmnožek števil 117 in 3. Katero število dobiš?

Račun: $\underline{278 \cdot 3}$

834

$\underline{117 \cdot 3}$

351

$834 - 351 = 483$

(lahko napišeš tudi pisni račun)

Odgovor: Dobim število 483.