

Dragi učenec, učenka!

Pred tabo je preverjanje znanja. Naloge reši, poslikaj in rešitve pošlji svoji učiteljici matematike do 17. 4. 2020, da preveri tvoje delo.

Naslova sta: milica.kresovic@gmail.com

jozica.rorsek@guest.arnes.si

1. Pretvori.

a) $4 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$12 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$578 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

$7 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

$520 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

b) $0,5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$1,6 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$0,03 \text{ km} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$7,1 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

$8,5 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

c) $60 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

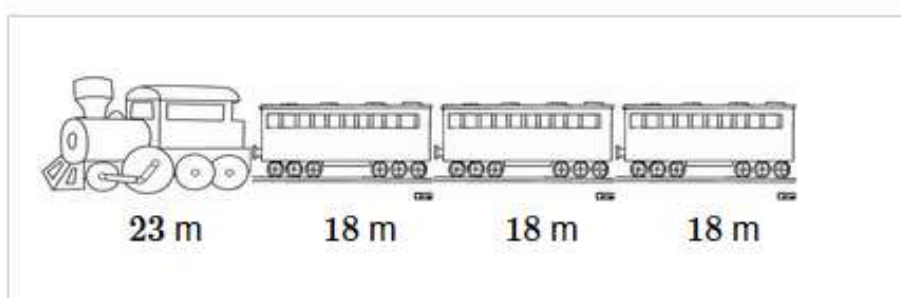
$500 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ km}$

$38,5 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

$6,3 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dm}$

$177,3 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

2. Izračunaj dolžino vlakovne kompozicije.

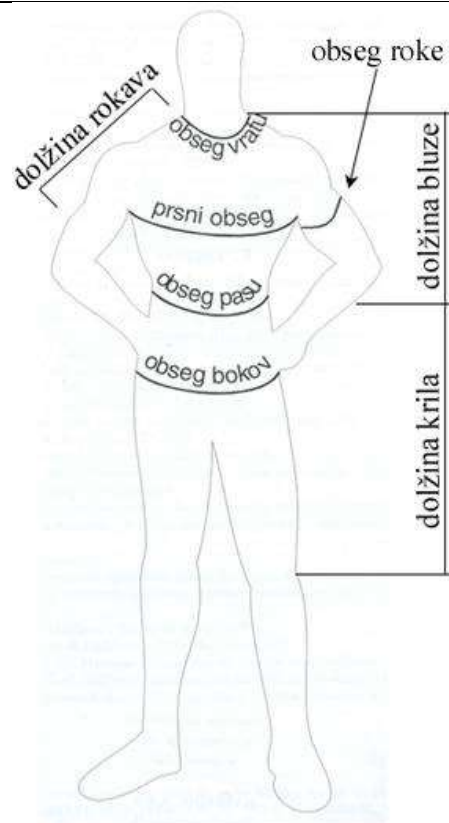


3. Desko z dolžino 2,7 m razžagamo na tri enako dolge krajše deske. Izračunaj dolžino ene krajše deske.

4. Skrbno preberi spodnje navodilo in reši.

V zvezek nariši preglednico, v kateri boš prikazal-a obseg svojega pasu, bokov, glave, vratu in roke. Vsako meritev zapiši v različnih enotah (m, dm, cm, mm).

Kateri meter boš uporabil-a? Če ti je lažje, lahko opraviš meritve tudi na bratu, sestri, mami...



5. Izračunaj in rezultat izrazi v metrih.

a) $2 \text{ m } 3 \text{ cm} + 1,14 \text{ m} - 1,7 \text{ m} =$

b) $3 \text{ m } 45 \text{ cm} \cdot 4 =$

