

REŠITVE: NALOGE ZA UTRJEVANJE DOLŽINE (po nivojih)

1. nivo ★

1. S katero enoto boš povedal:

razdalja do Dunaja - km

višina omare - cm

globina bazena - m

debelina ravnila - mm

2. Pretvori.

$$1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$$

$$1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$$

$$1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$$

$$1 \text{ dm} = 100 \text{ mm}$$

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

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

3. Skupna dolžina osmih takšnih trakov je 3616 cm.

4. Koliko je dm in cm? Lahko si pomagaš z metrom.

$$25 \text{ cm} = 2 \text{ dm } 5 \text{ cm}$$

$$4 \text{ cm} = 0 \text{ dm } 4 \text{ cm}$$

$$37 \text{ cm} = 3 \text{ dm } 7 \text{ cm}$$

$$70 \text{ cm} = 7 \text{ dm } 0 \text{ cm}$$

$$90 \text{ cm} = 9 \text{ dm } 0 \text{ cm}$$

$$100 \text{ cm} = 10 \text{ dm } 0 \text{ cm}$$

2. nivo ★★

1. Pretvori.

5 m = 50 dm	50 mm = 5 cm
70 m = 700 dm	9 m = 900 cm
700 cm = 70 dm	8 dm 6 cm = 86 cm
15 dm 90 cm = 24 dm	12 m 4 dm 1 cm = 1241 cm
1m 4 dm = 14 dm	
90 cm = 900 mm	
2 m = 2000 mm	
2 dm 1 mm = 201 mm	
9 dm 8 cm 3 mm = 983 mm	

2. Kombi je dolg 51 dm 3 cm. Osebni avto je krajši za 224 cm.

3. Anica je pretekla 705 m, Pika pa 685 m.

$$4. 13 \text{ cm} = 1 \text{ dm } 3 \text{ cm}$$

$$106 \text{ dm} = 10 \text{ m } 6 \text{ dm}$$

$$3001 \text{ m} = 3 \text{ km } 1 \text{ m}$$

$$19 \text{ mm} = 1 \text{ cm } 9 \text{ mm}$$

$$2500 \text{ m} = 2 \text{ km } 500 \text{ m}$$

$$280 \text{ dm} = 28 \text{ m } 0 \text{ dm}$$

$$108 \text{ mm} = 10 \text{ cm } 8 \text{ mm}$$

$$6 \text{ mm} = 0 \text{ cm } 6 \text{ mm}$$

3. nivo ***

1. Primerjaj dolžini. Vpiši znak $>$, $<$, $=$.

$$3 \text{ m } 3 \text{ cm} > 33 \text{ dm}$$

$$8 \text{ dm} > 70 \text{ cm}$$

$$47 \text{ mm} < 7 \text{ cm } 9 \text{ mm}$$

$$15 \text{ dm} > 1 \text{ m } 7 \text{ cm}$$

$$350 \text{ cm} = 35 \text{ dm}$$

$$20 \text{ mm} = 2 \text{ cm}$$

2. Če bi se peljal do Pariza in nazaj bi opravil 2496 km.

Če bi se peljal do Moskve, bi naredil 324 km več, kot če bi se peljal do Berlina in nazaj.

3. Celotna dolžina ograje je merila 25 m.

4. Najkrajša razdalja do šole je Mojčina. Vesnina razdalja je za 40 m daljša od Mojčine.