**MAT 6. RAZRED (torek, 31. 3. 2020)**

**Rešitve učnega lista: DOLŽINSKE IN PLOŠČINSKE ENOTE**

**1. Pretvori v centimetre.**

$3 dm=30 cm$ $0,14 m=14 cm$

$8 m 1 dm 3 cm=813 cm$$45 dm=450 cm$

$5, 6 m=560 cm$ $7 m 4 dm=740 cm$

$1 cm 3 mm=1,3 cm$$620 mm=62 cm$

**2. Pretvori v metre.**

$24 dm=2,4 m$ $1724 mm=1,724 m$

$4 m 6 dm 2 cm=4,62 m$ $34 m 5 dm=34,5 m$

$5 km 450 m=5,45 m$ $79 cm=0,79 m$

$876 mm=0,876 m$ $5 dm=0,5 m$

**3. Pretvori v kilometre.**

$2800 m=2,8 km$$403,2 m=0,4032 km$

$2 km 100 m=2,1 km$ $ 690 m=0,69 km$

$13 km 7 m=13,007 km$ $46 m=0,046 km$

$876 000 cm=8,76 km$ $41 500 dm=4,15 km$

**4. Pretvori v zahtevano enoto.**

$201 dm^{2}=2,01 m^{2}$ $18,35 dm^{2}=0,1835 m^{2}$

$113 cm^{2}=0,0113 m^{2}$ $2 a 50 m^{2}=250 m^{2}$

$5 dm^{2}=500 cm^{2}$$1,8 dm^{2}=180 cm^{2}$

$89 m^{2}=0,89 a$ $8 m^{2} 9 dm^{2}=80 900 cm^{2}$

$14 m^{2}=0,14 a$ $25 a=0,25 ha$

$2 m^{2} 2 cm^{2}=200,02 dm^{2}$ $5 a 4 m^{2}=5,04 a$

$8 dm^{2}=80 000 mm^{2}$ $2354 cm^{2}=0,2354 m^{2}$

$4 dm^{2} 15 cm^{2}=415 cm^{2}$ $5 cm^{2} 5 mm^{2}=5,05 cm^{2}$

**Rešitve nalog:** SDZ (4. del), str. 37/ 1, 2

 str. 38/ 6





**UTRJEVANJE UČNE SNOVI: PLOŠČINSKE ENOTE**

Reši naslednje naloge v SDZ (4. del), str. 37/ 3

 str. 38/ 4, 5

 str. 39/ 9, 11