

6. 5. 2020

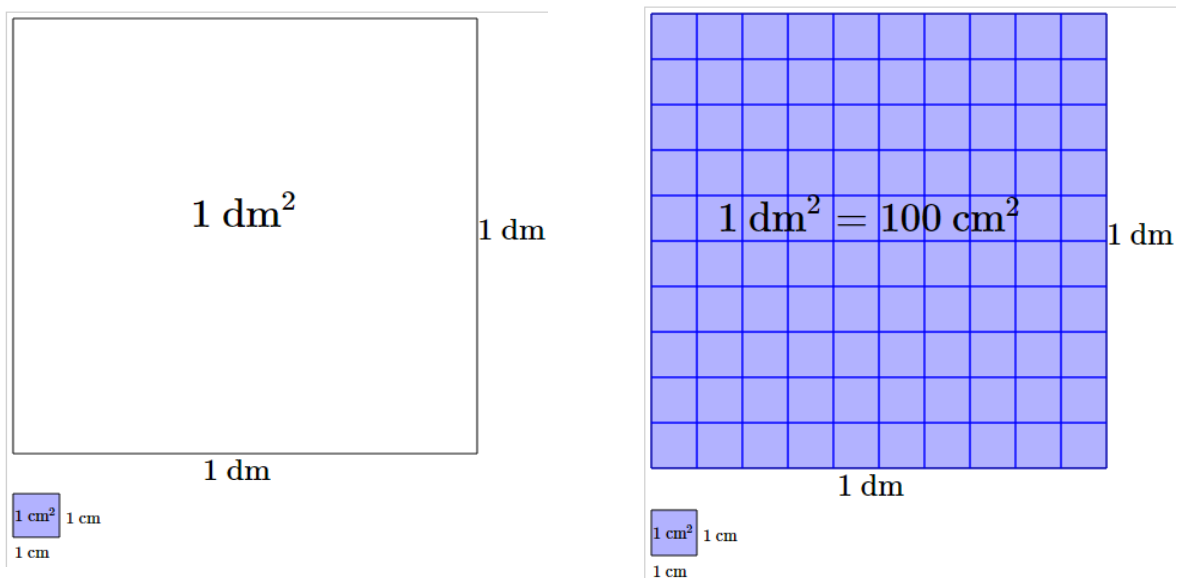
Danes bomo ponovili odnose med ploščinskimi enotami in dane ploščine zapisovali v različnih enotah.

Odpri zvezek in napiši naslov : **PLOŠČINSKE ENOTE IN ODNOSI MED NJIMI**

Zapiši kar je črno, rdeče...

1. Včeraj si narisal 1 dm^2 in 1 cm^2 .

Zanima nas, kolikokrat je 1 dm^2 večji od 1 cm^2 ? (ni potrebno risati)



Hitro vidimo, da je 1 dm^2 **stokrat** večja enota od 1 cm^2 .

Podobno sklepamo za ostale enote. Pogledaj še v DZ na str. 35 vse tri slike, ki ponazorijo 1 a , 1 ha in 1 km^2 .

Zapiši :	$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2$	$1 \text{ km}^2 = 100 \text{ ha}$
	$1 \text{ dm}^2 = 100 \text{ cm}^2$	$1 \text{ ha} = 100 \text{ a}$
	$1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$	$1 \text{ a} = 100 \text{ m}^2$

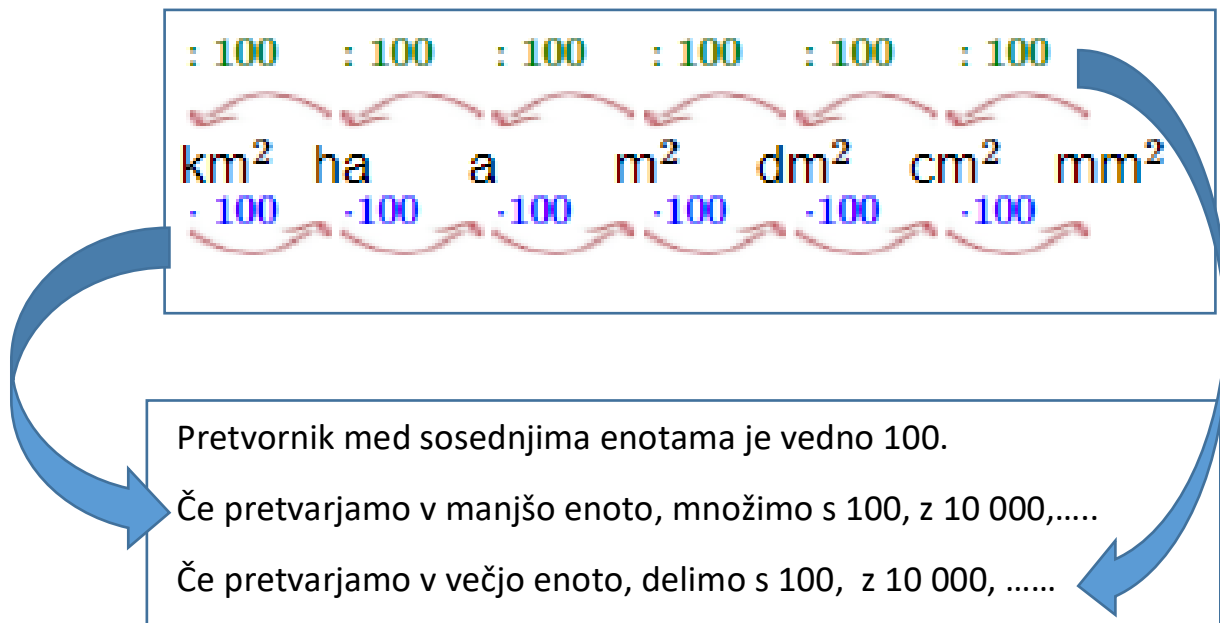
Dopolni: 1 m^2 je ploščina kvadrata s stranico _____ .

1 cm^2 je ploščina kvadrata s stranico _____ .

1 a je ploščina kvadrata s stranico _____ .

2. Pri pretvarjanju ploščinskih enot si pomagamo lahko z diagramom.

Preriši ga.



Pretvarjamo lahko tudi ne sosednje enote.

$$1 m^2 = 100 dm^2 = 10\,000 cm^2 = 1\,000\,000 mm^2$$

3. Lansko leto ste pri pretvarjanju uporabljali tabelo.

Najprej si oglej pretvarjanje na povezavi prvi in drugi primer: [POVEZAVA](#)

Poglej še razlago v DZ str. 36 nalogi 1. in 2.

4. Reši v DZ str. 37 / 1., 2., 3. Naloge preveri z rešitvami.