PROVJERA ZNANJA

PRAVOKUTNIK I KVADRAT

NAPOMENA: Prepiši naslov u pisanku i sve piši u pisanku**. Prvi zadatak prepiši, a** **ostale** samo rješavaj po uputama, **ne treba** ih **prepisivati!**

1. Preračunaj:

 1m=\_\_\_\_\_\_\_ cm 6m2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_cm2

 1m=\_\_\_\_\_\_\_dm 2m2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_dm2

a) Nacrtaj pravokutnik čije su susjedne stranice 30mm i 50mm (radi pomoću geometrijskog pribora). Pazi: najprije pravi kut (sa dva trokuta).

 b) Nacrtani pravokutnik imenuj ABCD.

 c) Označi mu prave kutove.

d) Izračunaj mu opseg (zapisuj postupak: najprije što ti je poznato, a onda što trebaš izračunati). **Ne zaboravi mjerne jedinice!!**

 e) Izračunaj mu površinu (zapisuj postupak: najprije što ti je poznato, a onda što trebaš izračunati) **Ne zaboravi mjerne jedinice!!!**

1.

a) Nacrtaj kvadrat duljine stranice 4cm.

B) Izračunaj mu površinu i opseg (zapisuj postupak kao i u prethodnom zadatku).

 **Ne zaboravi mjerne jedinice!!!**

1. Vrt ima oblik kvadrata. Opseg mu je 24m. Izračunaj mu površinu.

Najprije nacrtaj skicu. **Ne zaboravi mjerne jedinice!!!**

 SRETNO!!!!