**PREVERJANJE ZNANJA - REŠITVE** 7. 5. 2020

**KAJ SEM SE NAUČIL/-A O PLOŠČINI?**

**Merimo in računamo ploščino pravokotnika:**

**1**.Nariši pravokotnik: ⎟ AB⎟ = a = 6 cm

⎟ BC⎟ = b = 5 cm

D C

b

A a B

Izračunaj ploščino narisanega pravokotnika in jo poskusi izraziti

v dm2.

**p = a . b**

**p = 6 cm . 5 cm**

**p = 30 cm2**

**p = 0 dm2 30 cm2  = 0,30 dm2**

**2**. Dobro si oglej sliko – izpiši podatke: dolžino in širino narisanega

pravokotnika in kvadrata ter izračunaj njuno ploščino.

6 cm

2 cm

3 cm

2 cm

4 cm

**p1 = 4 cm . 3 cm p2 = 2 cm . 2 cm**

**p1 = 12 cm2 p2 = 4 cm2**

**DODANO: Ploščina celotnega lika: p1 + p2 = 12 cm2 + 4 cm2 = 16 cm2**

**3.** Razmisli in zapiši, katere enote bi uporabil za izražanje ploščine:

a) velikost pisalne mize: m2 c) velikost radirke: cm2

b) velikost telefona: dm2 č) velikost države: km2

**4. Ta označba je nastala samodejno. Ni bila mišljena nobena naloga**

**več.**

* **Preglej svoje rešitve.**
* **Obkljukaj, če je pravilno.**
* **Popravi morebitne napake.**
* **Napiši evalvacijo.**
* **Vse skupaj fotografiraj, skeniraj, …**
* **Pošlji na moj e- naslov.**

**Posebno pozornost nameni evalvaciji, tudi na pravopisno in slovnično urejen zapis ne pozabi.**

**Uspešno delo ti želim!**

**M. A.**