

Navodilo za obdobje	6. 4. 2020 - 8. 4. 2020	2 uri
Razred in tema	MAT 8	Pravokotni trikotnik
Datum vrnitve naloge	8. 4. 2020	

Navodila za delo:

1. Nameni učenja:

Nameni učenja	Kriteriji uspešnosti
Učim se:	Uspešen bom, ko bom :
poimenovati stranice pravokotnega trikotnika	
o kotih v pravokotnem trikotniku	
načrtati pravokotni trikotnik	
ponovim o načrtovanju ostalih trikotnikov	

2. **Odgovori na vprašanja in mi jih pošlji kot sliko ali tekst na mail.**

a)

Načrtaj trikotnik s podatki  $a = 5 \text{ cm}$ ,  
 $b = 4 \text{ cm}$ ,  $c = 3 \text{ cm}$ . Za kakšen tip  
trikotnika glede na notranje kote gre?

b)

Izračunaj ploščino pravokotnega trikotnika z  
dolžinama katet  $3 \text{ cm}$  oziroma  $4 \text{ cm}$ .

c)

Krak enakokrakega trikotnika meri  $5 \text{ cm}$ , višina  
na osnovnico  $4 \text{ cm}$ , obseg pa  $16 \text{ cm}$ . kolikšna je  
njegova ploščina?

3. Na strani 83 v sdz si **preriši pravokotni trikotnik in njegove osnovne značilnosti.**

Preglej rešene primere 1, 2 in 3.

Reši nalogo 1, 2, 3 in 4.

Obilo veselja pri učenju in reševanju nalog ter lep veliki teden.  
Sandra Vereš: [sandra.veres@quest.arnes.si](mailto:sandra.veres@quest.arnes.si)