

MAT8\_23.ura\_7. teden od 11.5.2020 do 15.5.2020

[Nova snov:](#)

## PRAVILNI VEČKOTNIKI

Še čisto malo o večkotnikih in kmalu prehajamo na novo snov ☺

Malo prelistaj učbenik, me zanima, če si opazil, katere snovi še nismo predelali...

Zdaj pa veselo na delo.

1. V **učbeniku (str. 151)** si preberi vse o pravih večkotnikih in si v **zvezek** naredi **povzetek** o pravih večkotnikih.
2. Na **spodnjih povezavah** znanje o pravih večkotnikih **še utrdi**.  
(ne pozabi, da s premikanjem krogca pod večkotnikom ustvariš animacijo)  
<https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index1.html>  
<https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index6.html>
3. V **i-učbeniku** na (**spodnji povezavi**) si najprej **oglej**, kako načrtaš enakostranični trikotnik in pravi petkotnik. <https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index3.html>
4. S pomočjo **učbenika** (str. 152) v **zvezek** načrtaj pravi petkotnik s stranico 3 cm (rešeni primer 1).
5. V **i-učbeniku** na (**spodnji povezavi**) reši nalogi 2 in 3. Odgovore zapiši v zvezek.  
<https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index7.html>
6. Če imaš še čas, si lahko ogledaš še <https://www.youtube.com/watch?v=2vzejeUNCY0>
7. Tisti, ki ste vedoželjni, si lahko na tem posnetku - <https://www.youtube.com/watch?v=Q9b846EPVtw> ogledate še postopke načrtovanja s pomočjo središčnih kotov.

Ne pozabi:

- slikati zvezka,
- mi poslati fotografije ☺