

PONEDELJEK, 16. 3. 2020 - MATEMATIKA

6. a razred

V e-učbeniku na povezavi <https://eucbeniki.sio.si/matematika6/517/index.html> imaš od strani 453 – 457 razlago **računanja številskih izrazov z decimalnimi števili**, na strani 458 je krajši povzetek, od strani 459 – 462 pa so naloge. (Stran je napisana v desnem zgornjem kotu.)

Izberi si 3 naloge na straneh od 459 – 462 **in jih reši. Zahtevnost naloge si izberi sam/a.** Zahtevnost naloge je določena z barvo, s katero je obarvana številka naloge – **zelena** barva so lažje naloge, **modra** barva so srednje težke naloge, **rdeča** barva pa so težje naloge.

Snov smo že obravnavali v šoli, če pa si pozabil/a kakšen postopek in pravilo lahko razlago prebereš v svojem učbeniku ali v spletnem učbeniku (strani 453 – 457).

7. b razred

V učbeniku na strani 125 si poglej 3. nalogo (rešeni primer), kjer je opisano, kako narišemo trikotnik, če imamo podano eno stranico in dva priležna kot.

Nato **reši naloge** iz učbenika **na strani 126/ 4 a, b** in 7*. Naloge rešuj v zvezek.

8. a razred

V e-učbeniku na povezavi <https://eucbeniki.sio.si/mat8/826/index.html> imaš od strani 292 – 296 razlago snovi **o koordinatne sistemu**, na strani 297 je krajši povzetek, od strani 298 – 300 pa so naloge. (Stran je napisana v desnem zgornjem kotu.)

Izberi si 3 naloge na straneh od 298 – 300 **in jih reši. Zahtevnost naloge si izberi sam/a.** Zahtevnost naloge je določena z barvo, s katero je obarvana številka naloge – **zelena** barva so lažje naloge, **modra** barva so srednje težke naloge, **rdeča** barva pa so težje naloge.

9. a razred

V učbeniku na strani 212 reši nalogo 4 a, b ter c*. Nalogo rešuj v zvezek.

Rešitve:

Rešitve nalog iz e-učbenikov so poleg vsake naloge. Nekatere naloge v delu, kjer je še razlaga snovi, imajo tudi dodatno razlago in postopke.

Rešitve nalog iz učbenika pa so objavljene na spletu na spodnjih naslovih:

6. razred

<http://solazirovnica.splet.arnes.si/files/2018/08/Skrivnosti-6-Re%C5%A1itve.pdf>

7. razred

<https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=3180&file=1>

8. razred

<https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=3185&file=1>

9. razred

<http://solazirovnica.splet.arnes.si/files/2018/08/Skrivnosti-9-Re%C5%A1itve.pdf>