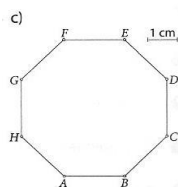


Rešitve domače naloge : str. 150/4. b) $\gamma = 122^\circ$

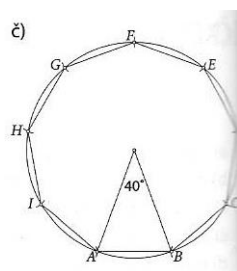
7. Sedmi kot meri $154^\circ 12'$.

153/ 1. a) 120° b) 144° c) 150°



2. c)

4. b) 45° , c) 36°



5. č)

V zvezek napiši naslov in obe pravili:

Nova snov: OBSEG IN PLOŠČINA VEČKOTNIKA

Obseg večkotnika je vsota dolžin vseh stranic večkotnika $o = a + b + c + d + \dots$

Ploščino večkotnika izračunamo tako, da večkotnik razdelimo na trikotnike ali štirikotnike, ki jim znamo izračunati ploščino, potem pa ploščine posameznih likov seštejemo. $p = p_1 + p_2 + p_3 + \dots$

V spletnem učbeniku s spodnje povezave s pomočjo kazala poišči Večkotniki, Obseg in ploščina večkotnika in pregledj, preberi in reši naloge. Če ne gre, si pomagaj z namigi in rešitvami.

<https://eucbeniki.sio.si/mat8/787/index.html>

Poglej si rešene zgleds v tvojem učbeniku na str. 155 in 156.

Za utrjevanje reši na strani 156/1.a in na 157/2. b

Prišli smo do konca poglavja o večkotnikih. Rešili boste Špela se preizkusi na strani 158/3, 4, 5, 6, 7. Tisti, ki imate radi težje matematične izzive pa še naloge 8, 9 in 10. Nalogo skeniraj ali fotografiraj in če si vešč, prilepi fotografije v Wordov dokument in pošlji preko eAsistenta ali spletne učilnice ali na marija.podvratnik@gmail.com do petka 3. 4. Učitelji si vodimo evidenco poslanih nalog in vam podamo povratno informacijo o pravilnosti.

Bodite dobro.

