

Delovni list 13 (četrtek, 9. 4. 2020)

Rešitve delovnega lista 12

učbenik str.140/

3. naloga a)  $\alpha = 85^\circ$  b)  $\delta = 125^\circ$

4. naloga a)  $\beta = 118^\circ$   $\delta = 67^\circ$

b)  $\alpha = 80^\circ$   $\beta = 78^\circ$   $\varphi = 61^\circ$

5. naloga kot CED =  $145^\circ$  kot ABC =  $40^\circ$  kot BED =  $35^\circ$  kot ADE =  $75^\circ$

V zvezek zapiši naslov:

## NAČRTOVANJE ŠTIRIKOTNIKOV

Preberi besedilo v učbeniku str.138(spodaj) o načrtovanju štirikotnikov.

Vsako načrtovanje štirikotnika zahteva izpis podatkov, skico in nazadnje še sliko. Uporabi znanje o načrtovanju trikotnikov.

Postopek načrtovanja si oglej na <https://eucbeniki.sio.si/matematika7/783/index2.html> stran 480 (natančno preglej vse zglede).

Natančno si oglej še rešen primer in ga reši v zvezek, v učbeniku str.140(zgoraj).

V zvezek reši naloge v učbeniku str.140/2, neobvezno še: \*6

Rešitve bodo na naslednjem delovnem listu.