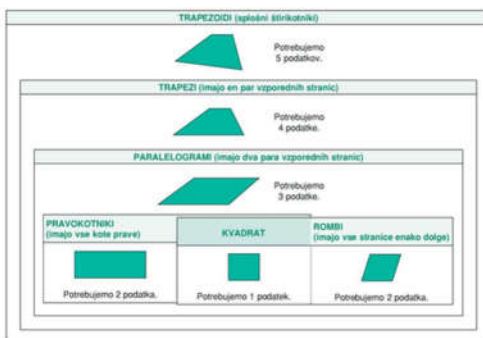


Zapri oči in ponovi vsa poimenovanja štirikotnikov.

**PREVERI** pravilnost odgovorov!



Odpri zvezek, napiši naslov **NAČRTOVANJE štirikotnikov** in začni z reševanjem nalog.

U str. 140/1., 2.

<https://folio.rokus-klett.si/?credit=SSIO7UC&pages=140&layout=single>



## NALOGE ZA VAJO

- 1 V narisanim štirikotniku izmeri dolžino stranice  $b$ , diagonale  $f$  in velikost kota  $\delta$ .



- 2 Nariši štirikotnike z danimi podatki:
- $a = 4 \text{ cm}$ ,  $b = 5 \text{ cm}$ ,  $c = 4 \text{ cm}$ ,  $d = 6 \text{ cm}$ ,  $\beta = 75^\circ$
  - $c = 7 \text{ cm}$ ,  $e = 8 \text{ cm}$ ,  $f = 9 \text{ cm}$ ,  $\gamma = 105^\circ$ ,  $\delta = 90^\circ$
  - $b = 3 \text{ cm}$ ,  $d = 4 \text{ cm}$ ,  $e = 7 \text{ cm}$ ,  $f = 5 \text{ cm}$ ,  $\beta = 110^\circ$
  - $b = 6 \text{ cm}$ ,  $d = 5 \text{ cm}$ ,  $e = 5,5 \text{ cm}$ ,  $f = 6,5 \text{ cm}$ ,  $\delta = 120^\circ$
  - $a = 8 \text{ cm}$ ,  $c = 5 \text{ cm}$ ,  $d = 7 \text{ cm}$ ,  $f = 6 \text{ cm}$ ,  $\gamma = 100^\circ$

Slikaj in pošlji, da vidim, kako ti gre.

[iozica.urukalo@guest.arnes.si](mailto:iozica.urukalo@guest.arnes.si)