

[Nova snov:](#)

ŠTIRIKOTNIKI

1. Osnovni pojmi (Pomagaj si tudi z učbenikom na str. 137):

- Zapis POVZETKA o štirikotnikih v zvezek (definicija, slika, opis,...),
- pomagaš si z učbenikom na strani 137
- lahko pa si zapis v zvezek oblikuješ ob naslednji razlagi:
<https://www.youtube.com/watch?v=bcRi1Zqmf7U>

2. Delitev štirikotnikov

- Ob kuncu prejšnjega prispevka si se že seznanil-a z vrstami štirikotnikov.
- Delitev štirikotnikov zapiši v zvezek

DELITEV ŠTIRIKOTNIKOV

VDRTI



IZBOČENI

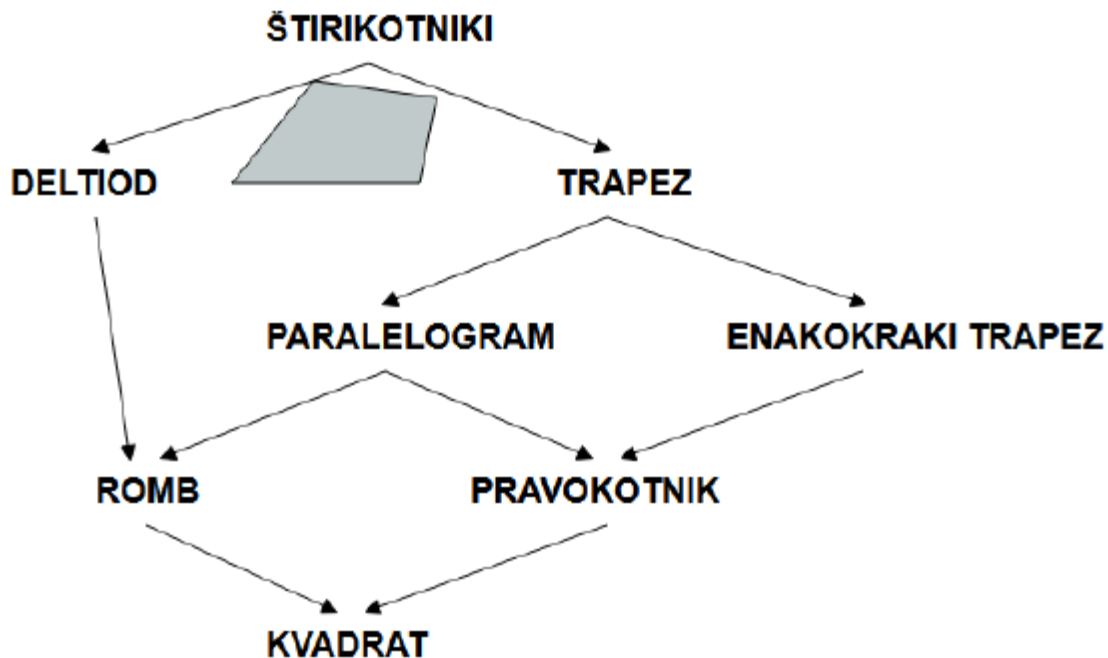


Tako delimo štirikotnike na kot. Vdrtih štirikotnikov ne bomo obravnavali, le izbočene. Obstaja pa tudi druga delitev in sicer na lego stranic – število parov vzporednih stranic.

TRAPEZOIDI	TRAPEZI	PARALELOGRAMI
Nimajo vzporednih stranic.	Imajo en par vzporednih stranic.	Imajo dva para vzporednih stranic.

Naslednji miselni vzorec je še natančnejša delitev štirikotnikov.
Tudi ta miselni vzorec **preriši v zvezek**.

Pomagaj si s tabelo v učbeniku na strani 139.
Ob vsakem zapisu **nariši še ustrezen štirikotnik**.



Pravilnost narisane lahko preveriš na povezavi:
<https://eucbeniki.sio.si/matematika7/782/index4.html>

3. Še kar nekaj posnetkov najdeš na YouTube.

Lahko si jih ogledaš in še več o štirikotnikih raziščeš sam.

<https://www.youtube.com/watch?v=RqN5RSg8I7w&t=496s>

<https://www.youtube.com/watch?v=N1YXjBgtQQU>

Slikaj zvezek in mi posreduj fotografijo ☺ Želim ti lep dan še naprej.