

PREPIŠI V ZVEZEK

Delitev štirikotnikov glede na:

- notranje kote:
 - vdrte ali konveksne - imamo en vbočen notranji kot
 - izbočene ali konkavne - vsi notranji koti so izbočeni ($< 180^\circ$)

- po stranicah in kotih:
 - *Splošni paralelogram:* Je štirikotnik, ki ima dva para vzporednih stranic.
 - *Romb:* Je paralelogram z enako dolgimi stranicami.
 - *Pravokotnik:* Je paralelogram, ki ima vse notranje kote prave.
 - *Kvadrat:* Je pravokotnik, ki ima vse stranice enako dolge.
 - *Trapez:* Je štirikotnik, ki ima vsaj dve stranici med seboj vzporedni.

- pravokotnost diagonal:
 - *Diagonali se sekata pravokotno:* V kvadratu, rombu in deltoиду se diagonali sekata pravokotno.

SLIKA: Lahko nalepiš ali prerišeš.

ŠTIRIKOTNIKI

