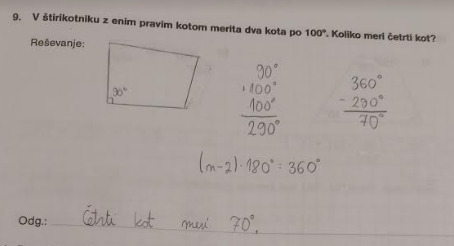
**MAT 8. RAZRED (sreda, 25. 3. 2020)**

**Rešitve nalog:** SDZ (4. del), str. 23/ 9

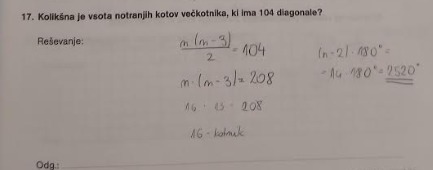
str. 25/ 15, 17

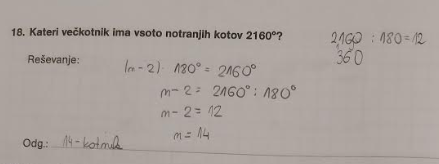
str. 26/ 18

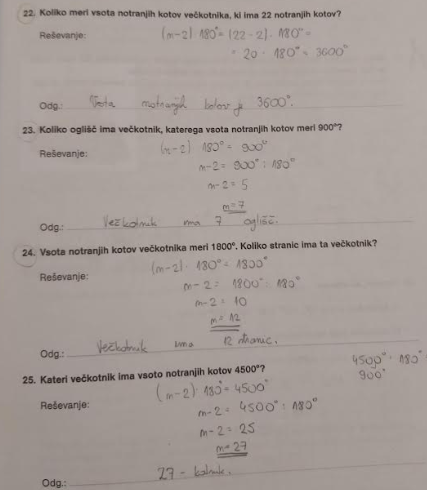
str. 27/ 22, 23, 24, 25









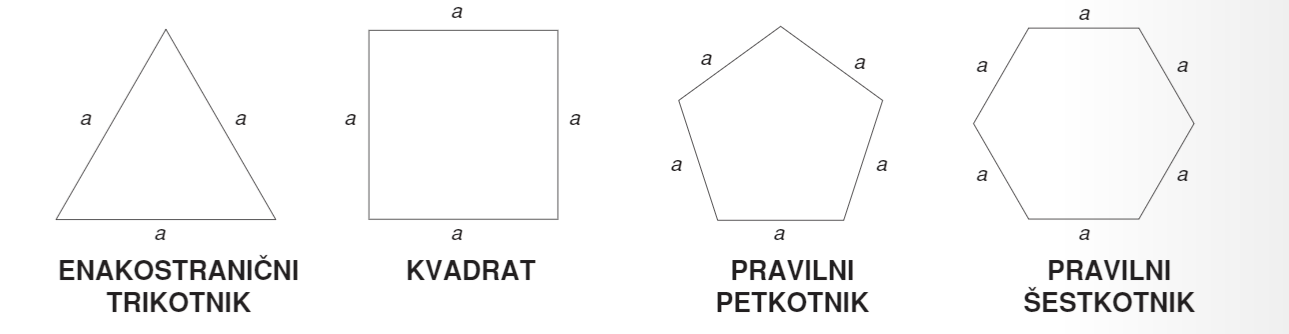


**OBRAVNAVA NOVE UČNE SNOVI: PRAVILNI VEČKOTNIKI**

V iučbeniku: <https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index.html> si preberite vse o PRAVILNIH VEČKOTNIKIH in rešite naloge.

V zvezek zapišite naslov: **PRAVILNI VEČKOTNIKI**.

Če imate možnost, si spodnje like skopirajte, če ne pa jih narišite.



PRAVILNI PETKOTNIK

Narišite ga npr. s stranico , notranji kot pa izračunate po obrazcu (vsoto notranjih kotov delimo s številom kotov, saj so vsi koti enaki).

PRAVILNI ŠESTKOTNIK

**VEČKOTNIK je PRAVILEN, če ima skladne vse stranice in skladne vse notranje kote.**

**Velikost notranjega kota v pravilnem večkotniku je**

V SDZ (4. del) rešite naslednje naloge: str. 33/ 1, 2

str. 34/ 5

str. 35/ 6, 8, 9