**MATEMATIKA**

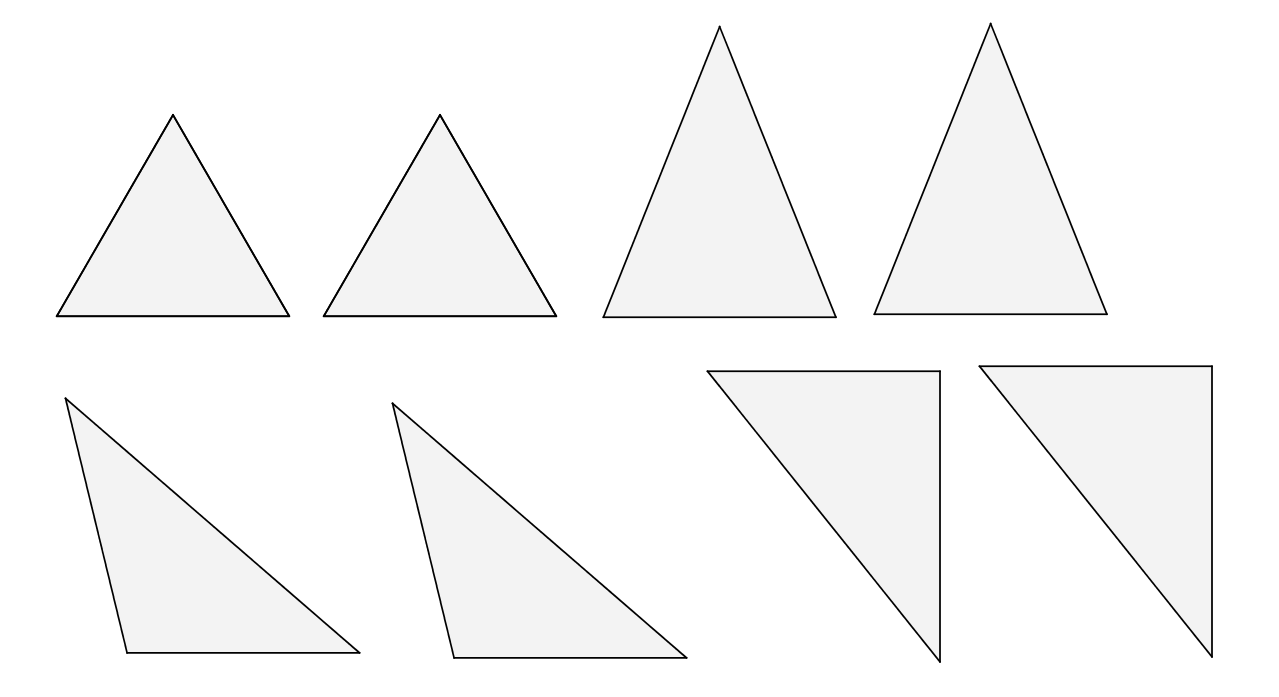
Pozdravljeni učenci. Hvala za poslane rešitve vaših nalog. Nadaljujemo s štirikotniki.

***PETEK***

**17. 4. 2020 – KOTI ŠTIRIKOTNIKA**

»Zapis v zvezek«: **KOTI ŠTIRIKOTNIKA**

1. Delovni list – Raziskujem kote štirikotnika
2. Izreži po dva skladna trikotnika, ki sta enakostranična, enakokraka, pravokotna in topokotna. V primeru, da si tega lista ne moreš natisniti, takšne trikotnike nariši na papir in jih izreži.



1. Iz dveh skladnih trikotnikov **sestavi** različne štirikotnike. Primer štirikotnika prilepi v zvezek.
2. Katere vrste štirikotnikov lahko sestaviš?
3. Na izrezanih trikotnikih **izmeri in zapiši** velikosti notranjih kotov.
4. Kolikšna je vsota notranjih kotov štirikotnika? **Zapiši** pravilo.

**Poslikajte in mi pošljite vaše ugotovitve.**

Ostanite zdravi.

[jana.dovnik@gmail.com](mailto:jana.dovnik@gmail.com)