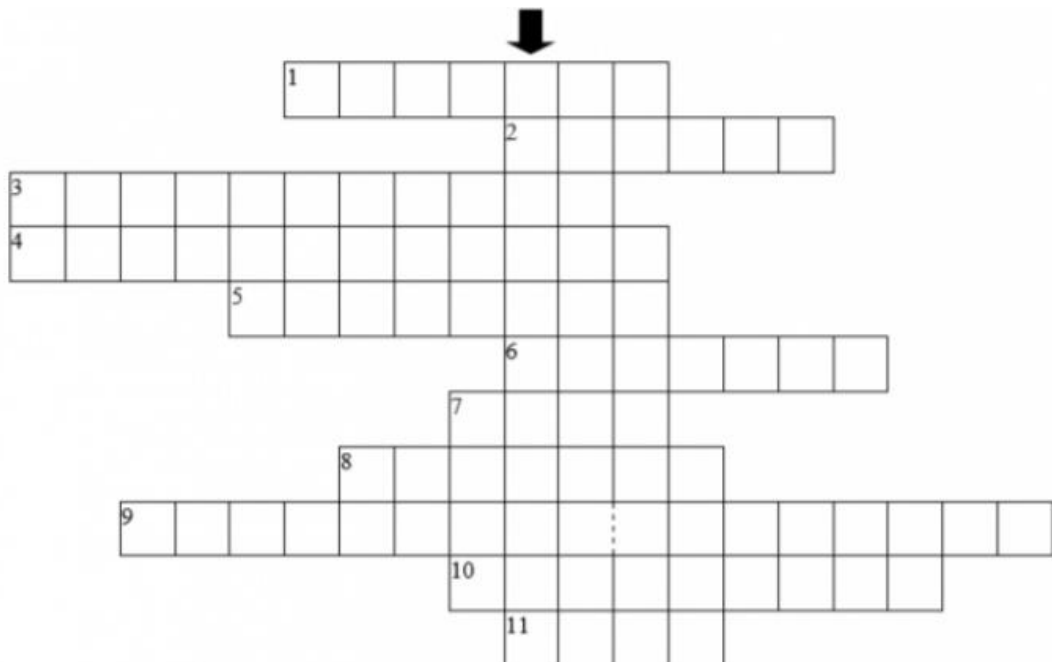


## ŠTIRIKOTNIKI - VAJE

1. Reši križanko in poišči skrito geslo.

1. Točke A, B, C, D so \_\_\_\_\_ štirikotnika.
2. Štirikotnik z enim parom vzporednih stranic.
3. Paralelogram s pravimi koti in dvema paroma skladnih stranic.
4. Štirikotnik z dvema paroma vzporednih stranic.
5. Daljice  $AB$ ,  $BC$ ,  $CD$ ,  $DA$  so \_\_\_\_\_ štirikotnika.
6. Paralelogram s pravimi koti in skladnimi stranicami.
7. Paralelogram s skladnimi stranicami.
8. Štirikotnik z dvema paroma skladnih stranic.
9. Stranici a in c sta \_\_\_\_\_ .
10. Daljica BD je \_\_\_\_\_ .
11.  $\alpha, \beta, \gamma, \delta$  so \_\_\_\_\_ štirikotnika.



2. Poimenuj štirikotnike, označi oglišča in stranice ter jim vriši diagonale.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



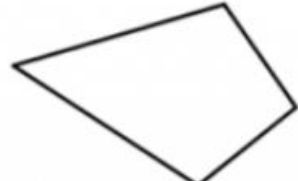
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

3. Poimenuj like na sliki. Koliko paralelogramov je na sliki? Poimenuj jih.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_