

MATEMATIKA: Načrtovanje pravokotnika s šestilom

1. Rešite nalogo na spletni strani:

<https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1x4ln17y80d5>

2. Oglej si posnetek o načrtovanju pravokotnika na:

<https://youtu.be/VSZc8rIJrnU>

3. Zapis v zvezek: naslov: **Načrtovanje pravokotnika**

→Ponovno si oglej posnetek in zraven riši.

4. Naredi naloge v DZ na str. 37

5. *Če želiš lahko rešiš še katero od spodnjih nalog:

a) V zvezek ali na list papirja s pomočjo geotrikotnika in šestila nariši pravokotnike s podatki:

- $a = 7 \text{ cm}, b = 4 \text{ cm}$
- $a = 3 \text{ cm}, b = 6 \text{ cm}$
- $a = 8 \text{ cm } 3 \text{ mm}, b = 4 \text{ cm}$
- $a = 53 \text{ mm}, b = 4 \text{ cm } 2 \text{ mm}$
- $a = 69 \text{ mm}, b = 6 \text{ cm } 9 \text{ mm}$

b) Spodaj imaš zapisane dolžine stranic a šestih pravokotnikov.

Pri vseh je dolžina stranice b dvakrat daljša od stranice a .

V zvezek ali na list papirja s pomočjo geotrikotnika in šestila nariši pravokotnike.

- $a = 3 \text{ cm}$
- $a = 25 \text{ mm}$
- $a = 1 \text{ cm } 8 \text{ mm}$
- $a = 33 \text{ mm}$
- $a = 4 \text{ cm } 7 \text{ mm}$
- $a = 1 \text{ cm } 8 \text{ mm}$

c) Načrtaj pravokotnik s podatki: $a=3 \text{ cm}, b=8 \text{ cm}$.

d) Načrtaj kvadrat s stranico $a= 5,5 \text{ cm}$.

