

Pozdravljeni, učenke in učenci!

Še ena ura utrjevanja štirikotnikov je pred vami. Prilagam vam dve skupini nalog, in sicer naloge A (minimalni standardi) in naloge B (temeljni standardi). Izberi težavnost in rešuj naloge v zvezek. Če potrebuješ pomoč, se mi javi.

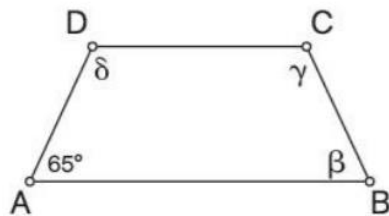
Vse dobro!

*Učitelj Dragan*

-----

### A

1. Načrtaj paralelogram ABCD:  $a = 5$  cm,  $b = 3$  cm,  $\alpha = 50^\circ$ .
2. Nariši romb ABCD:  $a = 4$  cm,  $e = 6,5$  cm
3. Načrtaj enakokraki trapez:  $a = 7$  cm,  $\alpha = 70^\circ$ ,  $d = 3$  cm
4. Izračunaj neznane kote v enakokrakem trapezu:



$$\beta = \text{_____} \quad \gamma = \text{_____} \quad \delta = \text{_____}$$

### B

učbenik, str. 154 /3, 7, 8, 9