

Pozdravljeni, včeraj ste načrtovali skladne kote na različne načine.

Danes boste kote primerjali po velikosti

Napiši v zvezek naslov: **PRIMERJANJE KOTOV PO VELIKOSTI**

1.

a) Odpri DZ na strani 93 in si oglej drugi primer.

Prikazano je, kako primerjanje kotov opravimo s pomočjo šestila.

b) Lahko pa uporabimo drug način.

Zapiši v zvezek.

Z geotrikotnikom izmerimo velikost danih kotov in jih primerjamo.

Načrtaj dva poljubna kota.

Slika:

Izmeri njuno velikost in dopolni z znakom < ali >:

$\alpha =$ _____

$\beta =$ _____

α β

2. Oglej si še naslednji povzetek o skladnih kotih. [POVEZAVA](#)

3. V DZ reši stran 95 / 4

stran 96 (Pri 8.nalogi si izberi samo en kot, obkroži ga.)

stran 113 / 2

Vsako nalogo tudi **preveri**.

Veliko uspeha pri reševanju.