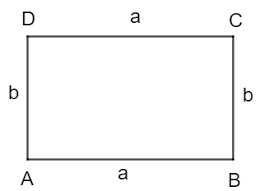
\*SKICO nariši s pomočjo šablone. Označi oglišča. Uporabljaj geotrikotnik.

ZAPIS V ZVEZEK:

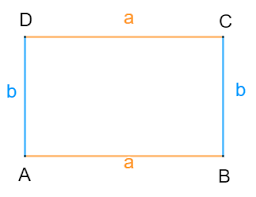
**Obseg pravokotnika (o)**

1. Nariši pravokotnik z dolžino 5 cm in širino 3 cm. Izračunaj njegov obseg.

 pravokotnik

a = 5 cm

b = 3 cm

skica:

o = 2 ∙ a + 2 ∙ b

o = a + b + a + b

o = 5 cm + 3 cm + 5 cm + 3 cm

o = 16 cm

ali o = 2 · 5 cm + 2 · 3 cm

o = 10 cm + 6 cm

o = 16 cm

Naloga:

Po zgornjem zgledu reši sam. Prepiši navodilo naloge. Izpiši podatke. S pomočjo šablone nariši skico. Vse označi. Načrtaj zahtevan lik s pomočjo geotrikotnika in šestila. Vse označi. Izračunaj obseg. Pazi na enote. Rezultat dvakrat podčrtaj.

Navodilo naloge:

1. Nariši pravokotnik z dolžino 6 cm in širino 4 cm. Izračunaj njegov obseg.