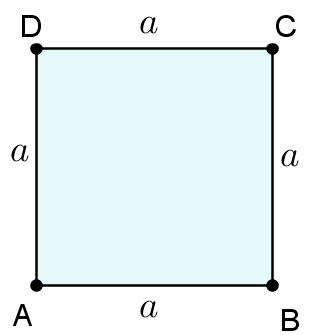
\*SKICO nariši s pomočjo šablone. Označi oglišča. Uporabljaj geotrikotnik.

ZAPIS V ZVEZEK:

**Obseg kvadrata (o)**

1. Nariši kvadrat z dolžino 3 cm. Izračunaj njegov obseg.

 kvadrat

a = 3 cm

o = a + a + a + a

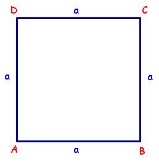
o = 3 cm + 3 cm + 3 cm + 3 cm

o = 12 cm

ali:

o = ?

skica:



o = 4 ∙ a

o = 4 ∙ 3 cm

o = 12 cm

Obseg → zapišemo z malo pisano črko o.

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 kvadrat z dolžino 5 cm. Izračunaj njegov obseg.