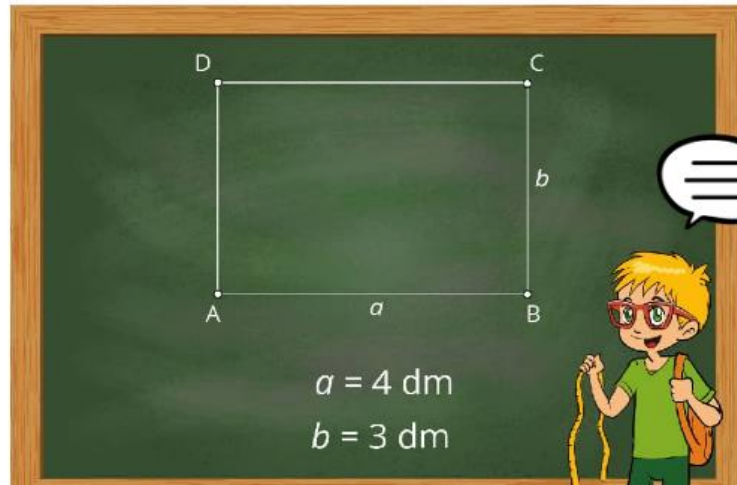


# Obseg lika

Učiteljico zanima, kolikšna je skupna dolžina vseh stranic tega pravokotnika.



1. V ZVEZEK NAPIŠI NASLOV: OBSEG LIKA TER PRERIŠI SPODNJI PRAVOKOTNIK Z ENAKIMI MERAMI TER ZAPIŠI OBSEG LIKA!

## Računanje obsega

Obseg je vsota dolžin vseh stranic večkotnika. Pri pravokotniku sta stranici  $AB$  in  $CD$  enako dolgi, pa tudi  $BC$  in  $AD$  sta enako dolgi. Obseg torej izračunamo tako:

$$4 \text{ dm} + 3 \text{ dm} + 4 \text{ dm} + 3 \text{ dm} = 14 \text{ dm.}$$

2. OBSEG LIKA BOMO SKUPAJ VADILI V ŽIVO. PRIPRAVI RAVNILO!