

PREVERI SVOJE ZNANJE

DOLŽINSKE IN PLOŠČINSKE ENOTE, OBSEG IN PLOŠČINA PRAVOKOTNIKA IN KVADRATA

1. Pretvori:

a) $65 \text{ m} =$ dm b) $2 \text{ cm} =$ dm

c) $3,5 \text{ cm} =$ mm č) $0,05 \text{ km} =$ m

d) $5 \text{ m } 3 \text{ dm} =$ m e) $16 \text{ m}^2 =$ dm^2

f) $15 \text{ mm}^2 =$ dm^2 g) $1,6 \text{ ha} =$ m^2

h) $0,12 \text{ m}^2 =$ cm^2 i) $6 \text{ ha } 5 \text{ a} =$ a

j) $5 \text{ ha } 6 \text{ a} =$ ha k) $5 \text{ m}^2 25 \text{ dm}^2 =$ dm^2

l) $13,5 \text{ dm}^2 =$ mm^2 m) $175 \text{ cm}^2 =$ dm^2

2. Izračunaj. Rezultat zapiši z največjo zapisano enoto. Nasvet: računaj z najmanjšo zapisano enoto.

a) $0,83 \text{ km} + 12000 \text{ dm} - 456 \text{ m} =$

b) $20 \text{ a } 58 \text{ m}^2 - 7800 \text{ dm}^2 + 500 \text{ m}^2 =$

3. Likom na slikah določi obseg in ploščino. Upoštevaj, da je 1 kvadrateg enak 1 cm^2 .



