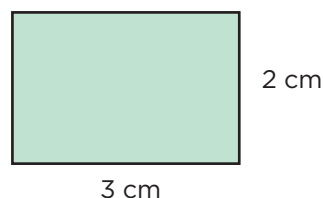


KAN DU DET HÄR?

ETT

- 1 Hur många centimeter är 1 m?
A: 1 cm B: 10 cm C: 100 cm D: 1 000 cm

- 2 Hur lång är figurens omkrets?
A: 2 cm B: 5 cm
C: 6 cm D: 10 cm



- 3 Vad heter figuren?
A: kvadrat B: rektangel
C: triangel D: trehörning

TVÅ

- 4 Hur många kilometer är 1 mil?
A: 1 km B: 10 km C: 100 km D: 1 000 km

- 5 Hur många hörn har en triangel?
A: 5 hörn B: 4 hörn C: 3 hörn D: 2 hörn

- 6 Hur många decimeter är 3 000 mm?
A: 3 dm B: 30 dm C: 300 dm D: $\frac{1}{3}$ dm

TRE

- 7 Omkretsen av en kvadrat är 12 cm. Hur långa är sidorna?
A: 4 cm B: 48 cm C: 3 cm D: 6 cm

- 8 Vilket tal saknas i uppgiften $\frac{1}{4}$ m = cm?
A: 14 cm B: 25 cm C: 41 cm D: 140 cm

- 9 Hur många meter är $\frac{1}{2}$ kilometer?
A: 500 m B: 50 m C: 150 m D: 5 m