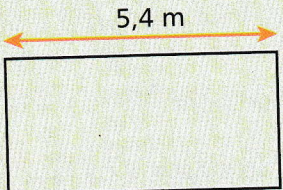


43

Le périmètre du rectangle et du carré

Je découvre et je retiens

- 1 Quel est le périmètre du rectangle représenté ?

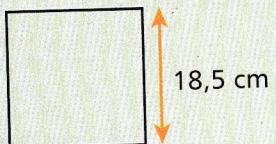


$$(5,4 + 2,7) \times 2 = 8,1 \times 2 = 16,2$$

Le périmètre du rectangle est de 16,2 m.

Périmètre du **rectangle** =
 $(\text{Longueur} + \text{largeur}) \times 2 = (L + l) \times 2$

- 2 Quel est le périmètre du carré représenté ?



$$18,5 \times 4 = 74$$

Le périmètre du carré est de 74 cm.

Périmètre du **carré** : côté \times 4 = $c \times 4$

Je m'entraîne

- 1 Complète le tableau.

Rectangle	1.	2.	3.	4.	5.
largeur	15 cm	35 m	53 cm	0,9 dam	2 hm
Longueur	22 cm	50 m	92 cm	1,5 dam	4,6 hm
L + l	_____ cm	_____ m	_____ cm	_____ dam	_____ hm
Périmètre	_____ cm	_____ m	_____ cm	_____ dam	_____ hm

- 2 Complète le tableau.

Carré	1.	2.	3.	4.	5.
Côté	32 cm	4,4 dm	245 m	0,70 hm	25 mm
Périmètre	_____ cm	_____ dm	_____ m	_____ hm	_____ mm