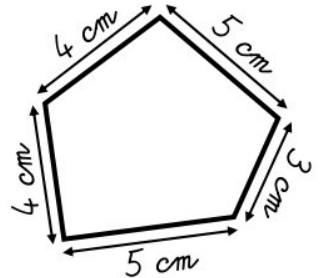


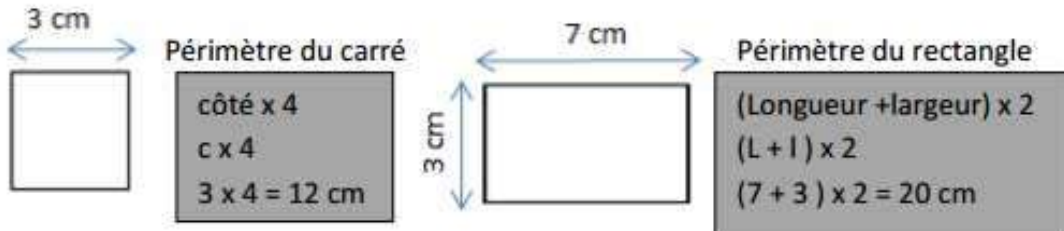
Le périmètre

Le **périmètre** d'une figure est la **longueur de son contour**. On calcule donc le périmètre d'un polygone en additionnant la longueur de tous ses côtés.

Exemple : périmètre = 5 + 3 + 5 + 4 + 4 = 21 Le périmètre de ce polygone est de 21 cm.



Pour certains polygones, il existe des formules pour simplifier les calculs :

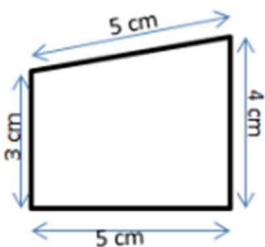


Je sais ma leçon si :

- Je sais mesurer le périmètre d'un polygone
- Je sais mesurer le périmètre d'un carré et d'un rectangle

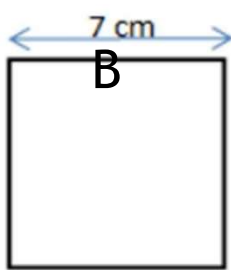
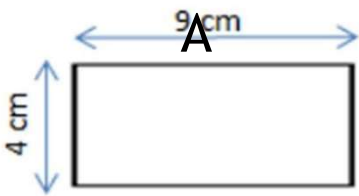
Entraine-toi !

Exercice 1: Calcule le périmètre du polygone.



$$\text{Périmètre} = \dots + \dots + \dots + \dots$$

Exercice 2 : Calcule le périmètre des figures ci-dessous.



Périmètre de A :
(mon calcul)

Périmètre de B :
(mon calcul)