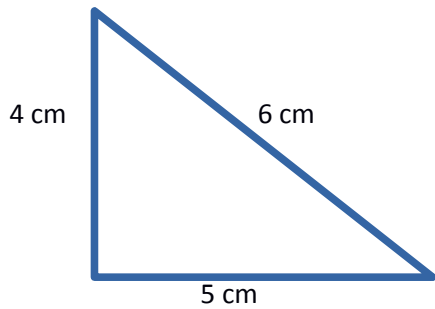


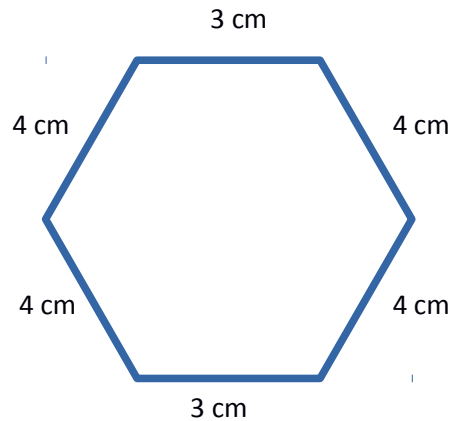
Exercices d'application

Exercice 1 : Calcule le périmètre de ces figures.



Calcul : $4 + 6 + 5 = 15$

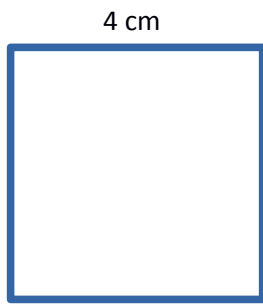
Le périmètre est de **15 cm**.



Calcul : $3 + 4 + 4 + 3 + 4 + 4 = 32$

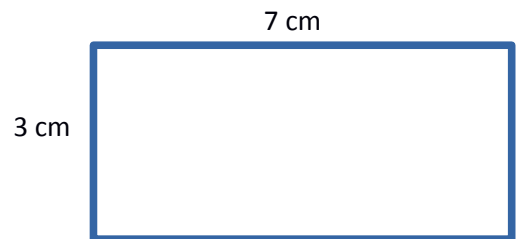
Le périmètre est de **32 cm**.

Exercice 2 : Calcule le périmètre du carré et du rectangle.



Calcul : $4 + 4 + 4 + 4 = 16$ ou $4 \times 4 = 16$

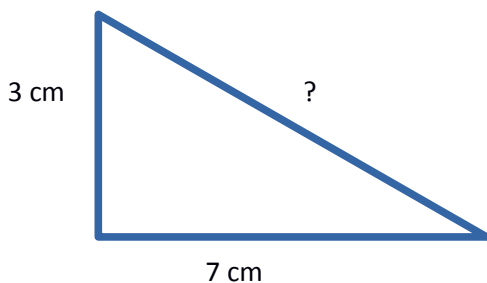
Le périmètre est de **16 cm**.



Calcul : $3 + 7 + 3 + 7 = 20$

Le périmètre est de **20 cm**.

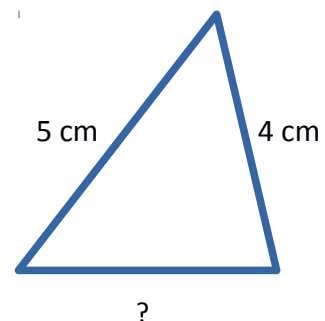
Exercice 3 : Calcule les longueurs manquantes.



Périmètre = 18 cm

Calcul : $3 + 7 + \text{?} = 18$

Le troisième côté mesure **8 cm**.



Périmètre = 12 cm

Calcul : $5 + 4 + \text{?} = 12$

Le troisième côté mesure **3 cm**.

