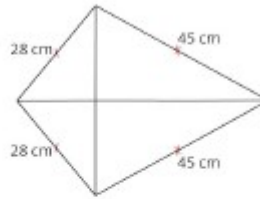


3 Périmètre d'un polygone

Compétences : Mesurer des périmètres en reportant des unités. Comparer des périmètres avec ou sans recours à la mesure.
Calcul mental : Retenir deux multiples de 10, ex. 53 8 p. 150

Cherchons ensemble

Paul veut coller un ruban doré sur le tour de son cerf-volant. De quelle longueur de ruban a-t-il besoin ?



Je retiens

→ Le périmètre d'un polygone est la somme des longueurs de ses côtés.

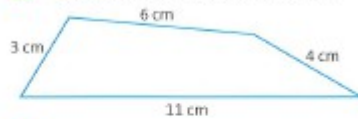
→ Le périmètre d'une figure est la mesure de la longueur des contours de la figure.

Exemple : Le périmètre de ce polygone est (en mm) :
 $15 + 25 + 50 + 5 + 20 = 115$ mm

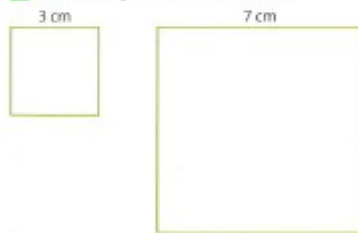


J'applique

1 • Trouve le périmètre de ce quadrilatère.



2 • Trouve le périmètre de ces carrés.



3 a. Calcule le périmètre du rectangle.

b. Calcule le périmètre des deux triangles.



4 • Reporte les mesures de ces figures sur une droite pour indiquer celle qui a le périmètre le plus long.

