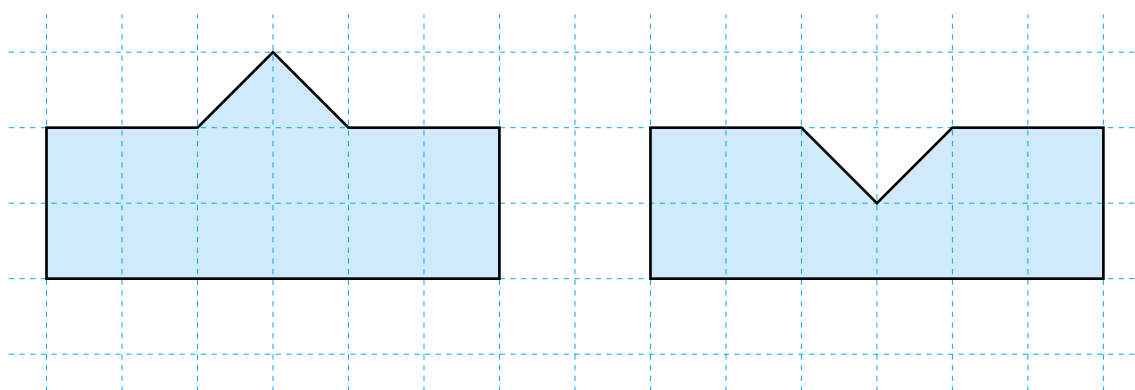


## Que sais-je?

1 Que peut-on dire de la mesure des côtés :

- a) d'un carré?
- b) d'un triangle équilatéral?
- c) d'un losange?
- d) d'un rectangle?

2 Quelle figure possède le plus grand périmètre? La plus grande aire?  
Justifie ta réponse.



3 Complète.

- a) 45 m =                      cm
- b) 20,5 cm =                      m
- c) 0,24 km =                      m
- d) 350 m =                      km

### Aide-mémoire

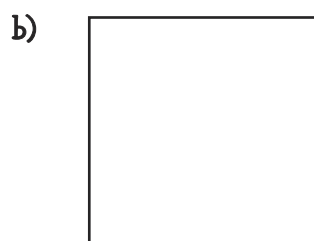
- Convertir les unités de longueur (p. 156)
- Périmètre d'une surface – Généralités (p. 163)
- Périmètre des surfaces usuelles (p. 164)
- Aire d'une surface – Généralités (p. 165)
- Aires des surfaces usuelles (pp. 165-167)
- Distance d'un point à une droite (p. 91)
- Distance entre deux droites parallèles (p. 91)

### Activités

- GM1 à GM4

SUITE →

- 4 Prends les mesures nécessaires et calcule le périmètre et l'aire des figures ci-dessous.



- 5 Marque en rouge la distance séparant :

- a) le point A de la droite e;
- b) le point B de la droite d;
- c) les deux droites d et e.

