

## Feuilleton 23C

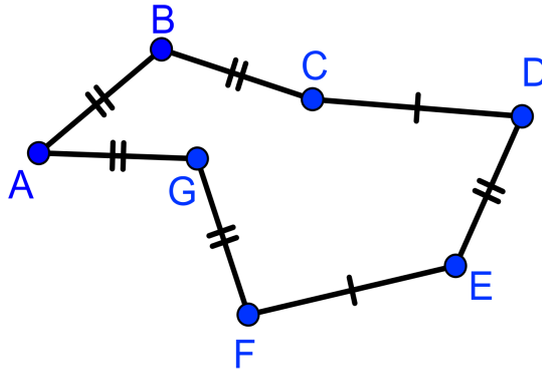
6èmes

### Exercice 1 :

a) Quel est le périmètre de la figure ?

$AB = 3,2$  cm

$CD = 3,9$  cm



### Réponses :

a) Le périmètre de la figure est égal à la somme des mesures de tous ses côtés.

$AB = BC = AG = GF = DE = 3,2$  cm

$CD = FE = 3,9$  cm

$5 \times 3,2 + 2 \times 3,9 = 16 + 7,8 = 23,8$  cm

Le périmètre de la figure est égal à 23,8 cm.

### Exercice 2 :

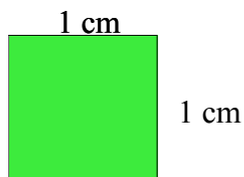
a) Tracer un carré de 1 cm sur 1 cm ( $1 \text{ cm}^2$ ).

b) Tracer un carré de 1 mm sur 1 mm ( $1 \text{ mm}^2$ ).

c) Combien de  $\text{mm}^2$  peut-on mettre dans un  $\text{cm}^2$  ?

### Réponses :

a)



b)

c) On peut mettre  $100 \text{ mm}^2$  dans un  $\text{cm}^2$ .

