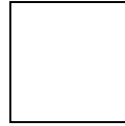


# Quiz Périmètre et Aire

NOM \_\_\_\_\_

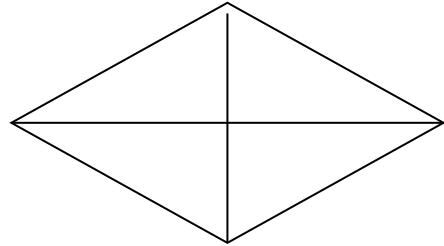
Date : \_\_\_\_\_



1. Un carré dont un côté est 3 cm

Périmètre :	Aire :
Calcul	calcul

2. Un losange dont un côté est 8 mètres.  
La petite diagonale est 5 m et la grande 9



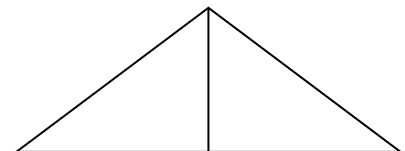
Périmètre :	Aire :
Calcul :	Calcul :

3. Un rectangle dont un côté est 4 cm et l'autre 6 .



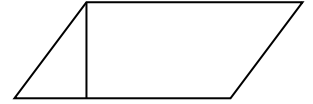
Périmètre :	Aire :
Calcul :	Calcul :

4. Un triangle équilatéral dont un côté est 5 mètres  
La hauteur est 3 m



Périmètre :	Aire :
Calcul :	Calcul :

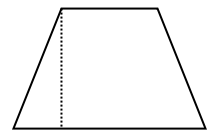
5. Un parallélogramme dont le petit côté est 7 cm et le grand 12



La hauteur est de 6 cm

Périmètre :	Aire :
Calcul :	Calcul :

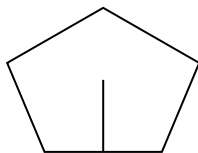
6. Un trapèze dont le côté est 8 m, la petite base 6 m et la grande 10



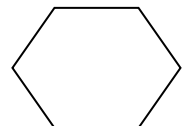
La hauteur est de 7 m

Périmètre :	Aire :
Calcul :	Calcul :

7. Un pentagone dont le côté est de 18 m



8. Un Hexagone dont le côté est de 13 cm



Périmètre Pentagone:	Périmètre : Hexagone
Calcul :	Calcul :

## 8. Quiz Aire et Périmètre

1. Quelle est la longueur de ton crayon en cm?
2. Quelle est la largeur d'une page de ton cahier?
3. Quelle est la largeur de ton bureau en cm et en pouces?
4. Quelle est la longueur de ton bureau en cm et en pouces?
5. Quelle est le périmètre de la surface de ton bureau en cm ?
6. Quel est le périmètre de la surface de ton bureau en pouces?
7. Quelle est l'aire de la surface de ton bureau en  $\text{cm}^2$ ?
8. Quelle est l'aire de la surface de ton bureau en  $\text{pouce}^2$  ?
9. Un carré de 4 cm de côté
  - a. Quel est son périmètre?
  - b. Quelle est sa surface?

## Révision: Aire et Périmètre

- Les figures de base : Aire et Périmètre
  - Carré
  - Rectangle
  - Losange
  - parallélogramme
  - trapèze
  - cercle...