*Séance 3 ­: Périmètres et aires d’un carré et d’un rectangle (II)*

*Une image contenant intérieur, bleu, carrelé, tuile

Description générée automatiquement*

Évaluation — *Durée : 10 minutes*

*Prénom : …………………………… Nom : ……………………….*

*Date : ……………………………….*

1. Le périmètre d’un carré de côté 9 cm est :

81 cm2 36 cm 81 cm 36 cm2

1. Le périmètre d’un rectangle de longueur 5 cm et de largeur 3 cm est :

15 cm2 15 cm 16 cm 16 cm2

1. L’aire d’un carré de côté 7 cm est :

32 cm 32 cm2 49 cm 49 cm2

1. L’aire d’un rectangle de longueur 10 cm et de largeur 5 cm est :

50 cm2 30 cm2 50 cm 30 cm

1. Le périmètre est :
2. La surface d’une figure
3. La mesure du contour d’une figure
4. La longueur multipliée par la largeur d’un polygone
5. Une unité de mesure comme le centimètre, le mètre et le kilomètre.

Laquelle de ces deux figures a pour aire 112 dm2

12 dm

14 dm

8 dm

a)

b)