

DM CM2

Vacances de février

Exercice 1

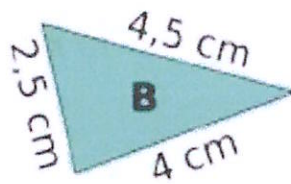
Calcule les périmètres des figures suivantes :

Attention à la présentation, tu dois d'abord écrire les formules.

a) un carré de 6,7 cm de côté.

b) un rectangle de 63 m de longueur et 18 m de largeur.

c) le triangle B

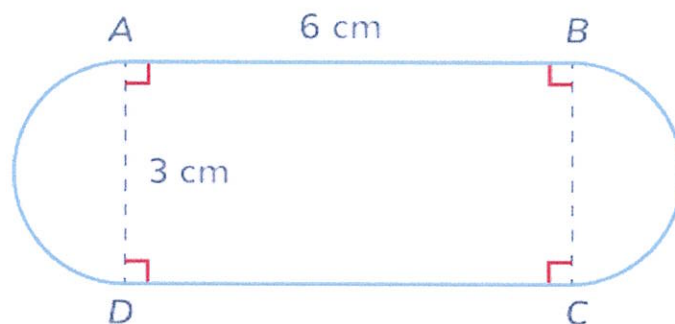


d) le cercle de centre O et de rayon 6 mm.

e) un rectangle de longueur 45 m et de largeur 360 dm.

Exercice 2

Calcule le périmètre de la figure suivante



Exercice 3

Un confiseur a fabriqué 196 caramels. Il les vend dans des boîtes de 8.
Combien de boîtes va-t-il pouvoir vendre ?

Exercice 4

Observe ce tableau, complète-le puis réponds aux questions.

	Marie	Lucas	Lisa	Brian	Samuel
Course 1	1,5 km	1,2 km	0,9 km	1,9 km	1,7 km
Course 2	1,3 km	1,5km	1km	1,5 km	1,2 km
Course 3	1,7 km	1,1km	1,1 km	1,9 km	1,3 km
Course 4	1,4 km	1,3km	1,7 km	1,8 km	1,7 km
Total					

1. Dans quelle course Lucas a-t-il couru 1,1 km ?
2. Qui a couru le plus de kilomètres lors de la course 2 ?
3. Quel enfant a parcouru le moins de kilomètres dans la course 1 ?.....
4. Qui a couru en tout 5,9 km ?
5. Dans quelle course Samuel et Lisa ont-ils parcouru la même distance ?

