



CORRIGÉ DES QUESTIONS

Groupe « à besoins » : 3 réponses correctes ou moins

Groupe « fragile » : 4 à 6 réponses correctes

Groupe « satisfaisant » : 7 réponses correctes ou plus

1. Quelle est l'unité qui convient pour compléter la phrase suivante ?

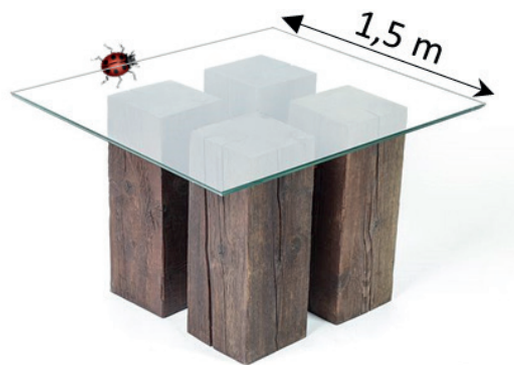
Le pied d'un adulte peut mesurer 30...

- mm.
- dm.
- cm.
- m.

2. Une coccinelle fait le tour de cette table carrée.

Quelle distance parcourt-elle ?

- 6 m
- 1,5 m
- 3 m
- 4,20 m



3. Akram part de chez lui à 8 h 47.

Il arrive à 9 h 10 au collège.

Combien dure le trajet entre chez lui et le collège ?

- 23 minutes
- 13 minutes
- 37 minutes
- 57 minutes

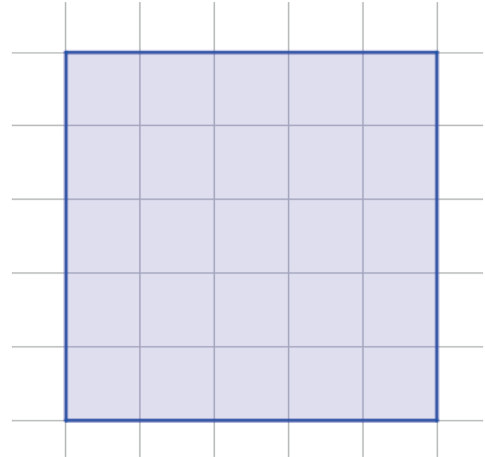


4. Un carré est dessiné sur un quadrillage.

Chaque carreau de ce quadrillage
mesure 1 cm de côté.

Quelle est l'aire de ce carré en cm^2 ?

- 25 cm^2
- 12,5 cm^2
- 16 cm^2
- 20 cm^2



5. Quelle est la longueur du côté d'un carré qui a un périmètre de 40 cm ?

- 5 cm
- 20 cm
- 10 cm
- 4 cm

6. Olympe a besoin de 600 mL de lait pour faire des crêpes.

Elle a un demi-litre de lait.

A-t-elle assez de lait ?

- Elle a exactement assez de lait pour sa recette.
- On ne peut pas savoir.
- Elle n'a pas assez de lait.
- Elle a plus de lait que ce qu'il lui faut.

7. Alain demande à Michèle :

« 1 hm c'est combien de fois plus grand que 1 m ? »

- 10 000 fois
- 10 fois
- 100 fois
- 1 000 fois



8. 6 kg = ...

- 600 g
- 60 000 g
- 60 g
- 6 000 g

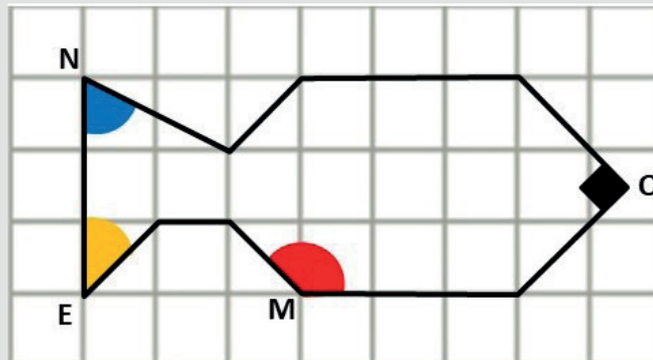
9. Parmi ces longueurs, laquelle est la plus grande ?

- 5,15 m
- 2,3 km
- 2,25 km
- 5,2 m

10. Quelle contenance est égale à 1 L ?

- 100 dL
- 10 000 dL
- 1 000 dL
- 10 dL

11.



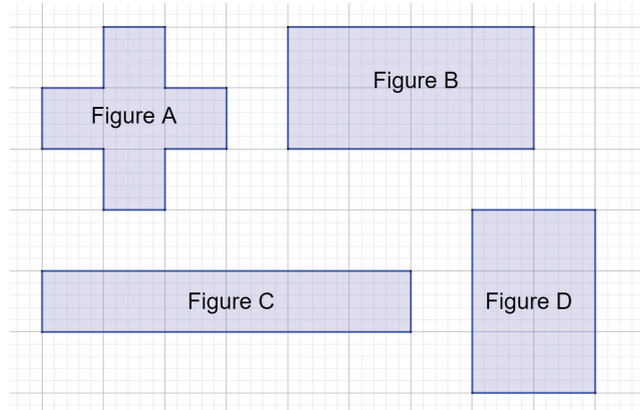
Chaque angle codé est-il aigu, droit ou obtus ?

Cocher « Aigu », « Droit » ou « Obtus » pour chaque ligne.

	Aigu	Droit	Obtus
Angle de sommet M	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Angle de sommet O	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Angle de sommet N	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Angle de sommet E	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



12.



Cocher Vrai ou Faux pour chaque ligne

	Vrai	Faux
Les figures A et B ont le même périmètre.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Les figures A et B ont la même aire.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Les figures C et D ont le même périmètre.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Les figures C et D ont la même aire.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>