

Jeudi 11 juin

Bonjour

Correction du français

a) Harry avait tout fait pour que son équipe gagne le tournoi de Quidditch. Proposition subordonnée par pour que.

b) L'équipe adverse, parce qu'elle avait été aidée par la sorcellerie, avait remporté la victoire. Propositions subordonnées par parce que.

a) Il faut dire que l'épreuve était particulièrement difficile. Propositions subordonnées par que.

Corrections des maths

$7,65 \text{ m}^2 = 76\,500 \text{ cm}^2$ $76\,500 : 60 = 1\,275$ Un carré de tôle a une surface de $1\,275 \text{ cm}^2$.

$0,42 + 0,36 + 0,2 = 0,98$ La feuille peut contenir les trois photographies.

$6 \text{ m}^2 + 254 \text{ dm}^2 = 854 \text{ dm}^2$

$24 \text{ cm}^2 + 643 \text{ mm}^2 = 3\,043 \text{ mm}^2$

$623 \text{ dam}^2 + 148 \text{ m}^2 = 62\,448 \text{ m}^2$

$0,4 \text{ hm}^2 + 25 \text{ dam}^2 = 65 \text{ dam}^2$

$9,75 \text{ m}^2 + 14 \text{ dm}^2 = 9,89 \text{ m}^2$

$240 : 20$ Tu divises par 10, tu obtiens 24 puis tu divises par 2, tu obtiens 12 Un kg de noix coûte 12 €.

a) 3 b) 60 c) 500 d) 9 e) 90

Grandeurs et mesures

Regarde la vidéo, uniquement le carré et le rectangle.

<https://www.youtube.com/watch?v=GFLvikzDvmY>

Utilise ta calculatrice.

Calcule l'aire d'un rectangle ayant une longueur de 8 cm et une largeur de 2 cm. _____

Calcule l'aire d'un carré ayant 1,5 cm de côté. _____

Calcule l'aire d'un rectangle ayant une longueur de 13 cm et une largeur de 7,4 cm. _____

Calcule la longueur d'un rectangle ayant une largeur de 9 m et une aire de 144 m^2 . _____

Calcule la largeur d'un rectangle ayant une longueur de 25 dm et une aire de 350 dm^2 . _____

Calcule l'aire d'un rectangle ayant une longueur de 17,4 mm et une largeur de 10,2 mm. _____

Calcule l'aire d'un carré ayant 7 m de côté. _____

Calcule le côté d'un carré ayant une aire de 81 dm^2 . _____

Calcule l'aire d'un carré ayant 8,5 mm de côté. _____

Calcule l'aire d'un carré ayant 10,4 cm de côté. _____

Problèmes

Mon grand-père construit le plateau d'un jeu de dames composé de 10 rangées de 10 cases. Chaque case est un carré de 25 mm de côté.

Quelle est l'aire du plateau de jeu ?

Henri veut réparer un enclos pour que son chien Cocky ait de la place pour courir. Il prévoit un terrain de 23 m sur 16 m. De quelle aire le chien Cocky disposera-t-il pour jouer ?

Noémie observe un tableau de taille imposante, puisqu'il mesure 350 cm sur 7,80 m.
Quel est le périmètre, en m, de ce tableau ?

Calcule, en cm², puis en m², l'aire de ce tableau.

Français

Sujet, COD ou CC ?

Au milieu du tumulte survinrent les pompiers.

Vous laisserez les bottes et les cirés mouillés dans l'entrée.

Ma grand-mère était couturière et cousait de jolies robes.

Pourquoi as-tu mis les clémentines dans le réfrigérateur ,

La directrice leur a donné une punition.

Patiemment, la maîtresse lui a réexpliqué la leçon.

.....

Ecris des phrases selon les modèles indiqués.

sujet - verbe - COD - COI _____

sujet - verbe d'état - attribut du sujet _____

CCL - sujet - verbe - CCM _____

Littérature

Lis les chapitres 9 et 10 du livre « la balafre ».

BONNE JOURNEE