

Mardi 19 mai

Bonjour. Voici les corrections pour ceux n'étaient pas en classe hier.

Correction des maths

$$634,9 : 7 = 90,7 \text{ reste } 0$$

$$674,4 : 6 = 112,4 \text{ reste } 0$$

$$8\,743,35 : 5 = 1\,748,67 \text{ reste } 0$$

$$59\,064,72 : 4 = 14\,766,18 \text{ reste } 0$$

$$373,7 : 5 = 74,7 \text{ reste } 2 \text{ dixièmes mais tu ne vois que } 2 \text{ dans ta division.}$$

a) 25 b) 4,60 c) 8,020 d) 7,3 e) 8,79

$12 \times 0,1 = 1,20$ L'escargot a parcouru 1,20 m.

a) $0 < 0,957 < 1$ b) $0,9 < 0,957 < 1,0$ c) $0,95 < 0,957 < 0,96$

a) 24 b) 36 c) 24 d) 17

a) 6,12 b) 17,28 c) 36,80 d) 3 421, 26

Correction du français.

Dites quelque chose à votre frère !

Refaisons le chemin pour retrouver la sortie.

Revoyons notre leçon de français.

Dis la vérité.

Faites un cercle de 3 cm de rayon.

Apprenez votre leçon pour l'évaluation de cet après-midi.

Prends le métro pour nous rejoindre à l'opéra.

Vois comme tu es imprudent.

Revenez après la séance de cinéma.

Interviens plus rapidement la prochaine fois.

Repartez immédiatement !

Retiens bien ces informations.

Obtenez le prix le plus bas possible.

Viens nous voir à la plage.

Venons après le déjeuner.

- a) était, tremblaient : phrase complexe
- b) parvenait : phrase simple
- c) passait : phrase simple
- d) semblaient, battait : phrase complexe
- e) arriva : phrase simple

- a) Depuis plus d'un siècle, les activités humaines produisent beaucoup de gaz à effet de serre. Ils sont rejetés dans l'atmosphère.
- b) Les planètes sont des astres. Elles tournent autour d'une étoile.
- c) La lave est de la roche en fusion. Elle provient du magma.
- d) Galilée a perfectionné la lunette astronomique. Il a observé les cratères de la lune.
- e) L'eau est un liquide d'une grande importance. La moitié du corps humain est constitué d'eau.

Travail pour tous les CM2.

Français

Relie ces phrases simples pour en faire des phrases complexes.

Ex : Au printemps, l'arbre fabrique une nouvelle couche de bois. Elle est appelée « cerne ».

Au printemps, l'arbre fabrique une nouvelle couche de bois qui est appelée « cerne ».

La chouette est un rapace. Elle chasse la nuit.

Un satellite est un astre ou un objet construit par l'homme. Il tourne autour d'une planète.

Le sel de cuisine et les engrais sont des exemples de sels minéraux. Ils peuvent se dissoudre dans l'eau.

L'eau du robinet est liquide. La glace est de l'eau à l'état solide.

L'arbre est un végétal. Il a besoin d'eau, de lumière et de gaz carbonique.

Souligne uniquement les phrases simples.

Il regarda autour de lui. Non, il ne connaissait pas ce quartier. Il ne savait qu'une seule chose : on l'avait abandonné dans l'enceinte de Londres. Sans but précis, il se remit en marche. Un peu plus loin, il se reposa un moment, puis se remit en route et atteignit enfin une sorte de place, entourée de quelques maisons, où se dressait une église d'une hauteur prodigieuse. Cette église, il la reconnut sur-le-champ. Il reprit courage. Ses ennuis touchaient à leur fin.

Les verbes en couleur sont à l'impératif. Indique s'ils expriment :

- a. un ordre ou une consigne ;
 - b. un conseil ou une proposition ;
 - c. une demande, une prière, une supplication.
- 1) **File**-moi la clé ! a ordonné Léo. Et **fais** pas le malin, je sais qu'elle est planquée dans ta poche. _____, _____
- 2) Le lendemain de sa visite à Bella, celle-ci l'avait rappelée pour lui annoncer que Simon acceptait de participer au débat.
- **Organisez**-le au plus vite, avant qu'il ne change d'avis ! _____
- 3) Le premier voleur dit à ses frères :
- J'y vais. Mais ne **quittez** pas des yeux la fenêtre de la cuisine : si tout va bien, je craqueras une allumette et vous pourrez me rejoindre. _____
- 4) Max avait avalé une arête ! Agathe courut chercher un bout de pain;
- **Ouvre** la bouche ! cria-t-elle. _____

Grandeurs et mesures

Regarde la vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=GnjJa-20K54>

Je résume :

Périmètre du carré : côté x 4 $P = c \times 4$

Périmètre du rectangle : (longueur + largeur) x 2 $P = (L + l) \times 2$

Le demi-périmètre du rectangle : L + l

Calcule le périmètre d'un carré de 9 cm de côté. _____

Si le périmètre d'un carré est de 28 cm, combien mesure son côté ? _____

La longueur d'un rectangle est de 9 cm. Sa largeur est de 4 cm.

Calcule son demi-périmètre. _____

Calcule son périmètre. _____

BONNE JOURNEE

