

Correction du lundi 20 avril 2020

FRANÇAIS : grammaire : *L'adjectif qualificatif*

Exercice 1 : Dans chaque liste s'est glissé un mot intrus qui n'est pas un adjectif.

Barre-le. Recopie la liste sur ton cahier du jour.

- | | |
|--|--------------|
| a. joyeux - gai - content - bonheur - enchanté | a. bonheur |
| b. souple - mince - flexible - élancé - roseau | b. roseau |
| c. spacieux - immensité - grand - vaste - énorme - gigantesque | c. immensité |
| d. têtu - obstiné - entêté - résolu - volonté - déterminé | d. volonté |
| e. luisant - lumière - lumineux - allumé - illuminé | e. lumière |

Exercice 2 : Recopie chaque phrase avec un adjectif de ton choix. Attention aux accord.

- a. Inès attrapa son ... carnet
- b. Jules et ses ... copains jouaient à un jeu
- c. Fatima gagna un ... vélo ; elle était vraiment
- d. L'eau du lac paraissait ... et
- e. Tout à coup, j'aperçus trois ... silhouettes

Si tu n'as pas écrit les mêmes adjectifs, ce n'est pas une erreur. Ceci est une suggestion de correction.

- a. Inès attrape son **joli** carnet **bleu**.
- b. Jules et ses **meilleurs** copains jouaient à un jeu **original**.
- c. Fatima gagna un **nouveau** vélo ; elle était vraiment **contente**.
- d. L'eau du lac paraissait **claire** et **limpide**.
- e. Tout à coup, j'aperçus trois **étranges** silhouettes **noires**.

Exercice 3 : Lis le texte et entoure ou réécris sur le cahier du jour les 10 adjectifs qualificatifs.

L'oncle Vernon était grand, avec une énorme moustache noire et quasiment pas de cou. La tante Pétunia avait un visage chevalin et une silhouette osseuse. Dudley, au contraire, était petit et maigre, avec de grands yeux verts étincelants.

Harry Potter et la chambre des secrets, de J.K. Rowling

Grand / énorme / noire / chevalin / osseuse / petit / maigre / grands / verts / étincelants

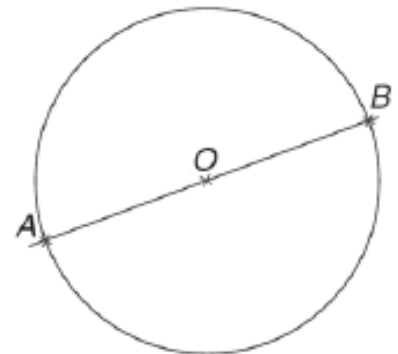
MATHEMATIQUES : géométrie, *Le cercle*

① Trace un cercle de diamètre 10 cm et de centre O. Place un point A sur le cercle. Comment s'appelle [OA] ?

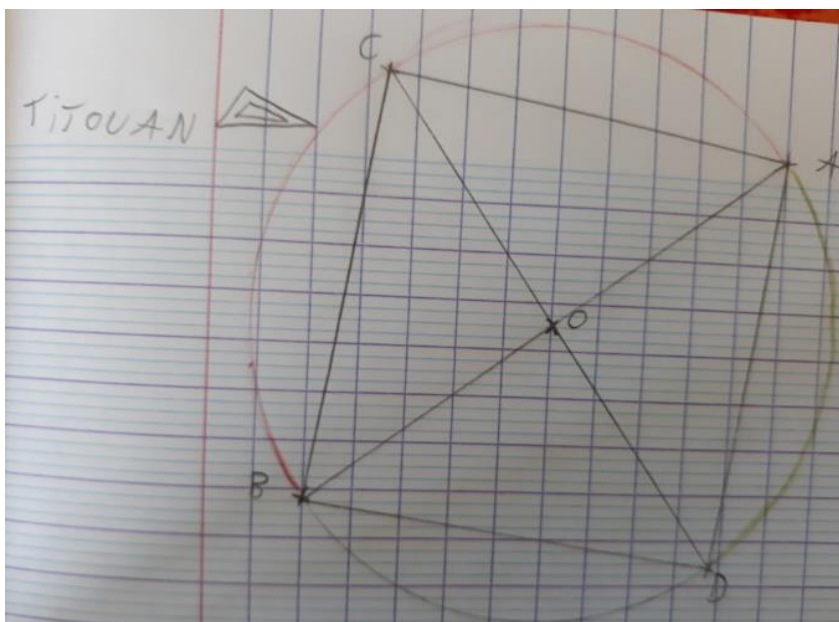
② Lis et suis chaque étape :

Voici un cercle de centre O et un diamètre AB de ce cercle.

- a) Repasse en rouge un demi-cercle.
- b) Trace un diamètre CD perpendiculaire au diamètre AB.
- c) Repasse en vert un quart de cercle.
- d) À l'aide de ta règle, joins les points A, C, B et D. Qu'obtiens-tu ?



.....



1) [OA] est le rayon du cercle. Le diamètre était de 10 cm, cependant le rayon (ouverture du compas) mesurait 5 cm.

2) c) L'arc de cercle en vert va du point A au point D.

d) J'obtiens un carré ABCD.

En photo, le travail de Titouan.

CALCUL MENTAL Diviser en ligne par 10, 100, 1 000 ... Tu peux faire les calculs sur ton cahier du jour ou à l'oral.

Quand on divise un nombre entier par 10, par 100, par 1 000... chaque chiffre prend une valeur 10 fois, 100 fois, 1 000 fois... plus petite.

On décale d'un rang (:10), de 2 rangs (:100), de 3 rangs (:1 000) vers la gauche.

- Soit le nombre entier est un multiple de 10 (se termine par « 0 ») : $250 : 10 = 25$ $2\ 500 : 10 = 250$ $2\ 500 : 100 = 25$

a. $5700 : 10 = 570$ b. $4850 : 100 = 48,5$ (Nous ne l'avons pas encore travaillé mais bravo à ceux qui on trouvé la réponse.)

c. $4500 : 10 = 450$ d. $8\ 000 : 1000 = 8$ e. $12\ 000 : 100 = 120$

f. $2500 : 10 = 250$ g. $2\ 000 : 100 = 20$ h. $100\ 000 : 100 = 1\ 000$

GEOGRAPHIE : Mieux habiter : Quels inconvénients peut-on rencontrer quand on habite en ville ?

Question 1 : A quoi correspondent les zones éclairées sur le document 1 ?

Les zones éclairées sur le document 1 correspondent aux zones très peuplées.

Question 2 : Donne 2 avantages à habiter en ville.

En ville, il est plus facile de trouver du travail car il y a plus d'offres d'emploi. De plus les habitants ont accès plus facilement aux commerces ainsi qu'aux activités culturelles grâce à une offre plus importante.

Question 3 : Donne 2 inconvénients à habiter en ville.

En ville il y a de plus en plus d'habitants et donc moins d'espace. Il y a également plus de bruits à cause d'une forte circulation ; cela engendre aussi plus de pollution et des difficultés pour stationner et circuler.

Question 4 : Qu'est-ce qu'un citoyen ? Un citoyen est une personne qui habite une ville.