


Correction des exercices du jeudi 16 avril




La cuisine de Grammaire

PRÉNOM : date :

Cherche les ingrédients de la recette

Les poissons nagent dans un aquarium.
Nous secouons l'arbre fruitier.

1 Souligne le verbe. (L'action)
2- Entoure un nom commun.
3- Surligne son déterminant. (Copain du nom)



www.pass-education.fr

3

- 1) Les verbes sont : **nagent** (on peut mettre « ils » devant) et **secouons**.
- 2) On peut mettre « un » ou « une » devant (ou « des » quand c'est au pluriel) :

poissons, aquarium, arbre

3) ↑ ↑ ↑
 les un l'

Ecriture : Préparation du travail de rédaction

- À la fin de chaque vers, les mots **riment** entre eux.
- Le vers n° 1 de chaque strophe est toujours organisée de la même manière . On change seulement le **lieu** . À partir de la 2^{ème} strophe, il s'agit du **dernier** lieu de la strophe juste au-dessus.
- Le vers n° 4 de chaque strophe est (**presque**)**toujours** le même.
- Le vers n° 5 de chaque strophe est **presque** identique à chaque fois (sauf pour la **dernière** strophe).

Vocabulaire : Synonymes et contraires

Exercice sur les synonymes :

🌟🌟 Réponds par « vrai » ou « faux ».

- a. *Curieux* est synonyme d'*étonnant*.
- b. *Lent* est synonyme de *rapide*.
- c. *Faible* est synonyme de *petit*.
- d. *Fort* est synonyme de *costaud*.
- e. *Heureux* est synonyme de *génial*.

- a. Vrai : une curieuse petite ville
- b. Faux
- c. Vrai : Mettre une faible quantité de liquide dans le flacon.
- d. Vrai Pour soulever cette grosse bûche, il faut être costaud.
- e. Faux

Les antonymes :

🌟 Associe les adjectifs antonymes.

sauvage

mince

domestique

petit

gai

peureux

triste

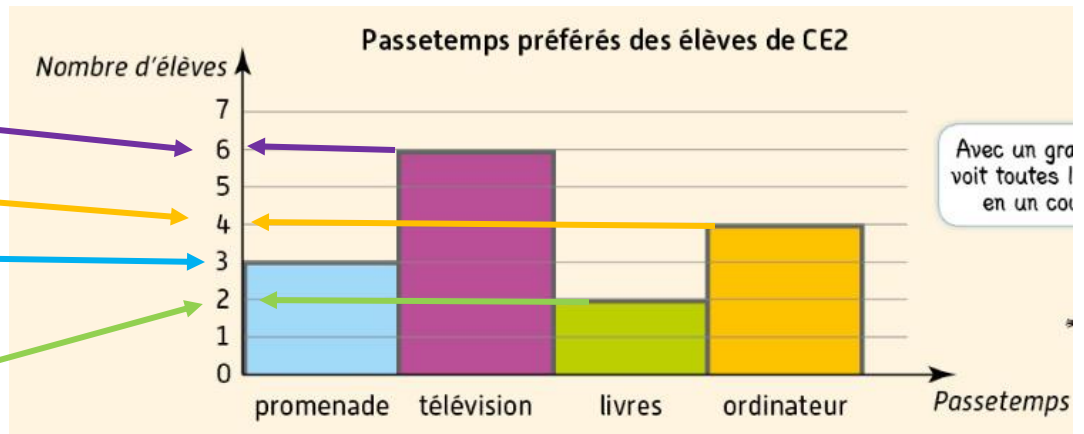
grand

gros

courageux

sauvage/ domestique - mince /gros - petit/grand - gai/ triste – peureux/courageux-

Maths / graphique en bâton

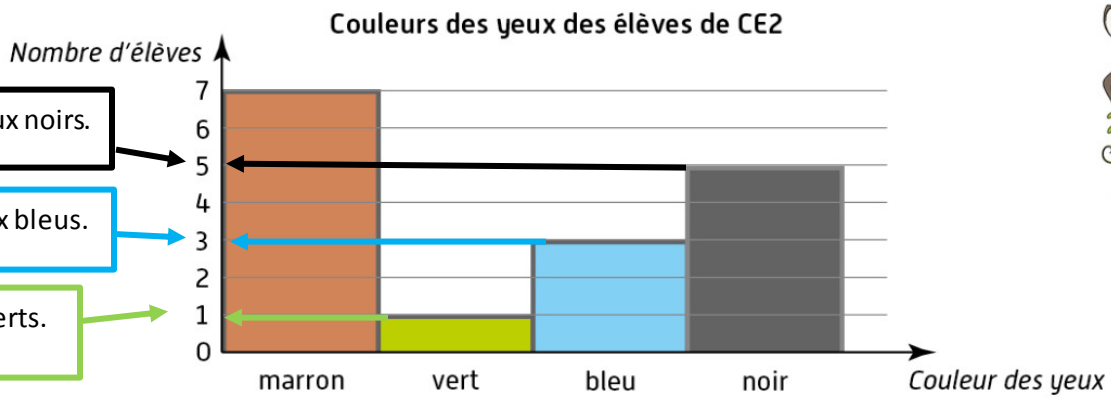


- 6 élèves : la télé
- 4 élèves : l'ordinateur
- 3 élèves : la promenade
- 2 élèves : les livres

Exercice :

* Lis le graphique, puis **réponds** aux questions.

Chaque case représente un élève.



- 5 ont les yeux noirs.
- 3 ont les yeux bleus.
- 1 a les yeux verts.

- a. Combien d'élèves ont les yeux bleus ?
- b. Combien d'élèves ont les yeux noirs ?
- c. Combien d'élèves n'ont pas les yeux verts ?

