

Correction-CM1- Lundi 25 mai

Problème du jour

Pour faire un hotdog, le vendeur achète les marchandises suivantes :

Pain : 0,4 € /Saucisse : 0,35 €/Sauce : 0,05 €

Il vend les hotdogs à 4€ l'unité. Combien fait-il de bénéfice en vendant 1 hotdog ?

En vendant 10 hotdogs ?

PRIX DES MARCHANDISES POUR FABRIQUER UN HOT DOG:

$$0,4 + 0,35 + 0,05 = 0,8$$

BENEFICE POUR UN HOT DOG:

$$4 - 0,8 = 3,2$$

BENEFICE POUR DIX HOT DOGS:

$$3,2 \times 10 = 32$$

Il fait 3,2€ de bénéfice pour un hot dog.

Il fait 32€ de bénéfice pour dix hot dogs.

A toi de jouer petit inspecteur !

Quel est le prénom de chaque garçon ?

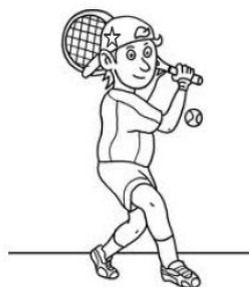
-

ARTHUR

CELIM

BASILE

DAVID



CÉLIM ET ARTHUR ONT UNE ÉTOILE SUR LEURS VÊTEMENTS.

BASILE N'A PAS LA BOUCHE FERMÉE.

BASILE EST À DROITE DE CÉLIM ET ARTHUR.

SI DAVID A LES CHEVEUX COUVERTS, ALORS CÉLIM AUSSI.

Grammaire

1) *les animaux du zoo – des vieux bateaux à voiles – ma gentille voisine*
D N N D A N N D
A N

un orage terrible – une soupe sans sel – un grand arbre mort
D N A D N N D A N A

2)

ce village montagnard – un fleuve russe – une maison décorée

3

2) *une température de printemps – un ciel avec des nuages – des pâtes d'Italie*

Orthographe

Dictée:

Dans la rue

Paul a pris son imperméable. Il est sorti dans la rue pour se promener. Il n'a pas vu les magasins depuis des siècles ! Il veut profiter de ce moment.

Aussitôt dans la rue, Paul admire les vitrines éclairées de mille lumières. Il entend des mélodies, des rires. La rue est animée!

Mais il entend aussi les moteurs des voitures. Que de bruits! Alors, pour échapper à ce vacarme, Paul décide de rentrer.

- Pour conduire cette voiture, il faut un **permis** de conduire.
- Pendant la tempête, un arbre est tombé sur le **toit** de la maison.
- Avant de monter en classe, je vous demande de vous mettre en **rang**
- Ce carton est vraiment trop **lourd**, je ne peux pas le porter.
- Il fait très **froid** ce matin, mets ton bonnet et tes gants.
- La girafe a un très **long** cou pour atteindre les plus hautes branches.

Numération

1. Ecris chaque nombre sous forme fractionnaire ou décimale.

a. $321/100 = 3,21$

b. $29/10 = 2,9$

c. $32/100 = 0,32$

d. $2,45 = 245/100$

e. $6,87 = 687/100$

f. $98,3 = 983/10$

2. Ecris le nombre décimal qui correspond : N'oublie pas le ou les zéros !

- 4 unités et 8 centièmes. **4,08**

- b. 41 unités et 30 centièmes **41,3**
- c. 8 dixièmes. **0,8**
- d. 9 centièmes.**0,09**
- e. 801 unités et 5 centièmes. **801,05**

3. Ecris en lettres

- a. 6,78: 6 unités et soixante-dix-huit centièmes
- b. 89,56 : quatre-vingt-neuf unités et cinquante-six centièmes
- c. 12,5: douze unités et cinq dixièmes
- d. 0,05: cinq centièmes
- e. 751,9 : sept-cent-cinquante et une unités et neuf dixièmes
- f. 0,07 : sept centièmes
- g. 0,5: cinq dixièmes

Littérature : Histoires pressées de Bernard Friot

Correction sur le blog: attention si vous l'imprimez seule la 2ème page est utile!

ANGLAIS :

1.Lave-toi les mains	a. Wash your hands.
2.Tout le monde se range.	b. Everybody come along.
3.Montre-moi tes mains.	Show me your hands. .
4.C'est l'heure de se laver les mains.	f. Time to wash your hands.
5.Frotte-toi les mains .	g. Rub your hands
6.Sont-elles savonnées ?	Are they soapy ?
7.Nous chantons	We sing.
8. Tout le monde	everybody
9. Du savon	h.Soap.