

JEUDI 2 AVRIL

CORRECTIONS RITUELS

1) CHERCHEZ L'ERREUR

Correction

CHERCHEZ L'ERREUR !

3

Trouve les 5 erreurs contenues dans chaque phrase. Souligne-les. Puis recopie la phrase sans erreur.



3 et ils refuse que je restent dehors après dix-huit heure.

Et ils refusent que je reste dehors après dix-huit heures.

/5

4 Mai au fond je le sais, tou sa, ses pour mon bient.

Mais au fond je le sais, tout ça, c'est pour mon bien.





/5

2) PROBLÈME DE LOGIQUE :

L'homme derrière moi a un plus grand chapeau que celui de Théo.

Celui qui se tient devant moi ne s'appelle pas Max et son chapeau est plus petit que celui de Lucas.

Peux-tu me dire où je suis placé ainsi que Théo, Lucas et Max ?

				
	1	2	3	4
Moi	X	X	O	X
Lucas	X	X	X	O
Théo	X	O	X	X
Max	O	X	X	X

Phrases réponses :






*Je suis en 3^{ème} position.
 Lucas est en 4^{ème} position.
 Théo est en 2^{ème} position.
 Max est en 1^{ère} position.*

Correction:

L'herbe verte du gazon, les premiers rameaux et bourgeons, l'arrivée des premières hirondelles, le soleil plus sûr de lui, tout annonçait dans la plus grande joie le printemps. On entendait à nouveau le gazouillis des oiseaux; tous étaient au rendez-vous. Dame Nature s'était réveillée comme par un coup de baguette magique. Les brumes matinales faisaient place à un léger voile et la froidure redoutée du soir à une fraîcheur bienvenue.

Légende:

40 points

- | | | |
|--|---|-----------|
|  | Homophones grammaticaux | 7 points |
|  | Accord Sujet/Verbe (terminaison des verbes) | 5 points |
|  | Mots d'usage courant | 17 points |
|  | Mots invariables | 3 points |
|  | Accords dans le GN | 8 points |

L'ADDITION ET LA SOUSTRACTION DES NOMBRES DÉCIMAUX

Sers-toi de ce que nous avons appris pour faire ces exercices.

N'hésite pas à retourner sur les explications des autres jours si tu ne te souviens plus des procédures...

Nombres et Calculs

Calcul posé : mettre en œuvre un algorithme de calcul posé pour l'addition, la soustraction, la multiplication, la division. Techniques opératoires de calcul.

Effectue les additions suivantes. *Je repère les chiffres des unités*

$$543,7 + 325,76$$

$$\begin{array}{r} 543,7 \\ + 325,76 \\ \hline 869,46 \end{array}$$

$$16876,07 + 3765$$

$$\begin{array}{r} 16876,07 \\ + 3765 \\ \hline 20641,07 \end{array}$$

$$325,674 + 43,6$$

$$\begin{array}{r} 325,674 \\ + 43,6 \\ \hline 369,274 \end{array}$$

Effectue les soustractions suivantes. *Je repère les chiffres des unités et je place des zéros pour avoir le même nombre de chiffres dans la partie décimale*

$$6543,7 - 3251,76$$

$$\begin{array}{r} 6543,70 \\ - 3251,76 \\ \hline 3291,94 \end{array}$$

$$16876,07 - 3765,7$$

$$\begin{array}{r} 16876,07 \\ - 3765,70 \\ \hline 13110,37 \end{array}$$

$$674 - 43,6$$

$$\begin{array}{r} 674,0 \\ - 43,6 \\ \hline 630,4 \end{array}$$

Voici la reproduction d'une partie de la page 48 de ton manuel

- 13** Jade a un billet de 50 € pour acheter des affaires de badminton à 9,10 € et des baskets à 35,75 €. Quelle somme va lui rendre la vendeuse ?

COUP DE  **Cherche d'abord combien Jade a dépensé...**

Fais tes calculs ici

$$\begin{array}{r} 35,75 \\ + 9,10 \\ \hline 44,85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,00 \\ - 44,85 \\ \hline 05,15 \end{array}$$

Phrases réponse :

Jade a dépensé 44,85 €.
La vendeuse va lui rendre 5,15 €.

⚠️ **PIÈGE** → Ce n'est pas parce qu'il y a le mot plus que je dois faire une addition...

- 16** Ronan pèse 62,23 kg, et c'est 4,87 kg de plus que son frère Aymerick.
Combien pèse Aymerick?



Fais tes calculs ici

$$\begin{array}{r} 62,23 \\ - 4,87 \\ \hline 57,36 \end{array}$$

Phrases réponse :

C'est Ronan le plus lourd des deux...

Aymerick pèse 57,36 kg.

Correction de ces exercices à la rentrée !

Pour continuer de t'entraîner et pour t'occuper pendant les vacances, résous ces problèmes :

- 18** Un athlète s'entraîne au triple saut. Lors de son premier essai, il franchit 6,75 m à son premier bond et 5,80 m à son deuxième bond. La longueur totale de son triple saut est de 17,23 m. Quelle est la longueur du dernier bond fait par cet athlète pour exécuter son triple saut ?

- 19** a) Chez un libraire, un très beau livre illustré sur Paris valait 39,99 €. Il vient d'augmenter de 4,35 €. Quel est son nouveau prix ?

- b) Sur un autre livre, moins demandé, le libraire accorde une réduction de 3,05 €. Il est maintenant affiché à 41 €. Quel était le prix de départ de ce livre ?

Et... Pour te creuser un peu la tête, relève le défi :

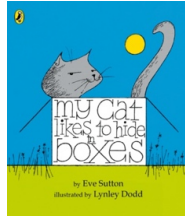


LE DÉFI
DU CHAPITRE

J'ajoute 3 nombres décimaux et je trouve 5.
Le premier nombre est juste un dixième avant mon deuxième nombre, qui est le tiers de 6.

Quels sont ces trois nombres ?

Anglais



Regarde la troisième vidéo qui achève cette lecture.

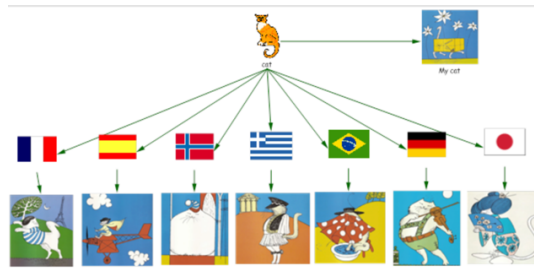
Elle introduit un nouveau chat. Retrouve le pays d'où il vient :

The new cat is from **JAPAN**

Regarde de nouveau la vidéo et relie ce qui va ensemble :

The cat from Japan	Likes to hide in boxes.
The cat from Berlin	Joined the police.
The cat from Brazil	Played the violin.
The cat from Greece	Liked to sing and dance.
The cat from Norway	Waved a big blue fan.
The cat from Spain	Flew an aeroplane.
The cat from France	Got stuck in the doorway.
BUT MY CAT	Caught a very bad chill.

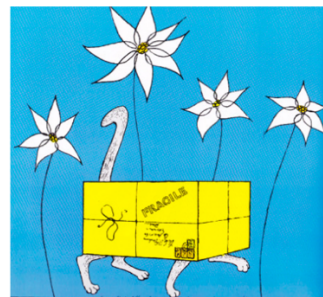
ON OBTIENT AINSI :



My cat likes to hide in boxes (by Eve Sutton & Lynley Dodd)

The cat from Japan waves a big blue fan.
The cat from Berlin plays the violin.
The cat from Brazil caught a very bad chill.
The cat from Greece joins the police.
The cat from Norway gets stuck in the doorway.
The cat from Spain flies an aeroplane.
The cat from France likes to sing and dance.

But my cat likes to hide in boxes.



Voici plusieurs phrases, sur le même modèle, et ça rime !!! ;-)

The cat from ITALY likes to eat Spaghetti. The cat from CHINA has got a camera. The cat from MOROCCO plays piano. The cat from AMERICA always drinks cola.