

Mercredi 15 avril - CM2

Au programme :

- Correction du travail de mardi
- Mots
- Orthographe : participe passé en –é, infinitif en –er
- Anglais : le vocabulaire de l'école / school vocabulary
- Calcul mental : encadrement de décimaux
- Problèmes

Correction du travail de mardi

Orthographe ↓

Ex 7 p 113 : correction

- Après avoir enfilé son jean, Martin a chaus-sé ses sandales.
- Tu n'oublieras pas déposer ce chèque à la banque.
- Le salon de jardin a été installé sur la terrasse.
- Pour décorer la table, il faudra disposer ces petits bouquets de fleurs.
- Fadela a rangé son cartable dans sa chambre.

7 ★★ Recopie ces phrases et remplace les formes verbales du verbe mettre par l'un des verbes suivants. Corrige la terminaison quand c'est nécessaire.

enfiler – installer – ranger – chausser – disposer – déposer

- Après avoir mis son jean, Martin a mis ses sandales.
- Tu n'oublieras pas de mettre ce chèque à la banque.
- Le salon de jardin a été mis sur la terrasse.
- Pour décorer la table, il faudra mettre ces petits bouquets de fleurs.
- Fadela a mis son cartable dans sa chambre.

Nombres

Ex B4 et B5 p 95 : correction

B4 Écris un nombre décimal compris entre les nombres décimaux proposés.

- entre 291,59 et 291,60
- entre 79,19 et 79,2

B4

- entre 291,59 et 291,60 : 291,591 ou 291,592 ou 291,593...
- entre 79,19 et 79,2 : 79,191 ou 79,192 ou 79,193...

B5 Encadre les nombres décimaux.

- à l'unité près : ... < 248,789 < ...
- au $\frac{1}{10}$ près : ... < 139,891 < ...
- au $\frac{1}{10}$ près : ... < 84,674 < ...

B5

- Encadrement à l'unité près, ça signifie qu'on encadre entre deux **nombres entiers** qui

se suivent : 248 < 248,789 < 249

- Au dixième près : 139,8 < 139,891 < 139,9
- Au centième près : 84,67 < 84,674 < 84,68

Science :



- 9 D'où vient ce petit bout de géranium ?
- 10 Que va faire le jardinier avec cette bouture ?
- 11 D'après toi, que va-t-il se passer dans quelques semaines ?
- 12 Pourquoi peut-on dire que le géranium a un mode de reproduction asexué ?

9/ Ce petit bout de géranium a été coupé sur un plant, ou un pied plus grand.

10/ Le jardinier va mettre en terre cette bouture.

11/ Dans quelques semaines, cette bouture aura produit des racines et sera devenue un nouveau plant.

12/ Cette reproduction est asexuée, car elle s'effectue sans fécondation, sans graine.

Aujourd'hui :

Mots

Mots à écrire : liste 117. Mots à apprendre : liste 118.

Liste 117

- | | |
|------------------------------|--------------|
| -prochain / prochaine (Adj.) | -un ton (N) |
| -ça (Pro) | -fixer (V) |
| -un docteur (N) | -désirer (V) |

Liste 118

- | | |
|----------------|-----------------|
| -malade (Adj.) | -un endroit (N) |
| -assez (Adv) | -arracher (V) |
| -une jambe (N) | -soutenir (V) |

Question 2

— Trouvez tous les nombres décimaux qui correspondent au portrait suivant :

- Je suis compris entre 1,5 et 1,6.
- Mon écriture à virgule comporte 4 chiffres.
- Je suis plus proche de 1,5 que de 1,6.
- La somme de mes chiffres est égale à 12.

Problèmes

1) Au marché, Sarah part faire ses courses avec un billet de 20 €. Elle achète une baguette à 1,15 €, de la viande pour 9,79 € et des fruits pour 4,68 €. Combien lui reste-t-il d'argent ?

2) Un fermier range 500 œufs dans des boîtes de 12 œufs. Combien de boîtes lui faudra-t-il pour ranger tous les œufs ?

3) Une recette de tarte pour 5 personnes indique qu'il faut 4 pommes, 80 g de beurre et 120 g de farine. Nous serons 15 à table, que nous faut-il ?

4) A la fin de son hibernation, un hérisson qui pesait 1 kg a perdu 1 quart de son poids. Combien pèse-t-il à la sortie de son hibernation ?

Fin du programme pour ce mercredi !