

Lundi 8 juin

CE1

* Mots de 31 à 40 liste 5 :

- Apprentissage des mots un par un en dictée flash (repérer les pièges)
- Dictée de mots sur une feuille ou le cahier de brouillon.
- Correction en vérifiant avec le livret.

* Manuel : A portée de mots pages 148 :

- Lire les textes : Les animaux de la ferme et Les félins
- Répondre aux questions à l'oral
- Jeu 4 page 149

* Revoir la conjugaison des verbes aller, faire, dire et venir au présent :

Leçon 39 et 40 dans ton cahier bleu de français,
ou A portée de mots page 59

* Maths : La monnaie

* Revoir les compléments à 1 euros :

Vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=SYcMJWIWpM0&t=2s>

* Revoir les compléments à 10 euros avec des centimes et des euros :

Vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=-E3j6MGey3M>

* Utiliser les compléments à une somme dans des problèmes

Savoir que l'on peut utiliser les compléments à une somme pour différents problèmes :

- **Quelle somme d'argent va t-on nous rendre ?**

Exemple : Tu donnes 10 euros pour acheter un ballon qui coûte 5,80€

Combien va t-on te rendre ?

Tu veux 10€. Tu as 5,80€.

80c+20c=100c=1euro. Tu as maintenant 6 euros

6€+4€=10€. Tu as maintenant 10 euros

Tu as donc ajouter 4,20€ pour avoir 10 euros (On doit te rendre 4,20€)

- Quelle somme d'argent nous reste t-il ?

Exemple : Tu as 10 euros et tu achètes un ballon qui coûte 5,80€

Combien va t-il te rester d'argent ?

Tu as 10€. Tu donnes 5,80€.

$$80c + \underline{20c} = 100c = 1 \text{ euro.}$$

$$6\text{€} + \underline{4\text{€}} = 10\text{€}.$$

Il te reste **4,20€**.

- Quelle est la différence de prix ?

Exemple : Un ballon de foot coûte 10 euros et un ballon en plastique coûte 5,80€

Combien le ballon de foot coûte de plus que le ballon en plastique ou combien le ballon en plastique coûte de moins que le ballon de foot ?

Le ballon le plus cher coûte 10€. L'autre coûte 5,80€.

$$80c + \underline{20c} = 100c = 1 \text{ euro.}$$

$$6\text{€} + \underline{4\text{€}} = 10\text{€}.$$

Le ballon de foot coûte **4,20€** de plus que le ballon en plastique.

*** Fichier de maths :**

- Jeux 1, 2 et 3 pages 68, 69 et 70