

Programme pour la journée du vendredi 27 mars

CM1

Anglais : revoir fiche « Sport : Ice hockey » dans le porte-vue d'anglais.

Français : orthographe

Dictée finale : La *bille* est *parfaite*. Elle est *jolie* et bien *ronde*. Mais *naturellement* Martine est une *belle menteuse*, ce n'est pas la *dernière* qu'elle possède. Elle peut en *sortir* une *bonne* dizaine d'autres de sa poche. Mais la partie est trop *longue*.

Savoir écrire pour la dictée flash de lundi les mots : ministre – docteur – patron – monsieur – véritable – politique – sport

Français : orthographe

Revoir la leçon d'orthographe : les noms terminés par le son [e].
Faire les exercices n°8, 9 et 10 p57.

Lecture : Remettre le texte dans l'ordre et répondre aux questions

Correction du texte à remettre dans l'ordre

Renart et la mésange 2a) code : W-E-N-T 2b) code : F-R-O-M

Lorsque vous faites la correction demandez à votre enfant de justifier sa réponse en citant dans le texte l'indice (phrase ou groupe de mots) qui lui a permis de donner telle ou telle réponse.

Maths : calculs

Revoir les tables de multiplication

Possibilité d'aller s'entraîner en cliquant sur le lien suivant :

<https://micetf.fr/calculmental/#cm1>

Correction des exercices n°13 et 14 p76-77

13 ✨

$1895 \times 12 = 22740$

Cela a rapporté la somme de 22740 €.

14 ✨

a. $8\,574 \times 39 = 334\,386$

Cette vente a rapporté 334 386 €.

b. $12\,079 \times 39 = 471\,081$

Si toutes les places sont vendues, cette vente rapportera 471 081 €.

Maths : grandeurs et mesures

Correction des exercices n°3, 9, 11 et 12 p128-129

3 ✨

a. La masse d'un téléphone portable : **g**

b. La masse d'une valise pleine : **kg**

c. La masse d'un paquebot : **t**

d. La masse d'une plume de moineau : **mg**

9 ✨

a. $90\text{ g} \neq 9\text{ dg}$

b. $12\,000\text{ g} = 12\text{ kg}$

c. $1\,000\text{ mg} \neq 1\text{ kg}$

d. $500\text{ cg} = 5\text{ g}$

11 ✨

a. $45\,000\text{ g} = 45\text{ kg}$

b. $5\text{ t} = 5\,000\text{ kg}$

c. $7\,000\text{ g} = 7\text{ kg}$

d. $3\,000\text{ g} = 3\text{ kg}$

e. $430\text{ hg} = 43\text{ kg}$

f. $650\text{ hg} = 65\text{ kg}$

12 ✨

a. $3\text{ kg} = 3\,000\text{ g}$

b. $5\text{ t} = 5\,000\,000\text{ g}$

c. $2\text{ hg} = 200\text{ g}$

d. $400\text{ dg} = 40\text{ g}$

e. $430\text{ hg} = 43\,000\text{ g}$

f. $5\text{ kg } 35\text{ dag} = 5\,350\text{ g}$

Revoir la leçon : mesurer les masses et faire les exercices 13, 14 et 15 p133.

Voici pour ceux qui le désire la liste de mots complète des dictées de la semaine prochaine.

sport – ministre – politique – patron – fils – docteur – madame – seul – relatif – reproche – signature – monsieur – véritable – oser – faire – charisme – fille – notoriété – patronne – doctoresse – respecté