

TRAVAIL DU LUNDI 15 JUIN 2020

1) JOGGING D'ÉCRITURE :

Un lion s'est échappé du cirque. Raconte en 3 phrases maximum.

2) DICTÉE

La dictée se trouve dans le corrigé. Demande à quelqu'un de te la lire. Applique-toi au maximum !

(N.B. : il s'agit d'une dictée qui avait déjà été faite en classe)

3) GRAMMAIRE : l'adjectif qualificatif (révisions)

Rappel :

Un adjectif qualificatif est un mot qui donne des précisions sur un nom commun.

Exemples :

J'aime les pommes rouges.

Ce cheval est magnifique!

L'exercice suivant est à faire sur ton cahier.

1) Souligne les adjectifs qualificatifs et fais une flèche vers le nom qu'ils complètent.

Ex : Je prépare une immense surprise pour mon petit frère.

- Une pluie abondante tombe.. →
- Votre gâteau est très bon !. → .
- Il ne faut pas faire de mauvaises actions.
- La nuit, tous les chats sont gris.
- Une route étroite et sinueuse traversait le village.

- f) Les élèves paraissent calmes et reposés.
- g) Ce médicament semble efficace.
- h) Son attitude devient vraiment insupportable.
- i) J'aime tant déguster ces gâteaux si moelleux et sucrés.

2) Réécris les phrases suivantes en ajoutant un adjectif qualificatif à chaque nom souligné.

- a) Le garçon aime les fruits. →
- b) Je vois un champ de tulipes. →
- c) La chèvre aperçoit les yeux du loup. →
- d) Les singes poussaient des cris. →
- e) Un bruit se fait entendre dans la maison. →

4) CALCUL MENTAL : diviser un nombre par 10, 100 1 000 etc....

Pour diviser un nombre par 10, 100, 1 000 etc, il suffit d'enlever le même nombre de zéros.

Exemples :

52 300 : 100 = 532 (il y a 2 zéros à « 100 », j'enlève donc 2 zéros à « 52 300 »).

60 000 : 1 000 = 60 (il y a 3 zéros à « 1 000 », j'enlève donc 3 zéros à « 60 000 »).

A toi de jouer ! Tu as 2 min. N'oublie pas de bien regarder les zéros.

a) 200 : 10 =.....	f) 450 000 : 10 =.....
b) 71 000 : 100 =.....	g) 321 000 : 100 =.....
c) 300 000 : 1 000 =.....	h) 910 000 : 1 000 =.....
d) 7 120 : 10 =	i) 3 000 : 1 000 =.....
e) 9 200 : 100 =.....	j) 70 000 : 100 =.....

.... / 10

5) NUMERATION : les nombres décimaux

Ce qui est à retenir :

Rappel :

Un nombre décimal est un nombre à virgule (0,5 - 12,43 etc)

Il est composé de 2 parties, séparées par une virgule.

Partie entière				Partie décimale		
Centaines	Dizaines	Unités		Dixièmes	Centièmes	millièmes
		4	,	1		
		1	,	5	4	

Dans 1,54 : 1 est le chiffre des unités, 5 est le chiffre des dixièmes, 4 est le chiffre des centièmes.

Exercice 1 : Reproduis le tableau et place les nombres suivants :

12,6 - 5,214 - 0,32 - 345,9 - 34 - 0,003

<u>partie entière</u>				<u>partie décimale</u>		
Centaines	dizaines	unités		dixièmes	centièmes	millièmes
			,			
			,			
			,			
			,			
			,			
			,			

Exercice 2 : Ecris en chiffres (n'oublie pas la virgule).

a) six unités et deux dixièmes :

b) trente et une unités et vingt-trois centièmes :

c) huit unités et un centième :

d) onze unités et cinq dixièmes :

e) quatre-vingt-dix-neuf centièmes

f) trente-quatre centièmes (*attention !!*)

Exercice 3 : place la virgule au bon endroit dans les nombres suivants.

a) quarante et une unités et six dixièmes : **416**

b) deux unités et quarante-cinq centièmes : **245**

c) deux cent sept unités et quatre-vingt-cinq centièmes : **20785**

d) cinq unités et huit centièmes : **508**

e) une unité et neuf dixièmes : **19**

6) LECTURE

Voici une enquête de l'inspecteur Lafouine. Tu dois :

- Lire le texte à haute voix (plusieurs fois) sans « buter » sur les mots (lecture fluide).
- Réponds à la question ci-dessous et explique comment tu as trouvé la réponse.

20 - « Au musée d'art moderne »

Un vol a été commis au musée d'art moderne. Pendant la vérification du système de surveillance, un malfaiteur a dérobé une œuvre d'une grande valeur : « Impacts de neige sur un mur blanc » du peintre polonais Vazy Vasa.

Lafouine écoute l'inspecteur Cartier qui a fait les premières constatations. « Le système de sécurité a été coupé à 20h10. La vérification a duré 45 minutes. Le voleur a utilisé un vieux conduit d'aération de cinquante centimètres de diamètre pour s'introduire dans le musée. Une fois au-dessus de la salle, il a dévissé la grille du plafond et a sauté d'une hauteur de trois mètres. Il a pris le tableau puis s'est enfui en sortant par une fenêtre ».

- Qui savait que l'alarme était contrôlée ? demande Lafouine.

Cartier sort un papier de sa poche : « A part les deux techniciens qui effectuaient l'examen, quatre personnes étaient au courant : le conservateur du musée, la secrétaire, le comptable et la femme de ménage ».

Lafouine convoque les suspects et commence par questionner les ouvriers : « Combien de temps êtes-vous restés dans le musée ? ».

Le plus âgé des techniciens prend la parole : « Nous avons travaillé de 19h30 à 21h45, sans interruption ».

L'inspecteur interroge la femme de ménage : « Vous n'avez rien remarqué pendant votre travail ? ». La femme répond dans un soupir : « Vous savez depuis quarante ans que je travaille ici, je ne fais plus attention aux tableaux. A 20h30, j'avais terminé, je suis rentrée chez moi ».

Le conservateur, un petit homme rondouillard, prend la défense de son employée : « Je connais Madame Ramirez depuis longtemps. Elle fait son métier consciencieusement ».

Songeur, Lafouine se tourne vers la secrétaire, une belle femme d'une trentaine d'années : « Où étiez-vous au moment du vol ? ». « Tous les soirs, je cours dix kilomètres, affirme la secrétaire, je prépare le marathon de Paris ».

Un bruit violent fait sursauter Lafouine. C'est le comptable qui vient d'éternuer : « Excusez-moi, dit-il en se mouchant le nez, je suis allergique à la poussière. Malgré le travail de Madame Ramirez, les salles en sont remplies ».

Lafouine fixe le coupable dans les yeux et dit avec humour : « J'espère que vous aimez les vacances à l'ombre ». **A qui s'adresse Lafouine ?**