


Jeudi 28 mai 2020

Tous les exercices sont à copier dans le cahier de devoirs (tu peux utiliser le porte-vues pour t'aider). Attention ! N'oublie pas que la présentation doit être la même que dans le cahier d'entraînement.

Les exercices avec une étoile  sont plus difficiles. S'ils te posent problème, tu n'es pas obligé de le faire.

Merci de renvoyer l'exercice sur les décimaux par mail. 😊

FRANÇAIS

Lecture compréhension :

Les baleines

Ce sont les plus gros animaux du monde. La baleine bleue et le rorqual peuvent dépasser la longueur de 3 autocars placés bout à bout ; leur masse atteint 150 tonnes, l'équivalent de 30 éléphants.

Il existe différentes espèces de baleine. Les spécialistes les reconnaissent à leur taille, à la forme de leur corps, à la position des nageoires, à l'aspect de leur peau... mais aussi à leur façon de souffler dans l'eau.

1).....

En hiver, quand tu souffles, il se forme un petit nuage de buée blanchâtre devant ta bouche. C'est ce qui se produit quand une baleine veut souffler en surface. Mais le panache de buée a la hauteur d'une maison de plusieurs étages. Il provient de l'air humide que l'animal chasse de ses poumons par une sorte de narine appelée évent. Alors, la baleine aspire de l'air, puis elle s'enfonce dans l'eau : on dit qu'elle sonde. Un quart d'heure plus tard, la baleine revient souffler en surface.

2).....

A l'approche de la mauvaise saison, la baleine se dirige vers les mers chaudes pour mettre au monde son bébé. Elle donne naissance à un petit qui tète pendant plusieurs mois le lait de sa mère. Le baleineau peut mesurer jusqu'à 7 mètres à la naissance ; le nourrisson grossit plus vite qu'aucun autre petit au monde puisqu'il prend plus de 30 kilos par jour.

3).....

Depuis que l'on a inventé un appareil appelé hydrophone, on sait que la mer n'est pas le monde du silence. L'hydrophone recueille et enregistre les bruits dans l'eau. Les enregistrements prouvent que les baleines communiquent entre elles par des sons qui font penser à des demandes et à des réponses. D'autres fois, les émissions ressemblent à des chants qui se transmettent très loin dans l'océan. Il reste beaucoup à découvrir pour comprendre les conversations des baleines.

Je suis toujours ému de voir évoluer ces mammifères.

Depuis quelques années, la réglementation internationale interdit la chasse à la baleine.

Exercice 1

Recopie les phrases en remplaçant les mots en gras par : enfin - après - d'abord.
« *Alors, la baleine aspire de l'air, **puis**, elle s'enfonce dans l'eau : on dit qu'elle sonde. **Un quart d'heure plus tard**, la baleine revient souffler en surface.* »

.....
.....
.....

Exercice 2

Dans le paragraphe 2, relève tous les mots qui désignent le baleineau.

.....
.....

Exercice 3

Dans le paragraphe 2, de quelle saison parle-t-on?

.....

Quels sont les mots du texte qui t'ont permis de répondre ?
.....



Exercice 4

L'auteur est :

un homme

une femme

Quel est le mot du texte qui t'a permis de répondre ?
.....



Exercice 5

Mets des titres aux 3 paragraphes du texte.

- 1)
- 2)
- 3)



Exercice 6

A ton avis, pourquoi, depuis quelques années, a-t-on interdit la pêche à la baleine ?

.....
.....

Passé simple :

- Revois la leçon

Verbes du 3ème groupe

Je – is ou -us ou ins	Je partis	Je courus
Tu – is ou -us ou ins	Tu partis	Tu courus
Il – it ou -ut ou int	Il partit	Il courut
Nous – îmes ou -ûmes ou -îmes	Nous partîmes	Nous courûmes
Vous – îtes ou -ûtes ou -îtes	Vous partîtes	Vous courûtes
Ils – irent ou -urent ou -inrent	Ils partirent	Ils coururent

<u>être</u>	<u>avoir</u>	<u>aller</u>	<u>faire</u>	<u>pouvoir</u>	<u>vouloir</u>
Je fus	J'eus	J'allai	Je fis	Je pus	Je voulus
Tu fus	Tu eus	Tu allas	Tu fis	Tu pus	Tu voulus
Il, elle, on fut	Il eut	Il alla	Il fit	Il put	Il voulut
Nous fûmes	Nous eûmes	Nous allâmes	Nous fîmes	Nous pûmes	Nous voulûmes
Vous fûtes	Vous eûtes	Vous allâtes	Vous fîtes	Vous pûtes	Vous voulûtes
Ils, elles furent	Ils eurent	Ils allèrent	Ils firent	Ils purent	Ils voulurent

<u>dire</u>	<u>voir</u>	<u>prendre</u>	<u>venir</u>
Je dis	Je vis	Je pris	Je vins
Tu dis	Tu vis	Tu pris	Tu vins
Il dit	Il vit	Il prit	Il vint
Nous dûmes	Nous vîmes	Nous prîmes	Nous vîmes
Vous dîtes	Vous vîtes	Vous prîtes	Vous vîtes
Ils dirent	Ils virent	Ils prirent	Ils vinrent

Je sais conjuguer au passé simple

Agathe (ranger) rapidement sa chambre. Le vieil homme (être) en bonne santé pendant tout l'hiver. Les pompiers (dire) qu'il n'y avait plus de danger. Il neigeait, la voiture (glisser) un peu sur la route. Elle (vouloir) offrir son aide à ceux qui en avaient besoin. Eliot et son grand-père (attraper) de beaux papillons. L'abeille (butiner) la rose puis (s'envoler). Ils (chercher) ensemble la sortie de secours. Un matin, elle (voir) une lumière qui (venir) de la forêt. Elle (essayer) de s'en approcher, mais la lumière (s'évanouir) aussitôt. Les animaux (s'enfuir).

Je sais transformer au passé simple

Le maire a uni les mariés. Elles rougissent de timidité. Le maître corrigera nos cahiers avec beaucoup d'attention ! Camille pourra descendre de son cheval toute seule.

Dictée :

Sur le site de l'école (partie CM2), tu trouveras un fichier audio pour la dictée d'aujourd'hui. Écoute-le autant de fois que nécessaire. Relis-toi bien et prends le temps qu'il te faut.

Attention ! Le but est que tu progresses, donc travaille seul(e) !

MATHÉMATIQUES

Les opérations :



COUP DE POUCE !

Pense à bien aligner les virgules pour les calculs avec les nombres décimaux.

Je sais effectuer des opérations posées

$$58\ 067 \times 39$$

$$28\ 401,2 + 6\ 827,194$$

$$65\ 074,8 - 36\ 383,53$$

Problème :



COUP DE POUCE !

N'hésite pas à utiliser ton ardoise ou une feuille de brouillon pour t'aider si nécessaire.

Je sais résoudre des problèmes

135 personnes partent en voyage en minibus. Chaque autocar peut emmener 18 voyageurs.
Combien faut-il prévoir d'autocars pour que toutes les personnes puissent partir ?



Une famille prévoit un budget de 1230€ pour 15 jours de vacances. **Quelle somme peut-elle dépenser en moyenne par jour ?**

Les décimaux :

- Lis la leçon suivante :

Décomposer des nombres décimaux

On peut décomposer un nombre de différentes manières.

$$\begin{aligned} 14,64 &= 10 + 4 + 0,6 + 0,04 \\ &= (1 \times 10) + (4 \times 1) + (6 \times 0,1) + (4 \times 0,01) \\ &= 1 \text{ dizaine } 4 \text{ unités } 6 \text{ dixièmes } 4 \text{ centièmes} \end{aligned}$$

Je sais décomposer et recomposer un nombre décimal

$$\begin{aligned} 9\,378,2 &= \dots\dots\dots & 618,64 &= \dots\dots\dots \\ &= \dots\dots\dots & &= \dots\dots\dots \\ &= \dots\dots\dots & &= \dots\dots\dots \end{aligned}$$

$$400 + 0,03 + 9 + 0,009 = \dots\dots\dots$$

★ 4 centièmes 8 centaines 2 millièmes 3 dizaines =

- Regarde attentivement le tableau de numération

Tableau de numération pour les nombres décimaux

PARTIE ENTIÈRE				PARTIE DÉCIMALE		
1000	100	10	1	0.1 ou $\frac{1}{10}$	0.01 ou $\frac{1}{100}$	0.001 ou $\frac{1}{1000}$
milliers	centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes
			,			
			,			
			,			

Un seul chiffre par case !

La virgule se place toujours entre le chiffre des unités et les dixièmes.

Recopie le tableau et place les nombres suivants :

$$1,7 - 25,48 - 0,26$$

1 dizaine 8 unités 4 dixièmes

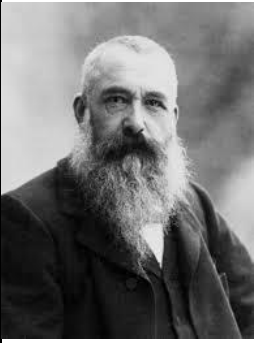
7 unités 8 centièmes

★ 38 dixièmes

Arts visuels

Arts visuels

Claude Monet et l'impressionnisme



Tu peux regarder la vidéo qui présente Claude Monet : <https://www.lumni.fr/video/claude-monet-fondateur-de-l-impressionnisme>

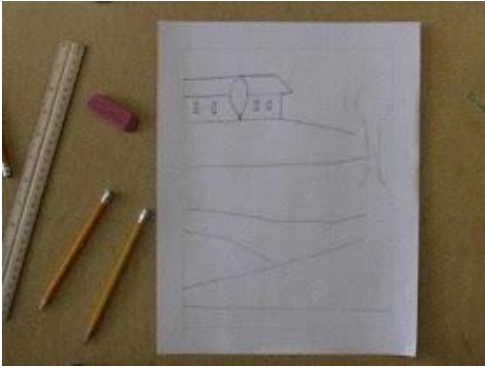
Claude Monet

Né en 1840 Mort en 1926

Nationalité : française

Il peint beaucoup de paysages et de portraits. Les impressionnistes comme Monet sont parmi les premiers peintres à peindre directement devant le paysage, en plein air. Il peint souvent plusieurs fois le même paysage à des heures différentes de la journée. Ce qui intéresse l'artiste est le jeu des lumières, des couleurs et l'impression de l'œil.

Réalise un dessin inspiré de d'impressionnisme



1. Dessine un paysage avec des collines et des arbres



2. Avec des feutres et la couleur de ton choix, colore les formes en faisant des petits traits. Les couleurs utilisées doivent être proches de la réalité. Tu peux utiliser plusieurs couleurs pour un même objet.

Exemple de résultats

