

Mardi 31 mars 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.

Merci de renvoyer **les questions de lecture et le dessin d'arts visuels** par mail ☺

# Français

## Lecture « L'enfant Océan » (à renvoyer par mail) :



Avant de commencer, relis bien le chapitre 8

### Questions sur le chapitre 8

1. Dans ce chapitre qui est la personne qui parle ?
2. A ton avis, qui est Maurice ?
3. Qui est le voisin d'Agathe ?
4. Selon Agathe Merle, qui a pu faire ça ?

## Phrase du jour :



Avant de faire l'exercice, relire les leçons G1, G2 et G3

Souvent, le dimanche, Méline prépare un gâteau.

Le chauffeur s'est garé avec prudence le long du quai.

Les élèves, au mois de mai, participeront à un tournoi de football.

**Bonus** : Les élèves préparent leur exposé et le présenteront à la classe la semaine prochaine.

- 1) Souligne les sujets et les verbes conjugués
- 2) Souligne les CC et les COD/COI

## Grammaire :



Avant de commencer les exercices, relis la leçon G8



### *G8 – Les adjectifs qualificatifs*

L'**adjectif qualificatif** est un mot qui **qualifie** le nom qu'il accompagne.  
*Ce paysage est vraiment magnifique. (Comment est-il ? Il est magnifique)*  
Il **s'accorde** en **genre** et en **nombre** avec lui.

L'adjectif qualificatif peut être :

- **épithète** : il est placé à **côté** du nom qu'il qualifie : **un choc sourd**
- **attribut du sujet** : il est séparé du nom par un **verbe d'état** (être, sembler, paraître...) : *L'atterrissage fut très rude.*

**Recopie ces phrases, souligne les adjectifs et indique s'ils sont épithète du nom ou attribut du sujet**

Une ruelle étroite aboutissait à ta maison.

Le problème était difficile.

La fenêtre ouverte donnait sur le jardin.

Malgré le temps pluvieux, le cycliste s'entraînait.

Guillaume possède une superbe collection de timbres.

Tu effaceras aussi le tableau blanc.

Ce nouveau livre me semble très intéressant.

# Mathématiques :

## Problèmes :



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

### Je sais résoudre des problèmes

Léo a prévu d'aller faire du vélo. Il ira rouler sur le circuit du parc qui mesure 5 km. En tout, Léo veut faire 80 km.

Combien de tours Léo devra-t-il faire ?

**Bonus** : Le lièvre et la tortue ont fait une course sur un parcours de 1 km. La tortue est partie avant le lièvre. Quand le lièvre s'est élancé, la tortue avait déjà parcouru 978,25 mètres.

Quelle distance la tortue devait-elle encore parcourir quand le lièvre s'est élancé ?

## Calcul :



Avant de commencer les exercices,  
relis les leçons C6 et C7.

**Aide : Pense à aligner les virgules.**



### C6 – L'addition de nombres décimaux

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
				4	1	5 8
+		3	2	4		
+	6	3	2	4	2	
<hr/>						

On commence par **placer** et aligner les différents chiffres et les virgules.

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
				4	1	5 8
+		3	2	4	0	0
+	6	3	2	4	2	0
<hr/>						

Tu peux **ajouter des zéros** pour avoir autant de chiffres après la virgule dans tous les nombres.

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
				4	1	5 8
+		3	2	4	0	0
+	6	3	2	4	2	0
<hr/>						
	6	6	8	9	7	8

Effectue l'opération : **ajoute d'abord les millièmes** entre eux, puis les centièmes...



### C7 – La soustraction de nombres décimaux

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
	4	5	2	8		
-		2	7	1	6	
<hr/>						

On commence par **placer** et aligner les différents chiffres et les virgules.

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
	4	5	2	8	0	
-		2	7	1	6	
<hr/>						

**Ajoute des zéros** pour avoir autant de chiffres après la virgule dans tous les nombres.

	c	d	u	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$
	4	5	2	8	0	
-		2	7	1	6	
<hr/>						
	4	2	5	6	4	

Effectue l'opération : **soustrais d'abord les centièmes** entre eux, puis les dixièmes, les unités...

**Je sais effectuer des additions et des soustractions de nombres décimaux**

$$842\,032,652 + 39\,953,36 + 185,1$$

$$95\,042,6 - 36\,238,12$$

## Numération :



Avant de commencer les exercices, relis la leçon N4.  
N'hésite pas à utiliser ton ardoise ou une feuille de brouillon.

### Je sais intercaler un nombre décimal

Ex :  $4,3 < 4,34 < 4,4$

$6,4 < \underline{\quad} < 6,5$

$3,87 < \underline{\quad} < 3,88$

$8,22 < \underline{\quad} < 8,226$

$73,5 < \underline{\quad} < 73,585$

### Je sais arrondir un nombre décimal

Ex : Arrondis 6,3 à l'unité près : 6

Arrondis 78,77 au dixième près : 78,8

Arrondis 6,753 au centième près : 6,75

Arrondis 62,126 au centième près : \_\_\_\_\_

Arrondis 6,368 au dixième près : \_\_\_\_\_

Arrondis 12,4 à l'unité près : \_\_\_\_\_

Arrondis 86,34 au dixième près : \_\_\_\_\_

Bonus : Arrondis 7,143 au centième près : \_\_\_\_\_

Arrondis 1,41 au dixième près : \_\_\_\_\_

Arrondis 5,759 à l'unité près : \_\_\_\_\_



# Arts visuels : les fables

à renvoyer par mail 😊

Rappelle-toi en classe nous avons étudié la fable du Corbeau et du Renard de Jean de La Fontaine.

Relis bien cette fable.

Ensuite, **fais un dessin pour l'illustrer.**

N'oublie pas de le colorier aux feutres ou aux crayons de couleur.

Utilise une feuille blanche entière ou une moitié.

Les 2 meilleurs dessins gagneront.

Nous ferons un vote dès notre retour en classe.

Bonne créativité 😊

## **LE CORBEAU ET LE RENARD de Jean de LA FONTAINE**

Maître Corbeau, sur un arbre perché,  
Tenait en son bec un fromage.  
Maître Renard, par l'odeur alléché,  
Lui tint à peu près ce langage :  
"Hé ! bonjour, Monsieur du Corbeau.  
Que vous êtes joli ! que vous me semblez beau !  
Sans mentir, si votre ramage  
Se rapporte à votre plumage,  
Vous êtes le Phénix des hôtes de ces bois. "  
A ces mots le Corbeau ne se sent pas de joie ;  
Et pour montrer sa belle voix,  
Il ouvre un large bec, laisse tomber sa proie.  
Le Renard s'en saisit, et dit : "Mon bon Monsieur,  
Apprenez que tout flatteur  
Vit aux dépens de celui qui l'écoute :  
Cette leçon vaut bien un fromage, sans doute. "  
Le Corbeau, honteux et confus,  
Jura, mais un peu tard, qu'on ne l'y prendrait plus