# **Lundi 4 mai 2020**

CE<sub>1</sub>

# Étude de la langue



1) l'énigme du jour:

Niveau\*:

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/yCacNRCt8Hpej4H Niveau\*\*:

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/wQQTXtk6YX6Bn88

2) Transforme le texte en parlant de « Mattéo ».

Mattéo et Roméo arriveront dans un port.

Ils entreront dans la ville.

Ils rencontreront monsieur Gigantesque.

#### Dictée



\*Le garçon entrera s'asseoir dans l'immense maison de poupée du géant.

\*\*Il naviguera un bon moment jusqu'à un port gigantesque.

\*\*\*Mattéo trouvera des couverts à sa taille dans la maison de poupée.

Dictée\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/KCNokCbYymEzE8x

Dictée \*\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/kWNzmZ6tCzraH86

Dictée \*\*\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/SksqiDKJWPtAQ4d

### problèmes



Résous un problème sur ton mini-fichier.

Si ton fichier est terminé, résous celui-ci:

Yanis apporte 12 biscuits à l'école. Il les distribue de façon équitable à ses 3 camarades.

Combien de biscuits donne-t-il à chacun?

# mathématiques



- 1) Avance dans tes minis fichiers.
- 2) Révise les tables de multiplication. Tu peux t'entraîner sur calcul@tice ou ici:

 $\frac{https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmulti}{plication.php}$ 

- 3) Compte de 10 en 10 en partant de 170 jusqu'à 250. (à l'oral)
- 4) Ecris la suite.

363 – 369 – 375 - ..... - .....

#### **QLM**



Prends une feuille de classeur et copie la leçon.

# L'air

L'air existe partout autour de nous. Il est invisible et n'a pas d'odeur. En fabriquant un moulin à vent, j'ai pu vérifier que le déplacement de l'air peut mettre en mouvement un objet. L'ai peut aussi faire fonctionner des

L'ai peut aussi faire fonctionner des objets comme par exemple le bateau à voile.

#### lecture



Lis le texte (( Mattéo chez les géants))

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/o9mGJgzAjR2ZAS6

#### Défi



Anagramme:

#### **SUER**

Mélange les lettres pour trouver un nouveau mot. Tu dois utiliser toutes les lettres.

## **Lundi 4 mai 2020**

CE2

## Étude de la langue



#### 1) l'énigme du jour:

Niveau\*:

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/yCacNRCt8Hpej4H Niveau\*\*:

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/wQQTXtk6YX6Bn88

2) Transforme le texte en parlant de « Mattéo ». Mattéo et Roméo arriveront dans un port. Ils entreront dans la ville. Ils rencontreront monsieur Gigantesque. Ils seront au pays des Géants. Ils resteront plusieurs jours chez lui. Puis, ils diront au revoir aux Gigantesques.

### orthographe



Apprends la liste 19 des mots invariables

### Dictée



- \*Le garçon entrera s'asseoir dans l'immense maison de poupée du géant.
- \*\*II naviguera un bon moment jusqu'à un port gigantesque.
- \*\*\*Mattéo trouvera des couverts à sa taille dans la maison de poupée.

Dictée\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/KCNokCbYymEzE8x
Dictée \*\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/kWNzmZ6tCzraH86
Dictée \*\*\*: https://monnuage.ac-versailles.fr/s/SksqiDKJWPtAQ4d

## problèmes



Résous un problème sur ton mini-fichier.

Si ton fichier est terminé, résous celui-ci:

Alicia a acheté 3 filets contenant chacun 5 oranges. Elle a également acheté 4 poires.

Combien de fruits a-t-elle achetés en tout ?

### mathématiques



- 1) Avance dans tes minis fichiers.
- 2) Révise les tables de multiplication. Tu peux t'entraîner sur calcul@tice ou ici:

https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultip lication.php

- 3) Compte de 100 en 100 en partant de 170 jusqu'à 1170. (à l'oral)
- 4) Ecris la suite.

1584 – 1591 – 1598 - ...... - .......

#### QLM



Voici la suite sur l'air:

https://monnuage.ac-versailles.fr/s/w6wo2ZzgZdsW69L

#### lecture



Lis le texte « Mattéo chez les géants»
https://monnuage.ac-versailles.fr/s/o9mGJqzAiR2ZAS6

#### Défi



Anagramme:

**SUER** 

Mélange les lettres pour trouver un nouveau mot. Tu dois utiliser toutes les lettres.