

# Programme pour la journée du mardi 19 mai

## CM1

### Anglais :

Continuer à mémoriser les mois de l'année en visionnant la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=s4NmDH3UceM>

Puis remettre les mois de l'année dans le bon ordre (exercice en ligne) :

<https://www.anglaisfacile.com/exercices/exercice-anglais-1/exercice-anglais-313.php>

### Français : Orthographe

Dictées finale : Dans le futur, nous établirons une véritable ville sur la Lune. Les voyageurs partiront à bord d'un vaisseau avec un formidable moteur. Tu profiteras de la durée du voyage pour observer la Terre. Moi je serai trop vieux pour profiter de toutes ces découvertes sans limites.

Savoir écrire pour la dictée flash de lundi les mots : la mariée – mariage – blanche

### Français : Lexique

Revoir les vidéos :

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/vocabulaire/les-mots-de-la-meme-famille/les-familles-de-mots.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/vocabulaire/les-mots-de-la-meme-famille/le-radical-simple.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/vocabulaire/les-mots-de-la-meme-famille/le-radical-modifie.html>

Faire les exercices n° 8 et 10 p145 du livre.

### Maths : Nombres

Correction des exercices n°1, 2, 9, 10 et 11 p28-29 du livre de maths

**1** \*

a.  $\rightarrow \frac{1}{3}$

c.  $\rightarrow \frac{1}{2}$

e.  $\rightarrow \frac{1}{2}$

b.  $\rightarrow \frac{1}{4}$

d.  $\rightarrow \frac{1}{4}$

f.  $\rightarrow \frac{1}{4}$

**2** \*

a.  $\rightarrow \frac{1}{2}$

c.  $\rightarrow \frac{2}{3}$

e.  $\rightarrow \frac{1}{2}$

b.  $\rightarrow \frac{3}{4}$

d.  $\rightarrow \frac{2}{2}$

f.  $\rightarrow \frac{2}{8}$  ou  $\frac{1}{4}$

**9** \*

a.  $\frac{1}{4} \rightarrow$  un quart

d.  $\frac{4}{3} \rightarrow$  quatre tiers

b.  $\frac{2}{5} \rightarrow$  deux cinquièmes

e.  $\frac{1}{2} \rightarrow$  un demi

c.  $\frac{3}{4} \rightarrow$  trois quarts

f.  $\frac{5}{2} \rightarrow$  cinq demis

**10** \*

$\frac{3}{5} \rightarrow$  trois cinquièmes

$\frac{6}{2} \rightarrow$  six demis

$\frac{7}{10} \rightarrow$  sept dixièmes

$\frac{3}{4} \rightarrow$  trois quarts

$\frac{4}{3} \rightarrow$  quatre tiers

$\frac{2}{6} \rightarrow$  deux sixièmes

**11** \*

a.  $\frac{6}{10}$

b.  $\frac{3}{4}$

c.  $\frac{8}{10}$

d.  $\frac{2}{3}$

e.  $\frac{7}{3}$

f.  $\frac{9}{2}$

**Visionner la vidéo suivante :**<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/nombres/les-fractions/les-fractions-pour-mesurer.html>**Revoir la leçon :** les fractions puis faire les exercices n°1, 2, et 3 p30 du livre de maths**Histoire :** Les invasions aux IX<sup>ème</sup> et X<sup>ème</sup> siècles

Correction des exercices 1 et 2 (voir doc pdf joint)

Imprimer et coller (si possible) les documents, les exercices et la leçon dans le cahier d'histoire ou bien recopier seulement la leçon ci-dessous.

## Les invasions aux IX<sup>ème</sup> et X<sup>ème</sup> siècles

A partir du **IX<sup>ème</sup> siècle** plusieurs peuples attaquent l'ancien empire de Charlemagne. Le Sud est menacé par les **Parrasins** et l'Est par les **Hongrois**. Les **Vikings**, venus du Nord, remontent les fleuves Et pénètrent dans les terres (grâce à leurs **drakhsars**) où ils se livrent à des pillages et à des massacres. Pour faire cesser les **raids**, le roi **Charles le Simple** cède la **Normandie** à l'un de leurs chefs **Rollo**, en 911.

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

mariage – la mariée – chevelure – matinée – ferme – perle – joue – poudre –  
amour – mari – canal – mettre – blanche