

# Jeudi 7 mai 2020

Bonjour les CM1 !

Nous espérons que vous allez tous très bien !

Pour aujourd'hui, il y a du français, des mathématiques et de l'Histoire.

Pensez à corriger votre travail du début de semaine surtout et n'oubliez pas d'écrire la date dans votre cahier orange avant de commencer.

Lisez bien le programme du jour jusqu'au bout pour ne pas rater les informations, notamment pour les évaluations.

Vous aurez une évaluation en mathématiques sur les masses lundi 11 mai et une évaluation en Histoire mardi 12 mai.

Nous vous souhaitons une excellente journée et d'avance un très bon week-end de 3 jours !

## Français

Commençons notre petit rituel !

Voici une phrase : En France, la journée de demain sera fériée.

Recopiez-la et soulignez en bleu le sujet et en rouge le verbe. Écrivez l'infinitif du verbe, son groupe et son temps.

Soulignez les compléments circonstanciels en vert et indiquez en-dessous CCM, CCT, CCL (pas pour Lyna et Hugo).

Maintenant, récrivez cette phrase en changeant le temps : présent, passé composé, imparfait.

-----

Maintenant, nous allons continuer notre travail sur les COD-COI.

Vous pouvez revoir, si vous le souhaitez, les leçons COD et COI des jours précédents.

Si vous les connaissez bien, vous pouvez faire les exercices suivants. Pour cela, il vous suffit de prendre votre manuel Interlignes, cahier orange et d'écrire « Grammaire ». **Attention**, ne vous trompez pas de couleur de manuel !

**Interlignes rouge** : ex 2 page 33 et « as-tu bien compris » page 34

**Interlignes vert** : test page 35 et 1 page 36

**Interlignes bleu** : 1 et 8 page 30

## Maths

Des mathématiques !

Pour commencer, nous allons, comme d'habitude, poser des calculs en colonne, n'oubliez pas d'écrire « Calcul » dans votre cahier orange :

$$25\ 849 + 2\ 047 + 24$$

$$632 \times 27$$

$$4\ 208 \div 3$$

-----

Maintenant, nous allons poursuivre avec le calcul mental : nous allons revoir les tables de multiplication de 6 à 10.

<https://learningapps.org/1169782>

Si vous avez trop d'erreurs, n'oubliez pas de réapprendre vos tables !

-----

Maintenant, nous allons continuer notre travail sur les fractions décimales en réalisant sur votre cahier l'exercice suivant, qui est le même que les jours précédents :

**1. Complète le tableau, le premier est donné en exemple :**

$\begin{array}{r} \underline{64} \\ 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 + \underline{4} \\ 10 \end{array}$
$\begin{array}{r} \underline{37} \\ 10 \end{array}$	
$\begin{array}{r} \underline{25} \\ 10 \end{array}$	
$\begin{array}{r} \underline{49} \\ 10 \end{array}$	
$\begin{array}{r} \underline{56} \\ 10 \end{array}$	
$\begin{array}{r} \underline{123} \\ 10 \end{array}$	
$\begin{array}{r} \underline{69} \\ 10 \end{array}$	

-----

Puis, nous allons poursuivre notre travail sur les masses car vous aurez une évaluation sur cette notion le lundi 11 mai.

Commencez par écrire « Mesure » dans votre cahier orange, et maintenant vous pouvez passer aux exercices en les recopiant sur votre cahier si vous ne pouvez pas les imprimer. Faites votre tableau sur une feuille de brouillon, vous en aurez besoin.

### Entoure l'unité de mesure qui convient.



kg - t



kg - g



kg - g



cg - mg

Classe dans l'ordre décroissant les unités de mesures suivantes : dag - cg - t - g - q - dg - mg - hg - kg

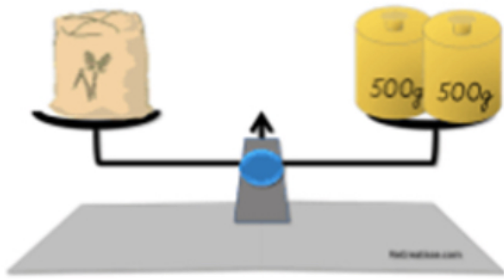
.....

Qui est le plus lourd par rapport au gramme : le décigramme ou le décagramme? Justifie.

.....

.....

Combien me faut-il de sacs de farine, si je veux 3kg500 de farine ? Coche la bonne réponse.



- 2 sacs
- 3 sacs
- 4 sacs

Convertis ces mesures en utilisant ton tableau.

2 kg et 5 g = ..... g

1 hg et 90 g = ..... dag

23 hg et 68 dag = ..... g

50 kg et 5 q = ..... t

## Maths

### POUR LYNA ET HUGO

Place aux mathématiques !

Pour commencer, nous allons poser des calculs en colonne, n'oubliez pas d'écrire « Calcul » dans votre cahier orange :

$523 + 6\ 458$

$25\ 691 - 6\ 178$

$923 \times 3$

-----

Maintenant, nous allons continuer notre travail sur les nombres jusqu'à 99 999.

D'abord quelques petits exercices sur internet sur ce que nous avons déjà vu :

<https://learningapps.org/9960422>

<https://learningapps.org/5691160>

Si vous avez terminé vos exercices en ligne, vous pouvez passer à la suite.

-----

Vous devez juste avoir votre cahier orange, écrire « Numération » et ouvrir la pièce jointe qui s'appelle « **LynaHugomaths8** ». Il vous suffit de lire ce petit document et de faire ce qui est demandé.

Bon courage !

## Histoire

Aujourd'hui, nous allons poursuivre notre travail sur la vie au Moyen-âge.

Vous allez pouvoir corriger votre travail d'hier grâce au document en pièce jointe. Lorsque vous avez terminé la **correction**, vous pouvez ouvrir le document « **H4 leçon** ».

Vous devez bien la lire et apprendre le « Je retiens » et savoir également le cadre « Le sais-tu » sur Jeanne d'Arc. Ne l'apprenez pas comme un poème par coeur mais vous devez être capables de répondre à des questions.

Vous pouvez coller les feuilles dans votre cahier orange.

Surtout, si vous ne comprenez pas bien la leçon, envoyez-nous un petit message car vous aurez une évaluation sur cette leçon le mardi 12 mai.

