

Madame, Monsieur,

Nous arrivons au terme de cette première semaine de confinement, et nous espérons qu'elle ne vous a pas été trop pénible...

Conscientes des difficultés que vous aurez pu rencontrer à jongler entre travail, télétravail, école à la maison et 3 repas par jour, ... nous souhaitons toutefois faire un petit bilan de fin de semaine.

Pour les plus débordés, essayer de se tenir au plan de travail distribué par l'enseignante, en faisant « un petit peu de tout, mais tous les jours » et, si tout n'est pas fait, ce n'est pas grave. Maintenez la pause du week-end ! Tout le monde en a besoin.

**Concernant les corrections, plusieurs possibilités s'offrent à vous :**

- Vos enfants (avec votre aide) peuvent nous envoyer chaque jour OU tous les 2/3 jours OU en fin de semaine leur travail même si vous l'avez pré-corrigé. Nous leur répondrons avec plaisir et cela permet de rester en contact
- Vous pouvez corriger vos enfants et n'envoyer aux maîtresses que quelques réalisations pour le plaisir et, bien sûr, si vous en avez le temps.
- N'hésitez pas à laisser les enfants écrire eux-mêmes le message, et tant pis pour les fautes d'orthographe... nous apprécierons ce moment d'échange, propice à travailler la production d'écrit (les CP CE1 peuvent dicter le texte aux parents).

**Pour ceux qui voudraient en faire plus, vous trouverez ci-après quelques sites à consulter.**

Enfin, pensez à toutes ces situations quotidiennes qui sont de formidables supports d'apprentissage (et parfois malheureusement difficiles à mettre en place en classe): cuisine, pâtisserie et bricolage pour travailler les mathématiques: laisser l'enfant peser les ingrédients tout seul, on peut s'amuser à doubler ou partager les quantités et lorsqu'on mesure, transformer les centimètres en mètres,... On travaillera aussi la motricité fine, car casser des œufs, pétrir, mélanger, découper, dessiner, coller, scier, visser, clouer, peindre,... dénoue les petites mains.

Les jeux de société sont à privilégier aussi: ils sollicitent le vocabulaire, l'esprit de déduction, le calcul mental, la culture générale, et on travaille en s'amusant!

Et on n'oublie pas un peu d'activité physique pour se détendre, c'est possible à l'intérieur aussi...

À ce jour, la directrice assure encore une permanence téléphonique le matin à l'école à partir de 10h, et les parents soignants, qui en ont fait la demande, voient leur enfant accueilli dans les locaux de l'école maternelle Flora Tristan.

Merci de vous manifester auprès de la directrice si ce n'est pas déjà fait et si vous entrez dans le cadre de ce dispositif (il faudra prévoir le pique-nique). Merci de toujours privilégier le mail de l'école [ce.0310907t@ac-toulouse.fr](mailto:ce.0310907t@ac-toulouse.fr)

**Pour les Cm2 seulement**, la procédure d'inscription au collège continue et vous recevrez sous peu le « volet2 », qu'il faudra renvoyer ensuite à l'enseignante.

Merci pour votre coopération ! Et bon courage à tous.

L'esprit de fraternité et de solidarité doit être de mise dans ces temps si difficiles pour tous

La directrice et toute l'équipe enseignante

PS : les enseignantes peuvent parfois vous appeler, ne soyez pas étonné de recevoir des appels en numéro masqué

# D'autres ressources sont disponibles :

## A la télévision sur France 4 :

Dès le 23 mars, du lundi au vendredi, la chaîne proposera des cours pour tous les niveaux scolaires :

- 9h - 10h pour les CP - CE1 : 30 min de lecture & 30 min de maths
- 11h - 12h la maison Lumni pour les 8-12 ans et plus spécifiquement pour les CM1 - CM2
- 14h - 15h pour les collégiens : 30 min de Français & 30 min de maths
- 15h - 16h pour les lycéens (notamment les premières et les terminales) : 1h de Français, Maths, Histoire-Géo, Anglais ou Philo.

## Du CP au CM2 :

<https://ecole.cned.fr/> "Ma classe à la maison" Attention, souvent, cela nécessite d'avoir une imprimante à la maison.

Des vidéos accessibles pour l'Histoire et la géographie ainsi que Découverte du monde et pour anglais et espagnol (prononciation qui peut aider à réviser les notions en répétant)

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/accueil.html> : Cela permet de bien comprendre les notions fondamentales de français et de maths, en vidéos pédagogiques.

(ne regarder que les différentes notions déjà vues en classe et leçons comme QR code dans MHM)

<http://www.logicieleducatif.fr/> Les jeux sont jouables en ligne.

<https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2> Cette rubrique propose des exercices rassemblés par année, du CP à la 6ème, par objectif et par niveau de difficulté (gradation de 1 à 4) : mémoire des faits numériques (tables d'addition et de multiplication) et procédures de calcul y sont exercées.

[https://www.jeuxpedago.com/index\\_c.php](https://www.jeuxpedago.com/index_c.php) Pour s'exercer dans tous les domaines :

Pour lire et écouter des histoires :

<https://jeunesse.short-edition.com>

<https://www.iletaitunehistoire.com>

Nous vous proposons une visite virtuelle du Musée du Louvre.

<https://www.louvre.fr/visites-en-ligne> Amusez-vous à retrouver la Joconde, la liberté guidant le peuple, une momie... ce qui pourrait intéresser votre enfant.

Pour se tenir informé de l'actu :

- <https://www.1jour1actu.com/culture/lire-et-sinformer-en-restant-confine%e2%80%89> :
- <https://m-lepetitquotidien.playbacpresse.fr>

CP : <https://www.lalilo.com> les maitresses de CP ont créé un compte pour leur classe.  
<https://matheros.fr> les maitresses de CP ont créé un compte pour leur classe valable 1 mois

## CE1

[http://soutien67.free.fr/francais/francais\\_activites.htm](http://soutien67.free.fr/francais/francais_activites.htm)

Vous trouverez des exercices d'entraînement en français et en mathématiques (aller sur l'onglet CE1).

<https://www.lumni.fr/primaire/ce1>

Pour des vidéos sur différents thèmes, notamment culturels.

## CE2 et CM1

<https://www.ortholud.com/code/search.php?keyword=vocabulaire+AND+Ce2&header=no>

site pour les CE2 et CM1 de révision avec des jeux de vocabulaire

[https://pragmatice.net/activites\\_mathematiques/](https://pragmatice.net/activites_mathematiques/)

CE2 CM1 site d'activités en ligne pour les mathématiques (monnaie, multiplications, divisions...)

<https://www.linstit.com/exercice-mathematiques-mesures-heures-aiguilles-placer-synthese.html>

CE2 CM1 s'entraîner sur la lecture de l'heure

<https://www.linstit.com/exercice-mathematiques-numeration.html&mc=1>

CE2 CM1 des exercices interactifs pour s'entraîner en calcul, en numération, en français (ne choisir que les exercices pour lesquels la leçon a été vue en classe)

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/accueilniveaux/accueilEcole.htm>

CE2 CM1 site d'exercice interactifs en mathématiques

<http://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultiplication.php> Sympa pour revoir des notions à travers des jeux comme les tables de multiplication et les fractions ainsi que le calcul mental. (pyramide de nombres)

## CM2 :

découvrir une œuvre d'art après avoir résolu des énigmes mathématiques :

<https://view.genial.ly/5e42b156a1f6e40fdb18e56b/learning-experience-challenges-maths-is-arts-cm2-lundi> :

<https://view.genial.ly/5e60a7d624b7570fe79f74b1/learning-experience-challenges-maths-is-arts-cm2-mardi>

<https://view.genial.ly/5e60b9e41121c30fcde76f8d/learning-experience-challenges-maths-is-arts-cm2-jeudi>

## POUR LES PARENTS

Vous trouverez ci-dessous le lien d'un article écrit par une psychologue, guidant les parents pour évoquer le confinement avec leurs enfants, avec les mots justes :

<https://www.lci.fr/psycho/helene-romano-psy-comment-parler-du-confinement-avec-ses-enfants-2148434.html>