

**Bonjour à toutes et à tous !**

Nous voilà dans la cinquième semaine de cette période.

Je vous souhaite bon courage et bon travail à tous !

Voici le programme pour jeudi 04 et vendredi 05 juin :

## Jeudi 04 Juin 2020

<p><b>Grammaire</b></p>	<p>Dans votre manuel OPF p. 26 faire le « Cherchons » + lire la leçon « Je retiens » p. 26 + faire l'exercice 1 p. 26 de ton manuel OPF. Voilà une vidéo récapitulative :  <a href="https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/reconnaitre-la-fonction-attribut-du-sujet.html">https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/reconnaitre-la-fonction-attribut-du-sujet.html</a></p>	<p>À faire sur l'ardoise ou dans le cahier d'essai</p>
<p><b>Atelier Lecture</b></p>	<p style="text-align: center;"><u>La phrase perdue</u> :</p> <p>Consigne : Dans chacun des textes suivants, une phrase a été oubliée. À toi de retrouver sa place d'origine          Exercice 193 - 195</p>	<p>À faire à l'oral</p>
<p><b>Grandeur et Mesure</b></p>	<p>Relire la leçon sur les unités de mesure de contenances + faire exercice 2 p.126 dans le manuel OPM + faire exercice 4 p. 86 du fichier Sésamath  <b>BONUS :</b>  <a href="https://learningapps.org/index.php?s=les+contenances">https://learningapps.org/index.php?s=les+contenances</a></p>	<p>À faire à l'oral et dans le fichier Sésamath</p>
<p><b>Résolution de problème</b></p>	<p style="text-align: center;">Dans le fichier Sésamath, faire exercice 6 p. 86</p>	<p>À faire dans le fichier Sésamath</p>
<p><b>Calcul mental</b></p>	<p style="text-align: center;">Dans le manuel OPM p. 196, exercice 1 et 5 +  <b>BONUS :</b> <a href="https://www.mathador.fr/">https://www.mathador.fr/</a></p>	<p>À faire à l'oral ou sur l'ardoise</p>
<p><b>Géographie</b></p>	<p style="text-align: center;">Ecrire la leçon sur « Pourquoi on recycle » dans le cahier de géographie à la suite sur une nouvelle page.          + faire la fiche d'activité 1</p>	
<p><b>Anglais</b></p>	<p style="text-align: center;">On continue sur la leçon « Parler de ses goûts (les aliments) ». Je vais vous demander de vous entraîner à poser des questions et à y répondre en essayant de ne pas prendre votre cahier d'anglais. Cela veut dire qu'il faut savoir faire les phrases et connaître le vocabulaire des aliments</p>	<p>À faire à l'oral</p>

## Vendredi 05 Juin 2020

<b>Poésie</b>	Mémoriser la poésie « À ma mère » de Théodore de Banville + finir le dessin	À faire à l'oral et dans cahier de poésie
<b>Grammaire</b>	<p>Je vous remets la vidéo de rappel si vous voulez la visionner : <a href="https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/reconnaitre-la-fonction-attribut-du-sujet.html">https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/reconnaitre-la-fonction-attribut-du-sujet.html</a></p> <p>Relire la leçon « Je retiens » p. 26 dans votre manuel OPF + faire l'exercice 2 p. 27</p> <p><b>BONUS</b> : Faire l'exercice 3 p. 27 (à l'oral)</p>	À faire dans le cahier d'essai
<b>Atelier Lecture</b>	<p style="text-align: center;"><u>La phrase perdue</u> :</p> <p>Consigne : Dans chacun des textes suivants, une phrase a été oubliée. À toi de retrouver sa place d'origine</p> <p style="text-align: center;">Exercice 194 - 196</p>	À faire à l'oral
<b>Grandeur et Mesure</b>	<p>Relire la leçon sur les unités de mesure de contenances + faire exercice 1 et 5 p. 86 du fichier Sésamath</p> <p style="text-align: center;"><b>BONUS</b> :</p> <p style="text-align: center;"><a href="https://learningapps.org/11967549">https://learningapps.org/11967549</a></p>	À faire dans le fichier Sésamath
<b>Résolution de problème</b>	Dans le fichier Sésamath, faire exercice 7 p. 86	À faire dans le fichier Sésamath
<b>Calcul mental</b>	<p>Dans le manuel OPM p. 196, exercice 2 et 6 +</p> <p><b>BONUS</b> : <a href="https://www.mathador.fr/">https://www.mathador.fr/</a></p>	À faire à l'oral ou sur l'ardoise
<b>Arts Plastiques</b>	<p>Je remets les activités pour la fête de mère pour ceux qui n'ont pas eu le temps de le faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Une boîte en forme de cœur : <a href="http://www.laetitutos.fr/origami-petite-boite-forme-de-coeur-tutoriel/">http://www.laetitutos.fr/origami-petite-boite-forme-de-coeur-tutoriel/</a></li> <li>- Un marque page en cœur : <a href="http://www.laetitutos.fr/origami-marque-page-coeur/">http://www.laetitutos.fr/origami-marque-page-coeur/</a></li> </ul> <p>Vous pouvez aussi juste réaliser un cœur que vous pourrez coller sur une jolie carte : <a href="https://www.rubancollectif.fr/fete-des-meres-2/">https://www.rubancollectif.fr/fete-des-meres-2/</a></p>	