

**Continuité pédagogique de la classe de CM2 B**  
**Ecole du BOURG DE MATOURY**  
**Enseignante : Béatrice PIERRE-LOUIS**

**Semaine du 25 au 29 mai 2020**

Domaines	Compétences Objectifs	Accompagnement Support : numérique, papier, contact téléphonique	Echanges : parents/élèves
<p><u>EMC</u></p> <p><b>Etude de la langue</b></p> <p><u>Lecture</u></p> <p><u>Grammaire</u></p> <p><u>Conjugaison</u></p>	<p><b>Comment se protéger du coronavirus ?</b> Le respect des valeurs dans un intérêt individuel et collectif</p> <p>Lecture compréhension</p> <p><i>Rappel</i> <b>Complément d'objet direct</b> Identifier correctement le COD</p> <p><b>Complément d'objet indirect</b> Identifier correctement le COI</p> <p><i>Rappel</i> <b>Futur simple</b> Savoir conjuguer les verbes au futur simple.</p>	<p><a href="http://www.lumni.fr/video/comment-se-proteger-du-coronavirus">http://www.lumni.fr/video/comment-se-proteger-du-coronavirus</a></p> <p>Récit : « Mon ami la baleine »</p> <p>Exercices d'applications</p> <p><a href="https://youtu.be/2Y3PRQMhh6k">https://youtu.be/2Y3PRQMhh6k</a> Exercices d'applications</p>	<p>Transmission des devoirs par email et sur le groupe compte WhatsApp : 21 participants</p> <p><u>Retour des élèves :</u> Jean-Bernard. Hervé. D Shekacy. B Toniana. H</p>

<p><b>Mathématiques</b></p> <p><u>Numération</u></p> <p><b>Révision</b></p> <p><u>Les additions</u></p> <p><u>Les Multiplications</u></p> <p><u>La division</u></p>	<p><b>Imparfait</b> Savoir conjuguer le verbe à l'imparfait.</p> <p><b>Les nombres décimaux</b> Lire et écrire les nombres décimaux en fonction de sa position.</p> <p>Maitriser la technique opératoire des additions</p> <p>Maitriser la technique opératoire de la multiplication</p> <p>Maitriser la technique opératoire de la division a un chiffre</p>	<p><a href="https://youtu.be/VE5Q7rOhGk8?t=60">https://youtu.be/VE5Q7rOhGk8?t=60</a> <a href="https://youtu.be/CfEap1SYFcU">https://youtu.be/CfEap1SYFcU</a> Exercices d'applications</p> <p>Exercices d'applications</p> <p><a href="https://youtu.be/uNN7iPuOr7k?t=5">https://youtu.be/uNN7iPuOr7k?t=5</a> Pose et calcule ces additions Exercice d'application</p> <p>Pose et effectue ces multiplications Exercices d'applications</p> <p><a href="https://youtu.be/B48JgLUxlyc">https://youtu.be/B48JgLUxlyc</a> Pose et effectue ces divisions Exercices d'applications</p>	
---	---	---	--