

	14/04/20	15/04/20	16/04/20	17 /04/20
	<p>Rituel :jeu de lecture  <a href="https://www.ortholud.com/ja guar.html">https://www.ortholud.com/ja guar.html</a>  <b>Français</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dictée de quelques mots à apprendre pour réviser</li> <li>2. Dictée flash 1</li> <li>3. Lecture du texte Le koala +répondre aux questions sur le texte à l'oral (CM2 ne pas faire la transposition au pluriel!)</li> <li>4. transposer le texte à l'oral CM2 au passé simple</li> <li>5. +ex jour 1 Je m'exerce seul pour les CM2</li> </ol> <p>Pour les CM1,transposer au passé composé</p> <p><b>Lecture plaisir</b> : un quart d'heure</p>	<p><b>Rituel</b> : CM1 l'implicite questions 51 à 53  CM2 Lafouine 26  <b>Calcul du jour j'y cours 26 Français</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dictée flash 2</li> <li>2. exercices Jour 2 n°1 Je m'exerce seul pour les CM1à l'écrit</li> </ol> <p>Pour les CM2,synthèse à l'oral Jour 2 n°1sur le passé simple  A l'écrit,compléter le tableau puis s'autocorriger à l'aide de la correction</p> <p><b>Maths</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>CM1Résolution de problèmes</u>  <a href="https://www.professeurphifix.net/probleme_interactive/sommaire_probleme_interactif.html">https://www.professeurphifix.net/probleme_interactive/sommaire_probleme_interactif.html</a>  problèmes 1,4 et 7 (plusieurs opérations possibles)</li> </ol> <p>CM2 division d'un nombre décimal par un entier  Activité de recherche 2p 96 ex 4p97</p> <p><b>Arts Plastiques</b>  Réaliser un dessin ou écrire un poème illustré sous forme d'acrostiche avec les mots</p>	<p><b>Rituel multiplications</b>  <a href="https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultiplication.php">https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesmultiplication.php</a>  (toutes les tables)</p> <p><b>Français</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dictée flash 3</li> <li>2. CM2 ex à l'écrit du JOUR 2n°3Je m'exerce seul</li> </ol> <p>CM1 ex à l'écrit JOUR 3 n°1</p> <p><b>Maths</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calcul mental voir site</li> <li>2. <u>CM1 Construire et interpréter des graphiques</u> Activité de recherche 3p94</li> </ol> <p>ex 2 p95  ex 3p95</p> <p>CM2 <u>les solides</u>  <a href="https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new">https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new</a>  Distinguer prisme et pyramide</p> <p>Activité de recherche 3 p110 ex 4 et 5p111</p>	<p><b>Rituel divisions à l'envers</b>  <a href="https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/table-de-divisions.php">https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/table-de-divisions.php</a> (tables de 5;6 et 7)</p> <p><b>Français</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Dictée</b></li> <li>2. Cm1<a href="https://www.professeurphifix.net/grammaire_interactive/complements-circonstance-Web/index.html">https://www.professeurphifix.net/grammaire_interactive/complements-circonstance-Web/index.html</a>  (phrases 7 et 8 plus difficiles)  CM2 synthèse JOUR 3n°1 à l'écrit PASSE SIMPLE compléter le tableau des verbes n°2puis autocorrection</li> </ol> <p><b>MATHS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Calcul mental voir site</b></li> <li>2. <u>CM1 périmètre du carré et rectangle</u></li> </ol> <p>RAPPEL DES FORMULES  ex 5 p 79 et 3p90</p> <p>CM2  <a href="https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new">https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new</a>  Tracer un patron de cube</p>

	<p><b>Maths</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calcul mental voir site</li> <li>2. <u>CM2 les solides droits</u>  <a href="https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new">https://www.lumni.fr/dossier/les-fondamentaux-geometrie-new</a>  Reconnaître et décrire le cube  Décrire le pavé</li> </ol> <p>Activités de recherche 1,2 p110  ex 1,2 et 3 p111  <u>Attention à bien nommer les faces sans croiser les lettres</u></p> <p><u>CM1 l'addition des nombres décimaux</u>  Activité de recherche 3p68  ex 4 p 69  faire la preuve c'est effectuer l'addition en inversant l'ordre des nombres  Attention aux b,c et d ,il faut bien positionner les nombres entiers</p> <p><b>EMC</b> répondre aux questions Doc 3</p>	<p>MERCI ou SOIGNANT si ça n'a pas été fait la semaine précédente</p> <p><b>Anglais</b> Hello I am Charlie  fiche 4 voir site</p>	<p><b>Poésie</b>  Ecrire la nouvelle poésie voir site</p>	<p>Activité de recherche 1p122 ex 1p123  <b>Lecture plaisir</b> : un quart d'heure</p> <p><b>Poésie</b> :faire le dessin de la nouvelle poésie possibilité de m'envoyer les photos</p> <p>BONNES VACANCES</p>

--	--	--	--	--