

Vendredi 12 juin

DOMAINE	CONSIGNE	MATERIEL	FAIT		
Blague	Un dromadaire rencontre un chameau dans le désert. « - Comment vas-tu, dit le chameau ? - Je bosse, et toi que fais-tu ? répond le dromadaire. - Je bosse bosse. »				
Anglais 15 min	Découvre Londres avec cette famille venue faire du tourisme. https://www.youtube.com/watch?time_continue=172&v=P2WQBD6nNY4&feature=emb_logo Tu ne comprendras pas tout, mais essaie de relever des mots que tu connais et le nom des différents monuments. Répète les mots à la fin de la vidéo (what's ?). <u>Bonus</u> : Colorie un coloriage de Londres	Londres coloriage			
Grammaire	Effectue les différents exercices de révision de grammaire. Tu peux t'aider de tes leçons si tu ne te souviens plus de certaines notions.	Analyse fonctionnelle			
Dictée 30 min	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>CE2 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée 10 mots invariables pris au hasard dans la liste de suivi des mots invariables.</p> <p>2/ Tu peux valider tes réussites en vert dans la liste.</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>CM1 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée en sautant des lignes. Tu peux utiliser le support pour t'aider :</p> <p>L'été s'est achevé. Les rayons du soleil ont maintenant du mal à percer les nuages de plus en plus épais. Les oiseaux migrateurs se sont rassemblés pour leur long voyage annuel. Dans les jardins, quelques arbres roussissent déjà. Les roses tombent dans une pluie de pétales ; seuls les hortensias et les dahlias tiendront véritablement jusqu'aux premières gelées.</p> <p>2/ Relis-toi et effectue le code couleur.</p> </td> </tr> </table>	<p>CE2 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée 10 mots invariables pris au hasard dans la liste de suivi des mots invariables.</p> <p>2/ Tu peux valider tes réussites en vert dans la liste.</p>	<p>CM1 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée en sautant des lignes. Tu peux utiliser le support pour t'aider :</p> <p>L'été s'est achevé. Les rayons du soleil ont maintenant du mal à percer les nuages de plus en plus épais. Les oiseaux migrateurs se sont rassemblés pour leur long voyage annuel. Dans les jardins, quelques arbres roussissent déjà. Les roses tombent dans une pluie de pétales ; seuls les hortensias et les dahlias tiendront véritablement jusqu'aux premières gelées.</p> <p>2/ Relis-toi et effectue le code couleur.</p>	Suivi mot invariables (V.05-06) fiche dictée	
<p>CE2 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée 10 mots invariables pris au hasard dans la liste de suivi des mots invariables.</p> <p>2/ Tu peux valider tes réussites en vert dans la liste.</p>	<p>CM1 :</p> <p>1/ Ecris sous la dictée en sautant des lignes. Tu peux utiliser le support pour t'aider :</p> <p>L'été s'est achevé. Les rayons du soleil ont maintenant du mal à percer les nuages de plus en plus épais. Les oiseaux migrateurs se sont rassemblés pour leur long voyage annuel. Dans les jardins, quelques arbres roussissent déjà. Les roses tombent dans une pluie de pétales ; seuls les hortensias et les dahlias tiendront véritablement jusqu'aux premières gelées.</p> <p>2/ Relis-toi et effectue le code couleur.</p>				
Vocabulaire 15 min	1/ Relis la leçon sur les préfixes et les suffixes et/ou visionne la vidéo suivante : https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/le-prefixe.html 2/ Effectue l'exercice.	La construction des mots Les préfixes			
PAUSE					
Lecture 20 min <u>En autonomie</u>	Tu as la semaine pour lire « la sorcière de la rue Mouffetard » et répondre au questionnaire. Si tu as fini tu peux lire d'autres contes du même auteur, à partir de la page 22. Tu es libre de choisir celui qui te plaît. (Je place le fichier dans l'article « fichiers autonomes »).	Tapuscrit + questionnaire Contes de la rue Broca			

<p>Numération 10 min</p>	<p>Effectue le rituel de numération. Le nombre du jour est 56 600 pour les CM1 et 5 660 pour les CE2 (J'espère que vous saurez me dire ce que d'où m'est venu le nombre 56 600) Frise : 56 60(0) et 56 70(0) soustraction : - 109 < ou > : 50 60(0)</p>		<p>rituel</p>	
<p>Mathématiques 20 min</p>	<p>CE2 : ajoute 8 ou 9</p> <p>Remplis les cases blanches de la table de Pythagore 15C. Souviens-toi, c'est le résultat du croisement de la ligne et de la colonne.</p>	<p>CM1 : <i>Les nombres décimaux</i></p> <p>Lis bien les 1ères lignes explicatives puis remplis le tableau. Vérifie ton travail. Retiens : le premier chiffre après la virgule est le dixième, le deuxième chiffre après la virgule est le centième.</p>	<p>+8 et +9</p> <p>Nombres décimaux 2</p>	
<p>mesure 20 min</p> <p><u>En autonomie</u></p>	<p>CE2 :</p> <p>Effectue les problèmes du fichier.</p>	<p>CM1 :</p> <p>Utilise ton tableau de conversion puis résous :</p> <p>Ecris les masses suivantes en cg.</p> <p>32 dg = cg 7 g 35 cg = cg 25 g = cg 5 dag 7 g = cg 350 mg = cg 7 g 2 dg = cg 110 dg = cg 302 g = cg 75 mg = cg 7dag 9 g = cg</p> <p>Complète les égalités.</p> <p>9 dag 2 g 7 dg = cg 5 g 28 cg = mg 65 hg 9 dag = g 2 kg 25 dag = g 25 g 6cg = cg</p> <p>2 Ecris les distances suivantes en cg.</p> <p>32 dg = 320 cg 7 g 35 cg = 735 cg 25 g = 2 500 cg 5 dag 7 g = 5 700 cg 350 mg = 35 cg 7 g 2 dg = 720 cg 110 dg = 1 100 cg 302 g = 30 200 cg 75 mg = 7,5 cg 7dag 9 g = 7 900 cg</p> <p>3 Complète les égalités.</p> <p>9 dag 2 g 7 dg = 9 270 cg 5 g 28 cg = 5 280 mg 65 hg 9 dag = 6 590 g 2 kg 25 dag = 2 250 g 25 g 6cg = 2 506 cg</p>	<p>Problèmes ce2 (fichiers autonomes)</p>	
<p>Opération 20 min</p>	<p>Complète la leçon et effectue la fiche d'entraînement.</p>		<p>Division 4 et 5</p>	