

La citation du jour

Cela ne pose aucun problème de ne vouloir ressembler à personne d'autre qu'à soi. Ayez confiance en vous. Zlatan Ibrahimovic

La charade du jour

Mon 1^{er} est un rongeur. Mon 2^{ème} est 2 x 3. Mon 3^{ème} est le cri de la vache. **Mon tout est une forme de préjugé.**

Le programme du matin

<p>15 min</p>	<p>Jogging d'écriture Raconte : Quel pouvoir magique aimerais-tu avoir et pourquoi ? CM1 : 5 lignes au moins ; cm2 : 10 lignes au moins</p>
<p>15 min</p>	<p>Calcul mental CM1 : soustraire un un nombre entier à un nombre décimal. 78,15 - 45 = 33,15 ; 53,4 - 45 = 8,4 ; 21,74 - 12 = 9,74 ; 78,5 - 7 = 71,5 ; 56,31 - 32 = 24,31 ; 29,31 - 14 = 15,31 ; 96,74 - 67 = 29,74 ; 52,35 - 48 = 4,35 ; 46,53 - 27 = 19,53 ; 86,43 - 55 = 31,43 CM2 : Multiplier un nombre décimal par 2, 3 ou 4 7,3 x 2 = 14,6 ; 9,6 x 2 = 19,2 ; 2,4 x 3 = 7,2 ; 8,6 x 3 = 25,8 ; 2,5 x 2 = 5 ; 4,8 x 3 = 14,4 ; 3,6 x 3 = 10,8 ; 8,4 x 4 = 33,6 ; 1,7 x 3 = 5,1 ; 5,4 x 4 = 21,6</p>
<p>30 minutes</p>	<p>Travail sur la fiche de dictée n°18 1/ Trouve les natures des mots du jour avec l'aide du dictionnaire si besoin (5 minutes) 2/ Écris des phrases avec les mots du jour (5 minutes) 3/ dictée flash, dictée par un adulte (voir le fichier "dictée doc parents" envoyé uniquement par mail) (5 minutes) 4/ Relis avec le code couleur (5 minutes) 5/ Vérifie à l'aide du dictionnaire, des mots pour lesquels tu as un doute_ correction au vert, s'il y a erreur (5 minutes) 6/ Un adulte souligne, si besoin, au crayon rouge, les erreurs. Essaie de les corriger seul dans un premier temps, accompagné si c'est trop difficile (5 minutes)</p>
<p>15 /30 min</p>	<p>Petite pause On s'aère, on se défoule ou on se détend ! On fait ce qui nous plaît mais PAS d'écran !</p>
<p>15 minutes</p>	<p>Opérations Sur le cahier du jour,(présentation habituelle) / Pose et calcule : CM1 : 2158,45 - 987,236 = 1171,214 7896 x 64 = 505 344 CM2 : 5476,4 : 4 = 1369,1 789,21 + 62,462 + 3586,6 = 4438,272</p>
<p>30 min</p>	<p>Géométrie : les polygones 1/ Regarde la vidéo suivante : https://www.youtube.com/watch?v=zXlaal3Y5vI et/ou lire la leçon géom 4 2/ Tu peux réaliser les exercices en ligne suivant : https://www.linstit.com/exercice-mathematiques-geometrie-polygones-reconnaitre.html&serno=0&zonparam=2&exono=0 + https://www.linstit.com/exercice-mathematiques-geometrie-polygones-sommets-cotes.html&serno=0&zonparam=2&exono=0 + https://www.linstit.com/exercice-mathematiques-geometrie-polygones-description.html&serno=0&zonparam=2&exono=0 et/ou réaliser les exercices figurant sur les fiches (en pièces jointes) _ à ranger dans le classeur "exercices de mathématiques" (partie géométrie).</p>
<p>15 min</p>	<p>Poésie Continue à apprendre la poésie sur le thème du cirque.</p>

Le programme de l'après-midi

<p>30 min</p>	<p>Anglais : Where is Spot ? (séance 2 - suite) 1/ Si tu le souhaites, tu peux refaire les petits exercices du diaporama de lundi :https://view.genial.ly/5e7354e5303b510f7b8af32d 2/ Entraîne-toi à écrire sans erreur les mots qui sont sur la petite fiche que tu as remplie hier (tu dois savoir les lire, les écrire, les comprendre et les dire)</p>
<p>15 min</p>	<p>Lecture : enquête... Aide l'inspecteur Lafouine à résoudre sa première enquête (prendre le texte 1 : "Vol chez le commissaire Kivala"). <u>Conseils d'une enquêtrice avisée</u> : relève les indices, fait la liste des suspects, puis élimine les personnes qui ne peuvent pas avoir fait le coup...</p>
<p>15 min</p>	<p>Musique Il y a deux semaines, tu as lu un petit documentaire sur Beethoven et tu as écouté la 5^{ème} symphonie. Tu peux continuer à découvrir ce compositeur incroyable en regardant cette petite émission de moins de 10 min : https://www.lumni.fr/video/lecon-de-musique-avec-beethoven . Et puis, je t'invite vraiment à regarder cette vidéo qui a fait le buzz sur internet : https://www.youtube.com/watch?v=kbJcQYVtZMo . Des siècles après sa mort, Beethoven continue de surprendre et d'émouvoir dans la rue, et maintenant sur le net ... La 9^{ème} symphonie, qui est l'hymne européen, porte le nom d'Ode à la joie et on comprend bien pourquoi !</p>

