



Vendredi 9 avril CE2

15 min	<p><u>Rituel de copie</u></p> <ul style="list-style-type: none">-prendre le fichier d'écriture aux pages 54- 55-réaliser ces deux pages <p>N'oublie pas de bien tailler ton crayon gris et de respecter la hauteur des lettres et de ne pas dépasser les interlignes.</p>										
45 min	<p><u>Français : Production d'écrits</u></p> <ul style="list-style-type: none">-observe le dossier intitulé « calligramme »-un calligramme est une histoire dont les lettres et les mots forment un dessin-tu peux commencer à dessiner au crayon gris (sans trop appuyer) un dessin de ton choix sur une feuille blanche-sur le crayon tu écriras ton histoire au stylo noir-enfin, tu gommeras le crayon gris-range ton calligramme dans ta pochette orange tu pourras le partager à la classe dès la rentrée										
20 min	<p><u>Français : Lecture compréhension</u></p> <ul style="list-style-type: none">-lire les exercices 1 à 4 et répondre aux consignes-à coller dans le cahier du jour de français										
10 min	<p><u>Français : Poésie</u></p> <ul style="list-style-type: none">-récite ta poésie trois fois jusque « L'ornithocard » sans la regarder-récite ta poésie trois fois jusque « L'ornitomelette » sans la regarder										
40 min	<p><u>Musique, « Ipo i taï taï é »</u></p> <ul style="list-style-type: none">-prendre le cahier de chants-réécouter la musique grâce au lien suivant : https://www.youtube.com/watch?v=zX1H3qfDrco-la chanter trois fois une fois que tu te sens capable de la rechanter										
5 min	<p><u>Mathématiques : Calcul mental</u></p> <ul style="list-style-type: none">-ajouter un nombre afin que le résultat soit égal à 1 000										
15 min	<p><u>Mathématiques : Résolution de problèmes</u></p> <ul style="list-style-type: none">-résoudre le problème (pense à faire la représentation en barre, en voici l'exemple, tu n'as plus qu'à le reproduire et compléter, s'il y a plusieurs opérations, il faut faire plusieurs représentations en barre) <div style="text-align: center;"><table border="1" style="margin: 0 auto;"><tr><td colspan="3" style="text-align: center;">X</td></tr><tr><td style="width: 33%;"></td><td style="width: 33%;"></td><td style="width: 33%;"></td></tr></table> <table border="1" style="margin: 0 auto;"><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">X</td></tr><tr><td style="width: 50%;"></td><td style="width: 50%;"></td></tr></table></div> <ul style="list-style-type: none">-n'oublie pas la phrase réponse-à faire dans le cahier du jour de mathématiques	X						X			
X											
X											
20 min	<p><u>Mathématiques : Géométrie</u></p> <ul style="list-style-type: none">-à coller dans le cahier du jour de mathématiques										

5 min	<p><u>Mathématiques : Grandeurs et mesures</u> -exercice à coller dans le cahier du jour de mathématiques (Précise l'unité que tu utilises à chaque fois pour peser l'objet que tu as écrit).</p>
10 min	<p><u>EPS : défi, « Réaliser en 1 minute un record de saut en croix »</u> -vidéo explicative : https://vimeo.com/214805088 -si tu n'as pas de craie, tu peux utiliser les carreaux du carrelage chez toi (assure- toi que rien ne te gênes pour faire l'exercice)</p> <p>Courage c'est la dernière journée et après tu seras en vacanceeeeeeeeeeeeeeeeeeeeees.</p>  <p>Désormais, c'est sûr tu es un(e) super super champion(ne) ! Tu peux être fier de toi ! Vous êtes des super- héros.</p> 
<u>Devoirs</u>	<p>Les devoirs pour les vacances seront donnés lors de la visio du vendredi après- midi.</p>