

Bonjour les CE1 !

J'espère que tu vas bien. Voici ton nouveau plan de travail. Tu vas faire des révisions du verbe être et avoir et continuer le travail sur le nom.

En mathématiques, tu vas réviser la soustraction en ligne cette fois et la mesure de longueurs avec une règle. Je compte sur toi pour bien travailler.

Bonne semaine, Maîtresse

	Lundi 18 mai.	Mardi 19 mai.
<p>Français Lecture Grammaire Conjugaison</p> <p>Durée maximum conseillée 30 minutes</p>	<p>Conjugaison :</p> <p>Relis la leçon sur le verbe être et avoir.</p> <p>Entraîne toi à les conjuguer à toutes les personnes sans modèle puis vérifie ton travail avec la leçon.</p> <p>Réalise la fiche d'exercice.</p> <p>Lorsque tu as terminé, tu peux te corriger en te servant de la correction et m'envoyer une photo de ton travail.</p>	<p>Lecture à voix haute :</p> <p>Entraînement à la lecture texte 16 Je t'envoie un nouveau texte d'entraînement à la lecture. Prends le temps de le lire, demande à un adulte de te poser les questions, puis chronomètre toi comme tu en as l'habitude.</p> <p>Grammaire :</p> <p>Relis la leçon sur le nom. Réalise la fiche d'exercice. Lorsque tu as terminé, tu peux te corriger en te servant de la correction et m'envoyer une photo de ton travail.</p>
<p>Calcul mental</p> <p>Durée maximum conseillée 15 minutes</p>	<p>Dictée de nombres :</p> <p>Demande à un adulte de te dicter les nombres suivants et écris les en chiffres puis sous forme d'une addition : Exemple : $324 = 300 + 20 + 4$</p> <p>456, 789 , 672, 531 , 893</p>	<p>Multiplier par 10</p> <p>Rappelle-toi, pour multiplier par 10, il suffit d'ajouter 1 zéro au nombre à multiplier.</p> <p><u>Complète les cases en haut de ton fichier p 93 :</u> $5 \times 10 = ; 9 \times 10 = ; 8 \times 10 ; 19 \times 10 = ; 23 \times 10$</p>
<p>Pause</p>	<p>Tu as le droit à une pause bien méritée pour t'aérer l'esprit !</p>	
<p>Dictée flash</p>	<p>Tu vas réviser la liste 22 des mots invariables</p>	<p>Tu vas réviser la liste 27 des mots invariables</p>

Durée maximum conseillée 15 minutes	Choisis 6 mots puis demande à un adulte de les dicter.	Choisis 6 mots puis demande à un adulte de les dicter.
Mathématiques Durée maximum conseillée 20/30 minutes	<p><u>Calcul en ligne</u></p> <p>Tu vas apprendre aujourd'hui la soustraction en ligne. Tu peux dessiner les barres dizaines et les unités si besoin, ou utiliser ton matériel de numération si tu l'avais ramené à la maison.</p> <p>Avant de commencer les exercices, entraîne toi en faisant un exemple : $39 - 24 =$ Dessine 39 avec 3 barres dizaines puis 9 jetons. Puis barre sur ton dessin 24 en retirant d'abord les dizaines (ici 20 ou 2 dizaines) puis les unités. (ici 4). Pour calculer $39 - 24$ On calcule $39 - 20 = 19$ puis $19 - 4 = 15$</p> <p><u>Sur ton fichier :</u> Fais les exercices 1,2,3 p 78</p>	<p><u>Grandeurs et mesures</u></p> <p>Aujourd'hui, tu vas mesurer des longueurs avec ta règle graduée et les additionner.</p> <p>Avant de commencer, rappelle toi que tu dois placer le 0 de ta règle au début de chaque segment.</p> <p><u>Sur ton fichier :</u> Fais les exercices 1, 2, 3 p 94</p>
Petits problèmes du jour	Problèmes 1 et 2	Problèmes 3 et 4
Pause	Bravo ! Tu as bien travaillé !	
Jeux interactifs	<p><u>Maths</u> https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2 Mémoriser les tables de multiplication : tables de x2,x3,x4, x5 mélangées Jeu au choix.</p> <p><u>Grammaire : le nom</u> Regarde la vidéo et fais l'exercice: https://www.clicmaclasse.fr/le-nom/</p>	<p><u>Maths</u> https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2 Mémoriser les tables de multiplication : tables de x2,x3,x4, x5 mélangées Jeu au choix.</p> <p><u>Grammaire : le nom</u> https://www.clicmaclasse.fr/activites/etude-langue/nom/nom_ex04.html</p>

	https://www.clicmaclasse.fr/activites/etude-langue/nom/nom_ex02.html	https://www.clicmaclasse.fr/activites/etude-langue/nom/nom_ex05.html
--	---	---

Activités complémentaires en autonomie

Révision des tables de 2,3,4,5

Commencer le mandala des multiplications.

Écris le résultat de chaque multiplication en essayant de te rappeler des résultats.

Tu pourras ensuite le colorier en choisissant par exemple une couleur pour chaque résultat identique.

EPS : défi l'alphabet sportif !

Réalise les activités en lien avec les lettres de ton prénom, dans l'ordre.

Si cela t'a plu, tu peux recommencer avec un autre prénom...