

**Emploi du temps pour la semaine du 14 au 17 avril**

<b>Lundi 13 avril</b>		<b>Jeudi 16 avril</b>	<b>Vendredi 17 avril</b>
<b>Joyeuses Pâques !!!</b>	<b>Calcul mental</b> Site « calcul@tice » Exercice de ton choix et entraîne-toi	<b>Calcul mental</b> Site « calcul@tice » Exercice de ton choix et entraîne-toi	<b>Calcul mental</b> Site « calcul@tice » Exercice de ton choix et entraîne-toi
	<b>Grammaire</b> Fiche : les expansions du nom et les fonctions. <b>Classe virtuelle sur cette notion pour tout le monde à 10h30 + Jocatop histoire : le Moyen-âge CM1 + Jocatop histoire CM2 sur la révolution industrielle à 10h</b>	<b>Orthographe</b> Revoir les mots qui te posent encore problème dans les 13 listes travaillées. Réinvestis toutes tes connaissances orthographiques en corrigeant le texte proposé.	Voir travail de Maîtresse Maïté  <b>Bonnes vacances !</b>  <b>Un rendez-vous hebdomadaire en classe virtuelle pour ceux qui le souhaitent pour voir si tout va bien et revoir des leçons Jocatop en sciences et en histoire que vous n'avez peut-être pas vues à cause de votre connexion !</b>
	<b>Situations problèmes</b> Fais les deux situations problèmes proposées CM1/CM2 Problèmes différents pour Mattéo, Bastien, Lay-Lina et Angéla	<b>Sciences</b> Revois la leçon du système solaire que tu as recopiée sur ton cahier jaune <b>10 h pour tout le monde classe virtuelle sciences Jocatop : le mouvement des planètes + Classe virtuelle après les sciences pour les CM1 et CM2 sur les mesures</b>	
	<b>Leçon d'histoire</b> CM1 et CM2 : revoir les trois leçons	<b>Mesures</b> Faire fiche de conversions CM1. Faire fiche conversions CM2 sur les aires + calcul d'une aire	
	<b>Lecture : Lector/Lectrix</b> Faire fiche : Repérer les connecteurs	<b>Lecture : Lector/Lectrix</b> Faire fiche : Faire les inférences <b>Sciences</b> : Copier leçon d'astronomie	

