

LUNDI 5/10/2020	MARDI 6/10/2020
<p>GRAMMAIRE GRAM 2 + exercices sur la fiche de recherche (finir les questions pour les retardataires) Faire une carte mentale sur la phrase.</p> <p>NUMERATION Encadre les nombres suivants : < 874 200 < < 74 699 < < 8 000 000 000 < < 909 999 999 < < 365 784 145< Corriger et faire signer le cahier de maths</p>	<p>CONJUGAISON De mémoire : à quoi sert le présent de l'indicatif ?</p> <p>CALCUL OPE4 Pose et effectue: 478 x 64 = 745 x 34 = 768 x 68 = Revoir les tables jusqu'à 10</p> <p>Venir en tenue de sport + recharge</p>
JEUDI 8/10/2020	VENDREDI 9/10/2020
<p><u>CONJUGAISON</u> <u>Fiche outil « Quels sont les différents emplois du présent de l'indicatif ? »</u> <u>+exercice</u></p> <p><u>GEOGRAPHIE</u> <u>GEO1</u></p> <p>CALCUL Complète cette multiplication :</p> $ \begin{array}{r} 3 * \\ \underline{x * 7} \\ * * 6 \\ * 6 * \\ \underline{* * * *} \end{array} $	<p><u>ORTHOGRAPHE</u> ORTH 3 + apprendre les mots invariables jusqu'à « hélas » <i>Conseil : il faut écrire les mots pour retenir leur orthographe !</i> <u>Corriger la dictée non préparée n°2</u></p> <p><u>PROBLEME</u> <u>Fiche outil « comment lire, comprendre et résoudre un problème ? »</u></p>