

SEMAINE

DU

4

AU

7

MAI

	LUNDI 4 MAI	MARDI 5 MAI	JEUDI 7 MAI
<b>Étude de la langue</b>	<p><b>Rituels :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-analyse de la phrase 4</li> <li>-exercice adjectif qualificatif</li> </ul> <p><b>Les verbes faire et dire au présent :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-lire le texte et remplir le tableau de conjugaison avec l'aide du texte</li> </ul> <p><b>Dictée :</b> revoir les mots</p>	<p><b>Les verbes faire et dire au présent :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-remplir le tableau de conjugaison</li> <li>-leçon à coller et à apprendre</li> <li>-exercices 1 et 2</li> </ul> <p><b>Dictée :</b> revoir les mots</p>	<p><b>Les verbes faire et dire au présent</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-exercice 5</li> </ul> <p><b>Dictée</b> (le texte vous sera transmis en début de semaine)</p> <p><b>Étude du son</b> En visioconférence à 14h (à reconfirmer)</p>
<b>Lecture Production d'écrits</b>	<p><b>Lecture</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-fiche documentaire animaux : le diable de Tasmanie</li> </ul>	<p><b>Production d'écrits</b></p> <p><i>Si j'étais président/présidente...</i></p>	<p><b>Musique</b></p> <p>Commencer à apprendre le chant <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eY803uik2BY">https://www.youtube.com/watch?v=eY803uik2BY</a></p>
<b>Maths</b>	<p><b>Rituel :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-calcul mental mathéros (10/15min)</li> </ul> <p><b>Résoudre des problèmes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 problème du fichier</li> </ul> <p><b>Soustractions posée</b></p>	<p><b>Rituels :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Dictée de nombres (ardoise) : 718 – 684 – 991</li> <li>-calcul mental :</li> </ul> <p>300 + 40 + 60 700+50+30 400+70+20 800+80+50</p>	<p><b>Rituels :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-mathéros (10/15min)</li> <li>-1 problème du fichier problème</li> </ul> <p><b>La multiplication :</b> pages 50 et 51 du fichier</p> 

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-sans-reteneue.html>

pages 62 et 63 du fichier



### Le cercle

-tracer un cercle de rayon 6cm

### Les solides

-fiche reconnaître les solides

La soustraction posée : pages 64 et 65



### Compléter à 100

-calc 5 : coller, lire et comprendre la leçon

-exercice 9