|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EMPLOI DU TEMPS – VENDREDI 10 AVRIL | | |
| Calendrier | *Objectif Se repérer dans le temps*  **Pense à cocher ton calendrier.** |  |
| Copie | Sur ton cahier recopie le texte :  **Ce week-end, c’est Pâques. C’est une fête d’origine religieuse mais c’est surtout une bonne occasion de se régaler ! En France le lundi de Pâques est un jour férié : on ne travaille pas ! A vous, les poules, lapins et œufs en chocolat !**  **Regarde ensuite la vidéo suivante :** <https://www.lumni.fr/video/d-ou-vient-la-fete-de-paques> |  |
| Lecture Compréhension | Jeu Qui est-ce ? Les garçons  **Choisis le niveau 3 : Lis bien les phrases et choisis le bon personnage**  <https://www.logicieleducatif.fr/francais/lecture/qui-est-ce-garcon-2.phpJ>  **Tu peux le faire deux fois si tu veux.** |  |
| Numération | **La suite numérique : Les nombres décimaux**  <https://www.logicieleducatif.fr/math/numeration/file-numerique-serpent-decimaux.php>  Clique sur DIXIEME (= 1 chiffre après la virgule) puis replace les nombres au bon endroit.  **Tu peux ajouter des pièges avant de commencer en cliquant sur le panneau** |  |
| Calcul | **La division posée**  **Sur la fiche que tu as imprimée hier fais la deuxième ligne de calcul**  **2 467 : 4 2 467 : 5 2 467 : 7 2 467 : 9**  **Tu peux revoir la vidéo pour t’aider**  <https://www.youtube.com/watch?v=r3qo4kwSrTw> |  |
| Technologie | **MATIERE, MOUVEMENT, ENERGIE, INFORMATION**  **Nous avons vu que les objets utilisent beaucoup d’énergie sous différentes formes mais où se cache cette énergie ? D’où vient-elle ?**  **Ce sont les sources d’énergie !**  Regarde cette vidéo <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/sciences/technologie/energie/les-sources-denergie.html>  Puis télécharge la fiche de travail.  A la fin, tu peux vérifier avec la correction. |  |