***Feuille de route du mardi 2 juin et du jeudi 4 juin***

***Travail du mardi 2 juin 2020***

***Lecture: Ecoliers du monde.***

***Découvre la vie à l’école d’Aaron (qui vit en Australie*** *(Voir fichier joint : « Les écoliers dans le monde »****)****.*

***Orthographe :***

***Fais la dictée de lundi sur ton journal de bord (à l’aide du fichier audio « Dictée semaine10 - mardi »).***

***Conjugaison:***

***Je te propose de faire un petit quiz pour voir si tu es devenu(e) champion ou championne en passé composé :***

<https://www.quizz.biz/quizz-225309.html>

***Grammaire :***

***Analyse grammaticale***

***Sur ton journal de bord, copie les trois phrases ci-dessous (N’oublie pas de sauter 3 lignes entre chaque phrase !). Puis, dans chaque phrase, souligne :***

* ***En rouge, le verbe***
* ***En bleu, le sujet***
* ***En noir, les Compléments d’Objets (COD et COI)***
* ***En vert, les Compléments Circonstanciels (CCTemps, CCLieu, CCManière…)***

***Pierre prendra son bus à seize heures précises.***

***Il lui faudra faire attention.***

***Hier, j’ai cherché mes lunettes partout.***

***Résolution de problèmes :***

***Maintenant que nous avons vu les unités de longueurs (mètres), les unités de masses (grammes) et les unités de contenances (litres), je te propose de résoudre des problèmes sur ces 3 unités de mesure.***

***Ouvre ton livre Outils pour les maths et fais les exercices n°13 page 128,***

***n° 3 p 134 et n°12 page 135.***

***Si tu en as besoin, tu trouveras ci-dessous le tableau de conversion pour les trois unités de mesure.***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***km*** | ***hm*** | ***dam*** | ***m*** | ***dm*** | ***cm*** | ***mm*** |
| kilomètre | hectomètre | décamètre | mètre | décimètre | centimètre | millimètre |
|  | | | | | | |
| ***kg*** | ***hg*** | ***dag*** | ***g*** | ***dg*** | ***cg*** | ***mg*** |
| kilogramme | hectogramme | décagramme | gramme | décigramme | centigramme | milligramme |
|  | | | | | | |
| ***kl*** | ***hl*** | ***dal*** | ***l*** | ***dl*** | ***cl*** | ***ml*** |
| Kilolitre | hectolitre | décalitre | litre | décilitre | centilitre | millilitre |
|  |  |  |  |  |  |  |

***Calcul***

***Pose et effectue les opérations suivantes sut ton journal de bord :***

***456 + 34, 7 + 563, 56 =***

***5 648*** *x* ***38 =***

***42 320 – 4 147 =***

***4 368 : 26 =***

***Travail du jeudi 4 juin 2020***

***Lecture: : Ecoliers du monde.***

***Découvre la vie à l’école de Pascale (qui, quant à elle, vit au Canada*** *(Voir fichier joint : « Les écoliers dans le monde »****)****.*

***As-tu vu un document intitulé « Planisphère » ? Si cela t’est possible, imprime-le et écris au bon endroit (sur ce planisphère) le prénom de chaque enfant dont tu as découvert la vie à l’école.***

***Orthographe :***

***Fais la dictée de mardi sur ton journal de bord (à l’aide du fichier audio « Dictée semaine 10 -jeudi).***

***Vocabulaire :***

***La Renaissance***

***Nous sommes partis, la semaine dernière, à la découverte de François Ier et de la Renaissance. Nous continuons donc cette semaine en approfondissant le vocabulaire sur cette période de l’histoire encore très présente dans notre région.***

***Ouvre ton livre Outils pour le français à la page 184 et fais les exercices n°5 et 6 page 185.***

***Calcul:***

***Soustraire des nombres décimaux.***

***Comme tu as bien compris le principe de l’addition des nombres décimaux, tu vas voir que la soustraction n’a rien de très compliqué… (si l’on sait faire une soustraction bien sûr ;-) !***

***Regarde attentivement cette petite vidéo qui va te montrer très clairement comment faire une soustraction avec des nombres décimaux. (Tu verras, il y a aussi une soustraction à faire à la fin de la vidéo. Je te conseille vivement de la faire pour voir si tu as bien compris!)***

<https://www.youtube.com/watch?v=B-x7jvKFQrM>

***Quand tu as terminé, ouvre ton livre Outils pour les maths et fais l’exercice n°11 page 91.***

***Histoire et arts:***

***Cette semaine, je te propose d’en savoir davantage sur un grand savant de la Renaissance : Léonard de Vinci.***

***Regarde cette petite vidéo :***

<https://www.youtube.com/watch?v=iLi7dFIzsrI>

***Puis, ouvre le document intitulé « Léonard de Vinci ». Lis-le attentivement et, sur ton journal de bord, réponds aux questions qui se trouvent au bas de la deuxième page.***

***Bonne fin de semaine*☺ *!***