

# PLAN DE TRAVAIL Vendredi 5 juin

Fait !

## FRANCAIS

### Orthographe Homonymes c'est / s'est

- ➔ Regarde cette vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=6VuMLkI8gFM>
- ➔ Ouvre le document " Orthographe " , colle et lis la règle collée en orthographe. Surligne.
- ➔ Entraîne-toi ici : [https://www.ortholud.com/grammaire/s\\_est\\_c\\_est/index.php](https://www.ortholud.com/grammaire/s_est_c_est/index.php) puis celui-ci ( il y a aussi ces et ses ) : <https://www.francaisfacile.com/exercices/exercice-francais-2/exercice-francais-20317.php>
- ➔ Fais les 3 exercices du document

### LECTURE SUIVIE : Les îles du dragon

- ➔ Lis pages 34 à 37
- ➔ Ouvre la document " Fiche 11 " , recopie les mots dans le tableau de vocabulaire et fais les exercices.

## MATHS

### NUMERATION : Les décimaux : soustraire un nombre décimal à un nombre entier

- ➔ Regarde cette vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=Ll3GsfAHtOc> ( c'est la 2ème opération qui nous intéresse surtout )
- ➔ Ouvre le document " Maths " , colle la règle.
- ➔ Puis fais les exercices du document

### CALCUL MENTAL : x 10,100,1000 ..

- ➔ Relis ta règle sur la multiplication d'un nombre décimal par 10,100,1000( elle est dans le cahier de règle ou sur le document .
- ➔ Fais les 3 exercices .

### ANGLAIS :

- ➔ Va sur youtube voir les vidéos suivantes.
  - 1.Essaie de **répéter** et **retenir** les noms des sports en anglais.  
<https://www.youtube.com/watch?v=yGJOMoYXmZA>
  - 2.Essaie de **repérer à quel moment** le personnage dit les noms des sports. **Répète**.  
<https://www.youtube.com/watch?v=IK0-aDgpe-U>
  - 3.Devine de quel sport il s'agit. **Répète**.  
[https://www.youtube.com/watch?v=dI7\\_ZgWq6Rg](https://www.youtube.com/watch?v=dI7_ZgWq6Rg)
- ➔ Lis la fiche sur le lien suivant. Si tu peux, imprime et **colorie** le footballeur.  
<https://laclassedemallory.files.wordpress.com/2017/05/football-amecc81ricain.pdf>

### Arts visuels :

➔ Si tu n'as pas fini le cadeau de Fête des mères, termine-le. ( regarde vendredi 29 mai )

➔ Si tu as fini : ART ET GEOMETRIE ( solides )

Ouvre le document et fais ce qui est indiqué pour construire ta figure

Tu peux le l'envoyer, je le mettrai sur le blog !

