|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Français** | **Mathématiques** |
| **Lundi 21 juin** | * Fichier de lecture silencieuse, Récits mythologiques, Dédale et Icare fiches 1 et 2 : lire, répondre avec précision (fichier autocorrectif joint).
* Compléments circonstanciels : Regarde les vidéos pour te souvenir :

<https://www.youtube.com/watch?v=w0Qf89iqUvg><https://www.youtube.com/watch?v=vFjFFNqth9k> Relire la leçon page 29 du manuel A portée de mots et effectuer l’exercice 4: Recopie les phrases et encadre Sujet/Verbe/ COD ou COI/ Compléments Circonstanciels en précisant de quelle circonstance il s’agit : lieu, temps, manière. Ensuite, réécris les phrases en déplaçant les compléments circonstanciels devant, derrière ou ailleurs si c’est possible. | * Dans le cahier rouge, revoir la leçon de la proportionnalité et l’encadré page 96

Ensuite regarde les vidéos :<https://www.youtube.com/watch?v=AfC3A3RLiH8><https://www.youtube.com/watch?v=RJVEwO3ysdI>Outils pour les maths : effectuer exercice 2 page 96 et exercice 4 page 97 |
| **Mardi 22 juin** | * Fichier de lecture silencieuse, Récits mythologiques, Dédale et Icare fiches 3 et 4: lire, répondre avec précision (fichier autocorrectif joint)
* Compléments circonstanciels : Regarde les vidéos pour te souvenir :

<https://www.youtube.com/watch?v=w0Qf89iqUvg><https://www.youtube.com/watch?v=vFjFFNqth9k> Relire la leçon page 29 du manuel A portée de mots et effectuer l’exercice 5: Recopie les phrases et encadre Sujet/Verbe/ COD ou COI/ Compléments Circonstanciels en précisant de quelle circonstance il s’agit : lieu, temps, manière.Ensuite pose la question portant sur le complément circonstanciel en gras. | * Regarde cette vidéo pour revoir les axes de symétrie :

<https://www.youtube.com/watch?v=B-QDk8h8VYo>Ensuite prends ton manuel Outils pour les maths page 156 et lis la leçon de l’encadré bleu. Effectue les exercices 1 et 2 page 156 et 5 page 157 (sur feuille à petits carreaux de préférence)* Prends une feuille à petits carreaux, une règle, un porte-mine, puis regarde cette vidéo. Trace la figure verte et son symétrique comme expliqué.

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

Le corrigé des exercices sera placé sur le site de l’école le vendredi mardi 22 juin 2021 au soir.