

Plan de travail pour lundi 15 et mardi 16 juin

1. Français :

- grammaire : Les pronoms possessifs et démonstratifs

→ découverte avec l'activité "Cherchons" page 46 et lecture de la leçon

→ exercices 1 et 2 page 47

<https://www.lib-manuels.fr/textbook/5adf5b620757162b0803ada3?demo=true&page=47>

- conjugaison : Le présent du conditionnel

→ exercice 4 page 93

→ expression écrite : portrait chinois

<https://www.lib-manuels.fr/textbook/5adf5b620757162b0803ada3?demo=true&page=93>

- lecture : Vingt mille lieues sous les mers

chapitre XIII : Une hécatombe

- poésie : apprendre/réciter une seconde partie de La pêche à la baleine

2. Mathématiques :

- calcul : la proportionnalité et les pourcentages

→ Essaie de lire l'activité "cherchons" page 102 puis la leçon

<https://www.lib-manuels.fr/textbook/599da75307571676d69b0b25?demo=true&page=103>

→ exercices 1 et 2 page 102 (oralement)

→ exercice 3 page 103

Pour chaque situation (a,b, d, e et f), essaie de faire un schéma à partir d'un cercle qui représente 100 % et colorie la partie qu'on te donne (par exemple pour 50 % c'est la moitié, pour 25 % c'est un quart,)

Pour les situations c et g, travaille à partir d'un segment qui représente 100 %.

→ exercice 4 (a, b, c, d et e seulement)page 103

Là aussi, essaie de faire des schémas.

- **numération/sciences/histoire** :

→ Situer la Terre dans le système solaire : Le Soleil, les planètes

activité page 49 (questions 1 et 2 seulement)

<https://www.lib-manuels.fr/textbook/599da75307571676d69b0b25?demo=true&page=49>

4. Sciences :

Représente le système solaire avec les planètes. Indique leurs noms et mets de la couleur !

Pour chaque planète, fais un petit texte encadré pour préciser ses caractéristiques.

Si tu as la possibilité de prendre une feuille format A3 fais-le tu auras plus de place.