Semaine 5 **Feuille de route du 14 avril au 17 avril** 6F

Bonjour à tous, la semaine étant plus courte, je vous propose une feuille de route pour vous accompagner au mieux.

Nous allons commencer un chapitre de géométrie, sur la symétrie axiale, la symétrie par rapport à un axe, autrement dit une droite. Nous continuerons après les vacances.

Rappelez vous en maternelle, quand vous aviez peint une aile de papillon, en pliant vous aviez obtenu le papillon en entier ☺.

Nous avons donc 5h normalement de cours de maths cette semaine.

Je vous suggère de les répartir comme suit, c’est une proposition.

**Mardi 14 avril**

Dans votre livret vert, faire avec précision et propreté les exos 1, 2, 3, 4 et 5pages 78 et 79.

* Dans l’exo 1, il y a plus de 7 erreurs, il faut déjà en trouver 7 ; vous pouvez en chercher davantage si vous voulez.
* Inutile de faire le n°6, vous n’avez pas encore la méthode.
* Je mets dans le cloud, les photocopies de ces pages, pour les 2,3 élèves qui nont pas le livret.

**Jeudi 16 avril**

Vous trouverez dans le cloud le chapitre en leçon. Faîtes bien attention à la construction, elle est expliquée, détaillée.

Vous pouvez imprimer cette leçon et la coller dans votre cahier, cela vous gagnera du temps.

Sinon, il faudrait la recopier.

L’objectif est de savoir construire un symétrique par rapport à une droite, à l’aide du compas, sans utiliser les lignes du cahier. Il est aussi de relier symétrie axiale et médiatrice d’un segment.

Lire, comprendre et apprendre le paragraphe 1. La définition doit être sue et la méthode de construction bien comprise. Vous pouvez vous entraîner à réaliser cette construction sur votre cahier d’exos, tracez une droite en diagonale...

**Vendredi 17 avril**

Réviser votre leçon, réciter votre définition au brouillon pour savoir si vous la connaissez.

Lire et comprendre le paragraphe 2.

Recopier comme demandé cette définition dans votre cahier de leçons à la fin et vérifier avec le tableau donné, que vous avez bien toutes les propriétés et que vous les connaissez.

Faire l’exo 1 de la fiche. Un seul schéma est à faire et à compléter au fur et à mesure.

Voici le travail attendu en fin de semaine.

Je vous donnerai au fur et à mesure les documents qui vous sont nécessaires et vous demanderai pour la fin de la semaine de m’envoyer un exo, que je vous préciserai.

N’hésitez surtout pas si vous avez des questions...je vous donne mon numéro de tél :06 30 18 28 39

Si vous avez qq chose à me demander ou à me dire, vous m’envoyez un petit message et je vous rappelle en direct...cela peut faciliter les échanges et vous permettre de mieux avancer.

Belle semaine à chacun et n’oubliez pas : on garde le moral et le contact ☺

Isabelle Daran