

Plan de travail 18 au 22 mai

- Clique sur les différents éléments pour y accéder.
- Pour les documents pdf, imprime-les ou écris tes solutions sur une feuille mobile. Ensuite tu photographie la page et envoie-moi la photo dans notre conversation Classcraft.

sec II (les polygones réguliers et des cercles)

Vidéos:

- [l'aire des polygones réguliers](#)
- [le périmètre et l'aire d'un cercle](#)

Fais les deux documents en rouge

- Polygones et unités de mesure
- Cercles, disques et secteurs

Choisis l'une des deux activités en vert

- Calculer le périmètre ou l'aire de figures planes décomposables en figures simples
- Calculer l'aire latérale ou l'aire totale de solides décomposables

L'activité en bleu est facultative

- Labyrinthe Méli-Mélo

sec III (Pythagore, aires et volumes)

Vidéo: [Le volume des solides](#)

Fais les deux activités en rouge

- document: [Le volume des solides](#)
- [Labyrinthe de Pythagore](#)

Fais l'une des deux activités en vert

- Calculer le volume d'un cône (1)
- Calculer le volume d'une boule

L'activité en bleu est facultative

- alloprof: [exercices sur les volumes et leurs unités](#)