## Réunion n°5

Pour ceux qui ne l'ont pas fait, installer un IDE Git comme *GitKraken* (lien dans le dernier compte rendu)

Continuer d'avancer les cours/tutos JavaFX

Observations sur les solides de Platon :

- Constitués de polygones réguliers
- Test de différentes règles pour les sommets (2 carrés/3triangles par ex)
  - → Chercher les configurations qui fonctionnent et celles qui ne fonctionnent pas

Rapporter le livre et comprendre ce que signifie « tronquer » un solide

Commencer la rédaction de certaines parties du rapport (formules etc)

Pour Vincent : Présentation JavaFX la semaine prochaine

<u>Pour Bérangère</u>: Explication de la construction du pentagone à la règle et au compas, puis calcul de la hauteur