

**Semaine du 15 au 19 juin 2020 – Mathématique CST 4^e secondaire
- Consolidation -**

Plan de travail :

- 1- Venir discuter avec ton enseignante en direct mardi le 16 juin AM selon l'invitation obtenue dans le calendrier de TEAMS.
 - Sujet 1 – Réponses à tes questions sur les relations métriques
 - Sujet 2 – Retour, si questions, sur la loi des sinus (trouver la mesure d'un angle)

- 1- Écouter les capsules vidéo disponible lundi le 15 juin dans les fichiers de ton groupe TEAMS
 - La fonction exponentielle en général
 - La fonction exponentielle en exemples

- 2- Faire les différents exercices disponibles dans les fichiers de ton groupe TEAMS sur les notions abordées dans les capsules vidéo (retour général fait mardi le 23 juin en avant-midi)

- 3- Rencontre individuelle en direct sur TEAMS avec ton enseignante (élèves ciblés) jeudi le 18 juin PM ou selon l'invitation obtenue dans le calendrier de TEAMS

- 4- Envoyer le travail fait (par courriel ou conversation privée TEAMS) **AVANT lundi le 22 juin à 9h** (élèves ciblés)

- 5- Corriger les exercices à l'aide du corrigé qui sera disponible **lundi le 22 juin vers 10h** dans les fichiers de ton groupe TEAMS (retour général fait mardi le 23 juin en avant-midi)

- 6- Venir discuter avec ton enseignante en direct mardi le 23 juin AM selon l'invitation obtenue dans le calendrier de TEAMS.
 - Sujet 1 – Réponses à tes questions sur la fonction exponentielle
 - Sujet 2 – Révision
 - Sujet 3 – Au revoir, bon été! ☺

J'active mes neurones autrement...

(Travail secondaire si tu en veux plus)

- ✓ Rallye – La fonction exponentielle disponible dans les fichiers de ton groupe TEAMS

**Semaine du 15 au 19 juin 2020 – Mathématique CST 4^e secondaire
- Nouveaux savoirs essentiels -**

Voir la capsule vidéo (L'aire d'un triangle – La formule de Héron) et les exercices sur les notions de la vidéo dans les fichiers de ton groupe TEAMS