

Semaine du 25 au 29 mai 2020 – Mathématique 3^e secondaire

Plan de travail :

- 1- Venir discuter avec ton enseignante en direct mardi le 26 mai AM selon l'invitation obtenue dans le calendrier de TEAMS.
 - Sujet 1 – Réponses à tes questions sur les inéquations et les systèmes d'équations
 - Sujet 2 – Planification pour la semaine et encouragements
- 2- Écouter les 2 capsules disponibles lundi le 25 mai dans les fichiers de ton groupe TEAMS
 - Trouver la règle d'une fonction affine
 - Tracer une fonction affine dans un graphique
- 3- Faire les différents exercices disponibles dans les fichiers de ton groupe TEAMS sur les notions abordées dans les capsules vidéos (retour général fait mardi le 2 juin en avant-midi)
- 4- Rencontre individuelle en direct sur TEAMS avec ton enseignante (élèves ciblés) jeudi le 28 mai PM selon l'invitation obtenue dans le calendrier de TEAMS
- 5- Envoyer le travail fait (par courriel ou conversation privée TEAMS) **AVANT** vendredi le 29 mai à 9h (élèves ciblés)
- 6- Corriger les exercices à l'aide du corrigé qui sera disponible vendredi le 29 mai vers 10h dans les fichiers de ton groupe TEAMS (retour général fait mardi le 2 juin en avant-midi)

J'active mes neurones autrement...

(Travail secondaire si tu en veux plus)

- ✓ Faire le sudoku sur les fonctions disponible dans les fichiers de ton groupe TEAMS