Révision Lundi 23 mars

Une correction sera disponible dans 24h

N'hésitez pas à posez vos questions

Les questions en violet sont à rendre par voie numérique (préférence par mail mais casier possible)

A Rappel de cours :

Dans le chapitre des fonctions voici les notions utiles avec la page du livre correspondante et des liens vidéo au besoin :

- 1. Vocabulaire des fonctions : Abscisse-x-antécédent/Ordonnée-y-image Courbe
- 2. Les intervalles (page 72)
- 3. Tracer la courbe d'une fonction
- 4. Fonction affine
- 5. Variations (p 220) (video)
- 6. Signe (page 244) (video)
- 7. ensemble de définition (video) (autre video)

B Niveau Pas spécialité mathématiques l'année prochaine

Intervalle:

page 75 les deux à vous de jouer

Variations:

40 page 229 Correction

Le tableau proposé montre une fonction croissante puis décroissante. On élimine donc la courbe 4. Ensuite le tableau commence à -2,5 pour les x. On élimine donc la courbe 3 et la 2. Il ne reste plus que la 1.

Pour les autres :

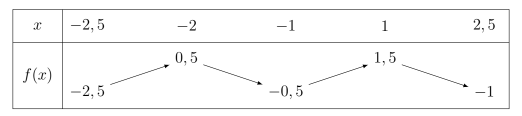
Pour la courbe 2 :

x	-2	1	2, 5
f(x)	-2,5	1	-1

Pour la 3:

x	-3	1	2,5
f(x)	-2,5	1,5	-1

Pour la 4:



Niveau Spécialité mathématiques l'année prochaine \mathbf{C}

84 page 233 89 page 233