

Objectifs d'apprentissage :

- Pour une fonction affine, interprétation du coefficient directeur comme taux d'accroissement, variations selon son signe ;
- Relier sens de variation, signe et droite représentative d'une fonction affine ;
- Résoudre une équation, une inéquation-produit ou quotient à l'aide d'un tableau de signes.

1°) Travail de Lundi (1h30)

- a) Correction des exercices 40 (3^{ème}) page 26, 10 page 255 et 42 page 261.
- b) Exercices 87 page 265 et bilan 4 page 273.

2°) Travail de Mardi (0h30)

- a) Correction des exercices de lundi.

3°) Travail de mercredi

- a) Bilan 6 page 273.

Contenu sur le site : www.mathsetnumerik.weebly.com