

Mathématiques

Enseignement Scientifique

Taux Global & Taux Moyen



ÉNONCÉ DE L'EXERCICE

ÉNONCÉ

Déterminer le sens de variations des fonctions définies sur \mathbb{R} par:

1. $f(x) = 2 \times (1,4)^x$.

2. $f(x) = 9,85 \times (0,85)^x$.

3. $f(x) = -2 \times (1,4)^x$.

4. $f(x) = -9,85 \times (0,85)^x$.