

Questions flashes

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF_S45-3

Calcul 1

Calculer la quantité suivante et donner le résultat sous forme d'une fraction irréductible.

$$\frac{5}{6} - \frac{2}{9} + \frac{1}{3} =$$

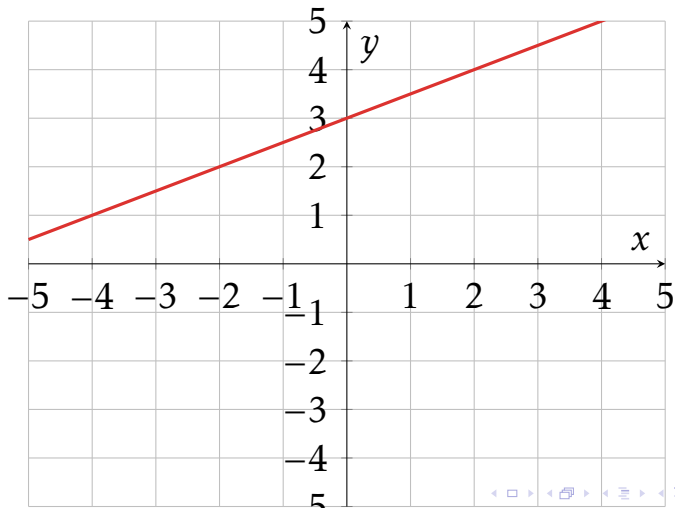
Calcul 2

Arrondir la quantité suivante au millième

$$A = 987,6543$$

Calcul 3

Déterminer le coefficient directeur (la pente) de la droite.



Calcul 4

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = 8x + -2x^2 + 1$$

Fin

On retourne son papier.