

Questions flashes

1G spécialité math

QF_S47-1

Calcul 1

Une quantité est passée de 10 à 19.
Quel est le taux d'évolution de cette évolution?

Calcul 2

Factoriser l'expression suivante

$$9 + 16x^2 - 24x$$

Calcul 3

Soit

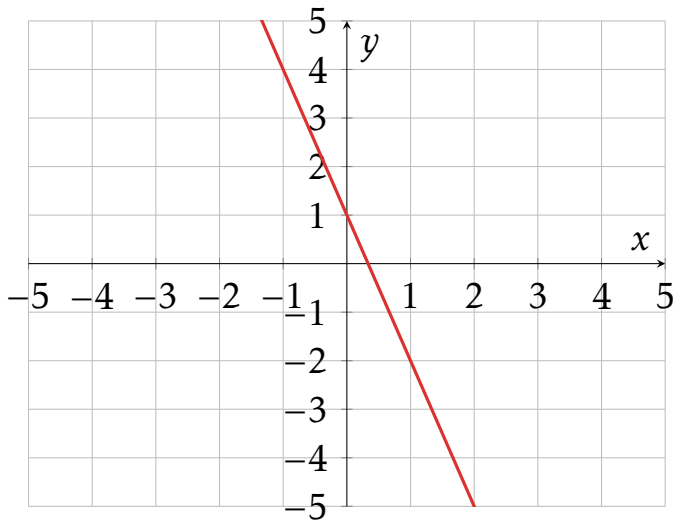
$$F = a + \frac{b}{cd}$$

Calculer la valeur de F quand

$$a = \frac{1}{2} \quad b = 2 \quad c = 4 \quad d = \frac{-1}{4}$$

Calcul 4

Déterminer le coefficient directeur de la droite.



Fin

On retourne son papier.