

Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF_20_05_25-3

Calcul 1

Dresser le tableau de signe de

$$P(x) = -2(x - 2)^2(x - 4)$$

Calcul 2

On a la formule suivante : $IMC = \frac{m}{t^2}$.
Exprimer m en fonction du reste

Calcul 3

Quelles sont les racines du polynômes suivants?

$$P(x) = -2x(x - 2)^2$$

Calcul 4

Nouvelle notion : Indice de base 100

Année	2010	2011	2012	2013
Vente	200	240	300	400
Indice	100			

Calculer l'indice de l'année 2013.

Fin

On retourne son papier.