

Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF_20_06_01-2

Calcul 1

Dresser le tableau de signe de

$$P(x) = (x - 4)(-3x + 6)$$

Calcul 2

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

Calcul 3

Nouvelle notion : Indice de base 100

Année	2010	2011	2012	2013
Vente	30	15	6	10
Indice	100			

Calculer l'indice de l'année 2013.

Calcul 4

Comment définir la fonction suivante en Python

$$f(x) = 4x^2 + 2x - 1$$

Fin

On retourne son papier.