

Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF_20_06_01-1

Calcul 1

Dresser le tableau de signe de

$$P(x) = (x - 1)(2x + 1)$$

Calcul 2

On a la formule suivante : $A = \pi r^2$.
Exprimer r en fonction du reste

Calcul 3

Nouvelle notion : Indice de base 100

Année	2010	2011	2012	2013
Vente	16	20	30	40
Indice	100			

Calculer l'indice de l'année 2011.

Calcul 4

Comment définir la fonction suivante en Python

$$f(x) = 2x + 1$$

Fin

On retourne son papier.