# Questions flashs

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF\_20\_05\_25-3

Dresser le tableau de signe de

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

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

Quelles sont les racines du polynômes suivants?

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

#### 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.