Questions flashs

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF_21_05_24-1

Développer l'expression suivante

$$f(x) = -2(3x+1)(x-2)$$

Dériver l'expression suivante

$$f(x) = -3x^3 + 2x^2 - \frac{1}{x}$$

Tracer approximativement une fonction qui a le tableau de variations suivant (vous placerez les valeurs du tableur sur ce graphique).

x	$-\infty$	0	1	$+\infty$
f(x)			5	

Année	2000	2005	2010
Prix		•••	•••
Indice	100	105	115

Calculer le taux d'évolution annuel moyen entre 2000 et 2010.

Fin

On retourne son papier.