

Questions flashes

Terminale Maths complémentaires

30 secondes par calcul

QF_21_05_17-2

Calcul 1

Résoudre l'inéquation suivante

$$\ln(2x + 1) = 12$$

Calcul 2

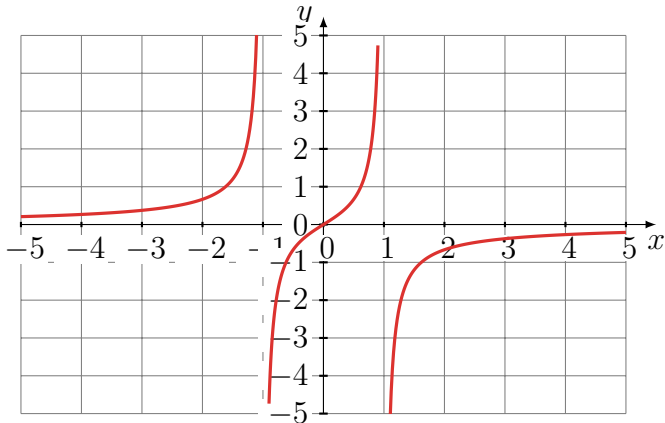
Calculer la quantité suivante

$$\int_3^6 2t^2 + \frac{1}{2}t \, dt =$$

Calcul 3

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{\substack{x \rightarrow -1 \\ >}} \frac{1}{x} =$$



Calcul 4

Résoudre l'équation

$$x^2 + 2,8x - 0,6 = 0$$

Fin

On retourne son papier.