

Questions flashes

Tsti2d

30 secondes par calcul

QF_20_05_25-2

Calcul 1

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{x \rightarrow -\infty} 2 + 3x - 6x^2 =$$

Calcul 2

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{x \rightarrow +\infty} \frac{3x^2 + 2x^2 + 1}{-2x^2 + 2} =$$

Calcul 3

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{x \rightarrow +\infty} (\ln(x) - 1)^3 =$$

Calcul 4

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{x \rightarrow +\infty} e^{-4x+1} =$$

Fin

On retourne son papier.