

Questions flashes

Tsti2d

30 secondes par calcul

QF_20_01_06-3

Calcul 1

Démontrer que

$$\ln(x^2) + \ln \frac{1}{x} + \ln 2 = \ln 2x$$

Calcul 2

Calculer

$$\int_{-1}^1 t dt =$$

Calcul 3

Soit

$$u_n = 5 \times 0.5^n + 1$$

Déterminer

$$\lim_{n \rightarrow +\infty} u_n =$$

Calcul 4

On note $v_n = u_n - 1$ et $v_n = 0,2 \times 10^n$.

Déterminer

$$u_n =$$

Fin

On retourne son papier.