

Questions flashes

Terminale ST
Spé sti2d

30 secondes par calcul

QF_20_02_11-2

Calcul 1

On donne la formule suivante

$$v = \frac{d}{t}$$

Exprimer t en fonction des autres grandeurs.

$$t =$$

Calcul 2

Soit

$$f(x) = \frac{1}{x} \times (2x - 1)$$

Calculer

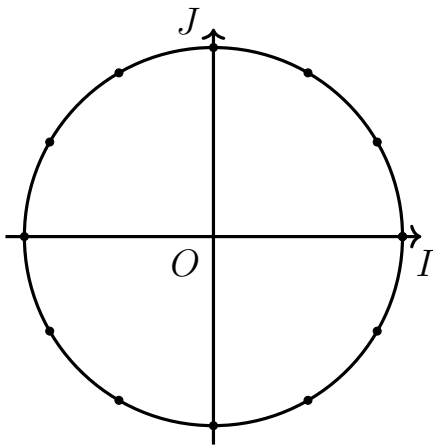
$$f'(x) =$$

Calcul 3

Quelle est la valeur de $\sin\left(\frac{\pi}{4}\right)$?

Calcul 3

Quelle est la valeur de $\sin\left(\frac{\pi}{4}\right)$?



Fin

On retourne son papier.