

Questions flashes

Première ST sti2d

30 secondes par calcul

QF_19_12-13

Calcul 1

Le conjugué de

$$z = 7i - 11$$

Calcul 2

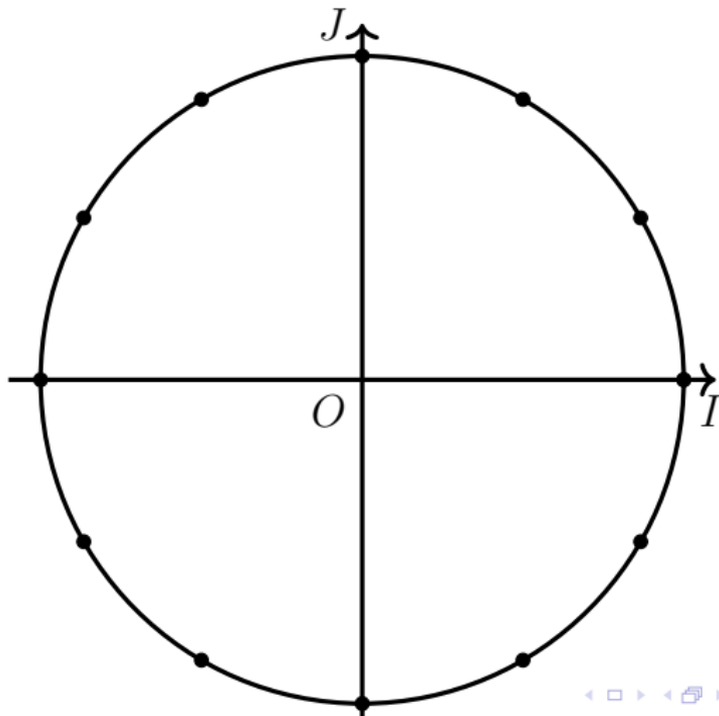
Calculer

$$B = (10i + 1)(6i - 4)$$

Calcul 3

Valeur de

$$\sin\left(\frac{2\pi}{3}\right)$$



Calcul 4

Soit $\|\vec{u}\| = 2$, $\|\vec{v}\| = 5$ et l'angle $(\vec{u}; \vec{v})$ qui vaut $\frac{\pi}{3}$.
Calculer

$$\vec{u} \cdot \vec{v} =$$

Calcul 5

Soient

$$A(2; 5)$$

$$B(-4; 3)$$

Calculer les coordonnées du vecteur

$$\overrightarrow{AB} =$$

Fin

On retourne son papier.