

# Questions flashes

Première ST sti2d

30 secondes par calcul

QF\_20\_01\_10

# Calcul 1

Le conjugué de

$$z = 5i + 1$$

# Calcul 2

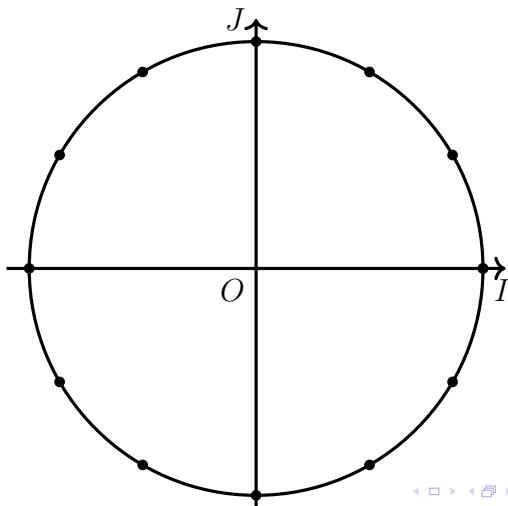
Calculer

$$B = (3i + 1)(i - 2)$$

# Calcul 3

Valeur de

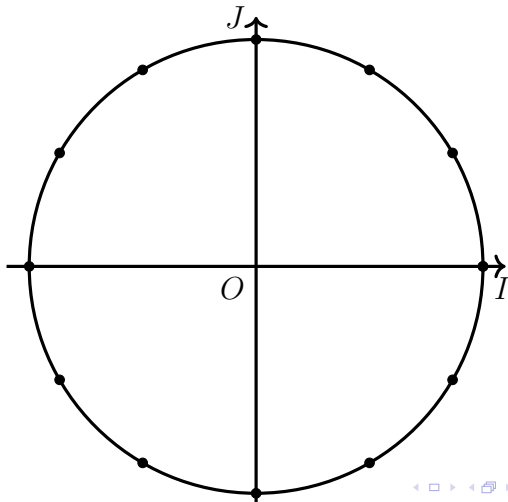
$$\sin\left(\frac{-\pi}{3}\right)$$



# Calcul 4

Solutions de

$$\sin(x) = \frac{1}{2}$$



# Calcul 5

Soient

$$A(2; 5)$$

$$B(-4; 3)$$

Calculer les coordonnées du vecteur

$$\overrightarrow{AB} =$$

# Fin

On retourne son papier.