

# Questions flashes

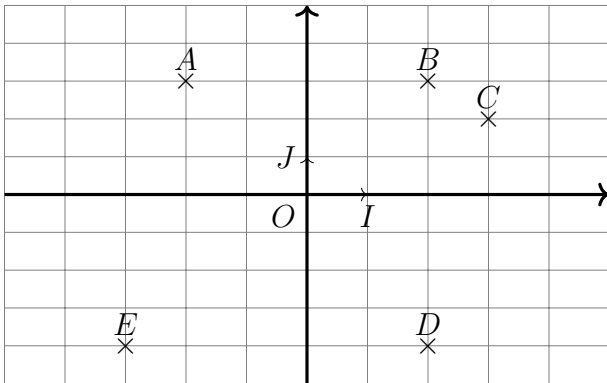
Première ST sti2d

30 secondes par calcul

QF\_20\_01\_31

# Calcul 1

Quelle est l'affixe de la lettre D ?



# Calcul 2

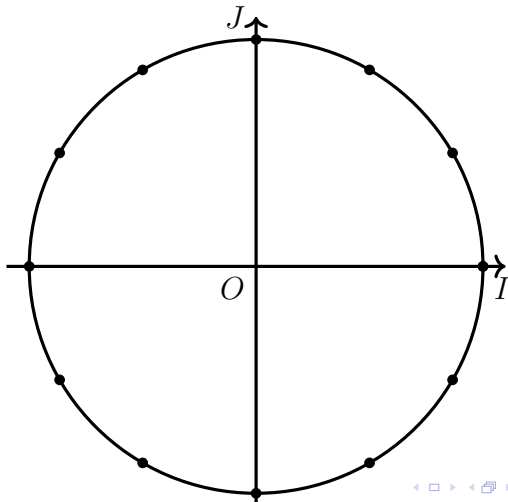
Calculer

$$B = (5i - 2) \times (2 - 3i)$$

## Calcul 3

Valeur de

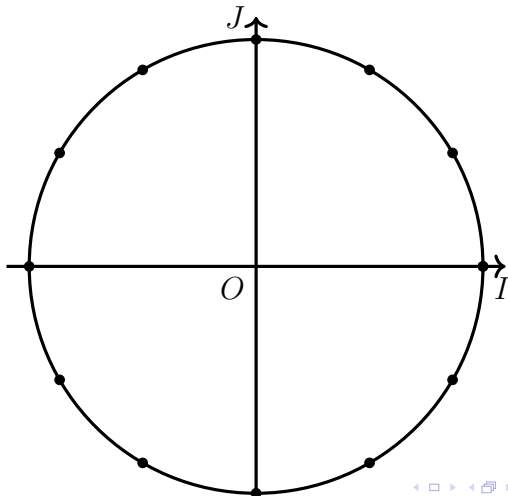
$$\sin\left(\frac{-4\pi}{3}\right)$$



# 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.