

Questions flashes

Première ST sti2d

30 secondes par calcul

QF_19_11_22

Calcul 1

Calculer

$$A = 2i \times i - 4 + 5i + 2i^2$$

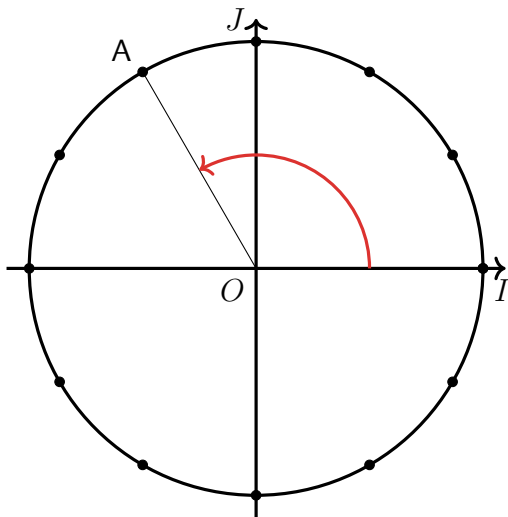
Calcul 2

Calculer

$$B = 5i(6i - 4)$$

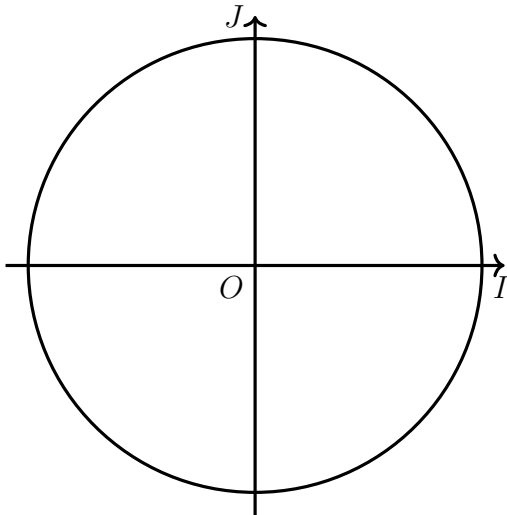
Calcul 3

Mesure en radian de l'angle $(\vec{OI}; \vec{OA})$



Calcul 4

Valeur de $\cos\left(\frac{3\pi}{4}\right)$



Calcul 5

Soient

$$A(2; 5)$$

$$B(-4; 3)$$

Calculer les coordonnées du vecteur

$$\overrightarrow{AB} =$$

Fin

On retourne son papier.