

Questions flashes

Terminale ST
Spé sti2d

30 secondes par calcul

QF_20_11_16-1

Calcul 1

On donne la formule suivante

$$E = mc^2$$

Exprimer c en fonction des autres grandeurs.

$$c =$$

Calcul 2

Soit

$$z = 1 + \sqrt{3}i$$

Calculer le module et l'argument de z .

Calcul 3

Soit z le nombre complexe de module $r = 2$ et d'argument $\theta = \frac{\pi}{3}$

Écrire z sous forme $a + bi$.

Fin

On retourne son papier.