

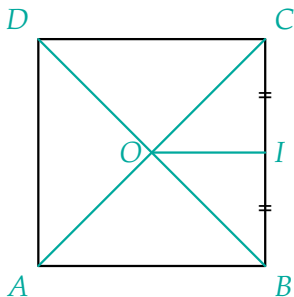
QCM d'autoévaluation, exercice 75 page 212

Sésamath

Maths 1S



$ABCD$ est un carré de centre O et I est le milieu de $[BC]$.



L'angle orienté (\vec{OI}, \vec{AB}) a pour mesure :

a) $\frac{\pi}{2}$

b) 0

c) $\frac{3\pi}{2}$

d) 2π

Les vecteurs \vec{OI} et \vec{AB} sont **colinéaires de même sens**,

Les vecteurs \vec{OI} et \vec{AB} sont **colinéaires de même sens**,
donc les réponses **b)** et **d)** sont correctes,