

Exercice 1	Calc. : X
Resolver la siguiente ecuación trigonométrica, expresando las soluciones en radianes y grados sexagesimales.	5 marks

$\cos\left(x - \frac{\pi}{2}\right) = \frac{1}{2} \quad 0 \leq x < 2\pi$

Exercice 2	Calc. : X
Résoudre l'équation suivante en donnant vos solutions en radians puis en degrés :	5 marks

$\cos\left(x - \frac{\pi}{2}\right) = \frac{1}{2} \quad 0 \leq x < 2\pi$