

Inéquations avec cos ou sin

Résoudre

$$\cos(x) \geq 1/2 \text{ sur }]-\pi ; \pi] \text{ et } [0 ; 2\pi [$$

$$3 + \cos(5x) \geq 1 \text{ sur }]-\pi ; \pi] \text{ et } [0 ; 2\pi [$$

$$\sin(x) < \frac{\sqrt{3}}{2} \text{ sur }]-\pi ; \pi] \text{ et } [0 ; 2\pi [$$