

Να λυθούν οι παρακάτω εξισώσεις.

α.  $\eta\mu\left(\frac{\pi}{2} - x\right) = \frac{\sqrt{2}}{2}$

β.  $\sigma\upsilon\nu\left(\frac{\pi}{2} - x\right) = -\frac{1}{2}$

γ.  $\epsilon\varphi\left(\frac{\pi}{2} - x\right) = \frac{\sqrt{3}}{3}$

δ.  $\sigma\varphi\left(\frac{\pi}{2} - x\right) = 1$