

$2 \sin x - \sqrt{3} = 0$  განტოლების  $\left(\frac{\pi}{2}; \pi\right)$  შუალედში მოთავსებული ამონახსნია

ა)  $\frac{2\pi}{3}$

ბ)  $\frac{3\pi}{4}$

გ)  $\frac{5\pi}{6}$

დ)  $\frac{7\pi}{8}$