

Обчисліть  $\cos^4 \frac{\pi}{12} - \sin^4 \frac{\pi}{12}$ .

- А) 1    Б)  $\frac{\sqrt{3}}{2}$     В)  $\frac{1}{2}$     Г)  $\frac{\sqrt{2}}{2}$     Д) Інша відповідь