

Графік функції $y = \sqrt{x}$ паралельно перенесли вздовж осі y на 3 одиниці вгору. Графік якої з перерахованих функцій отримали?

- А) $y = \sqrt{x-3}$ Б) $y = \sqrt{3-x}$ В) $y = \sqrt{x} - 3$ Г) $y = \sqrt{x+3}$ Д) $y = \sqrt{x} + 3$