

Функція $y = f(x)$ зростає на проміжку $(-\infty; +\infty)$. Яке з наведених чисел може бути значенням цієї функції в точці $x = 8$, якщо $f(1) = -2$ і $f(9) = 5$?

- А) -8 Б) -3 В) -2 Г) 3 Д) 8