

Укажіть з-поміж наведених функцію $f(x)$, якщо для кожного x з області її визначення виконується рівність $f(-x) = -f(x)$.

- А) $f(x) = x^2$ Б) $f(x) = 3^x$ В) $f(x) = 2x + 5$ Г) $f(x) = \log_3 x$ Д) $f(x) = \frac{2}{x}$