

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)  $f(x) = \frac{2}{x}$