

Укажите номера тех функций, которые являются нечетными.

1)  $f(x) = \sqrt{x-3}$     2)  $f(x) = \frac{4}{x}$     3)  $f(x) = 5x^3$   
4)  $f(x) = 5|x| + 2$     5)  $f(x) = \cos 9x$