

Найдите промежуток, на котором функция  $y = 7x^2 - 14x$  возрастает.

- 1)  $[7; +\infty)$     2)  $(-\infty; -7]$     3)  $[-7; 7]$     4)  $[-7; +\infty)$   
5)  $(-\infty; 7]$