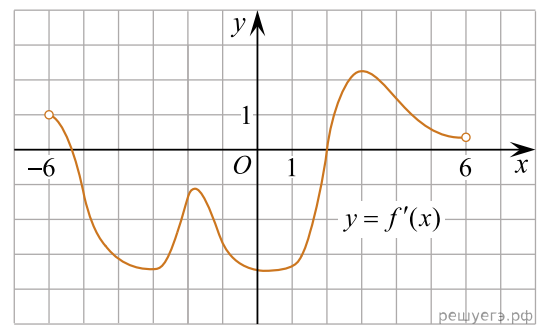


На рисунке изображен график производной функции  $f(x)$ , определенной на интервале  $(-6; 6)$ . В какой точке отрезка  $[3; 5]$   $f(x)$  принимает наибольшее значение.



решение.рф