

На рисунке изображён график  $y = f'(x)$  — производной функции  $f(x)$ , определённой на отрезке  $(-11; 2)$ . Найдите абсциссу точки, в которой касательная к графику функции  $y = f(x)$  параллельна оси абсцисс или совпадает с ней.

