

На рисунке изображён график  $y = f'(x)$  производной функции  $f(x)$  и одиннадцать точек на оси абсцисс:  $x_1, x_2, x_3, \dots, x_{11}$ . В скольких из этих точек функция  $f(x)$  возрастает?

