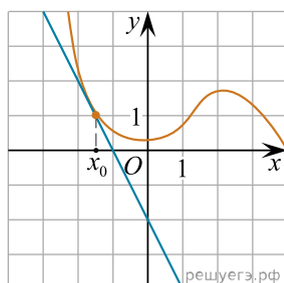
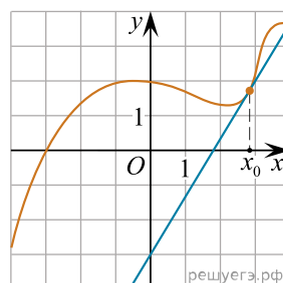


На рисунках изображены графики функций и касательные, проведённые к ним в точках с абсциссой  $x_0$ . Установите соответствие между графиками функций и значениями производной этих функций в точке  $x_0$ .

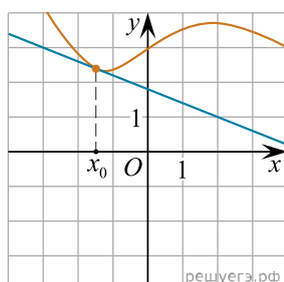
ГРАФИКИ



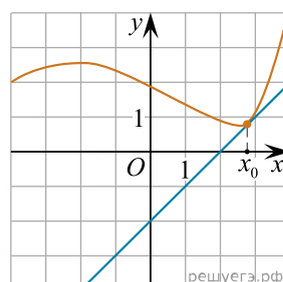
А)



Б)



В)



Г)

ЗНАЧЕНИЯ ПРОИЗВОДНОЙ

- 1)  $\frac{5}{3}$
- 2)  $-0,4$
- 3)  $-2$
- 4)  $1$

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г