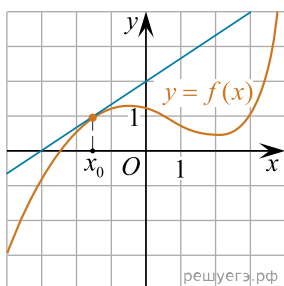
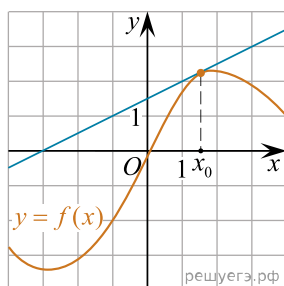


Каждому из четырёх графиков функций в первом перечне соответствует одно из значений производной функции  $f'(x)$  в точке  $x_0$  во втором перечне. Установите соответствие между графиками и значениями производной.

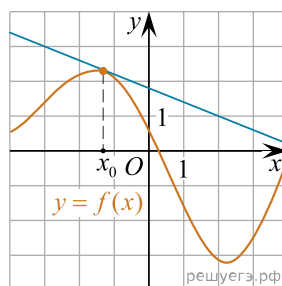
# ГРАФИКИ



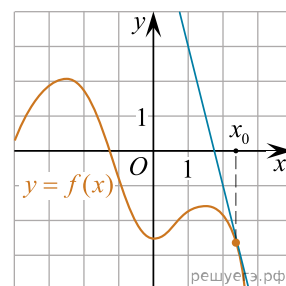
А)



Б)



В)



Г)

# ЗНАЧЕНИЯ ПРОИЗВОДНОЙ

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

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г