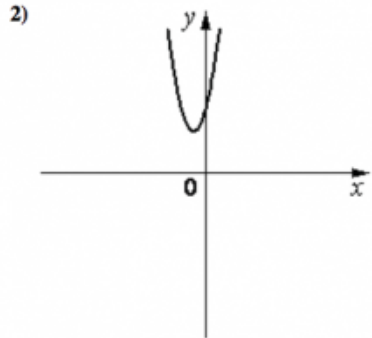
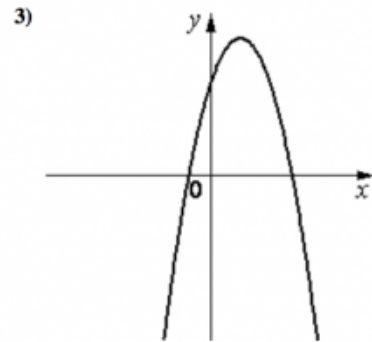
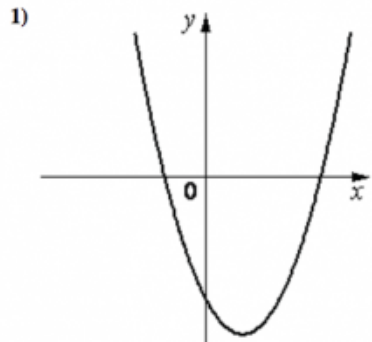


На рисунке изображены графики функций вида $y = ax^2 + bx + c$. Установите соответствие между графиками функций и знаками коэффициентов a и c .

КОЭФФИЦИЕНТЫ

- А) $a > 0, c < 0$
- Б) $a < 0, c > 0$
- В) $a > 0, c > 0$

ГРАФИКИ



СДАМГИА.РФ

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В