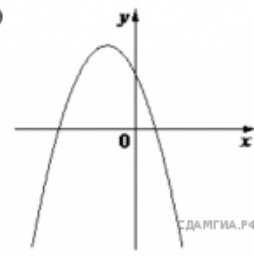
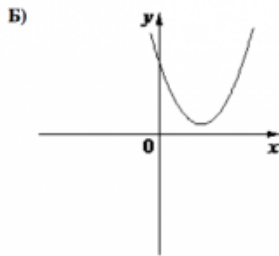
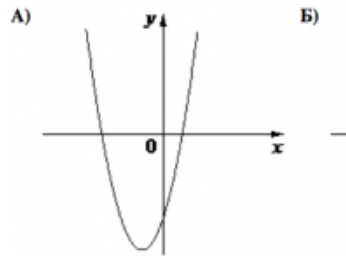


На рисунке изображены графики функций вида  $y = ax^2 + bx + c$ . Установите соответствие между графиками функций и знаками коэффициентов  $a$  и  $c$ .

## ГРАФИКИ



СДАМГИА.РФ

## КОЭФФИЦИЕНТЫ

- 1)  $a > 0, c < 0$
- 2)  $a > 0, c > 0$
- 3)  $a < 0, c > 0$

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В