

Каждому из четырёх неравенств в левом столбце соответствует одно из решений в правом столбце. Установите соответствие между неравенствами и их решениями.

**НЕРАВЕНСТВА****РЕШЕНИЯ**

А)  $2^x \geq 1$

1)  $x \leq -1$

Б)  $0,5^x \geq 2$

2)  $x \leq 0$

В)  $0,5^x \leq 2$

3)  $x \geq 0$

Г)  $2^x \leq 1$

4)  $x \geq -1$

РЕШУ ЕГЭ.РФ

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

А	Б	В	Г