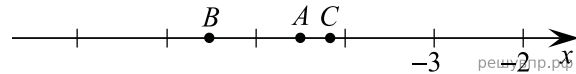


На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ |
|-------|--------------------|
| A | 1) $-4\frac{1}{5}$ |
| B | 2) $-\frac{22}{5}$ |
| C | 3) $-4,5$ |
| | 4) $-5,6$ |
| | 5) $-\frac{29}{5}$ |

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов*.

Ответ:

| A | B | C |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |