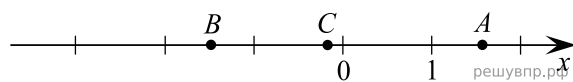


На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ |
|-------|-------------------|
| А | 1) $\frac{8}{5}$ |
| В | 2) $-\frac{8}{5}$ |
| С | 3) $-0,2$ |
| | 4) $-\frac{3}{2}$ |
| | 5) $-\frac{2}{3}$ |

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

Ответ:

| А | В | С |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |