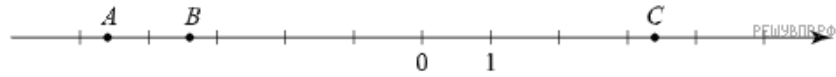


На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
$A$	1) $-5\frac{2}{5}$
$B$	2) $-3\frac{2}{5}$
$C$	3) $2\frac{3}{5}$
	4) $-4\frac{3}{5}$
	5) $3\frac{2}{5}$

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"/>