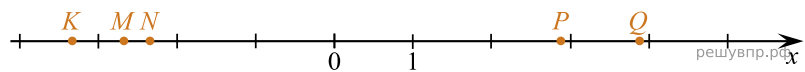


На координатной прямой точками  $K, M, N, P$  и  $Q$  отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа  $-\frac{30}{13}$ ;  $\frac{20}{7}$  и  $-\frac{59}{18}$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
1) $K$	А) $-\frac{30}{13}$
2) $M$	Б) $\frac{20}{7}$
3) $N$	В) $-\frac{59}{18}$
4) $P$	
5) $Q$	

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

Ответ:

<i>A</i>	<i>Б</i>	<i>В</i>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>