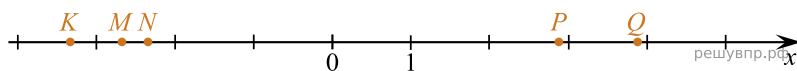


На координатной прямой точками K , M , N , P и Q отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа $-\frac{30}{13}$; $\frac{20}{7}$ и $-\frac{59}{18}$.



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:

A	B	B
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>