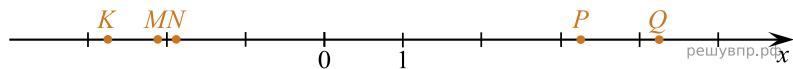


На координатной прямой точками K , M , N , P и Q отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа $-\frac{41}{19}$; $\frac{39}{9}$ и $-\frac{20}{11}$.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
1) K	А) $-\frac{41}{19}$
2) M	Б) $\frac{39}{9}$
3) N	В) $-\frac{20}{11}$
4) P	
5) Q	

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

Ответ:

А	Б	В
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>