

На координатной прямой точками K , M , N , P и Q отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа $\frac{37}{12}$; $\frac{6}{17}$ и $\frac{50}{13}$.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
1) K	А) $\frac{37}{12}$
2) M	Б) $\frac{6}{17}$
3) N	В) $\frac{50}{13}$
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"/>