

На координатной прямой точками K, M, N, P и Q отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа $\frac{47}{11}$; $\frac{42}{13}$ и $\frac{85}{18}$.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
1) K	А) $\frac{47}{11}$
2) M	Б) $\frac{42}{13}$
3) N	В) $\frac{85}{18}$
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"/>