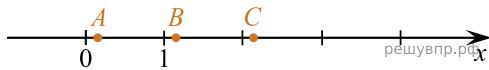


Даны числа: $\frac{15}{17}$; $\frac{17}{8}$; $\frac{17}{15}$; $\frac{17}{9}$ и $\frac{3}{17}$. Три из них отмечены на координатной прямой точками A , B и C .



Установите соответствие между точками и числами.

ТОЧКИ	ЧИСЛА
A	1) $\frac{15}{17}$
B	2) $\frac{17}{8}$
C	3) $\frac{17}{15}$
	4) $\frac{17}{9}$
	5) $\frac{3}{17}$

В таблице для каждой точки укажите номер соответствующего числа.

Ответ:

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