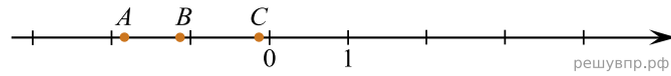


Даны числа: $-\frac{12}{11}$, $-\frac{9}{11}$, $\frac{2}{11}$, $-\frac{2}{11}$ и $-\frac{20}{11}$. Три из них отмечены на координатной прямой точками A , B и C .



Установите соответствие между точками и числами.

ТОЧКИ

- А) A
- Б) B
- В) C

ЧИСЛА

- 1) $-\frac{12}{11}$
- 2) $-\frac{9}{11}$
- 3) $\frac{2}{11}$
- 4) $-\frac{2}{11}$
- 5) $-\frac{20}{11}$

В таблице для каждой точки укажите номер соответствующего числа.

А	Б	В