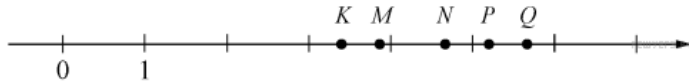


**Вариант № 1529073**

**1. Задание 8 № 7768**

На координатной прямой точками  $K, M, N, P$  и  $Q$  отмечены числа. Известно, что среди отмеченных есть числа 3,4; 5,71 и 5,22.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ  | КООРДИНАТЫ |
|--------|------------|
| 1) $K$ | А) 3,4     |
| 2) $M$ | Б) 5,71    |
| 3) $N$ | В) 5,22    |
| 4) $P$ |            |
| 5) $Q$ |            |

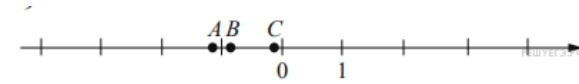
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей точки *без пробелов, запятых или других дополнительных символов.*

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $B$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

**2. Задание 8 № 1888**

На координатной прямой отмечены точки  $A, B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ         |
|-------|--------------------|
| $A$   | 1) $-\frac{2}{9}$  |
| $B$   | 2) $\frac{2}{9}$   |
| $C$   | 3) $-\frac{7}{9}$  |
|       | 4) $-\frac{9}{4}$  |
|       | 5) $-\frac{11}{9}$ |

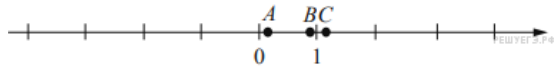
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов.*

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $C$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

3. Задание 8 № 1875

На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ         |
|-------|--------------------|
| $A$   | 1) $\frac{10}{11}$ |
| $B$   | 2) $\frac{10}{21}$ |
| $C$   | 3) $\frac{22}{19}$ |
|       | 4) $\frac{4}{21}$  |
|       | 5) $\frac{21}{8}$  |

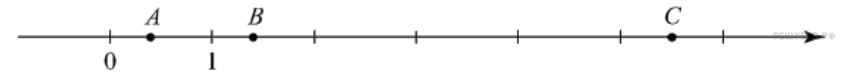
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов*.

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $C$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

4. Задание 8 № 7574

На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ        |
|-------|-------------------|
| $A$   | 1) $1\frac{4}{5}$ |
| $B$   | 2) $5\frac{1}{2}$ |
| $C$   | 3) $\frac{2}{5}$  |
|       | 4) $\frac{5}{2}$  |
|       | 5) $1\frac{2}{5}$ |

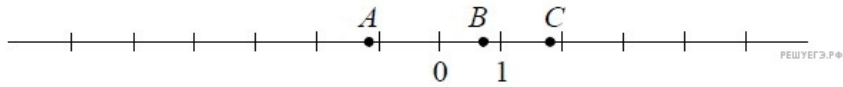
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов*.

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $C$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

5. Задание 8 № 14

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ        |
|-------|-------------------|
| A     | 1) $\frac{5}{7}$  |
| B     | 2) $-\frac{9}{7}$ |
| C     | 3) 1,8            |
|       | 4) $-5,3$         |
|       | 5) $1\frac{1}{7}$ |

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

Ответ:

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

6. Задание 8 № 702

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ        |
|-------|-------------------|
| A     | 1) $\frac{7}{2}$  |
| B     | 2) $1\frac{2}{7}$ |
| C     | 3) $2\frac{1}{7}$ |
|       | 4) $\frac{2}{7}$  |
|       | 5) $7\frac{1}{2}$ |

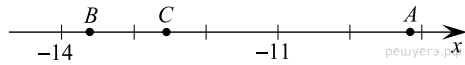
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов.*

Ответ:

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

7. Задание 8 № 128

На координатной прямой отмечены точки A, B и C.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ          |
|-------|---------------------|
| A     | 1) $-13\frac{2}{3}$ |
| B     | 2) $-\frac{38}{3}$  |
| C     | 3) 13,66            |
|       | 4) 12,66            |
|       | 5) -9,2             |

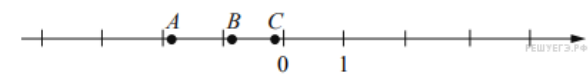
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты *без пробелов, запятых или других дополнительных символов.*

Ответ:

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

8. Задание 8 № 1954

На координатной прямой отмечены точки A, B и C.



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ         |
|-------|--------------------|
| A     | 1) $-\frac{8}{7}$  |
| B     | 2) $-\frac{1}{7}$  |
| C     | 3) $-\frac{13}{7}$ |
|       | 4) $-\frac{6}{7}$  |
|       | 5) $\frac{2}{7}$   |

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

Ответ:

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

9. Задание 8 № 7561

На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ        |
|-------|-------------------|
| $A$   | 1) $\frac{3}{4}$  |
| $B$   | 2) $\frac{4}{3}$  |
| $C$   | 3) $3\frac{1}{4}$ |
|       | 4) $1\frac{3}{4}$ |
|       | 5) $4\frac{1}{3}$ |

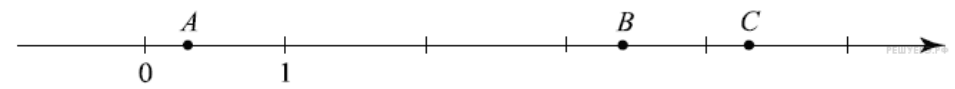
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты без пробелов, запятых или других дополнительных символов.

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $C$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

10. Задание 8 № 597

На координатной прямой отмечены точки  $A$ ,  $B$  и  $C$ .



Установите соответствие между точками и их координатами.

| ТОЧКИ | КООРДИНАТЫ |
|-------|------------|
| $A$   | 1) 0,03    |
| $B$   | 2) 3,6     |
| $C$   | 3) 3,4     |
|       | 4) 4,3     |
|       | 5) 0,3     |

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

Ответ:

| $A$                  | $B$                  | $C$                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |