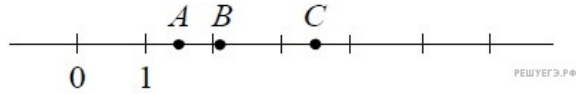


### Задания 8. Сравнение дробей и смешанных чисел

#### 1. Задание 8 № 8

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 2,105
B	2) $3\frac{1}{2}$
C	3) $\frac{2}{3}$
	4) $\frac{3}{2}$
	5) 2,9

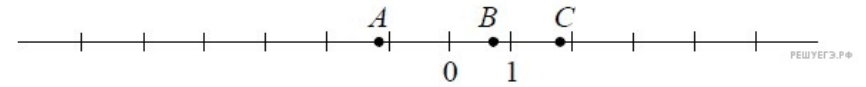
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

#### 2. 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) $1\frac{1}{7}$

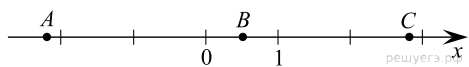
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

3. Задание 8 № 75

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{1}{2}$
В	2) 2,6
С	3) 2,85
	4) -2,2
	5) $-\frac{12}{5}$

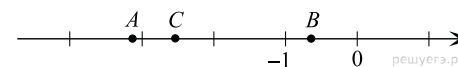
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

4. Задание 8 № 76

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $-\frac{13}{5}$
В	2) $-\frac{5}{13}$
С	3) -3,13
	4) $-\frac{2}{3}$
	5) $\frac{13}{5}$

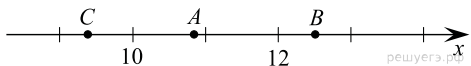
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5. Задание 8 № 77

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $9,37$
B	2) $\frac{44}{5}$
C	3) $\frac{27}{2}$
	4) $\frac{25}{2}$
	5) $10,87$

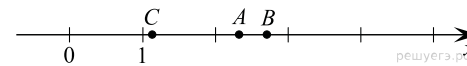
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

6. Задание 8 № 78

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{5}{3}$
B	2) $\frac{8}{3}$
C	3) $\frac{7}{3}$
	4) $2,5$
	5) $1,12$

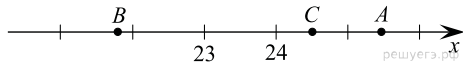
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

7. Задание 8 № 79

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{49}{2}$
В	2) 25,7
С	3) 25,45
	4) $\frac{65}{3}$
	5) $\frac{109}{5}$

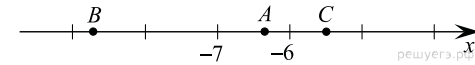
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

8. Задание 8 № 84

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $-\frac{11}{2}$
В	2) $-\frac{13}{2}$
С	3) -6,35
	4) $-\frac{44}{5}$
	5) -8,2

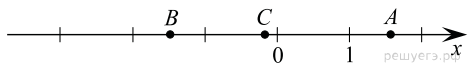
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

9. Задание 8 № 85

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{8}{5}$
B	2) $-\frac{8}{5}$
C	3) $-0,2$
	4) $-\frac{3}{2}$
	5) $-\frac{2}{3}$

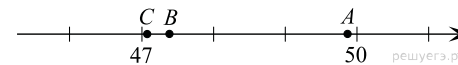
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

10. Задание 8 № 94

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 47,33
B	2) 47,09
C	3) $\frac{201}{4}$
	4) $\frac{99}{2}$
	5) 49,85

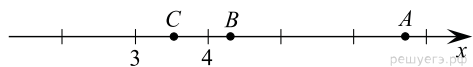
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

11. Задание 8 № 99

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{2}{7}$
В	2) $\frac{7}{2}$
С	3) 3,8
	4) 4,27
	5) 6,83

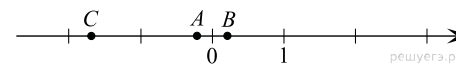
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

12. Задание 8 № 104

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{1}{5}$
В	2) $-0,2$
С	3) $-1,2$
	4) $-1,79$
	5) $\frac{9}{2}$

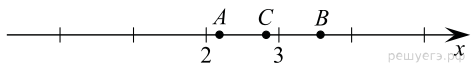
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

13. Задание 8 № 105

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{11}{5}$
В	2) $\frac{13}{5}$
С	3) $\frac{14}{5}$
	4) 3,6
	5) 3,5

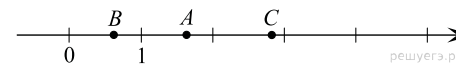
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

14. Задание 8 № 106

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $\frac{2}{3}$
В	2) $\frac{5}{3}$
С	3) $\frac{7}{6}$
	4) 2,8
	5) 3,1

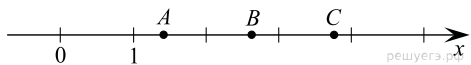
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

15. Задание 8 № 111

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) 1,35
В	2) $\frac{7}{9}$
С	3) 2,66
	4) 3,8
	5) $3\frac{9}{10}$

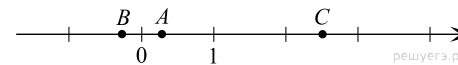
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

16. Задание 8 № 116

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) $-\frac{1}{4}$
В	2) 0,25
С	3) $-\frac{2}{3}$
	4) 2,5
	5) $2\frac{1}{4}$

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

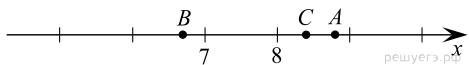
Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



17. Задание 8 № 122

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 6,79
B	2) $8\frac{2}{5}$
C	3) -8,4
	4) 8,85
	5) 9,8

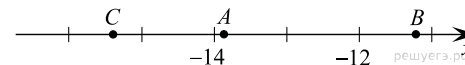
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

18. Задание 8 № 123

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $-\frac{139}{10}$
B	2) $14\frac{1}{10}$
C	3) -15,4
	4) $15\frac{2}{5}$
	5) -11,2

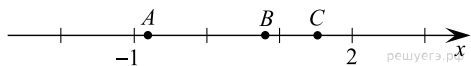
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

19. Задание 8 № 124

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{5}{4}$
B	2) $\frac{4}{5}$
C	3) $-0,85$
	4) $0,5$
	5) $1\frac{1}{2}$

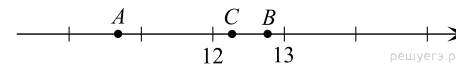
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

20. Задание 8 № 125

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{49}{4}$
B	2) $12\frac{3}{4}$
C	3) $\frac{25}{2}$
	4) $13\frac{1}{4}$
	5) $10,71$

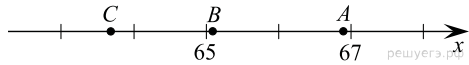
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

21. Задание 8 № 126

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) 65,102
В	2) 66,91
С	3) 66,71
	4) $\frac{191}{3}$
	5) 6,53

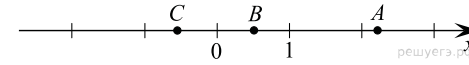
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

22. Задание 8 № 127

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
А	1) -0,6
В	2) $\frac{1}{2}$
С	3) $\frac{3}{2}$
	4) 2,17
	5) $2\frac{1}{3}$

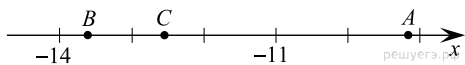
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

А	В	С
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

23. Задание 8 № 128

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



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) $-9,2$

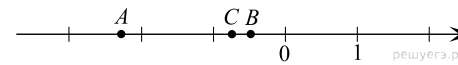
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

24. Задание 8 № 129

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{1}{2}$
B	2) $-0,5$
C	3) $-0,755$
	4) $\frac{3}{4}$
	5) $-2,27$

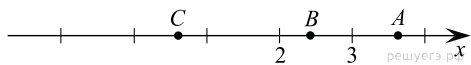
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

25. Задание 8 № 130

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 0,6
B	2) $\frac{9}{10}$
C	3) $2\frac{2}{5}$
	4) $\frac{13}{5}$
	5) 3,66

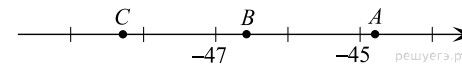
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

26. Задание 8 № 131

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) -44,8
B	2) $-45\frac{1}{5}$
C	3) -46,67
	4) -48,3
	5) $-\frac{97}{2}$

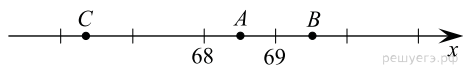
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

27. Задание 8 № 132

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $-\frac{137}{2}$
B	2) 68,4
C	3) 68,5
	4) $66\frac{1}{3}$
	5) $\frac{139}{2}$

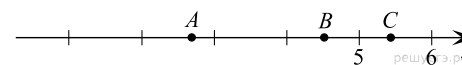
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

28. Задание 8 № 133

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $\frac{9}{2}$
B	2) $\frac{2}{9}$
C	3) $5\frac{2}{5}$
	4) 5,6
	5) $\frac{8}{3}$

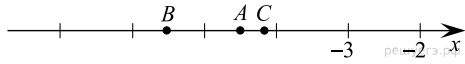
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

29. Задание 8 № 134

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $-4\frac{1}{5}$
B	2) $-\frac{22}{5}$
C	3) $-4,5$
	4) $-5,6$
	5) $-\frac{29}{5}$

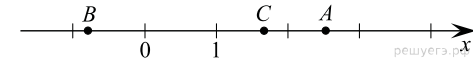
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

30. Задание 8 № 135

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 1,7
B	2) $2\frac{1}{2}$
C	3) $\frac{2}{5}$
	4) $-0,61$
	5) $-\frac{8}{10}$

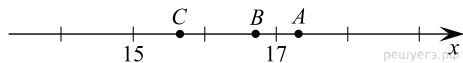
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

31. Задание 8 № 136

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) $17\frac{1}{3}$
B	2) $\frac{50}{3}$
C	3) $18\frac{1}{3}$
	4) 15,6
	5) 15,4

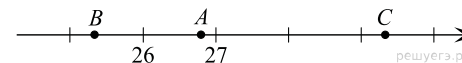
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

32. Задание 8 № 137

На координатной прямой отмечены точки А, В и С.



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
A	1) 25,33
B	2) 26,8
C	3) $\frac{133}{5}$
	4) $29\frac{1}{3}$
	5) 29,1

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

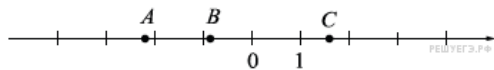
Ответ:

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



33. Задание 8 № 467

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



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
$A$	1) 2,5
$B$	2) $-0,914$
$C$	3) $\frac{8}{5}$
	4) $\frac{4}{9}$
	5) $-2,13$

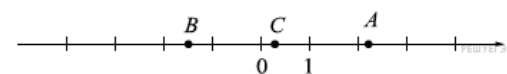
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

34. Задание 8 № 480

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



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
$A$	1) $\frac{3}{11}$
$B$	2) $-\frac{1}{2}$
$C$	3) $-1,49$
	4) $2\frac{1}{7}$
	5) 2,9

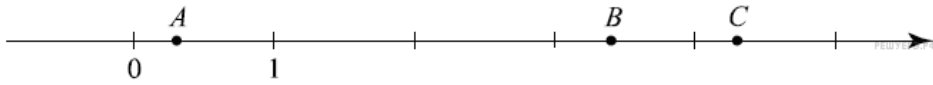
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

35. 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) $0,3$

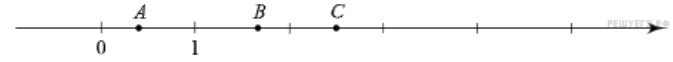
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

36. Задание 8 № 649

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



Установите соответствие между точками и их координатами.

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

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

37. Задание 8 № 662

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) $1\frac{2}{5}$

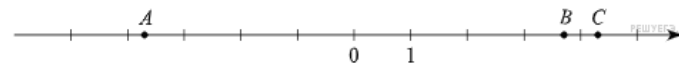
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

38. Задание 8 № 715

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



Установите соответствие между точками и их координатами.

ТОЧКИ	КООРДИНАТЫ
$A$	1) 4,3
$B$	2) -3,7
$C$	3) 3,7
	4) -4
	5) -4,3

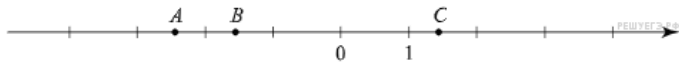
В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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

39. Задание 8 № 728

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



Установите соответствие между точками и их координатами.

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

В таблице под каждой буквой укажите номер соответствующей координаты.

Ответ:

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