



Решите каждую задачу.

1)

5	7	,	1	1		
+	4	9	,	5	0	5

2)

3	7	,	0			
-		6	,	1	7	0

3)

5	4	,	1		
-		6	,	0	1

4)

1	3	,	0		
+		7	,	1	2

5)

8	8				
-		5	,	0	0

6)

8	9	,	1			
-	8	3	,	9	3	7

7)

5	3	,	4		
+	3	5	,	9	0

8)

4	9				
+		6	,	1	

9)

4	8				
+	1	7	,	0	6

10)

2	2				
-	1	4	,	4	

11)

2					
+	1	,	1		

12)

7	1				
-	1	4	,	9	

13)

9	4	,	1	4		
+		8	,	6	9	9

14)

5	,	8			
-	2	,	3	7	

15)

1	1				
+		8	,	2	

Ответы

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____



Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{r} 1) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 5 & 7 & , & 1 & 1 & 0 \\ \hline + & 4 & 9 & , & 5 & 0 & 5 \\ \hline \hline 1 & 0 & 6 & , & 6 & 1 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 3 & 7 & , & 0 & 0 & 0 \\ \hline - & & 6 & , & 1 & 7 & 0 \\ \hline \hline 3 & 0 & , & 8 & 3 & 0 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 5 & 4 & , & 1 & 0 \\ \hline - & & 6 & , & 0 & 1 \\ \hline \hline 4 & 8 & , & 0 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 3 & , & 0 & 0 \\ \hline + & & 7 & , & 1 & 2 \\ \hline \hline & 2 & 0 & , & 1 & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 8 & 8 & , & 0 & 0 \\ \hline - & & 5 & , & 0 & 0 \\ \hline \hline 8 & 3 & , & 0 & 0 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 8 & 9 & , & 1 & 0 & 0 \\ \hline - & 8 & 3 & , & 9 & 3 & 7 \\ \hline \hline & & 5 & , & 1 & 6 & 3 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 5 & 3 & , & 4 & 0 \\ \hline + & 3 & 5 & , & 9 & 0 \\ \hline \hline & 8 & 9 & , & 3 & 0 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 9 & , & 0 \\ \hline + & & 6 & , & 1 \\ \hline \hline & 5 & 5 & , & 1 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 4 & 8 & , & 0 & 0 \\ \hline + & 1 & 7 & , & 0 & 6 \\ \hline \hline & 6 & 5 & , & 0 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & 2 & , & 0 \\ \hline - & 1 & 4 & , & 4 \\ \hline \hline & & 7 & , & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & , & 0 \\ \hline + & 1 & , & 1 \\ \hline \hline & 3 & , & 1 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & 1 & , & 0 \\ \hline - & 1 & 4 & , & 9 \\ \hline \hline & 5 & 6 & , & 1 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13) \quad \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline 9 & 4 & , & 1 & 4 & 0 \\ \hline + & & 8 & , & 6 & 9 & 9 \\ \hline \hline 1 & 0 & 2 & , & 8 & 3 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & , & 8 & 0 \\ \hline - & 2 & , & 3 & 7 \\ \hline \hline & 3 & , & 4 & 3 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15) \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & 1 & , & 0 \\ \hline + & & 8 & , & 2 \\ \hline \hline & 1 & 9 & , & 2 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

Ответы

1. 106,615

2. 30,830

3. 48,09

4. 20,12

5. 83,00

6. 5,163

7. 89,30

8. 55,1

9. 65,06

10. 7,6

11. 3,1

12. 56,1

13. 102,839

14. 3,43

15. 19,2



Решите каждую задачу.

55,1

106,615

30,830

5,163

56,1

20,12

83,00

89,30

7,6

48,09

3,1

65,06

1)

5	7	,	1	1		
+	4	9	,	5	0	5

2)

3	7	,	0			
-		6	,	1	7	0

3)

5	4	,	1		
-		6	,	0	1

4)

1	3	,	0		
+		7	,	1	2

5)

8	8				
-		5	,	0	0

6)

8	9	,	1			
-	8	3	,	9	3	7

7)

5	3	,	4		
+	3	5	,	9	0

8)

4	9				
+		6	,	1	

9)

4	8				
+	1	7	,	0	6

10)

2	2				
-	1	4	,	4	

11)

2					
+	1	,	1		

12)

7	1				
-	1	4	,	9	

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____