



Определите число, которое должно быть на месте пропуска в таблице.

ОТВЕТЫ

1)

Вход	Выход
3	23
6	
10	30
5	25
9	29

2)

Вход	Выход
30	5
48	8
18	3
	10
54	9

3)

Вход	Выход
30	3
20	
70	7
90	9
60	6

4)

Вход	Выход
	17
8	15
5	12
3	10
2	9

5)

Вход	Выход
64	8
80	
56	7
40	5
48	6

6)

Вход	Выход
10	90
	36
2	18
6	54
7	63

7)

в/на/по	8	9	7	6
Выход	27	28	26	

8)

в/на/по	18	24	23	19
Выход	2	8	7	3

9)

в/на/по		2	10	4
Выход	18	6	30	12

10)

в/на/по	8	9	10	5
Выход	7	8		4

11)

в/на/по	40	45	50	10
Выход	8		10	2

12)

в/на/по	8	10	7	6
Выход	32		28	24

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



Определите число, которое должно быть на месте пропуска в таблице.

1)

Вход	Выход
3	23
6	26
10	30
5	25
9	29

Правило: Добавить 20

2)

Вход	Выход
30	5
48	8
18	3
60	10
54	9

Правило: разделить 6

3)

Вход	Выход
30	3
20	2
70	7
90	9
60	6

Правило: разделить 10

4)

Вход	Выход
10	17
8	15
5	12
3	10
2	9

Правило: Добавить 7

5)

Вход	Выход
64	8
80	10
56	7
40	5
48	6

Правило: разделить 8

6)

Вход	Выход
10	90
4	36
2	18
6	54
7	63

Правило: умножить на 9

7)

в/на/по	8	9	7	6
Выход	27	28	26	25

Правило: Добавить 19

8)

в/на/по	18	24	23	19
Выход	2	8	7	3

Правило: вычитать 16

9)

в/на/по	6	2	10	4
Выход	18	6	30	12

Правило: умножить на 3

10)

в/на/по	8	9	10	5
Выход	7	8	9	4

Правило: вычитать 1

11)

в/на/по	40	45	50	10
Выход	8	9	10	2

Правило: разделить 5

12)

в/на/по	8	10	7	6
Выход	32	40	28	24

Правило: умножить на 4

Ответы

1. 26
2. 60
3. 2
4. 10
5. 10
6. 4
7. 25
8. 22
9. 6
10. 9
11. 9
12. 40