



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

ОТВЕТЫ

1)

Вход	Выход
36	6
48	8
24	
30	5
54	9

2)

Вход	Выход
8	
6	48
7	56
2	16
10	80

3)

Вход	Выход
8	56
5	35
9	63
6	42
	21

4)

Вход	Выход
20	3
24	7
19	2
23	
26	9

5)

Вход	Выход
14	8
	7
16	10
15	9
8	2

6)

Вход	Выход
28	9
21	2
	10
22	3
27	8

7)

в/на/по	10	7	4	6
Выход	17	14		13

8)

в/на/по	20	4		16
Выход	10	2	6	8

9)

в/на/по	23	21		20
Выход	10	8	6	7

10)

в/на/по	6		8	5
Выход	36	12	48	30

11)

в/на/по	45	30	20	10
Выход	9	6	4	

12)

в/на/по	6	10	8	9
Выход		24	22	23

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
36	6
48	8
24	4
30	5
54	9

Правило: разделить 6

2)

Вход	Выход
8	64
6	48
7	56
2	16
10	80

Правило: умножить на 8

3)

Вход	Выход
8	56
5	35
9	63
6	42
3	21

Правило: умножить на 7

4)

Вход	Выход
20	3
24	7
19	2
23	6
26	9

Правило: вычитать 17

5)

Вход	Выход
14	8
13	7
16	10
15	9
8	2

Правило: вычитать 6

6)

Вход	Выход
28	9
21	2
29	10
22	3
27	8

Правило: вычитать 19

7)

в/на/по	10	7	4	6
Выход	17	14	11	13

Правило: Добавить 7

8)

в/на/по	20	4	12	16
Выход	10	2	6	8

Правило: разделить 2

9)

в/на/по	23	21	19	20
Выход	10	8	6	7

Правило: вычитать 13

10)

в/на/по	6	2	8	5
Выход	36	12	48	30

Правило: умножить на 6

11)

в/на/по	45	30	20	10
Выход	9	6	4	2

Правило: разделить 5

12)

в/на/по	6	10	8	9
Выход	20	24	22	23

Правило: Добавить 14

ОТВЕТЫ

1. 4
2. 64
3. 3
4. 6
5. 13
6. 29
7. 11
8. 12
9. 19
10. 2
11. 2
12. 20