



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

ОТВЕТЫ

1)

Вход	Выход
9	29
2	22
6	26
4	24
5	

2)

Вход	Выход
8	10
6	8
4	
7	9
2	4

3)

Вход	Выход
12	2
36	6
24	4
	9
18	3

4)

Вход	Выход
18	5
17	4
16	3
21	
20	7

5)

Вход	Выход
10	
7	35
3	15
6	30
5	25

6)

Вход	Выход
3	24
8	
2	16
7	56
6	48

7)

в/на/по	22		24	23
Выход	8	3	10	9

8)

в/на/по	10	12	13	
Выход	7	9	10	2

9)

в/на/по	5	2	3	
Выход	20	17	18	25

10)

в/на/по	18	45	90	27
Выход	2	5	10	3

11)

в/на/по	17		21	22
Выход	5	7	9	10

12)

в/на/по	54	18	30	60
Выход		3	5	10

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
9	29
2	22
6	26
4	24
5	25

Правило: Добавить
20

2)

Вход	Выход
8	10
6	8
4	6
7	9
2	4

Правило: Добавить 2

3)

Вход	Выход
12	2
36	6
24	4
54	9
18	3

Правило: разделить 6

4)

Вход	Выход
18	5
17	4
16	3
21	8
20	7

Правило: вычитать 13

5)

Вход	Выход
10	50
7	35
3	15
6	30
5	25

Правило: умножить
на 5

6)

Вход	Выход
3	24
8	64
2	16
7	56
6	48

Правило: умножить
на 8

7)

в/на/по	22	17	24	23
Выход	8	3	10	9

Правило: вычитать 14

8)

в/на/по	10	12	13	5
Выход	7	9	10	2

Правило: вычитать 3

9)

в/на/по	5	2	3	10
Выход	20	17	18	25

Правило: Добавить 15

10)

в/на/по	18	45	90	27
Выход	2	5	10	3

Правило: разделить 9

11)

в/на/по	17	19	21	22
Выход	5	7	9	10

Правило: вычитать 12

12)

в/на/по	54	18	30	60
Выход	9	3	5	10

Правило: разделить 6

ОТВЕТЫ

1. 25

2. 6

3. 54

4. 8

5. 50

6. 64

7. 17

8. 5

9. 10

10. 72

11. 19

12. 9