



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

ОТВЕТЫ

1)

Вход	Выход
2	14
	63
6	42
7	49
8	56

2)

Вход	Выход
11	9
8	6
	7
10	8
4	2

3)

Вход	Выход
6	7
7	
8	9
3	4
4	5

4)

Вход	Выход
5	18
10	23
9	
7	20
6	19

5)

Вход	Выход
19	
20	5
23	8
25	10
18	3

6)

Вход	Выход
4	2
6	4
7	5
5	
9	7

7)

в/на/по	2	10	5	9
Выход		80	40	72

8)

в/на/по	9	10	2	8
Выход	11	12	4	10

9)

в/на/по	6	3	4	9
Выход	60	30		90

10)

в/на/по	40	28	16	24
Выход	10		4	6

11)

в/на/по		9	11	4
Выход	9	8	10	3

12)

в/на/по	50		30	25
Выход	10	2	6	5

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
2	14
9	63
6	42
7	49
8	56

Правило: умножить на 7

2)

Вход	Выход
11	9
8	6
9	7
10	8
4	2

Правило: вычитать 2

3)

Вход	Выход
6	7
7	8
8	9
3	4
4	5

Правило: Добавить 1

4)

Вход	Выход
5	18
10	23
9	22
7	20
6	19

Правило: Добавить 13

5)

Вход	Выход
19	4
20	5
23	8
25	10
18	3

Правило: вычитать 15

6)

Вход	Выход
4	2
6	4
7	5
5	3
9	7

Правило: вычитать 2

7)

в/на/по	2	10	5	9
Выход	16	80	40	72

Правило: умножить на 8

8)

в/на/по	9	10	2	8
Выход	11	12	4	10

Правило: Добавить 2

9)

в/на/по	6	3	4	9
Выход	60	30	40	90

Правило: умножить на 10

10)

в/на/по	40	28	16	24
Выход	10	7	4	6

Правило: разделить 4

11)

в/на/по	10	9	11	4
Выход	9	8	10	3

Правило: вычитать 1

12)

в/на/по	50	10	30	25
Выход	10	2	6	5

Правило: разделить 5

ОТВЕТЫ

1. 9

2. 9

3. 8

4. 22

5. 4

6. 3

7. 16

8. 6

9. 40

10. 7

11. 10

12. 10