



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

ОТВЕТЫ

1)

Вход	Выход
18	4
21	7
22	
19	5
20	6

2)

Вход	Выход
3	10
5	12
6	13
9	16
2	

3)

Вход	Выход
10	14
4	
3	7
9	13
7	11

4)

Вход	Выход
11	8
5	
6	3
12	9
9	6

5)

Вход	Выход
20	10
16	8
4	2
18	9
14	

6)

Вход	Выход
7	28
8	32
3	12
10	40
	24

7)

в/на/по	19		16	13
Выход	10	9	7	4

8)

в/на/по	2	3	8	
Выход	12	18	48	54

9)

в/на/по	15	21	27	
Выход	5	7	9	8

10)

в/на/по	8	3	5	6
Выход		22	24	25

11)

в/на/по	4	6	10	2
Выход	32	48		16

12)

в/на/по	23	27	25	26
Выход	3	7		6

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
18	4
21	7
22	8
19	5
20	6

Правило: вычитать 14

2)

Вход	Выход
3	10
5	12
6	13
9	16
2	9

Правило: Добавить 7

3)

Вход	Выход
10	14
4	8
3	7
9	13
7	11

Правило: Добавить 4

4)

Вход	Выход
11	8
5	2
6	3
12	9
9	6

Правило: вычитать 3

5)

Вход	Выход
20	10
16	8
4	2
18	9
14	7

Правило: разделить 2

6)

Вход	Выход
7	28
8	32
3	12
10	40
6	24

Правило: умножить на 4

7)

в/на/по	19	18	16	13
Выход	10	9	7	4

Правило: вычитать 9

8)

в/на/по	2	3	8	9
Выход	12	18	48	54

Правило: умножить на 6

9)

в/на/по	15	21	27	24
Выход	5	7	9	8

Правило: разделить 3

10)

в/на/по	8	3	5	6
Выход	27	22	24	25

Правило: Добавить 19

11)

в/на/по	4	6	10	2
Выход	32	48	80	16

Правило: умножить на 8

12)

в/на/по	23	27	25	26
Выход	3	7	5	6

Правило: вычитать 20

ОТВЕТЫ

1. 8

2. 9

3. 8

4. 2

5. 7

6. 6

7. 18

8. 9

9. 24

10. 27

11. 80

12. 5