



Напишите равенство для определения связей между начальным и конечным числом.

1)

Вход (z)	Выход (e)
8	28
4	24
5	25
7	27
10	30

2)

Вход (m)	Выход (i)
64	8
48	6
72	9
24	3
80	10

3)

Вход (z)	Выход (p)
90	9
60	6
70	7
50	5
80	8

4)

Вход (z)	Выход (h)
72	9
56	7
32	4
80	10
24	3

5)

Вход (u)	Выход (n)
14	10
12	8
9	5
7	3
11	7

6)

Вход (h)	Выход (f)
15	7
10	2
18	10
17	9
12	4

7)

в/на/по (t)	45	18	27	36
Выход (h)	5	2	3	4

8)

в/на/по (c)	5	8	9	4
Выход (g)	8	11	12	7

9)

в/на/по (e)	7	10	3	9
Выход (j)	35	50	15	45

10)

в/на/по (o)	6	7	4	2
Выход (h)	9	10	7	5

11)

в/на/по (o)	20	26	22	21
Выход (y)	3	9	5	4

12)

в/на/по (k)	8	9	2	3
Выход (a)	14	15	8	9

ОТВЕТЫ

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



Напишите равенство для определения связей между начальным и конечным числом.

1)

Вход (z)	Выход (e)
8	28
4	24
5	25
7	27
10	30

$z + 20 = e$

2)

Вход (m)	Выход (i)
64	8
48	6
72	9
24	3
80	10

$m : 8 = i$

3)

Вход (z)	Выход (p)
90	9
60	6
70	7
50	5
80	8

$z : 10 = p$

4)

Вход (z)	Выход (h)
72	9
56	7
32	4
80	10
24	3

$z : 8 = h$

5)

Вход (u)	Выход (n)
14	10
12	8
9	5
7	3
11	7

$u - 4 = n$

6)

Вход (h)	Выход (f)
15	7
10	2
18	10
17	9
12	4

$h - 8 = f$

7)

в/на/по (t)	45	18	27	36
Выход (h)	5	2	3	4

$t : 9 = h$

8)

в/на/по (c)	5	8	9	4
Выход (g)	8	11	12	7

$c + 3 = g$

9)

в/на/по (e)	7	10	3	9
Выход (j)	35	50	15	45

$e \times 5 = j$

10)

в/на/по (o)	6	7	4	2
Выход (h)	9	10	7	5

$o + 3 = h$

11)

в/на/по (o)	20	26	22	21
Выход (y)	3	9	5	4

$o - 17 = y$

12)

в/на/по (k)	8	9	2	3
Выход (a)	14	15	8	9

$k + 6 = a$

ОТВЕТЫ

1. $z + 20 = e$
2. $m : 8 = i$
3. $z : 10 = p$
4. $z : 8 = h$
5. $u - 4 = n$
6. $h - 8 = f$
7. $t : 9 = h$
8. $c + 3 = g$
9. $e \times 5 = j$
10. $o + 3 = h$
11. $o - 17 = y$
12. $k + 6 = a$