



Determinar el número que llena correctamente el espacio en blanco en la máquina de función.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
10	14
5	9
	11
4	8
2	6

2)

Entrada	Salida
32	4
16	2
	10
72	9
40	5

3)

Entrada	Salida
70	7
90	
40	4
60	6
80	8

4)

Entrada	Salida
80	
56	7
72	9
48	6
40	5

5)

Entrada	Salida
15	4
13	2
21	
18	7
16	5

6)

Entrada	Salida
12	7
9	4
14	9
10	
7	2

7)

In	63	27	45	36
Fuera	7	3	5	

8)

In	3	7	5	4
Fuera	12	16		13

9)

In	9	7	10	5
Fuera		35	50	25

10)

In	6	4	7	8
Fuera	26		27	28

11)

In	17	19	13	18
Fuera	6	8		7

12)

In	7	3	6	4
Fuera	10	6	9	7

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



Determinar el número que llena correctamente el espacio en blanco en la máquina de función.

1)

Entrada	Salida
10	14
5	9
7	11
4	8
2	6

Regla: agregar 4

2)

Entrada	Salida
32	4
16	2
80	10
72	9
40	5

Regla: Div por 8

3)

Entrada	Salida
70	7
90	9
40	4
60	6
80	8

Regla: Div por 10

4)

Entrada	Salida
80	10
56	7
72	9
48	6
40	5

Regla: Div por 8

5)

Entrada	Salida
15	4
13	2
21	10
18	7
16	5

Regla: Sub 11

6)

Entrada	Salida
12	7
9	4
14	9
10	5
7	2

Regla: Sub 5

7)

In	63	27	45	36
Fuera	7	3	5	4

Regla: Div por 9

8)

In	3	7	5	4
Fuera	12	16	14	13

Regla: agregar 9

9)

In	9	7	10	5
Fuera	45	35	50	25

Regla: Mult por 5

10)

In	6	4	7	8
Fuera	26	24	27	28

Regla: agregar 20

11)

In	17	19	13	18
Fuera	6	8	2	7

Regla: Sub 11

12)

In	7	3	6	4
Fuera	10	6	9	7

Regla: agregar 3

Respuestas1. 72. 803. 94. 105. 106. 57. 48. 149. 4510. 2411. 212. 8