



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

función

entrada	salida
85	87
1	
76	78
97	99
50	52

2)

entrada	salida
58	73
98	113
85	
11	26
29	44

3)

entrada	salida
16	8
18	9
	6
10	5
8	4

4)

entrada	salida
79	64
94	79
72	57
106	
34	19

5)

entrada	salida
4	16
8	32
2	8
	36
3	12

6)

entrada	salida
3	
6	36
10	60
4	24
9	54

7)

entrada	38	8	34	5	28
salida	37	7		4	27

8)

entrada	41	23	65	48	95
salida	58	40	82	65	

9)

entrada	21	27	9	24	12
salida	7		3	8	4

10)

entrada	64	40	16	32	72
salida	8	5		4	9

11)

entrada	84	82	58	54	3
salida	104	102	78		23

12)

entrada	70	97	65	25	116
salida	52	79	47		98

Respuestas

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

entrada	salida
85	87
1	3
76	78
97	99
50	52

Regla: Sumar 2

2)

entrada	salida
58	73
98	113
85	100
11	26
29	44

Regla: Sumar 15

3)

entrada	salida
16	8
18	9
12	6
10	5
8	4

Regla: Dividir 2

4)

entrada	salida
79	64
94	79
72	57
106	91
34	19

Regla: Restar 15

5)

entrada	salida
4	16
8	32
2	8
9	36
3	12

Regla: Multiplicar 4

6)

entrada	salida
3	18
6	36
10	60
4	24
9	54

Regla: Multiplicar 6

7)

entrada	38	8	34	5	28
salida	37	7	33	4	27

Regla: Restar 1

8)

entrada	41	23	65	48	95
salida	58	40	82	65	112

Regla: Sumar 17

9)

entrada	21	27	9	24	12
salida	7	9	3	8	4

Regla: Dividir 3

10)

entrada	64	40	16	32	72
salida	8	5	2	4	9

Regla: Dividir 8

11)

entrada	84	82	58	54	3
salida	104	102	78	74	23

Regla: Sumar 20

12)

entrada	70	97	65	25	116
salida	52	79	47	7	98

Regla: Restar 18

Respuestas1. **3**2. **100**3. **12**4. **91**5. **9**6. **18**7. **33**8. **112**9. **9**10. **2**11. **74**12. **7**



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

Respuestas

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

91	100	7	18	9	112
2	12	74	33	3	9

1)

entrada	salida
85	87
1	
76	78
97	99
50	52

2)

entrada	salida
58	73
98	113
85	
11	26
29	44

3)

entrada	salida
16	8
18	9
	6
10	5
8	4

4)

entrada	salida
79	64
94	79
72	57
106	
34	19

5)

entrada	salida
4	16
8	32
2	8
	36
3	12

6)

entrada	salida
3	
6	36
10	60
4	24
9	54

7)

entrada	38	8	34	5	28
salida	37	7		4	27

8)

entrada	41	23	65	48	95
salida	58	40	82	65	

9)

entrada	21	27	9	24	12
salida	7		3	8	4

10)

entrada	64	40	16	32	72
salida	8	5		4	9

11)

entrada	84	82	58	54	3
salida	104	102	78		23

12)

entrada	70	97	65	25	116
salida	52	79	47		98