



Determinar cuál regla está usando la máquina de funciones.

1)

Entrada (j)	Salida (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

2)

Entrada (c)	Salida (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

3)

Entrada (c)	Salida (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

4)

Entrada (v)	Salida (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

5)

Entrada (g)	Salida (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

6)

Entrada (e)	Salida (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuera (c)	55	33	49	18

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuera (p)	14	16	49	43

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuera (q)	49	25	48	34

10)

In (e)	34	33	28	42
Fuera (j)	21	20	15	29

11)

In (i)	44	20	24	17
Fuera (h)	54	30	34	27

12)

In (c)	54	39	30	35
Fuera (f)	49	34	25	30

Respuestas

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



Determinar cuál regla está usando la máquina de funciones.

1)

Entrada (j)	Salida (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

Agregar 9

2)

Entrada (c)	Salida (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

Agregar 15

3)

Entrada (c)	Salida (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

Restar 10

4)

Entrada (v)	Salida (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

Agregar 11

5)

Entrada (g)	Salida (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

Restar 13

6)

Entrada (e)	Salida (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

Agregar 12

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuera (c)	55	33	49	18

Agregar 5

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuera (p)	14	16	49	43

Restar 10

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuera (q)	49	25	48	34

Restar 11

10)

In (e)	34	33	28	42
Fuera (j)	21	20	15	29

Restar 13

11)

In (i)	44	20	24	17
Fuera (h)	54	30	34	27

Agregar 10

12)

In (c)	54	39	30	35
Fuera (f)	49	34	25	30

Restar 5

Respuestas

1. Agregar 9
2. Agregar 15
3. Restar 10
4. Agregar 11
5. Restar 13
6. Agregar 12
7. Agregar 5
8. Restar 10
9. Restar 11
10. Restar 13
11. Agregar 10
12. Restar 5



Determinar cuál regla está usando la máquina de funciones.

Respuestas

- | | | | |
|-----------|------------|------------|-----------|
| Restar 10 | Agregar 12 | Agregar 15 | Restar 11 |
| Restar 10 | Agregar 5 | Agregar 11 | Restar 13 |
| Agregar 9 | | | |

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

1)

Entrada (j)	Salida (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

2)

Entrada (c)	Salida (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

3)

Entrada (c)	Salida (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

4)

Entrada (v)	Salida (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

5)

Entrada (g)	Salida (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

6)

Entrada (e)	Salida (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuera (c)	55	33	49	18

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuera (p)	14	16	49	43

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuera (q)	49	25	48	34