



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
25	30
50	55
15	20
26	31
39	44

- A. sustraer 4
- B. sumar 5
- C. sustraer 3
- D. sustraer 6

2)

Entrada	Salida
25	30
18	23
47	52
36	41
42	47

- A. sumar 16
- B. sustraer 18
- C. sumar 5
- D. sustraer 14

3)

Entrada	Salida
44	52
11	19
25	33
49	57
50	58

- A. sumar 8
- B. sumar 18
- C. sustraer 9
- D. sustraer 15

4)

Entrada	Salida
48	57
49	58
15	24
38	47
40	49

- A. sumar 21
- B. sumar 9
- C. sustraer 16
- D. sustraer 19

5)

Entrada	Salida
43	55
45	57
31	43
44	56
30	42

- A. sustraer 11
- B. sumar 12
- C. sustraer 6
- D. sumar 7

6)

Entrada	Salida
29	43
18	32
41	55
23	37
36	50

- A. sustraer 16
- B. sumar 8
- C. sumar 17
- D. sumar 14

7)

Entrada	Salida
44	35
42	33
20	11
34	25
28	19

- A. sustraer 9
- B. sumar 13
- C. sustraer 18
- D. sumar 19

8)

Entrada	Salida
46	34
31	19
37	25
54	42
39	27

- A. sustraer 12
- B. sumar 7
- C. sumar 6
- D. sustraer 9

9)

Entrada	Salida
27	22
36	31
21	16
34	29
17	12

- A. sumar 20
- B. sumar 15
- C. sustraer 11
- D. sustraer 5

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
25	30
50	55
15	20
26	31
39	44

- A. sustraer 4
- B. sumar 5
- C. sustraer 3
- D. sustraer 6

2)

Entrada	Salida
25	30
18	23
47	52
36	41
42	47

- A. sumar 16
- B. sustraer 18
- C. sumar 5
- D. sustraer 14

3)

Entrada	Salida
44	52
11	19
25	33
49	57
50	58

- A. sumar 8
- B. sumar 18
- C. sustraer 9
- D. sustraer 15

4)

Entrada	Salida
48	57
49	58
15	24
38	47
40	49

- A. sumar 21
- B. sumar 9
- C. sustraer 16
- D. sustraer 19

5)

Entrada	Salida
43	55
45	57
31	43
44	56
30	42

- A. sustraer 11
- B. sumar 12
- C. sustraer 6
- D. sumar 7

6)

Entrada	Salida
29	43
18	32
41	55
23	37
36	50

- A. sustraer 16
- B. sumar 8
- C. sumar 17
- D. sumar 14

7)

Entrada	Salida
44	35
42	33
20	11
34	25
28	19

- A. sustraer 9
- B. sumar 13
- C. sustraer 18
- D. sumar 19

8)

Entrada	Salida
46	34
31	19
37	25
54	42
39	27

- A. sustraer 12
- B. sumar 7
- C. sumar 6
- D. sustraer 9

9)

Entrada	Salida
27	22
36	31
21	16
34	29
17	12

- A. sumar 20
- B. sumar 15
- C. sustraer 11
- D. sustraer 5

- 1. **B**
- 2. **C**
- 3. **A**
- 4. **B**
- 5. **B**
- 6. **D**
- 7. **A**
- 8. **A**
- 9. **D**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
14	29
49	64
25	40
46	61
35	50

- A. sumar 15
- B. sumar 11
- C. sustraer 19
- D. sustraer 9

2)

Entrada	Salida
48	60
16	28
49	61
19	31
17	29

- A. sustraer 28
- B. sustraer 38
- C. sumar 12
- D. sustraer 35

3)

Entrada	Salida
13	19
40	46
48	54
21	27
44	50

- A. sumar 6
- B. sustraer 24
- C. sustraer 32
- D. sumar 26

4)

Entrada	Salida
35	40
41	46
39	44
15	20
49	54

- A. sumar 27
- B. sustraer 31
- C. sumar 5
- D. sumar 25

5)

Entrada	Salida
33	21
59	47
25	13
60	48
39	27

- A. sumar 22
- B. sustraer 20
- C. sustraer 12
- D. sumar 23

6)

Entrada	Salida
31	39
20	28
47	55
30	38
33	41

- A. sumar 24
- B. sumar 8
- C. sustraer 28
- D. sustraer 29

7)

Entrada	Salida
25	34
37	46
11	20
10	19
44	53

- A. sumar 9
- B. sumar 14
- C. sustraer 10
- D. sustraer 15

8)

Entrada	Salida
19	12
49	42
22	15
28	21
45	38

- A. sumar 6
- B. sustraer 10
- C. sumar 1
- D. sustraer 7

9)

Entrada	Salida
49	34
53	38
38	23
40	25
25	10

- A. sustraer 21
- B. sustraer 20
- C. sustraer 15
- D. sumar 14

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
14	29
49	64
25	40
46	61
35	50

- A. sumar 15
- B. sumar 11
- C. sustraer 19
- D. sustraer 9

2)

Entrada	Salida
48	60
16	28
49	61
19	31
17	29

- A. sustraer 28
- B. sustraer 38
- C. sumar 12
- D. sustraer 35

3)

Entrada	Salida
13	19
40	46
48	54
21	27
44	50

- A. sumar 6
- B. sustraer 24
- C. sustraer 32
- D. sumar 26

4)

Entrada	Salida
35	40
41	46
39	44
15	20
49	54

- A. sumar 27
- B. sustraer 31
- C. sumar 5
- D. sumar 25

5)

Entrada	Salida
33	21
59	47
25	13
60	48
39	27

- A. sumar 22
- B. sustraer 20
- C. sustraer 12
- D. sumar 23

6)

Entrada	Salida
31	39
20	28
47	55
30	38
33	41

- A. sumar 24
- B. sumar 8
- C. sustraer 28
- D. sustraer 29

7)

Entrada	Salida
25	34
37	46
11	20
10	19
44	53

- A. sumar 9
- B. sumar 14
- C. sustraer 10
- D. sustraer 15

8)

Entrada	Salida
19	12
49	42
22	15
28	21
45	38

- A. sumar 6
- B. sustraer 10
- C. sumar 1
- D. sustraer 7

9)

Entrada	Salida
49	34
53	38
38	23
40	25
25	10

- A. sustraer 21
- B. sustraer 20
- C. sustraer 15
- D. sumar 14

- 1. **A**
- 2. **C**
- 3. **A**
- 4. **C**
- 5. **C**
- 6. **B**
- 7. **A**
- 8. **D**
- 9. **C**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
50	38
33	21
49	37
28	16
32	20

- A. sumar 21
- B. sumar 23
- C. sustraer 19
- D. sustraer 12

2)

Entrada	Salida
41	34
26	19
27	20
49	42
50	43

- A. sustraer 7
- B. sumar 37
- C. sustraer 38
- D. sumar 31

3)

Entrada	Salida
16	29
45	58
23	36
17	30
26	39

- A. sustraer 21
- B. sustraer 18
- C. sumar 18
- D. sumar 13

4)

Entrada	Salida
17	23
37	43
45	51
16	22
18	24

- A. sustraer 7
- B. sumar 6
- C. sustraer 3
- D. sustraer 8

5)

Entrada	Salida
46	33
55	42
43	30
53	40
62	49

- A. sumar 36
- B. sustraer 13
- C. sustraer 38
- D. sumar 41

6)

Entrada	Salida
25	18
26	19
17	10
50	43
23	16

- A. sustraer 15
- B. sumar 8
- C. sustraer 7
- D. sumar 14

7)

Entrada	Salida
30	40
48	58
36	46
44	54
18	28

- A. sumar 10
- B. sustraer 12
- C. sumar 14
- D. sustraer 15

8)

Entrada	Salida
41	48
25	32
23	30
37	44
22	29

- A. sumar 25
- B. sustraer 22
- C. sumar 7
- D. sumar 26

9)

Entrada	Salida
60	45
28	13
30	15
65	50
56	41

- A. sumar 10
- B. sumar 13
- C. sustraer 15
- D. sustraer 6

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
50	38
33	21
49	37
28	16
32	20

- A. sumar 21
- B. sumar 23
- C. sustraer 19
- D. sustraer 12

2)

Entrada	Salida
41	34
26	19
27	20
49	42
50	43

- A. sustraer 7
- B. sumar 37
- C. sustraer 38
- D. sumar 31

3)

Entrada	Salida
16	29
45	58
23	36
17	30
26	39

- A. sustraer 21
- B. sustraer 18
- C. sumar 18
- D. sumar 13

4)

Entrada	Salida
17	23
37	43
45	51
16	22
18	24

- A. sustraer 7
- B. sumar 6
- C. sustraer 3
- D. sustraer 8

5)

Entrada	Salida
46	33
55	42
43	30
53	40
62	49

- A. sumar 36
- B. sustraer 13
- C. sustraer 38
- D. sumar 41

6)

Entrada	Salida
25	18
26	19
17	10
50	43
23	16

- A. sustraer 15
- B. sumar 8
- C. sustraer 7
- D. sumar 14

7)

Entrada	Salida
30	40
48	58
36	46
44	54
18	28

- A. sumar 10
- B. sustraer 12
- C. sumar 14
- D. sustraer 15

8)

Entrada	Salida
41	48
25	32
23	30
37	44
22	29

- A. sumar 25
- B. sustraer 22
- C. sumar 7
- D. sumar 26

9)

Entrada	Salida
60	45
28	13
30	15
65	50
56	41

- A. sumar 10
- B. sumar 13
- C. sustraer 15
- D. sustraer 6

- 1. **D**
- 2. **A**
- 3. **D**
- 4. **B**
- 5. **B**
- 6. **C**
- 7. **A**
- 8. **C**
- 9. **C**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
57	43
55	41
61	47
58	44
35	21

- A. sustraer 11
- B. sumar 5
- C. sumar 9
- D. sustraer 14

2)

Entrada	Salida
15	28
18	31
12	25
22	35
49	62

- A. sumar 13
- B. sustraer 19
- C. sumar 17
- D. sustraer 13

3)

Entrada	Salida
24	15
49	40
48	39
31	22
35	26

- A. sustraer 18
- B. sustraer 9
- C. sumar 15
- D. sumar 17

4)

Entrada	Salida
60	46
43	29
38	24
26	12
59	45

- A. sumar 27
- B. sumar 33
- C. sustraer 14
- D. sustraer 28

5)

Entrada	Salida
25	16
31	22
45	36
49	40
51	42

- A. sumar 2
- B. sustraer 8
- C. sumar 11
- D. sustraer 9

6)

Entrada	Salida
42	28
51	37
57	43
26	12
31	17

- A. sumar 10
- B. sustraer 11
- C. sumar 16
- D. sustraer 14

7)

Entrada	Salida
13	22
41	50
19	28
23	32
44	53

- A. sumar 9
- B. sustraer 21
- C. sustraer 23
- D. sumar 14

8)

Entrada	Salida
40	28
58	46
47	35
54	42
24	12

- A. sustraer 38
- B. sumar 29
- C. sustraer 12
- D. sumar 31

9)

Entrada	Salida
31	46
27	42
14	29
21	36
24	39

- A. sumar 37
- B. sumar 15
- C. sustraer 31
- D. sumar 32

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
57	43
55	41
61	47
58	44
35	21

- A. sustraer 11
- B. sumar 5
- C. sumar 9
- D. sustraer 14

2)

Entrada	Salida
15	28
18	31
12	25
22	35
49	62

- A. sumar 13
- B. sustraer 19
- C. sumar 17
- D. sustraer 13

3)

Entrada	Salida
24	15
49	40
48	39
31	22
35	26

- A. sustraer 18
- B. sustraer 9
- C. sumar 15
- D. sumar 17

4)

Entrada	Salida
60	46
43	29
38	24
26	12
59	45

- A. sumar 27
- B. sumar 33
- C. sustraer 14
- D. sustraer 28

5)

Entrada	Salida
25	16
31	22
45	36
49	40
51	42

- A. sumar 2
- B. sustraer 8
- C. sumar 11
- D. sustraer 9

6)

Entrada	Salida
42	28
51	37
57	43
26	12
31	17

- A. sumar 10
- B. sustraer 11
- C. sumar 16
- D. sustraer 14

7)

Entrada	Salida
13	22
41	50
19	28
23	32
44	53

- A. sumar 9
- B. sustraer 21
- C. sustraer 23
- D. sumar 14

8)

Entrada	Salida
40	28
58	46
47	35
54	42
24	12

- A. sustraer 38
- B. sumar 29
- C. sustraer 12
- D. sumar 31

9)

Entrada	Salida
31	46
27	42
14	29
21	36
24	39

- A. sumar 37
- B. sumar 15
- C. sustraer 31
- D. sumar 32

- 1. **D**
- 2. **A**
- 3. **B**
- 4. **C**
- 5. **D**
- 6. **D**
- 7. **A**
- 8. **C**
- 9. **B**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
22	12
52	42
48	38
39	29
42	32

- A. sumar 26
- B. sumar 28
- C. sustraer 27
- D. sustraer 10

2)

Entrada	Salida
38	30
23	15
45	37
22	14
19	11

- A. sumar 9
- B. sumar 10
- C. sustraer 6
- D. sustraer 8

3)

Entrada	Salida
47	56
44	53
33	42
26	35
34	43

- A. sumar 3
- B. sustraer 12
- C. sumar 9
- D. sumar 4

4)

Entrada	Salida
19	29
22	32
20	30
40	50
39	49

- A. sumar 10
- B. sustraer 37
- C. sumar 31
- D. sumar 29

5)

Entrada	Salida
44	50
17	23
40	46
27	33
13	19

- A. sustraer 23
- B. sumar 6
- C. sustraer 24
- D. sustraer 20

6)

Entrada	Salida
12	26
37	51
42	56
14	28
32	46

- A. sustraer 21
- B. sumar 14
- C. sumar 18
- D. sumar 19

7)

Entrada	Salida
23	32
15	24
32	41
33	42
36	45

- A. sustraer 11
- B. sumar 16
- C. sustraer 17
- D. sumar 9

8)

Entrada	Salida
45	56
17	28
19	30
36	47
30	41

- A. sustraer 27
- B. sumar 11
- C. sustraer 24
- D. sumar 27

9)

Entrada	Salida
30	16
39	25
59	45
35	21
42	28

- A. sumar 33
- B. sustraer 40
- C. sustraer 42
- D. sustraer 14

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
22	12
52	42
48	38
39	29
42	32

- A. sumar 26
- B. sumar 28
- C. sustraer 27
- D. sustraer 10

2)

Entrada	Salida
38	30
23	15
45	37
22	14
19	11

- A. sumar 9
- B. sumar 10
- C. sustraer 6
- D. sustraer 8

3)

Entrada	Salida
47	56
44	53
33	42
26	35
34	43

- A. sumar 3
- B. sustraer 12
- C. sumar 9
- D. sumar 4

4)

Entrada	Salida
19	29
22	32
20	30
40	50
39	49

- A. sumar 10
- B. sustraer 37
- C. sumar 31
- D. sumar 29

5)

Entrada	Salida
44	50
17	23
40	46
27	33
13	19

- A. sustraer 23
- B. sumar 6
- C. sustraer 24
- D. sustraer 20

6)

Entrada	Salida
12	26
37	51
42	56
14	28
32	46

- A. sustraer 21
- B. sumar 14
- C. sumar 18
- D. sumar 19

7)

Entrada	Salida
23	32
15	24
32	41
33	42
36	45

- A. sustraer 11
- B. sumar 16
- C. sustraer 17
- D. sumar 9

8)

Entrada	Salida
45	56
17	28
19	30
36	47
30	41

- A. sustraer 27
- B. sumar 11
- C. sustraer 24
- D. sumar 27

9)

Entrada	Salida
30	16
39	25
59	45
35	21
42	28

- A. sumar 33
- B. sustraer 40
- C. sustraer 42
- D. sustraer 14

- 1. **D**
- 2. **D**
- 3. **C**
- 4. **A**
- 5. **B**
- 6. **B**
- 7. **D**
- 8. **B**
- 9. **D**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
30	19
46	35
51	40
23	12
45	34

- A. sumar 19
- B. sustraer 11
- C. sumar 20
- D. sustraer 10

2)

Entrada	Salida
50	58
35	43
48	56
41	49
46	54

- A. sumar 8
- B. sustraer 27
- C. sustraer 22
- D. sustraer 19

3)

Entrada	Salida
34	44
25	35
19	29
49	59
16	26

- A. sumar 17
- B. sumar 10
- C. sustraer 12
- D. sustraer 19

4)

Entrada	Salida
10	22
37	49
46	58
13	25
11	23

- A. sumar 32
- B. sustraer 31
- C. sumar 36
- D. sumar 12

5)

Entrada	Salida
57	50
18	11
22	15
45	38
40	33

- A. sustraer 10
- B. sumar 12
- C. sustraer 7
- D. sumar 11

6)

Entrada	Salida
56	45
61	50
52	41
26	15
47	36

- A. sustraer 6
- B. sustraer 11
- C. sumar 11
- D. sumar 12

7)

Entrada	Salida
23	30
46	53
49	56
13	20
38	45

- A. sumar 7
- B. sumar 17
- C. sustraer 18
- D. sustraer 10

8)

Entrada	Salida
40	26
56	42
59	45
33	19
36	22

- A. sumar 20
- B. sustraer 13
- C. sustraer 14
- D. sumar 12

9)

Entrada	Salida
29	34
23	28
37	42
11	16
45	50

- A. sustraer 6
- B. sumar 5
- C. sustraer 11
- D. sustraer 4

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
30	19
46	35
51	40
23	12
45	34

- A. sumar 19
- B. sustraer 11
- C. sumar 20
- D. sustraer 10

2)

Entrada	Salida
50	58
35	43
48	56
41	49
46	54

- A. sumar 8
- B. sustraer 27
- C. sustraer 22
- D. sustraer 19

3)

Entrada	Salida
34	44
25	35
19	29
49	59
16	26

- A. sumar 17
- B. sumar 10
- C. sustraer 12
- D. sustraer 19

4)

Entrada	Salida
10	22
37	49
46	58
13	25
11	23

- A. sumar 32
- B. sustraer 31
- C. sumar 36
- D. sumar 12

5)

Entrada	Salida
57	50
18	11
22	15
45	38
40	33

- A. sustraer 10
- B. sumar 12
- C. sustraer 7
- D. sumar 11

6)

Entrada	Salida
56	45
61	50
52	41
26	15
47	36

- A. sustraer 6
- B. sustraer 11
- C. sumar 11
- D. sumar 12

7)

Entrada	Salida
23	30
46	53
49	56
13	20
38	45

- A. sumar 7
- B. sumar 17
- C. sustraer 18
- D. sustraer 10

8)

Entrada	Salida
40	26
56	42
59	45
33	19
36	22

- A. sumar 20
- B. sustraer 13
- C. sustraer 14
- D. sumar 12

9)

Entrada	Salida
29	34
23	28
37	42
11	16
45	50

- A. sustraer 6
- B. sumar 5
- C. sustraer 11
- D. sustraer 4

- 1. **B**
- 2. **A**
- 3. **B**
- 4. **D**
- 5. **C**
- 6. **B**
- 7. **A**
- 8. **C**
- 9. **B**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
41	49
24	32
30	38
47	55
50	58

- A. sumar 12
- B. sustraer 14
- C. sumar 8
- D. sustraer 11

2)

Entrada	Salida
14	24
29	39
27	37
25	35
24	34

- A. sumar 10
- B. sumar 25
- C. sumar 28
- D. sustraer 27

3)

Entrada	Salida
38	24
52	38
51	37
44	30
39	25

- A. sustraer 6
- B. sumar 7
- C. sumar 5
- D. sustraer 14

4)

Entrada	Salida
56	45
44	33
30	19
40	29
48	37

- A. sustraer 13
- B. sumar 14
- C. sustraer 11
- D. sumar 7

5)

Entrada	Salida
32	46
40	54
34	48
10	24
24	38

- A. sustraer 19
- B. sumar 18
- C. sustraer 20
- D. sumar 14

6)

Entrada	Salida
30	15
35	20
56	41
45	30
57	42

- A. sustraer 15
- B. sumar 21
- C. sumar 11
- D. sustraer 11

7)

Entrada	Salida
14	21
20	27
38	45
37	44
43	50

- A. sumar 7
- B. sustraer 10
- C. sumar 9
- D. sustraer 7

8)

Entrada	Salida
50	44
22	16
32	26
20	14
24	18

- A. sumar 12
- B. sustraer 8
- C. sustraer 6
- D. sumar 16

9)

Entrada	Salida
57	47
21	11
39	29
50	40
59	49

- A. sumar 29
- B. sustraer 10
- C. sustraer 26
- D. sumar 24

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
41	49
24	32
30	38
47	55
50	58

- A. sumar 12
- B. sustraer 14
- C. sumar 8
- D. sustraer 11

2)

Entrada	Salida
14	24
29	39
27	37
25	35
24	34

- A. sumar 10
- B. sumar 25
- C. sumar 28
- D. sustraer 27

3)

Entrada	Salida
38	24
52	38
51	37
44	30
39	25

- A. sustraer 6
- B. sumar 7
- C. sumar 5
- D. sustraer 14

4)

Entrada	Salida
56	45
44	33
30	19
40	29
48	37

- A. sustraer 13
- B. sumar 14
- C. sustraer 11
- D. sumar 7

5)

Entrada	Salida
32	46
40	54
34	48
10	24
24	38

- A. sustraer 19
- B. sumar 18
- C. sustraer 20
- D. sumar 14

6)

Entrada	Salida
30	15
35	20
56	41
45	30
57	42

- A. sustraer 15
- B. sumar 21
- C. sumar 11
- D. sustraer 11

7)

Entrada	Salida
14	21
20	27
38	45
37	44
43	50

- A. sumar 7
- B. sustraer 10
- C. sumar 9
- D. sustraer 7

8)

Entrada	Salida
50	44
22	16
32	26
20	14
24	18

- A. sumar 12
- B. sustraer 8
- C. sustraer 6
- D. sumar 16

9)

Entrada	Salida
57	47
21	11
39	29
50	40
59	49

- A. sumar 29
- B. sustraer 10
- C. sustraer 26
- D. sumar 24

- 1. **C**
- 2. **A**
- 3. **D**
- 4. **C**
- 5. **D**
- 6. **A**
- 7. **A**
- 8. **C**
- 9. **B**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
19	11
36	28
37	29
27	19
58	50

- A. sustraer 8
- B. sustraer 24
- C. sustraer 16
- D. sumar 20

2)

Entrada	Salida
25	34
42	51
15	24
37	46
46	55

- A. sustraer 19
- B. sustraer 14
- C. sumar 18
- D. sumar 9

3)

Entrada	Salida
26	39
38	51
16	29
32	45
17	30

- A. sustraer 18
- B. sustraer 10
- C. sumar 12
- D. sumar 13

4)

Entrada	Salida
43	34
25	16
36	27
24	15
57	48

- A. sumar 21
- B. sustraer 20
- C. sustraer 9
- D. sumar 16

5)

Entrada	Salida
37	50
48	61
49	62
46	59
44	57

- A. sustraer 12
- B. sustraer 13
- C. sumar 13
- D. sustraer 15

6)

Entrada	Salida
62	47
38	23
33	18
49	34
56	41

- A. sumar 34
- B. sumar 24
- C. sustraer 27
- D. sustraer 15

7)

Entrada	Salida
40	51
20	31
18	29
27	38
35	46

- A. sumar 6
- B. sumar 11
- C. sustraer 9
- D. sustraer 5

8)

Entrada	Salida
15	23
12	20
17	25
43	51
41	49

- A. sustraer 11
- B. sumar 8
- C. sumar 4
- D. sustraer 2

9)

Entrada	Salida
41	28
59	46
26	13
62	49
44	31

- A. sumar 11
- B. sustraer 12
- C. sumar 10
- D. sustraer 13

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
19	11
36	28
37	29
27	19
58	50

- A. sustraer 8
- B. sustraer 24
- C. sustraer 16
- D. sumar 20

2)

Entrada	Salida
25	34
42	51
15	24
37	46
46	55

- A. sustraer 19
- B. sustraer 14
- C. sumar 18
- D. sumar 9

3)

Entrada	Salida
26	39
38	51
16	29
32	45
17	30

- A. sustraer 18
- B. sustraer 10
- C. sumar 12
- D. sumar 13

4)

Entrada	Salida
43	34
25	16
36	27
24	15
57	48

- A. sumar 21
- B. sustraer 20
- C. sustraer 9
- D. sumar 16

5)

Entrada	Salida
37	50
48	61
49	62
46	59
44	57

- A. sustraer 12
- B. sustraer 13
- C. sumar 13
- D. sustraer 15

6)

Entrada	Salida
62	47
38	23
33	18
49	34
56	41

- A. sumar 34
- B. sumar 24
- C. sustraer 27
- D. sustraer 15

7)

Entrada	Salida
40	51
20	31
18	29
27	38
35	46

- A. sumar 6
- B. sumar 11
- C. sustraer 9
- D. sustraer 5

8)

Entrada	Salida
15	23
12	20
17	25
43	51
41	49

- A. sustraer 11
- B. sumar 8
- C. sumar 4
- D. sustraer 2

9)

Entrada	Salida
41	28
59	46
26	13
62	49
44	31

- A. sumar 11
- B. sustraer 12
- C. sumar 10
- D. sustraer 13

- 1. **A**
- 2. **D**
- 3. **D**
- 4. **C**
- 5. **C**
- 6. **D**
- 7. **B**
- 8. **B**
- 9. **D**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
46	58
21	33
20	32
27	39
50	62

- A. sumar 12
- B. sumar 28
- C. sustraer 27
- D. sustraer 34

2)

Entrada	Salida
36	43
20	27
29	36
26	33
17	24

- A. sustraer 10
- B. sumar 3
- C. sumar 11
- D. sumar 7

3)

Entrada	Salida
38	44
18	24
44	50
40	46
47	53

- A. sustraer 31
- B. sumar 6
- C. sustraer 29
- D. sumar 29

4)

Entrada	Salida
12	24
45	57
27	39
35	47
39	51

- A. sustraer 25
- B. sumar 12
- C. sustraer 28
- D. sumar 21

5)

Entrada	Salida
36	46
22	32
25	35
14	24
34	44

- A. sumar 10
- B. sustraer 23
- C. sustraer 17
- D. sumar 27

6)

Entrada	Salida
23	17
36	30
34	28
42	36
38	32

- A. sumar 21
- B. sustraer 6
- C. sustraer 17
- D. sustraer 16

7)

Entrada	Salida
57	47
54	44
53	43
56	46
22	12

- A. sumar 23
- B. sustraer 10
- C. sumar 20
- D. sumar 21

8)

Entrada	Salida
27	22
38	33
35	30
48	43
47	42

- A. sumar 9
- B. sustraer 5
- C. sumar 8
- D. sumar 7

9)

Entrada	Salida
30	45
33	48
14	29
35	50
43	58

- A. sustraer 15
- B. sustraer 17
- C. sumar 15
- D. sustraer 9

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
46	58
21	33
20	32
27	39
50	62

- A. sumar 12
- B. sumar 28
- C. sustraer 27
- D. sustraer 34

2)

Entrada	Salida
36	43
20	27
29	36
26	33
17	24

- A. sustraer 10
- B. sumar 3
- C. sumar 11
- D. sumar 7

3)

Entrada	Salida
38	44
18	24
44	50
40	46
47	53

- A. sustraer 31
- B. sumar 6
- C. sustraer 29
- D. sumar 29

4)

Entrada	Salida
12	24
45	57
27	39
35	47
39	51

- A. sustraer 25
- B. sumar 12
- C. sustraer 28
- D. sumar 21

5)

Entrada	Salida
36	46
22	32
25	35
14	24
34	44

- A. sumar 10
- B. sustraer 23
- C. sustraer 17
- D. sumar 27

6)

Entrada	Salida
23	17
36	30
34	28
42	36
38	32

- A. sumar 21
- B. sustraer 6
- C. sustraer 17
- D. sustraer 16

7)

Entrada	Salida
57	47
54	44
53	43
56	46
22	12

- A. sumar 23
- B. sustraer 10
- C. sumar 20
- D. sumar 21

8)

Entrada	Salida
27	22
38	33
35	30
48	43
47	42

- A. sumar 9
- B. sustraer 5
- C. sumar 8
- D. sumar 7

9)

Entrada	Salida
30	45
33	48
14	29
35	50
43	58

- A. sustraer 15
- B. sustraer 17
- C. sumar 15
- D. sustraer 9

- 1. **A**
- 2. **D**
- 3. **B**
- 4. **B**
- 5. **A**
- 6. **B**
- 7. **B**
- 8. **B**
- 9. **C**



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
25	12
53	40
48	35
51	38
35	22

- A. sustraer 32
- B. sustraer 13
- C. sumar 24
- D. sustraer 29

2)

Entrada	Salida
36	50
33	47
38	52
34	48
25	39

- A. sumar 14
- B. sumar 25
- C. sustraer 30
- D. sustraer 29

3)

Entrada	Salida
31	39
14	22
45	53
50	58
15	23

- A. sustraer 29
- B. sumar 8
- C. sustraer 27
- D. sumar 29

4)

Entrada	Salida
59	48
31	20
61	50
29	18
38	27

- A. sustraer 1
- B. sumar 9
- C. sumar 5
- D. sustraer 11

5)

Entrada	Salida
24	17
27	20
38	31
37	30
36	29

- A. sumar 37
- B. sustraer 7
- C. sumar 38
- D. sustraer 32

6)

Entrada	Salida
38	26
34	22
59	47
45	33
29	17

- A. sustraer 9
- B. sumar 16
- C. sumar 18
- D. sustraer 12

7)

Entrada	Salida
16	30
45	59
24	38
43	57
39	53

- A. sustraer 12
- B. sustraer 8
- C. sumar 6
- D. sumar 14

8)

Entrada	Salida
34	43
26	35
44	53
18	27
21	30

- A. sumar 9
- B. sumar 23
- C. sumar 21
- D. sustraer 24

9)

Entrada	Salida
33	46
17	30
23	36
16	29
29	42

- A. sumar 27
- B. sustraer 21
- C. sustraer 26
- D. sumar 13

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



Determinar cuál regla la máquina de funciones está usando.

Respuestas

1)

Entrada	Salida
25	12
53	40
48	35
51	38
35	22

- A. sustraer 32
- B. sustraer 13
- C. sumar 24
- D. sustraer 29

2)

Entrada	Salida
36	50
33	47
38	52
34	48
25	39

- A. sumar 14
- B. sumar 25
- C. sustraer 30
- D. sustraer 29

3)

Entrada	Salida
31	39
14	22
45	53
50	58
15	23

- A. sustraer 29
- B. sumar 8
- C. sustraer 27
- D. sumar 29

4)

Entrada	Salida
59	48
31	20
61	50
29	18
38	27

- A. sustraer 1
- B. sumar 9
- C. sumar 5
- D. sustraer 11

5)

Entrada	Salida
24	17
27	20
38	31
37	30
36	29

- A. sumar 37
- B. sustraer 7
- C. sumar 38
- D. sustraer 32

6)

Entrada	Salida
38	26
34	22
59	47
45	33
29	17

- A. sustraer 9
- B. sumar 16
- C. sumar 18
- D. sustraer 12

7)

Entrada	Salida
16	30
45	59
24	38
43	57
39	53

- A. sustraer 12
- B. sustraer 8
- C. sumar 6
- D. sumar 14

8)

Entrada	Salida
34	43
26	35
44	53
18	27
21	30

- A. sumar 9
- B. sumar 23
- C. sumar 21
- D. sustraer 24

9)

Entrada	Salida
33	46
17	30
23	36
16	29
29	42

- A. sumar 27
- B. sustraer 21
- C. sustraer 26
- D. sumar 13

- 1. **B**
- 2. **A**
- 3. **B**
- 4. **D**
- 5. **B**
- 6. **D**
- 7. **D**
- 8. **A**
- 9. **D**