



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

Respuestas

1)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 5 | 18 |
| 6 | 19 |
| 10 | 23 |
| 3 | |
| 2 | 15 |

2)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 2 | 17 |
| 3 | 18 |
| 5 | 20 |
| | 19 |
| 9 | 24 |

3)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 13 | 3 |
| 14 | |
| 15 | 5 |
| 18 | 8 |
| 19 | 9 |

4)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 24 | 9 |
| 22 | |
| 19 | 4 |
| 21 | 6 |
| 17 | 2 |

5)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 12 | |
| 6 | 2 |
| 27 | 9 |
| 21 | 7 |
| 15 | 5 |

6)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 3 | 15 |
| 2 | 10 |
| | 25 |
| 4 | 20 |
| 8 | 40 |

7)

| Entrada | 50 | 30 | 70 | | 80 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 5 | 3 | 7 | 10 | 8 |

8)

| Entrada | 48 | 24 | 36 | 42 | |
|---------|----|----|----|----|---|
| Salida | 8 | 4 | 6 | 7 | 9 |

9)

| Entrada | 11 | 8 | 6 | 7 | 5 |
|---------|----|---|---|---|---|
| Salida | 9 | 6 | 4 | | 3 |

10)

| Entrada | 4 | 2 | | 10 | 7 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 13 | 11 | 15 | 19 | 16 |

11)

| Entrada | 24 | 32 | 36 | 12 | 40 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 6 | 8 | 9 | 3 | |

12)

| Entrada | 26 | 21 | 23 | 29 | 28 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 7 | 2 | | 10 | 9 |

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 |
|---------|--------|
| 5 | 18 |
| 6 | 19 |
| 10 | 23 |
| 3 | 16 |
| 2 | 15 |

Regla: Sumar 13

2)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 2 | 17 |
| 3 | 18 |
| 5 | 20 |
| 4 | 19 |
| 9 | 24 |

Regla: Sumar 15

3)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 13 | 3 |
| 14 | 4 |
| 15 | 5 |
| 18 | 8 |
| 19 | 9 |

Regla: Restar 10

4)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 24 | 9 |
| 22 | 7 |
| 19 | 4 |
| 21 | 6 |
| 17 | 2 |

Regla: Restar 15

5)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 12 | 4 |
| 6 | 2 |
| 27 | 9 |
| 21 | 7 |
| 15 | 5 |

Regla: Div por 3

6)

| Entrada | Salida |
|---------|--------|
| 3 | 15 |
| 2 | 10 |
| 5 | 25 |
| 4 | 20 |
| 8 | 40 |

Regla: Mult por 5

7)

| Entrada | 50 | 30 | 70 | 100 | 80 |
|---------|----|----|----|-----|----|
| Salida | 5 | 3 | 7 | 10 | 8 |

Regla: Div por 10

8)

| Entrada | 48 | 24 | 36 | 42 | 54 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 8 | 4 | 6 | 7 | 9 |

Regla: Div por 6

9)

| Entrada | 11 | 8 | 6 | 7 | 5 |
|---------|----|---|---|---|---|
| Salida | 9 | 6 | 4 | 5 | 3 |

Regla: Restar 2

10)

| Entrada | 4 | 2 | 6 | 10 | 7 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 13 | 11 | 15 | 19 | 16 |

Regla: Sumar 9

11)

| Entrada | 24 | 32 | 36 | 12 | 40 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 6 | 8 | 9 | 3 | 10 |

Regla: Div por 4

12)

| Entrada | 26 | 21 | 23 | 29 | 28 |
|---------|----|----|----|----|----|
| Salida | 7 | 2 | 4 | 10 | 9 |

Regla: Restar 19

Respuestas

1. **16**
2. **4**
3. **4**
4. **7**
5. **4**
6. **5**
7. **100**
8. **54**
9. **5**
10. **6**
11. **10**
12. **4**