



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

1)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 20 | 33 |
| 27 | 40 |
| 32 | 45 |
| 39 | 52 |
| 48 | 61 |

- A. Addiere 13
- B. Subtrahiere 13
- C. Subtrahiere 14
- D. Addiere 12

2)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 12 | 23 |
| 28 | 39 |
| 38 | 49 |
| 46 | 57 |
| 47 | 58 |

- A. Subtrahiere 12
- B. Addiere 12
- C. Subtrahiere 11
- D. Addiere 11

3)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 23 | 14 |
| 26 | 17 |
| 30 | 21 |
| 34 | 25 |
| 52 | 43 |

- A. Addiere 9
- B. Addiere 11
- C. Subtrahiere 9
- D. Subtrahiere 11

4)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 10 |
| 41 | 27 |
| 54 | 40 |
| 61 | 47 |
| 63 | 49 |

- A. Subtrahiere 16
- B. Addiere 14
- C. Subtrahiere 14
- D. Addiere 16

5)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 28 | 17 |
| 37 | 26 |
| 41 | 30 |
| 44 | 33 |
| 55 | 44 |

- A. Subtrahiere 9
- B. Addiere 11
- C. Subtrahiere 13
- D. Subtrahiere 11

6)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 18 |
| 26 | 20 |
| 28 | 22 |
| 47 | 41 |
| 53 | 47 |

- A. Subtrahiere 5
- B. Subtrahiere 7
- C. Addiere 7
- D. Subtrahiere 6

7)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 23 | 15 |
| 32 | 24 |
| 33 | 25 |
| 41 | 33 |
| 47 | 39 |

- A. Subtrahiere 8
- B. Subtrahiere 9
- C. Addiere 9
- D. Addiere 8

8)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 15 | 22 |
| 33 | 40 |
| 38 | 45 |
| 45 | 52 |
| 48 | 55 |

- A. Addiere 4
- B. Subtrahiere 7
- C. Addiere 7
- D. Addiere 10

9)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 11 | 17 |
| 20 | 26 |
| 24 | 30 |
| 29 | 35 |
| 39 | 45 |

- A. Subtrahiere 6
- B. Subtrahiere 9
- C. Addiere 9
- D. Addiere 6

Antworten

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



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

1)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 20 | 33 |
| 27 | 40 |
| 32 | 45 |
| 39 | 52 |
| 48 | 61 |

- A. Addiere 13
- B. Subtrahiere 13
- C. Subtrahiere 14
- D. Addiere 12

2)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 12 | 23 |
| 28 | 39 |
| 38 | 49 |
| 46 | 57 |
| 47 | 58 |

- A. Subtrahiere 12
- B. Addiere 12
- C. Subtrahiere 11
- D. Addiere 11

3)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 23 | 14 |
| 26 | 17 |
| 30 | 21 |
| 34 | 25 |
| 52 | 43 |

- A. Addiere 9
- B. Addiere 11
- C. Subtrahiere 9
- D. Subtrahiere 11

4)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 10 |
| 41 | 27 |
| 54 | 40 |
| 61 | 47 |
| 63 | 49 |

- A. Subtrahiere 16
- B. Addiere 14
- C. Subtrahiere 14
- D. Addiere 16

5)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 28 | 17 |
| 37 | 26 |
| 41 | 30 |
| 44 | 33 |
| 55 | 44 |

- A. Subtrahiere 9
- B. Addiere 11
- C. Subtrahiere 13
- D. Subtrahiere 11

6)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 18 |
| 26 | 20 |
| 28 | 22 |
| 47 | 41 |
| 53 | 47 |

- A. Subtrahiere 5
- B. Subtrahiere 7
- C. Addiere 7
- D. Subtrahiere 6

7)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 23 | 15 |
| 32 | 24 |
| 33 | 25 |
| 41 | 33 |
| 47 | 39 |

- A. Subtrahiere 8
- B. Subtrahiere 9
- C. Addiere 9
- D. Addiere 8

8)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 15 | 22 |
| 33 | 40 |
| 38 | 45 |
| 45 | 52 |
| 48 | 55 |

- A. Addiere 4
- B. Subtrahiere 7
- C. Addiere 7
- D. Addiere 10

9)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 11 | 17 |
| 20 | 26 |
| 24 | 30 |
| 29 | 35 |
| 39 | 45 |

- A. Subtrahiere 6
- B. Subtrahiere 9
- C. Addiere 9
- D. Addiere 6

Antworten

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



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

1)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 20 | 33 |
| 27 | 40 |
| 32 | 45 |
| 39 | 52 |
| 48 | 61 |

- A. Addiere 13
- B. Subtrahiere 13
- C.
- D. Addiere 12

2)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 12 | 23 |
| 28 | 39 |
| 38 | 49 |
| 46 | 57 |
| 47 | 58 |

- A.
- B. Addiere 12
- C. Subtrahiere 11
- D. Addiere 11

3)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 23 | 14 |
| 26 | 17 |
| 30 | 21 |
| 34 | 25 |
| 52 | 43 |

- A. Addiere 9
- B.
- C. Subtrahiere 9
- D. Subtrahiere 11

4)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 10 |
| 41 | 27 |
| 54 | 40 |
| 61 | 47 |
| 63 | 49 |

- A. Subtrahiere 16
- B. Addiere 14
- C. Subtrahiere 14
- D.

5)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 28 | 17 |
| 37 | 26 |
| 41 | 30 |
| 44 | 33 |
| 55 | 44 |

- A. Subtrahiere 9
- B. Addiere 11
- C.
- D. Subtrahiere 11

6)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 24 | 18 |
| 26 | 20 |
| 28 | 22 |
| 47 | 41 |
| 53 | 47 |

- A. Subtrahiere 5
- B. Subtrahiere 7
- C.
- D. Subtrahiere 6

7)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 23 | 15 |
| 32 | 24 |
| 33 | 25 |
| 41 | 33 |
| 47 | 39 |

- A. Subtrahiere 8
- B.
- C. Addiere 9
- D. Addiere 8

8)

| Eingabe | Ausgabe |
|---------|---------|
| 15 | 22 |
| 33 | 40 |
| 38 | 45 |
| 45 | 52 |
| 48 | 55 |

- A.
- B. Subtrahiere 7
- C. Addiere 7
- D. Addiere 10

9)

| hinein | hinaus |
|--------|--------|
| 11 | 17 |
| 20 | 26 |
| 24 | 30 |
| 29 | 35 |
| 39 | 45 |

- A.
- B. Subtrahiere 9
- C. Addiere 9
- D. Addiere 6

Antworten

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