



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

Antworten

1)

Eingabe (o)	Ausgabe (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

2)

Eingabe (m)	Ausgabe (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

4)

Eingabe (j)	Ausgabe (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

5)

Eingabe (h)	Ausgabe (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

6)

Eingabe (z)	Ausgabe (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

7)

In (s)	61	60	34	25
Ausgabe (q)	47	46	20	11

8)

In (g)	16	12	21	41
Ausgabe (w)	23	19	28	48

9)

In (e)	46	39	33	25
Ausgabe (g)	41	34	28	20

10)

In (a)	30	28	11	41
Ausgabe (e)	39	37	20	50

11)

In (j)	47	60	45	46
Ausgabe (w)	36	49	34	35

12)

In (k)	27	26	42	52
Ausgabe (g)	22	21	37	47

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



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

1)

Eingabe (o)	Ausgabe (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

Subtrahieren von 6

2)

Eingabe (m)	Ausgabe (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

Subtrahieren von 11

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

13 hinzufügen

4)

Eingabe (j)	Ausgabe (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

6 hinzufügen

5)

Eingabe (h)	Ausgabe (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

9 hinzufügen

6)

Eingabe (z)	Ausgabe (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

15 hinzufügen

7)

In (s)	61	60	34	25
Ausgabe (q)	47	46	20	11

Subtrahieren von 14

8)

In (g)	16	12	21	41
Ausgabe (w)	23	19	28	48

7 hinzufügen

9)

In (e)	46	39	33	25
Ausgabe (g)	41	34	28	20

Subtrahieren von 5

10)

In (a)	30	28	11	41
Ausgabe (e)	39	37	20	50

9 hinzufügen

11)

In (j)	47	60	45	46
Ausgabe (w)	36	49	34	35

Subtrahieren von 11

12)

In (k)	27	26	42	52
Ausgabe (g)	22	21	37	47

Subtrahieren von 5

Antworten

1. Subtrahieren von 6
2. Subtrahieren von 11
3. 13 hinzufügen
4. 6 hinzufügen
5. 9 hinzufügen
6. 15 hinzufügen
7. Subtrahieren von 14
8. 7 hinzufügen
9. Subtrahieren von 5
10. 9 hinzufügen
11. Subtrahieren von 11
12. Subtrahieren von 5



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

Subtrahieren von 14 7 hinzufügen 9 hinzufügen Subtrahieren von 6
Subtrahieren von 11 Subtrahieren von 5 6 hinzufügen 13 hinzufügen
15 hinzufügen

Antworten

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

1)

Eingabe (o)	Ausgabe (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

2)

Eingabe (m)	Ausgabe (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

4)

Eingabe (j)	Ausgabe (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

5)

Eingabe (h)	Ausgabe (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

6)

Eingabe (z)	Ausgabe (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

7)

In (s)	61	60	34	25
Ausgabe (q)	47	46	20	11

8)

In (g)	16	12	21	41
Ausgabe (w)	23	19	28	48

9)

In (e)	46	39	33	25
Ausgabe (g)	41	34	28	20