



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

**Antworten**

1)

Eingabe (z)	Ausgabe (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

2)

Eingabe (f)	Ausgabe (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

4)

Eingabe (p)	Ausgabe (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

5)

Eingabe (l)	Ausgabe (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

6)

Eingabe (t)	Ausgabe (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

7)

In (m)	23	34	31	20
Ausgabe (k)	17	28	25	14

8)

In (e)	37	24	20	34
Ausgabe (s)	46	33	29	43

9)

In (y)	17	41	24	30
Ausgabe (i)	22	46	29	35

10)

In (w)	38	49	34	52
Ausgabe (t)	25	36	21	39

11)

In (g)	16	24	45	38
Ausgabe (v)	25	33	54	47

12)

In (q)	49	34	12	32
Ausgabe (y)	62	47	25	45

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



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

1)

Eingabe (z)	Ausgabe (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

8 hinzufügen

2)

Eingabe (f)	Ausgabe (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

Subtrahieren von 8

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

9 hinzufügen

4)

Eingabe (p)	Ausgabe (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

9 hinzufügen

5)

Eingabe (l)	Ausgabe (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

Subtrahieren von 15

6)

Eingabe (t)	Ausgabe (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

Subtrahieren von 6

7)

In (m)	23	34	31	20
Ausgabe (k)	17	28	25	14

Subtrahieren von 6

8)

In (e)	37	24	20	34
Ausgabe (s)	46	33	29	43

9 hinzufügen

9)

In (y)	17	41	24	30
Ausgabe (i)	22	46	29	35

5 hinzufügen

10)

In (w)	38	49	34	52
Ausgabe (t)	25	36	21	39

Subtrahieren von 13

11)

In (g)	16	24	45	38
Ausgabe (v)	25	33	54	47

9 hinzufügen

12)

In (q)	49	34	12	32
Ausgabe (y)	62	47	25	45

13 hinzufügen

**Antworten**

1. **8 hinzufügen**

2. **Subtrahieren von 8**

3. **9 hinzufügen**

4. **9 hinzufügen**

5. **Subtrahieren von 15**

6. **Subtrahieren von 6**

7. **Subtrahieren von 6**

8. **9 hinzufügen**

9. **5 hinzufügen**

10. **Subtrahieren von 13**

11. **9 hinzufügen**

12. **13 hinzufügen**



Stelle fest, welche Regel die Funktionsmaschine anwendet.

Subtrahieren von 8	Subtrahieren von 6	Subtrahieren von 6	9 hinzufügen
Subtrahieren von 15	8 hinzufügen	9 hinzufügen	5 hinzufügen
9 hinzufügen			

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

1)

Eingabe (z)	Ausgabe (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

2)

Eingabe (f)	Ausgabe (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

3)

Eingabe (g)	Ausgabe (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

4)

Eingabe (p)	Ausgabe (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

5)

Eingabe (l)	Ausgabe (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

6)

Eingabe (t)	Ausgabe (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

7)

In (m)	23	34	31	20
Ausgabe (k)	17	28	25	14

8)

In (e)	37	24	20	34
Ausgabe (s)	46	33	29	43

9)

In (y)	17	41	24	30
Ausgabe (i)	22	46	29	35