



Stelle die Zahl fest, die in das leere Feld in der Funktionsmaschine kommt.

Antworten

1)

Eingabe	Ausgabe
3	12
9	36
5	20
	40
7	28

2)

Eingabe	Ausgabe
8	13
4	9
9	
7	12
5	10

3)

Eingabe	Ausgabe
7	21
	27
4	12
2	6
5	15

4)

Eingabe	Ausgabe
29	10
25	6
	9
21	2
26	7

5)

Eingabe	Ausgabe
20	4
	9
25	5
40	8
50	10

6)

Eingabe	Ausgabe
36	4
54	6
	10
45	5
72	8

7)

In	16		20	12
Ausgabe	8	5	10	6

8)

In	5	8	2	7
Ausgabe	50		20	70

9)

In		9	10	8
Ausgabe	8	15	16	14

10)

In	5	10	11	8
Ausgabe	4	9	10	7

11)

In	10	8		9
Ausgabe	30	24	9	27

12)

In	22	20	19	17
Ausgabe	8	6	5	3

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



Stelle die Zahl fest, die in das leere Feld in der Funktionsmaschine kommt.

Antworten

1)

Eingabe	Ausgabe
3	12
9	36
5	20
10	40
7	28

Regel: Mult by 4

2)

Eingabe	Ausgabe
8	13
4	9
9	14
7	12
5	10

Regel: 5 hinzufügen

3)

Eingabe	Ausgabe
7	21
9	27
4	12
2	6
5	15

Regel: Mult by 3

4)

Eingabe	Ausgabe
29	10
25	6
28	9
21	2
26	7

Regel: Sub-19

5)

Eingabe	Ausgabe
20	4
45	9
25	5
40	8
50	10

Regel: Div nach 5

6)

Eingabe	Ausgabe
36	4
54	6
90	10
45	5
72	8

Regel: Div nach 9

7)

In	16	10	20	12
Ausgabe	8	5	10	6

Regel: Div nach 2

8)

In	5	8	2	7
Ausgabe	50	80	20	70

Regel: Mult by 10

9)

In	2	9	10	8
Ausgabe	8	15	16	14

Regel: 6 hinzufügen

10)

In	5	10	11	8
Ausgabe	4	9	10	7

Regel: Sub-1

11)

In	10	8	3	9
Ausgabe	30	24	9	27

Regel: Mult by 3

12)

In	22	20	19	17
Ausgabe	8	6	5	3

Regel: Sub-14

1. 102. 143. 94. 285. 456. 907. 108. 809. 210. 311. 312. 10