



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

Antworten

1)

Eingabe	Ausgabe
	4
90	10
54	6
81	9
63	7

2)

Eingabe	Ausgabe
	22
5	20
8	23
3	18
2	17

3)

Eingabe	Ausgabe
12	9
6	3
10	7
9	6
	5

4)

Eingabe	Ausgabe
10	29
	26
3	22
2	21
6	25

5)

Eingabe	Ausgabe
9	
2	6
6	18
3	9
4	12

6)

Eingabe	Ausgabe
6	21
8	23
10	25
	22
2	17

7)

In		12	16	14
Ausgabe	10	2	6	4

8)

In	14	10	16	4
Ausgabe	7		8	2

9)

In	5	6	8	2
Ausgabe	40	48		16

10)

In	3	6		2
Ausgabe	27	54	36	18

11)

In	7	5	8	
Ausgabe	13	11	14	12

12)

In	2	8	6	5
Ausgabe		80	60	50

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
36	4
90	10
54	6
81	9
63	7

Regel: Div nach 9

2)

Eingabe	Ausgabe
7	22
5	20
8	23
3	18
2	17

Regel: 15 hinzufügen

3)

Eingabe	Ausgabe
12	9
6	3
10	7
9	6
8	5

Regel: Sub-3

4)

Eingabe	Ausgabe
10	29
7	26
3	22
2	21
6	25

Regel: 19 hinzufügen

5)

Eingabe	Ausgabe
9	27
2	6
6	18
3	9
4	12

Regel: Mult by 3

6)

Eingabe	Ausgabe
6	21
8	23
10	25
7	22
2	17

Regel: 15 hinzufügen

7)

In	20	12	16	14
Ausgabe	10	2	6	4

Regel: Sub-10

8)

In	14	10	16	4
Ausgabe	7	5	8	2

Regel: Div nach 2

9)

In	5	6	8	2
Ausgabe	40	48	64	16

Regel: Mult by 8

10)

In	3	6	4	2
Ausgabe	27	54	36	18

Regel: Mult by 9

11)

In	7	5	8	6
Ausgabe	13	11	14	12

Regel: 6 hinzufügen

12)

In	2	8	6	5
Ausgabe	20	80	60	50

Regel: Mult by 10

1. 36
2. 7
3. 8
4. 7
5. 27
6. 7
7. 20
8. 5
9. 64
10. 4
11. 6
12. 20