



Bestimmen Sie NUR anhand der dargestellten Informationen, ob die Tabelle eine Funktion beschreibt (ja) oder nicht (nein). In der Tabelle steht x für die Eingabe und y für die Ausgabe.

Antworten

1)

X	Y
-7	-7
-4	6
0	0
3	2
3	3

2)

X	Y
-3	3
-1	-6
4	-7
6	-6
8	9

3)

X	Y
4	2
9	-3
25	5
81	-9
81	9

4)

X	Y
-10	100
-7	49
-6	36
5	25
7	49

5)

X	Y
-56	-8
-28	-4
28	4
56	8
70	10

6)

X	Y
-9	6
-9	10
-6	-4
-4	1
6	-9

7)

X	Y
-2	-2
-2	6
0	0
1	7
7	1

8)

X	Y
-9	-8
-8	6
1	9
3	-3
5	-8

9)

X	Y
-5	-1
-1	-8
2	6
3	-1
8	4

10)

X	Y
4	-2
4	2
36	-6
81	-9
100	-10

11)

X	Y
25	5
36	-6
36	6
49	7
64	-8

12)

X	Y
-10	-15
-9	-14
-3	-8
2	-3
8	3

13)

X	Y
-9	81
-5	25
2	4
5	25
6	36

14)

X	Y
-9	81
-6	36
-3	9
6	36
7	49

15)

X	Y
-10	-15
-9	-14
-3	-8
-2	-7
1	-4

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



Bestimmen Sie NUR anhand der dargestellten Informationen, ob die Tabelle eine Funktion beschreibt (ja) oder nicht (nein). In der Tabelle steht x für die Eingabe und y für die Ausgabe.

1)

X	Y
-7	-7
-4	6
0	0
3	2
3	3

2)

X	Y
-3	3
-1	-6
4	-7
6	-6
8	9

3)

X	Y
4	2
9	-3
25	5
81	-9
81	9

4)

X	Y
-10	100
-7	49
-6	36
5	25
7	49

5)

X	Y
-56	-8
-28	-4
28	4
56	8
70	10

6)

X	Y
-9	6
-9	10
-6	-4
-4	1
6	-9

7)

X	Y
-2	-2
-2	6
0	0
1	7
7	1

8)

X	Y
-9	-8
-8	6
1	9
3	-3
5	-8

9)

X	Y
-5	-1
-1	-8
2	6
3	-1
8	4

10)

X	Y
4	-2
4	2
36	-6
81	-9
100	-10

11)

X	Y
25	5
36	-6
36	6
49	7
64	-8

12)

X	Y
-10	-15
-9	-14
-3	-8
2	-3
8	3

13)

X	Y
-9	81
-5	25
2	4
5	25
6	36

14)

X	Y
-9	81
-6	36
-3	9
6	36
7	49

15)

X	Y
-10	-15
-9	-14
-3	-8
-2	-7
1	-4

Antworten1. nein2. ja3. nein4. ja5. ja6. nein7. nein8. ja9. ja10. nein11. nein12. ja13. ja14. ja15. ja