



Determinare se i valori nella tabella sono proporzionali (sì) o no (no).

1)

X	Y
-9	-11
-8	-10
-7	-9
-6	-8

2)

X	Y
-20	-40
-15	-30
-10	-20
-5	-10

3)

X	Y
2	8
3	9
4	10
5	11

4)

X	Y
-9	45
-5	25
-4	20
-2	10

5)

X	Y
5	-4
6	-3
7	-2
8	-1

6)

X	Y
20	-10
16	-8
10	-5
6	-3

7)

X	Y
1	1
4	2
16	4
100	10

8)

X	Y
1	2
2	4
7	14
8	16

9)

X	Y
8	2
16	4
48	12
64	16

10)

X	Y
-10	-20
-8	-16
-7	-14
-1	-2

11)

X	Y
8	-24
6	-18
4	-12
2	-6

12)

X	Y
3	-4
2	-3
1	-2
0	-1

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Determinare se i valori nella tabella sono proporzionali (sì) o no (no).

1)

X	Y	
-9	-11	1.22
-8	-10	1.25
-7	-9	1.29
-6	-8	1.33

2)

X	Y	
-20	-40	2.00
-15	-30	2.00
-10	-20	2.00
-5	-10	2.00

3)

X	Y	
2	8	4.00
3	9	3.00
4	10	2.50
5	11	2.20

4)

X	Y	
-9	45	-5.00
-5	25	-5.00
-4	20	-5.00
-2	10	-5.00

5)

X	Y	
5	-4	-0.80
6	-3	-0.50
7	-2	-0.29
8	-1	-0.13

6)

X	Y	
20	-10	-2.00
16	-8	-2.00
10	-5	-2.00
6	-3	-2.00

7)

X	Y	
1	1	1.00
4	2	2.00
16	4	4.00
100	10	10.00

8)

X	Y	
1	2	2.00
2	4	2.00
7	14	2.00
8	16	2.00

9)

X	Y	
8	2	4.00
16	4	4.00
48	12	4.00
64	16	4.00

10)

X	Y	
-10	-20	2.00
-8	-16	2.00
-7	-14	2.00
-1	-2	2.00

11)

X	Y	
8	-24	-0.33
6	-18	-0.33
4	-12	-0.33
2	-6	-0.33

12)

X	Y	
3	-4	-0.75
2	-3	-0.67
1	-2	-0.50
0	-1	0.00

Risposte

1. **no**

2. **si**

3. **no**

4. **si**

5. **no**

6. **si**

7. **no**

8. **si**

9. **si**

10. **si**

11. **si**

12. **no**