



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) x è maggiore di -38 .

Risposte

Es. $x > -38$

1) x è maggiore o uguale a 85 .

1. _____

2) x è minore di 21 .

2. _____

3) -68 è minore di x .

3. _____

4) 0 è maggiore di x .

4. _____

5) x è maggiore o uguale a -28 .

5. _____

6) x è minore o uguale a -83 .

6. _____

7) -28 è minore o uguale a x .

7. _____

8) 92 è maggiore di x .

8. _____

9) x è uguale a -58 .

9. _____

10) x è minore o uguale a 28 .

10. _____

11) x è minore di -12 .

11. _____

12) x è maggiore o uguale a -78 .

12. _____

13) x è maggiore o uguale a 48 .

13. _____

14) x è uguale a 40 .

14. _____

15) 86 è maggiore di x .

15. _____

16) -75 è uguale a x .

16. _____

17) -95 è minore o uguale a x .

17. _____

18) 1 è minore o uguale a x .

18. _____

19) -23 è maggiore o uguale a x .

19. _____

20) 0 è uguale a x .

20. _____



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) x è maggiore di -38 .

- 1) x è maggiore o uguale a 85 .
- 2) x è minore di 21 .
- 3) -68 è minore di x .
- 4) 0 è maggiore di x .
- 5) x è maggiore o uguale a -28 .
- 6) x è minore o uguale a -83 .
- 7) -28 è minore o uguale a x .
- 8) 92 è maggiore di x .
- 9) x è uguale a -58 .
- 10) x è minore o uguale a 28 .
- 11) x è minore di -12 .
- 12) x è maggiore o uguale a -78 .
- 13) x è maggiore o uguale a 48 .
- 14) x è uguale a 40 .
- 15) 86 è maggiore di x .
- 16) -75 è uguale a x .
- 17) -95 è minore o uguale a x .
- 18) 1 è minore o uguale a x .
- 19) -23 è maggiore o uguale a x .
- 20) 0 è uguale a x .

Risposte

- Es. $x > -38$
1. $x \geq 85$
 2. $x < 21$
 3. $-68 < x$
 4. $0 > x$
 5. $x \geq -28$
 6. $x \leq -83$
 7. $-28 \leq x$
 8. $92 > x$
 9. $x = -58$
 10. $x \leq 28$
 11. $x < -12$
 12. $x \geq -78$
 13. $x \geq 48$
 14. $x = 40$
 15. $86 > x$
 16. $-75 = x$
 17. $-95 \leq x$
 18. $1 \leq x$
 19. $-23 \geq x$
 20. $0 = x$