



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

Es) x è minore o uguale a 32.

Risposte

Es. $x \leq 32$

1) x è minore o uguale a -6.

1. _____

2) x è uguale a -40.

2. _____

3) 76 è minore di x .

3. _____

4) -37 è minore o uguale a x .

4. _____

5) x è minore o uguale a 8.

5. _____

6) -37 è minore o uguale a x .

6. _____

7) x è minore di 16.

7. _____

8) 48 è maggiore o uguale a x .

8. _____

9) 23 è maggiore o uguale a x .

9. _____

10) x è minore o uguale a -36.

10. _____

11) x è minore o uguale a -29.

11. _____

12) -95 è uguale a x .

12. _____

13) x è maggiore di 45.

13. _____

14) x è minore o uguale a -90.

14. _____

15) 7 è maggiore di x .

15. _____

16) x è minore o uguale a 35.

16. _____

17) x è minore o uguale a -32.

17. _____

18) x è maggiore o uguale a 77.

18. _____

19) 25 è maggiore di x .

19. _____

20) -80 è uguale a x .

20. _____



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

Es) x è minore o uguale a 32.

- 1) x è minore o uguale a -6.
- 2) x è uguale a -40.
- 3) 76 è minore di x .
- 4) -37 è minore o uguale a x .
- 5) x è minore o uguale a 8.
- 6) -37 è minore o uguale a x .
- 7) x è minore di 16.
- 8) 48 è maggiore o uguale a x .
- 9) 23 è maggiore o uguale a x .
- 10) x è minore o uguale a -36.
- 11) x è minore o uguale a -29.
- 12) -95 è uguale a x .
- 13) x è maggiore di 45.
- 14) x è minore o uguale a -90.
- 15) 7 è maggiore di x .
- 16) x è minore o uguale a 35.
- 17) x è minore o uguale a -32.
- 18) x è maggiore o uguale a 77.
- 19) 25 è maggiore di x .
- 20) -80 è uguale a x .

Risposte

- Es. $x \leq 32$
1. $x \leq -6$
 2. $x = -40$
 3. $76 < x$
 4. $-37 \leq x$
 5. $x \leq 8$
 6. $-37 \leq x$
 7. $x < 16$
 8. $48 \geq x$
 9. $23 \geq x$
 10. $x \leq -36$
 11. $x \leq -29$
 12. $-95 = x$
 13. $x > 45$
 14. $x \leq -90$
 15. $7 > x$
 16. $x \leq 35$
 17. $x \leq -32$
 18. $x \geq 77$
 19. $25 > x$
 20. $-80 = x$