



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

Risposte

Es) $-100 > x$? maggiore di x.

Es. $-100 > x$

1) $-32 < x$? minore o uguale a x.

1. _____

2) $x < -74$? minore di -74.

2. _____

3) $15 = x$? uguale a x.

3. _____

4) $x < -13$? minore di -13.

4. _____

5) $57 < x$? minore di x.

5. _____

6) $35 > x$? maggiore di x.

6. _____

7) $72 > x$? maggiore di x.

7. _____

8) $x > -17$? maggiore o uguale a -17.

8. _____

9) $-54 < x$? minore o uguale a x.

9. _____

10) $53 < x$? minore o uguale a x.

10. _____

11) $x < 69$? minore o uguale a 69.

11. _____

12) $6 > x$? maggiore di x.

12. _____

13) $x > -51$? maggiore di -51.

13. _____

14) $71 = x$? uguale a x.

14. _____

15) $x < 17$? minore o uguale a 17.

15. _____

16) $x < -62$? minore o uguale a -62.

16. _____

17) $96 > x$? maggiore di x.

17. _____

18) $87 > x$? maggiore o uguale a x.

18. _____

19) $-26 = x$? uguale a x.

19. _____

20) $-15 < x$? minore di x.

20. _____



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

Es) -100 ? maggiore di x .

1) -32 ? minore o uguale a x .

2) x ? minore di -74 .

3) 15 ? uguale a x .

4) x ? minore di -13 .

5) 57 ? minore di x .

6) 35 ? maggiore di x .

7) 72 ? maggiore di x .

8) x ? maggiore o uguale a -17 .

9) -54 ? minore o uguale a x .

10) 53 ? minore o uguale a x .

11) x ? minore o uguale a 69 .

12) 6 ? maggiore di x .

13) x ? maggiore di -51 .

14) 71 ? uguale a x .

15) x ? minore o uguale a 17 .

16) x ? minore o uguale a -62 .

17) 96 ? maggiore di x .

18) 87 ? maggiore o uguale a x .

19) -26 ? uguale a x .

20) -15 ? minore di x .

Risposte

Es. $-100 > x$

1. $-32 \leq x$

2. $x < -74$

3. $x = 15$

4. $x < -13$

5. $57 < x$

6. $35 > x$

7. $72 > x$

8. $x \geq -17$

9. $-54 \leq x$

10. $53 \leq x$

11. $x \leq 69$

12. $6 > x$

13. $x > -51$

14. $x = 71$

15. $x \leq 17$

16. $x \leq -62$

17. $96 > x$

18. $87 \geq x$

19. $x = -26$

20. $-15 < x$