



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

Es) x è maggiore di -2 .

Risposte

Es. $x > -2$

1) -59 è minore o uguale a x .

1. _____

2) -79 è maggiore o uguale a x .

2. _____

3) x è minore di 97 .

3. _____

4) x è minore di -82 .

4. _____

5) x è maggiore di 85 .

5. _____

6) x è minore di 85 .

6. _____

7) x è maggiore di -49 .

7. _____

8) 13 è minore o uguale a x .

8. _____

9) 40 è maggiore di x .

9. _____

10) -3 è minore di x .

10. _____

11) -7 è minore di x .

11. _____

12) x è minore di 30 .

12. _____

13) -45 è minore o uguale a x .

13. _____

14) 7 è maggiore o uguale a x .

14. _____

15) -30 è minore o uguale a x .

15. _____

16) -62 è uguale a x .

16. _____

17) x è maggiore di -49 .

17. _____

18) 45 è maggiore di x .

18. _____

19) 3 è maggiore o uguale a x .

19. _____

20) 33 è maggiore o uguale a x .

20. _____



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

Es) x è maggiore di -2 .

1) -59 è minore o uguale a x .

2) -79 è maggiore o uguale a x .

3) x è minore di 97 .

4) x è minore di -82 .

5) x è maggiore di 85 .

6) x è minore di 85 .

7) x è maggiore di -49 .

8) 13 è minore o uguale a x .

9) 40 è maggiore di x .

10) -3 è minore di x .

11) -7 è minore di x .

12) x è minore di 30 .

13) -45 è minore o uguale a x .

14) 7 è maggiore o uguale a x .

15) -30 è minore o uguale a x .

16) -62 è uguale a x .

17) x è maggiore di -49 .

18) 45 è maggiore di x .

19) 3 è maggiore o uguale a x .

20) 33 è maggiore o uguale a x .

Risposte

Es. $x > -2$

1. $-59 \leq x$

2. $-79 \geq x$

3. $x < 97$

4. $x < -82$

5. $x > 85$

6. $x < 85$

7. $x > -49$

8. $13 \leq x$

9. $40 > x$

10. $-3 < x$

11. $-7 < x$

12. $x < 30$

13. $-45 \leq x$

14. $7 \geq x$

15. $-30 \leq x$

16. $-62 = x$

17. $x > -49$

18. $45 > x$

19. $3 \geq x$

20. $33 \geq x$