



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

Risposte

Es) $x \leq -53$

Es. $x \leq -53$

1) $-16 = x$

1. _____

2) $x \geq 41$

2. _____

3) $x \leq 89$

3. _____

4) $x < 87$

4. _____

5) $2 < x$

5. _____

6) $x \geq 88$

6. _____

7) $x \leq 68$

7. _____

8) $-85 \geq x$

8. _____

9) $90 < x$

9. _____

10) $x \geq 71$

10. _____

11) $8 \geq x$

11. _____

12) $x < 85$

12. _____

13) $x < 70$

13. _____

14) $x \leq 35$

14. _____

15) $65 \leq x$

15. _____

16) $x \geq -32$

16. _____

17) $65 \geq x$

17. _____

18) $-98 < x$

18. _____

19) $-41 = x$

19. _____

20) $x \geq 55$

20. _____



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

Es) $x \geq -53$.

1) $-16 = x$.

2) $x \geq 41$.

3) $x \leq 89$.

4) $x < 87$.

5) $2 < x$.

6) $x \geq 88$.

7) $x \leq 68$.

8) $-85 \geq x$.

9) $90 < x$.

10) $x \geq 71$.

11) $8 \geq x$.

12) $x < 85$.

13) $x < 70$.

14) $x \leq 35$.

15) $65 \leq x$.

16) $x \geq -32$.

17) $65 \geq x$.

18) $-98 < x$.

19) $x = -41$.

20) $x > 55$.

Risposte

Es. $x \leq -53$

1. $x = -16$

2. $x \geq 41$

3. $x \leq 89$

4. $x < 87$

5. $2 < x$

6. $x \geq 88$

7. $x \leq 68$

8. $-85 \geq x$

9. $90 < x$

10. $x \geq 71$

11. $8 \geq x$

12. $x < 85$

13. $x < 70$

14. $x \leq 35$

15. $65 \leq x$

16. $x \geq -32$

17. $65 \geq x$

18. $-98 < x$

19. $x = -41$

20. $x > 55$