



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

- Ej) -28 es mayor o igual que x.
- 1) 57 es menor que x.
- 2) 76 es menor que x.
- 3) 14 es mayor o igual que x.
- 4) x es mayor o igual que 14.
- 5) x es mayor o igual que 53.
- 6) x es menor que 47.
- 7) 4 es igual que x.
- 8) x es mayor o igual que -41.
- 9) x es menor que 72.
- 10) x es igual que 43.
- 11) x es mayor o igual que -24.
- 12) x es mayor o igual que 64.
- 13) x es mayor que -78.
- 14) x es menor o igual que 46.
- 15) x es menor o igual que -22.
- 16) 14 es mayor o igual que x.
- 17) x es menor o igual que 97.
- 18) x es mayor que 86.
- 19) -53 es menor o igual que x.
- 20) -67 es menor que x.

Ej. $-28 \geq x$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) -28 es mayor o igual que x.

Ej. $-28 \geq x$

1) 57 es menor que x.

1. $57 < x$

2) 76 es menor que x.

2. $76 < x$

3) 14 es mayor o igual que x.

3. $14 \geq x$

4) x es mayor o igual que 14.

4. $x \geq 14$

5) x es mayor o igual que 53.

5. $x \geq 53$

6) x es menor que 47.

6. $x < 47$

7) 4 es igual que x.

7. $x = 4$

8) x es mayor o igual que -41.

8. $x \geq -41$

9) x es menor que 72.

9. $x < 72$

10) x es igual que 43.

10. $43 = x$

11) x es mayor o igual que -24.

11. $x \geq -24$

12) x es mayor o igual que 64.

12. $x \geq 64$

13) x es mayor que -78.

13. $x > -78$

14) x es menor o igual que 46.

14. $x \leq 46$

15) x es menor o igual que -22.

15. $x \leq -22$

16) 14 es mayor o igual que x.

16. $14 \geq x$

17) x es menor o igual que 97.

17. $x \leq 97$

18) x es mayor que 86.

18. $x > 86$

19) -53 es menor o igual que x.

19. $-53 \leq x$

20) -67 es menor que x.

20. $-67 < x$