



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

**Respuestas**

Ej) 6 es menor o igual que x.

Ej.  $6 \leq x$

1) 65 es mayor o igual que x.

1. \_\_\_\_\_

2) 52 es menor o igual que x.

2. \_\_\_\_\_

3) x es menor o igual que -59.

3. \_\_\_\_\_

4) -69 es menor o igual que x.

4. \_\_\_\_\_

5) 56 es menor o igual que x.

5. \_\_\_\_\_

6) x es mayor que -75.

6. \_\_\_\_\_

7) x es menor o igual que -3.

7. \_\_\_\_\_

8) x es menor o igual que -93.

8. \_\_\_\_\_

9) -18 es menor o igual que x.

9. \_\_\_\_\_

10) x es mayor o igual que 48.

10. \_\_\_\_\_

11) x es menor que 37.

11. \_\_\_\_\_

12) -43 es mayor que x.

12. \_\_\_\_\_

13) x es menor que 87.

13. \_\_\_\_\_

14) x es mayor que 5.

14. \_\_\_\_\_

15) x es mayor que -43.

15. \_\_\_\_\_

16) 80 es mayor o igual que x.

16. \_\_\_\_\_

17) 54 es mayor o igual que x.

17. \_\_\_\_\_

18) 73 es menor que x.

18. \_\_\_\_\_

19) 95 es menor que x.

19. \_\_\_\_\_

20) 14 es mayor que x.

20. \_\_\_\_\_



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

**Respuestas**

Ej) 6 es menor o igual que x.

Ej.  $6 \leq x$ 

1) 65 es mayor o igual que x.

1.  $65 \geq x$ 

2) 52 es menor o igual que x.

2.  $52 \leq x$ 

3) x es menor o igual que -59.

3.  $x \leq -59$ 

4) -69 es menor o igual que x.

4.  $-69 \leq x$ 

5) 56 es menor o igual que x.

5.  $56 \leq x$ 

6) x es mayor que -75.

6.  $x > -75$ 

7) x es menor o igual que -3.

7.  $x \leq -3$ 

8) x es menor o igual que -93.

8.  $x \leq -93$ 

9) -18 es menor o igual que x.

9.  $-18 \leq x$ 

10) x es mayor o igual que 48.

10.  $x \geq 48$ 

11) x es menor que 37.

11.  $x < 37$ 

12) -43 es mayor que x.

12.  $-43 > x$ 

13) x es menor que 87.

13.  $x < 87$ 

14) x es mayor que 5.

14.  $x > 5$ 

15) x es mayor que -43.

15.  $x > -43$ 

16) 80 es mayor o igual que x.

16.  $80 \geq x$ 

17) 54 es mayor o igual que x.

17.  $54 \geq x$ 

18) 73 es menor que x.

18.  $73 < x$ 

19) 95 es menor que x.

19.  $95 < x$ 

20) 14 es mayor que x.

20.  $14 > x$