



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Ej) -63 es menor que x.

**Respuestas**

Ej. -63 < x

1) -67 es menor que x.

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

2) -42 es mayor que x.

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

3) 82 es menor que x.

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

4) x es menor o igual que 40.

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

5) -13 es mayor o igual que x.

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

6) x es menor que 50.

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

7) x es menor que 70.

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

8) x es menor que -42.

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

9) x es menor o igual que 47.

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

10) x es igual que -63.

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

11) 45 es mayor o igual que x.

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

12) 61 es menor que x.

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

13) x es menor que 60.

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

14) 35 es mayor o igual que x.

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

15) x es mayor que 48.

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

16) x es menor o igual que -21.

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

17) x es mayor que 78.

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

18) x es menor que -89.

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

19) x es menor o igual que -82.

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

20) x es menor o igual que -48.

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



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Ej) -63 es menor que x.

1) -67 es menor que x.

2) -42 es mayor que x.

3) 82 es menor que x.

4) x es menor o igual que 40.

5) -13 es mayor o igual que x.

6) x es menor que 50.

7) x es menor que 70.

8) x es menor que -42.

9) x es menor o igual que 47.

10) x es igual que -63.

11) 45 es mayor o igual que x.

12) 61 es menor que x.

13) x es menor que 60.

14) 35 es mayor o igual que x.

15) x es mayor que 48.

16) x es menor o igual que -21.

17) x es mayor que 78.

18) x es menor que -89.

19) x es menor o igual que -82.

20) x es menor o igual que -48.

**Respuestas**

Ej. -63 < x

1. -67 < x

2. -42 > x

3. 82 < x

4. x ≤ 40

5. -13 ≥ x

6. x < 50

7. x < 70

8. x < -42

9. x ≤ 47

10. x = -63

11. 45 ≥ x

12. 61 < x

13. x < 60

14. 35 ≥ x

15. x > 48

16. x ≤ -21

17. x > 78

18. x < -89

19. x ≤ -82

20. x ≤ -48