



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) 18 es menor que x.

Ej. $18 < x$

1) -87 es mayor que x.

1. _____

2) 44 es menor o igual que x.

2. _____

3) 82 es mayor que x.

3. _____

4) -61 es menor o igual que x.

4. _____

5) 1 es mayor que x.

5. _____

6) -17 es menor o igual que x.

6. _____

7) 93 es menor que x.

7. _____

8) x es mayor o igual que -68.

8. _____

9) x es mayor que -48.

9. _____

10) x es menor o igual que 93.

10. _____

11) 3 es menor o igual que x.

11. _____

12) x es igual que -75.

12. _____

13) 17 es mayor o igual que x.

13. _____

14) x es mayor que 9.

14. _____

15) 49 es igual que x.

15. _____

16) x es igual que -92.

16. _____

17) x es menor o igual que 59.

17. _____

18) x es igual que -29.

18. _____

19) x es igual que 34.

19. _____

20) x es igual que 45.

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Ej) 18 es menor que x.

- 1) -87 es mayor que x.
- 2) 44 es menor o igual que x.
- 3) 82 es mayor que x.
- 4) -61 es menor o igual que x.
- 5) 1 es mayor que x.
- 6) -17 es menor o igual que x.
- 7) 93 es menor que x.
- 8) x es mayor o igual que -68.
- 9) x es mayor que -48.
- 10) x es menor o igual que 93.
- 11) 3 es menor o igual que x.
- 12) x es igual que -75.
- 13) 17 es mayor o igual que x.
- 14) x es mayor que 9.
- 15) 49 es igual que x.
- 16) x es igual que -92.
- 17) x es menor o igual que 59.
- 18) x es igual que -29.
- 19) x es igual que 34.
- 20) x es igual que 45.

Respuestas

- Ej. 18 < x
1. -87 > x
 2. 44 ≤ x
 3. 82 > x
 4. -61 ≤ x
 5. 1 > x
 6. -17 ≤ x
 7. 93 < x
 8. x ≥ -68
 9. x > -48
 10. x ≤ 93
 11. 3 ≤ x
 12. -75 = x
 13. 17 ≥ x
 14. x > 9
 15. x = 49
 16. -92 = x
 17. x ≤ 59
 18. -29 = x
 19. 34 = x
 20. 45 = x



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

- Ej) x es menor o igual que -53 .
- 1) -16 es igual que x .
- 2) x es mayor o igual que 41 .
- 3) x es menor o igual que 89 .
- 4) x es menor que 87 .
- 5) 2 es menor que x .
- 6) x es mayor o igual que 88 .
- 7) x es menor o igual que 68 .
- 8) -85 es mayor o igual que x .
- 9) 90 es menor que x .
- 10) x es mayor o igual que 71 .
- 11) 8 es mayor o igual que x .
- 12) x es menor que 85 .
- 13) x es menor que 70 .
- 14) x es menor o igual que 35 .
- 15) 65 es menor o igual que x .
- 16) x es mayor o igual que -32 .
- 17) 65 es mayor o igual que x .
- 18) -98 es menor que x .
- 19) -41 es igual que x .
- 20) x es mayor o igual que 55 .

Ej. $x \leq -53$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

RespuestasEj) x es menor o igual que -53.Ej. $x \leq -53$ 1) -16 es igual que x .1. $x = -16$ 2) x es mayor o igual que 41.2. $x \geq 41$ 3) x es menor o igual que 89.3. $x \leq 89$ 4) x es menor que 87.4. $x < 87$ 5) 2 es menor que x .5. $2 < x$ 6) x es mayor o igual que 88.6. $x \geq 88$ 7) x es menor o igual que 68.7. $x \leq 68$ 8) -85 es mayor o igual que x .8. $-85 \geq x$ 9) 90 es menor que x .9. $90 < x$ 10) x es mayor o igual que 71.10. $x \geq 71$ 11) 8 es mayor o igual que x .11. $8 \geq x$ 12) x es menor que 85.12. $x < 85$ 13) x es menor que 70.13. $x < 70$ 14) x es menor o igual que 35.14. $x \leq 35$ 15) 65 es menor o igual que x .15. $65 \leq x$ 16) x es mayor o igual que -32.16. $x \geq -32$ 17) 65 es mayor o igual que x .17. $65 \geq x$ 18) -98 es menor que x .18. $-98 < x$ 19) -41 es igual que x .19. $x = -41$ 20) x es mayor o igual que 55.20. $x \geq 55$



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) -100 es mayor que x.

Ej. -100 > x

1) -32 es menor o igual que x.

1. _____

2) x es menor que -74.

2. _____

3) 15 es igual que x.

3. _____

4) x es menor que -13.

4. _____

5) 57 es menor que x.

5. _____

6) 35 es mayor que x.

6. _____

7) 72 es mayor que x.

7. _____

8) x es mayor o igual que -17.

8. _____

9) -54 es menor o igual que x.

9. _____

10) 53 es menor o igual que x.

10. _____

11) x es menor o igual que 69.

11. _____

12) 6 es mayor que x.

12. _____

13) x es mayor que -51.

13. _____

14) 71 es igual que x.

14. _____

15) x es menor o igual que 17.

15. _____

16) x es menor o igual que -62.

16. _____

17) 96 es mayor que x.

17. _____

18) 87 es mayor o igual que x.

18. _____

19) -26 es igual que x.

19. _____

20) -15 es menor que x.

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

- Ej) -100 es mayor que x.
- 1) -32 es menor o igual que x.
 - 2) x es menor que -74.
 - 3) 15 es igual que x.
 - 4) x es menor que -13.
 - 5) 57 es menor que x.
 - 6) 35 es mayor que x.
 - 7) 72 es mayor que x.
 - 8) x es mayor o igual que -17.
 - 9) -54 es menor o igual que x.
 - 10) 53 es menor o igual que x.
 - 11) x es menor o igual que 69.
 - 12) 6 es mayor que x.
 - 13) x es mayor que -51.
 - 14) 71 es igual que x.
 - 15) x es menor o igual que 17.
 - 16) x es menor o igual que -62.
 - 17) 96 es mayor que x.
 - 18) 87 es mayor o igual que x.
 - 19) -26 es igual que x.
 - 20) -15 es menor que x.

Respuestas

- Ej. **-100 > x**
1. **-32 ≤ x**
 2. **x < -74**
 3. **x = 15**
 4. **x < -13**
 5. **57 < x**
 6. **35 > x**
 7. **72 > x**
 8. **x ≥ -17**
 9. **-54 ≤ x**
 10. **53 ≤ x**
 11. **x ≤ 69**
 12. **6 > x**
 13. **x > -51**
 14. **x = 71**
 15. **x ≤ 17**
 16. **x ≤ -62**
 17. **96 > x**
 18. **87 ≥ x**
 19. **x = -26**
 20. **-15 < x**



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) x es menor que -82 .

Ej. $x < -82$

1) -15 es mayor que x .

1. _____

2) x es mayor o igual que 74 .

2. _____

3) x es mayor que 32 .

3. _____

4) 77 es igual que x .

4. _____

5) x es mayor que -63 .

5. _____

6) 74 es mayor que x .

6. _____

7) 65 es mayor o igual que x .

7. _____

8) x es mayor que -60 .

8. _____

9) x es menor o igual que -32 .

9. _____

10) 89 es mayor que x .

10. _____

11) x es menor que 88 .

11. _____

12) 10 es mayor o igual que x .

12. _____

13) -43 es menor que x .

13. _____

14) x es mayor o igual que 71 .

14. _____

15) x es mayor que -85 .

15. _____

16) 97 es menor o igual que x .

16. _____

17) x es mayor que 38 .

17. _____

18) -45 es menor que x .

18. _____

19) -75 es menor o igual que x .

19. _____

20) 98 es mayor o igual que x .

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.

- Ej) x es menor que -82.
- 1) -15 es mayor que x .
 - 2) x es mayor o igual que 74.
 - 3) x es mayor que 32.
 - 4) 77 es igual que x .
 - 5) x es mayor que -63.
 - 6) 74 es mayor que x .
 - 7) 65 es mayor o igual que x .
 - 8) x es mayor que -60.
 - 9) x es menor o igual que -32.
 - 10) 89 es mayor que x .
 - 11) x es menor que 88.
 - 12) 10 es mayor o igual que x .
 - 13) -43 es menor que x .
 - 14) x es mayor o igual que 71.
 - 15) x es mayor que -85.
 - 16) 97 es menor o igual que x .
 - 17) x es mayor que 38.
 - 18) -45 es menor que x .
 - 19) -75 es menor o igual que x .
 - 20) 98 es mayor o igual que x .

Respuestas

- Ej. $x < -82$
1. $-15 > x$
 2. $x \geq 74$
 3. $x > 32$
 4. $x = 77$
 5. $x > -63$
 6. $74 > x$
 7. $65 \geq x$
 8. $x > -60$
 9. $x \leq -32$
 10. $89 > x$
 11. $x < 88$
 12. $10 \geq x$
 13. $-43 < x$
 14. $x \geq 71$
 15. $x > -85$
 16. $97 \leq x$
 17. $x > 38$
 18. $-45 < x$
 19. $-75 \leq x$
 20. $98 \geq x$



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Ej) x es menor o igual que 74.

- 1) 28 es igual que x .
- 2) x es mayor o igual que -14.
- 3) x es igual que -93.
- 4) -88 es mayor o igual que x .
- 5) x es menor que 51.
- 6) -58 es menor o igual que x .
- 7) x es mayor que 41.
- 8) x es mayor que 46.
- 9) x es mayor que -67.
- 10) 6 es mayor que x .
- 11) x es menor que -54.
- 12) x es mayor que -44.
- 13) -21 es igual que x .
- 14) 49 es menor que x .
- 15) x es mayor que -69.
- 16) 72 es menor que x .
- 17) -52 es mayor que x .
- 18) 16 es menor o igual que x .
- 19) x es mayor o igual que 66.
- 20) x es mayor que -19.

Respuestas

Ej. $x \leq 74$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Ej) x es menor o igual que 74.

- 1) 28 es igual que x .
- 2) x es mayor o igual que -14.
- 3) x es igual que -93.
- 4) -88 es mayor o igual que x .
- 5) x es menor que 51.
- 6) -58 es menor o igual que x .
- 7) x es mayor que 41.
- 8) x es mayor que 46.
- 9) x es mayor que -67.
- 10) 6 es mayor que x .
- 11) x es menor que -54.
- 12) x es mayor que -44.
- 13) -21 es igual que x .
- 14) 49 es menor que x .
- 15) x es mayor que -69.
- 16) 72 es menor que x .
- 17) -52 es mayor que x .
- 18) 16 es menor o igual que x .
- 19) x es mayor o igual que 66.
- 20) x es mayor que -19.

Respuestas

- Ej. $x \leq 74$
1. $x = 28$
 2. $x \geq -14$
 3. $-93 = x$
 4. $-88 \geq x$
 5. $x < 51$
 6. $-58 \leq x$
 7. $x > 41$
 8. $x > 46$
 9. $x > -67$
 10. $6 > x$
 11. $x < -54$
 12. $x > -44$
 13. $x = -21$
 14. $49 < x$
 15. $x > -69$
 16. $72 < x$
 17. $-52 > x$
 18. $16 \leq x$
 19. $x \geq 66$
 20. $x > -19$



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. _____



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. $-67 < x$



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

- Ej) -86 es mayor o igual que x.
- 1) 12 es mayor o igual que x.
- 2) 32 es menor o igual que x.
- 3) x es mayor que -73.
- 4) x es igual que 56.
- 5) -25 es mayor o igual que x.
- 6) 94 es mayor que x.
- 7) x es menor que 44.
- 8) 75 es mayor o igual que x.
- 9) x es menor que 96.
- 10) 33 es mayor que x.
- 11) -56 es menor o igual que x.
- 12) 49 es menor que x.
- 13) x es menor que 3.
- 14) 14 es mayor o igual que x.
- 15) 81 es mayor o igual que x.
- 16) -75 es mayor o igual que x.
- 17) x es mayor que -15.
- 18) x es mayor que 15.
- 19) -57 es igual que x.
- 20) 15 es menor o igual que x.

Ej. $-86 \geq x$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) -86 es mayor o igual que x.

Ej. $-86 \geq x$

1) 12 es mayor o igual que x.

1. $12 \geq x$

2) 32 es menor o igual que x.

2. $32 \leq x$

3) x es mayor que -73.

3. $x > -73$

4) x es igual que 56.

4. $56 = x$

5) -25 es mayor o igual que x.

5. $-25 \geq x$

6) 94 es mayor que x.

6. $94 > x$

7) x es menor que 44.

7. $x < 44$

8) 75 es mayor o igual que x.

8. $75 \geq x$

9) x es menor que 96.

9. $x < 96$

10) 33 es mayor que x.

10. $33 > x$

11) -56 es menor o igual que x.

11. $-56 \leq x$

12) 49 es menor que x.

12. $49 < x$

13) x es menor que 3.

13. $x < 3$

14) 14 es mayor o igual que x.

14. $14 \geq x$

15) 81 es mayor o igual que x.

15. $81 \geq x$

16) -75 es mayor o igual que x.

16. $-75 \geq x$

17) x es mayor que -15.

17. $x > -15$

18) x es mayor que 15.

18. $x > 15$

19) -57 es igual que x.

19. $x = -57$

20) 15 es menor o igual que x.

20. $15 \leq x$



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

- Ej) -54 es mayor o igual que x.
- 1) -44 es menor que x.
- 2) x es menor que 49.
- 3) x es menor que -8.
- 4) 85 es menor o igual que x.
- 5) -44 es menor que x.
- 6) x es mayor o igual que -93.
- 7) x es mayor o igual que -14.
- 8) x es menor o igual que -55.
- 9) 51 es mayor o igual que x.
- 10) x es mayor o igual que -35.
- 11) -69 es menor que x.
- 12) x es menor o igual que 50.
- 13) x es menor que -83.
- 14) x es mayor que 63.
- 15) x es mayor que -30.
- 16) 41 es menor que x.
- 17) x es mayor que 52.
- 18) 70 es menor que x.
- 19) x es mayor o igual que 75.
- 20) -82 es mayor o igual que x.

Ej. **$-54 \geq x$**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) -54 es mayor o igual que x.

Ej. $-54 \geq x$

1) -44 es menor que x.

1. $-44 < x$

2) x es menor que 49.

2. $x < 49$

3) x es menor que -8.

3. $x < -8$

4) 85 es menor o igual que x.

4. $85 \leq x$

5) -44 es menor que x.

5. $-44 < x$

6) x es mayor o igual que -93.

6. $x \geq -93$

7) x es mayor o igual que -14.

7. $x \geq -14$

8) x es menor o igual que -55.

8. $x \leq -55$

9) 51 es mayor o igual que x.

9. $51 \geq x$

10) x es mayor o igual que -35.

10. $x \geq -35$

11) -69 es menor que x.

11. $-69 < x$

12) x es menor o igual que 50.

12. $x \leq 50$

13) x es menor que -83.

13. $x < -83$

14) x es mayor que 63.

14. $x > 63$

15) x es mayor que -30.

15. $x > -30$

16) 41 es menor que x.

16. $41 < x$

17) x es mayor que 52.

17. $x > 52$

18) 70 es menor que x.

18. $70 < x$

19) x es mayor o igual que 75.

19. $x \geq 75$

20) -82 es mayor o igual que x.

20. $-82 \geq x$



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) 94 es menor que x.

Ej. $94 < x$

1) -22 es mayor o igual que x.

1. _____

2) -87 es menor o igual que x.

2. _____

3) x es menor que -35.

3. _____

4) x es menor o igual que 45.

4. _____

5) x es menor que -59.

5. _____

6) 67 es mayor o igual que x.

6. _____

7) x es igual que -90.

7. _____

8) x es menor o igual que 100.

8. _____

9) 78 es menor o igual que x.

9. _____

10) x es menor que 96.

10. _____

11) 14 es igual que x.

11. _____

12) 36 es mayor o igual que x.

12. _____

13) x es mayor que -47.

13. _____

14) x es mayor o igual que 78.

14. _____

15) -95 es menor o igual que x.

15. _____

16) -81 es menor que x.

16. _____

17) x es igual que -84.

17. _____

18) -37 es menor o igual que x.

18. _____

19) x es menor que -34.

19. _____

20) 30 es menor que x.

20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

Respuestas

Ej) 94 es menor que x.

Ej. 94 < x

1) -22 es mayor o igual que x.

1. -22 ≥ x

2) -87 es menor o igual que x.

2. -87 ≤ x

3) x es menor que -35.

3. x < -35

4) x es menor o igual que 45.

4. x ≤ 45

5) x es menor que -59.

5. x < -59

6) 67 es mayor o igual que x.

6. 67 ≥ x

7) x es igual que -90.

7. -90 = x

8) x es menor o igual que 100.

8. x ≤ 100

9) 78 es menor o igual que x.

9. 78 ≤ x

10) x es menor que 96.

10. x < 96

11) 14 es igual que x.

11. x = 14

12) 36 es mayor o igual que x.

12. 36 ≥ x

13) x es mayor que -47.

13. x > -47

14) x es mayor o igual que 78.

14. x ≥ 78

15) -95 es menor o igual que x.

15. -95 ≤ x

16) -81 es menor que x.

16. -81 < x

17) x es igual que -84.

17. -84 = x

18) -37 es menor o igual que x.

18. -37 ≤ x

19) x es menor que -34.

19. x < -34

20) 30 es menor que x.

20. 30 < x



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

- Ej) x es mayor o igual que 25.
- 1) -48 es igual que x .
- 2) -76 es mayor que x .
- 3) x es mayor que -25.
- 4) -17 es mayor o igual que x .
- 5) 25 es mayor que x .
- 6) x es menor que -52.
- 7) x es mayor o igual que 90.
- 8) 39 es igual que x .
- 9) -26 es igual que x .
- 10) x es menor o igual que -22.
- 11) x es menor que 49.
- 12) 38 es mayor o igual que x .
- 13) x es menor o igual que 11.
- 14) -95 es menor o igual que x .
- 15) x es mayor que -21.
- 16) 30 es menor que x .
- 17) x es menor que -43.
- 18) x es mayor que 45.
- 19) x es menor o igual que 92.
- 20) 51 es mayor o igual que x .

Respuestas

- Ej. $x \geq 25$
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Escribe cada oración de número como una ecuación/desigualdad.

RespuestasEj) x es mayor o igual que 25.Ej. $x \geq 25$ 1) -48 es igual que x .1. $x = -48$ 2) -76 es mayor que x .2. $-76 > x$ 3) x es mayor que -25.3. $x > -25$ 4) -17 es mayor o igual que x .4. $-17 \geq x$ 5) 25 es mayor que x .5. $25 > x$ 6) x es menor que -52.6. $x < -52$ 7) x es mayor o igual que 90.7. $x \geq 90$ 8) 39 es igual que x .8. $x = 39$ 9) -26 es igual que x .9. $x = -26$ 10) x es menor o igual que -22.10. $x \leq -22$ 11) x es menor que 49.11. $x < 49$ 12) 38 es mayor o igual que x .12. $38 \geq x$ 13) x es menor o igual que 11.13. $x \leq 11$ 14) -95 es menor o igual que x .14. $-95 \leq x$ 15) x es mayor que -21.15. $x > -21$ 16) 30 es menor que x .16. $30 < x$ 17) x es menor que -43.17. $x < -43$ 18) x es mayor que 45.18. $x > 45$ 19) x es menor o igual que 92.19. $x \leq 92$ 20) 51 es mayor o igual que x .20. $51 \geq x$