

**Schreibe jeden Zahlensatz als eine Gleichung / Ungleichung.****Antworten**

Bsp) -100 größer als x.

Bsp. -100 > x

- 1) -32 ist weniger als oder gleich x.
- 2) x ist weniger als -74.
- 3) 15 ist gleich x.
- 4) x ist weniger als -13.
- 5) 57 ist weniger als x.
- 6) 35 größer als x.
- 7) 72 größer als x.
- 8) x ist größer als oder gleich -17.
- 9) -54 ist weniger als oder gleich x.
- 10) 53 ist weniger als oder gleich x.
- 11) x ist weniger als oder gleich 69.
- 12) 6 größer als x.
- 13) x größer als -51.
- 14) 71 ist gleich x.
- 15) x ist weniger als oder gleich 17.
- 16) x ist weniger als oder gleich -62.
- 17) 96 größer als x.
- 18) 87 ist größer als oder gleich x.
- 19) -26 ist gleich x.
- 20) -15 ist weniger als x.

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



Schreibe jeden Zahlensatz als eine Gleichung / Ungleichung.

Antworten

Bsp) -100 größer als x.

Bsp. **-100 > x**

1) -32 ist weniger als oder gleich x.

1. **-32 ≤ x**

2) x ist weniger als -74.

2. **x < -74**

3) 15 ist gleich x.

3. **x = 15**

4) x ist weniger als -13.

4. **x < -13**

5) 57 ist weniger als x.

5. **57 < x**

6) 35 größer als x.

6. **35 > x**

7) 72 größer als x.

7. **72 > x**

8) x ist größer als oder gleich -17.

8. **x ≥ -17**

9) -54 ist weniger als oder gleich x.

9. **-54 ≤ x**

10) 53 ist weniger als oder gleich x.

10. **53 ≤ x**

11) x ist weniger als oder gleich 69.

11. **x ≤ 69**

12) 6 größer als x.

12. **6 > x**

13) x größer als -51.

13. **x > -51**

14) 71 ist gleich x.

14. **x = 71**

15) x ist weniger als oder gleich 17.

15. **x ≤ 17**

16) x ist weniger als oder gleich -62.

16. **x ≤ -62**

17) 96 größer als x.

17. **96 > x**

18) 87 ist größer als oder gleich x.

18. **87 ≥ x**

19) -26 ist gleich x.

19. **x = -26**

20) -15 ist weniger als x.

20. **-15 < x**