

**Schreibe jeden Zahlensatz als eine Gleichung / Ungleichung.****Antworten**Bsp) x ist größer als oder gleich 25.Bsp. $x \geq 25$ 1) -48 ist gleich x .

1. _____

2) -76 größer als x .

2. _____

3) x größer als -25.

3. _____

4) -17 ist größer als oder gleich x .

4. _____

5) 25 größer als x .

5. _____

6) x ist weniger als -52.

6. _____

7) x ist größer als oder gleich 90.

7. _____

8) 39 ist gleich x .

8. _____

9) -26 ist gleich x .

9. _____

10) x ist weniger als oder gleich -22.

10. _____

11) x ist weniger als 49.

11. _____

12) 38 ist größer als oder gleich x .

12. _____

13) x ist weniger als oder gleich 11.

13. _____

14) -95 ist weniger als oder gleich x .

14. _____

15) x größer als -21.

15. _____

16) 30 ist weniger als x .

16. _____

17) x ist weniger als -43.

17. _____

18) x größer als 45.

18. _____

19) x ist weniger als oder gleich 92.

19. _____

20) 51 ist größer als oder gleich x .

20. _____



Schreibe jeden Zahlensatz als eine Gleichung / Ungleichung.

AntwortenBsp) x ist größer als oder gleich 25.Bsp. $x \geq 25$ 1) -48 ist gleich x .1. $x = -48$ 2) -76 größer als x .2. $-76 > x$ 3) x größer als -25.3. $x > -25$ 4) -17 ist größer als oder gleich x .4. $-17 \geq x$ 5) 25 größer als x .5. $25 > x$ 6) x ist weniger als -52.6. $x < -52$ 7) x ist größer als oder gleich 90.7. $x \geq 90$ 8) 39 ist gleich x .8. $x = 39$ 9) -26 ist gleich x .9. $x = -26$ 10) x ist weniger als oder gleich -22.10. $x \leq -22$ 11) x ist weniger als 49.11. $x < 49$ 12) 38 ist größer als oder gleich x .12. $38 \geq x$ 13) x ist weniger als oder gleich 11.13. $x \leq 11$ 14) -95 ist weniger als oder gleich x .14. $-95 \leq x$ 15) x größer als -21.15. $x > -21$ 16) 30 ist weniger als x .16. $30 < x$ 17) x ist weniger als -43.17. $x < -43$ 18) x größer als 45.18. $x > 45$ 19) x ist weniger als oder gleich 92.19. $x \leq 92$ 20) 51 ist größer als oder gleich x .20. $51 \geq x$