

Solve.

1. $3 + x \leq 3$

$x \leq 0$

2. $7 + x < 6$

$x < -1$

3. $x + 2 \geq 3$

$x \geq 1$

4. $5 + x > 1$

$x > -4$

5. $x + 8 < 1$

$x < -7$

6. $4 + x \leq 3$

$x \leq -1$

7. $1 + x > 5$

$x > 4$

8. $x + 7 \leq 6$

$x \leq -1$

9. $x + 8 \leq 5$

$x \leq -3$

10. $x + 2 < 3$

$x < 1$

11. $9 + x \leq 2$

$x \leq -7$

12. $6 + x \leq 5$

$x \leq -1$

13. $7 + x < 5$

$x < -2$

14. $x + 7 \geq 2$

$x \geq -5$

15. $x + 6 < 1$

$x < -5$

16. $8 + x \geq 6$

$x \geq -2$

17. $x + 9 < 4$

$x < -5$

18. $7 + x \leq 7$

$x \leq 0$

19. $x + 2 < 6$

$x < 4$

20. $x + 8 > 8$

$x > 0$