

Solve the inequality.

1) $6 - x < 1$

2) $\frac{x}{-3} + 6 < 7$

3) $2 + \frac{h}{3} < 3$

4) $-6x + 10 < 2$

5) $\frac{1}{2}x + 11 < 11$

6) $-8y - 21 < 0$

7) $2x + 2 + 2x < 26$

8) $21 < -6x + 15x - 4$

9) $\frac{1}{2}x - 4 < -4$