



Use the numberline to express the inequality.

- Ex) $X \leq -54$
- 1) $X > -70$
- 2) $X < 160$
- 3) $X < 20$
- 4) $X \leq 148$
- 5) $X < 50$
- 6) $X < 175$
- 7) $X \leq -62$
- 8) $X \leq -143$
- 9) $X \leq 50$
- 10) $X > 61$
- 11) $X > 16$
- 12) $X < 40$
- 13) $X < -10$



Use the numberline to express the inequality.

