



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.

