

$$x - 1 > 0$$

$$2x + 2 > 0$$

$$x - 1 < 0$$

$$2x + 2 < 0$$

$$x > 1$$

$$x > -1$$

$$x < 1$$

$$x < -1$$

$$-3x \geq 0$$

$$-3x \leq 0$$

$$\frac{x}{4} \neq 0$$

$$5x \neq 4x + 1$$

$$x \leq 0$$

$$x \geq 0$$

$$x \neq 0$$

$$x \neq 1$$