

$$2. \quad \frac{2}{3}(6x - 9) + 4 > 5x + 1$$

$$4x - 6 + 4 > 5x + 1$$

$$4x - 2 > 5x + 1$$

$$\quad +2 \quad +2$$

$$4x > 5x + 3$$

$$\quad -5x \quad -5x$$

$$-x > 3$$

$$x < -3$$

