

1. Решите неравенство:  $\frac{2x^2 - 6x}{x - 4} \leq x$ .

2. Решите неравенство:  $\frac{2x^2 - 4x}{x - 4} \leq 0$ .

3. Решите неравенство:  $\frac{2x^2 - 5x}{x - 3} \leq x$ .

4. Решите неравенство  $\frac{2x^2 - 8x}{x - 7} \leq x$ .

5. Решите неравенство  $\frac{2x^2 - 10x + 6}{x - 5} \leq x$ .