

ПРОСТЕЙШИЕ

1) $5 - 2\sqrt{4x+1} > 0$

2) $\sqrt{4x^2-12x+9} \geq 2$

3) $\sqrt{5-|2x-1|} < 2$

4) $2\sqrt{12+x-x^2}+1 > 0$

5) $\sqrt{5-x^2} > x-1$

6) $\sqrt{3-7x} \geq \sqrt{6x-8}$

7) $\sqrt{4x+7} < \sqrt{x^2-2x}$