

Неравенство вида  $|a| > b$

- 1)  $3x + |2 - x| \geq 5$
- 2)  $|3x - 2| + x > 4$
- 3)  $|2x^2 - 9x + 15| \geq 20$
- 4)  $|x^2 - 1| - 2x > 0$
- 5)  $|(2x-1)/(x-1)| > 2$

