

不等式は基本的に方程式と解き方が同じ！

方程式と同じだと思って解いてみよう！

$$4x - 3 \leq 3x + 2$$



xを左に、数を右に！

$$4x - 3x \leq 2 + 3$$



$$x \leq 5$$

不等式は最後にマイナスで「×」「÷」をすると
不等号が逆になる！

$$2x - 5 \leq 4x + 5$$



xを左に、数を右に！

$$2x - 4x \leq 5 + 5$$

出る！



$$-2x \leq 10$$

最後に「-2」で割る！
不等号が"逆"になる！

マイナスで割ると、
不等号が"逆"！



$$x \geq -5$$

