



Linjära ojämlikheter (en variabel)

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

1. $-3 \leq 2x - 7$

2. $5x + 6 < 46$

3. $8 > 2x - 8$

4. $3x + 3 \geq 9$

5. $6x + 2 \leq 20$

6. $25 > 6x - 5$

7. $4 < 6x - 2$

8. $41 < 8x - 7$

9. $4x + 5 > 13$

10. $2x + 5 \geq 13$



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

1. $-3 \leq 2x - 7$

$x \leq 2$

2. $5x + 6 < 46$

$x < 8$

3. $8 > 2x - 8$

$x \geq 8$

4. $3x + 3 \geq 9$

$x \geq 2$

5. $6x + 2 \leq 20$

$x \leq 3$

6. $25 > 6x - 5$

$x \geq 5$

7. $4 < 6x - 2$

$x < 1$

8. $41 < 8x - 7$

$x < 6$

9. $4x + 5 > 13$

$x \geq 2$

10. $2x + 5 \geq 13$

$x \geq 4$