



Linjära ojämlikheter (en variabel)

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

1. $35 < 8x - 5$

2. $32 \leq 8x - 8$

3. $2x + 5 \leq 7$

4. $3x - 6 \geq 0$

5. $7 > 4x - 5$

6. $3x + 5 \leq 11$

7. $17 < 2x + 3$

8. $2x + 6 < 12$

9. $46 \leq 6x - 8$

10. $7x - 5 < 44$



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

1. $35 < 8x - 5$
 $x < 5$

2. $32 \leq 8x - 8$
 $x \leq 5$

3. $2x + 5 \leq 7$
 $x \leq 1$

4. $3x - 6 \geq 0$
 $x \geq 2$

5. $7 > 4x - 5$
 $x \geq 3$

6. $3x + 5 \leq 11$
 $x \leq 2$

7. $17 < 2x + 3$
 $x < 7$

8. $2x + 6 < 12$
 $x < 3$

9. $46 \leq 6x - 8$
 $x \leq 9$

10. $7x - 5 < 44$
 $x < 7$