



Lineaariset epätasa -arvot (yksi muuttuja)

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

1. $28 < 4x + 4$

2. $2x - 7 < -5$

3. $4 < 3x - 5$

4. $1 < 4x - 3$

5. $6x + 6 < 30$

6. $3x - 5 \geq -2$

7. $27 < 5x + 2$

8. $7x - 2 \geq 47$

9. $13 \leq 8x + 5$

10. $20 < 7x - 8$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

1. $28 < 4x + 4$
 $x < 6$

2. $2x - 7 < -5$
 $x < 1$

3. $4 < 3x - 5$
 $x < 3$

4. $1 < 4x - 3$
 $x < 1$

5. $6x + 6 < 30$
 $x < 4$

6. $3x - 5 \geq -2$
 $x \geq 1$

7. $27 < 5x + 2$
 $x < 5$

8. $7x - 2 \geq 47$
 $x \geq 7$

9. $13 \leq 8x + 5$
 $x \leq 1$

10. $20 < 7x - 8$
 $x < 4$