



Inégalités linéaires (une variable)

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

1. $49 > 5x + 4$

2. $14 > 4x - 2$

3. $3x - 5 > 13$

4. $3x - 2 \geq 4$

5. $21 < 4x + 5$

6. $7 > 4x - 5$

7. $6x + 2 < 20$

8. $47 < 6x + 5$

9. $48 \geq 6x + 6$

10. $8x - 5 \geq 67$



Inégalités linéaires (une variable)

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

1. $49 > 5x + 4$

$x \geq 9$

2. $14 > 4x - 2$

$x \geq 4$

3. $3x - 5 > 13$

$x \geq 6$

4. $3x - 2 \geq 4$

$x \geq 2$

5. $21 < 4x + 5$

$x < 4$

6. $7 > 4x - 5$

$x \geq 3$

7. $6x + 2 < 20$

$x < 3$

8. $47 < 6x + 5$

$x < 7$

9. $48 \geq 6x + 6$

$x \geq 7$

10. $8x - 5 \geq 67$

$x \geq 9$