

Resolver Inecuaciones Lineales (I)

Resuelva cada inecuación para la variable dada.

1. $-7 + 4n > 8$

6. $4 < 5 - 6q$

2. $6r + 8 < -5$

7. $-9g + 8 > -1$

3. $-6s - 1 < -2$

8. $-8n - 8 < -1$

4. $7 + 3q \geq -7$

9. $3t - 2 < -4$

5. $-4 + 3w \geq -6$

10. $-4f + 9 > -9$

Resolver Inecuaciones Lineales (I) Answers

Resuelva cada inecuación para la variable dada.

1. $-7 + 4n > 8$ $n > 15$

6. $4 < 5 - 6q$ $q < -1$

2. $6r + 8 < -5$ $r < -13$

7. $-9g + 8 > -1$ $g < -9$

3. $-6s - 1 < -2$ $s > -1$

8. $-8n - 8 < -1$ $n > 7$

4. $7 + 3q \geq -7$ $q \geq -14$

9. $3t - 2 < -4$ $t < -2$

5. $-4 + 3w \geq -6$ $w \geq -2$

10. $-4f + 9 > -9$ $f < -18$