

# SOLVING INEQUALITIES

ชื่อ :

ห้อง :



คำชี้แจง :

จับคู่สมการต่อไปนี้กับคำตอบที่ถูกต้อง



$x + 5 > 12$

$2x < 14$

$x - 8 \geq 3$

$3x \leq 21$

$4 + x > 10$

$15 - 2x > 5$

$3x + 4 > 19$

$5x - 7 \leq 18$

$2(x + 3) > 14$

$3(2x - 1) \leq 15$

$\frac{x}{2} + 4 > 9$

$4x - 5 > 2x + 7$

$x \leq 7$

$x > 7$

$x < 7$

$x > 6$

$x \geq 11$

$x < 5$

$x > 6$

$x \leq 3$

$x > 5$

$x > 10$

$x > 4$

$x \leq 5$