

DESIGUALDADES LINEALES

Coloca en cada una de las columnas el número que sea la solución de cada desigualdad en cuadro de lado que se presentan las desigualdades.



$2x < -4$	
$-2x < -10$	
$9x \leq -27$	
$-7x < -28$	
$3x + 12 > 0$	
$-5x > -15$	
$8x - 16 \geq 0$	
$-6x \geq -18$	
$5x < 10$	
$2x - 7 - 5x < 3 - x$	

1	$x > 4$
2	$x < 3$
3	$x \geq 3$
4	$x \geq 2$
5	$x < 2$
6	$x < -5$
7	$x > -4$
8	$x < -2$
9	$x \leq -3$
10	$x < 5$

FRANCISCO DE LEON

