

CLASIFICACIÓN DE TARJETAS DE DESIGUALDADES LINEALES (PRE-ALGEBRA)

<p>Davis tiene 38 dólares y quiere comprar tomates reliquia para una receta del Día del Trabajo. Estos tomates reliquia cuestan 2 dólares cada uno y se pueden encontrar en un exclusivo mercado de agricultores. La entrada al mercado de agricultores cuesta 10 dólares. ¿Cuántos tomates puede comprar Davis?</p>	$2x + 10 \leq 38$
<p>El peso combinado de cuatro ladrillos idénticos es de más de 15 libras.</p>	$4x > 15$
<p>Ellie pesa 40 libras. Ella y su hermano pesan juntos más de 92 libras.</p>	$x + 40 > 92$
<p>Un taxi cobra 4 dólares más 0,20 dólares por kilómetro. Te gastas más de 30 dólares por un viaje en taxi.</p>	$4 + 0,2x > 30$
<p>Una libra de manzanas cuesta 2 dólares. No tienes más de 13 dólares para gastar en manzanas.</p>	$2x \leq 13$