CLASIFICACIÓN DE TARJETAS DE DESIGUALDADES LINEALES (PRE-ALGEBRA)

[r
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?	$2x + 10 \le 38$
El peso combinado de cuatro ladrillos idénticos es de más de 15 libras.	4x > 15
Ellie pesa 40 libras. Ella y su hermano pesan juntos más de 92 libras.	<i>x</i> + 40 > 92
Un taxi cobra 4 dólares más 0,20 dólares por kilómetro. Te gastas más de 30 dólares por un viaje en taxi.	4 + 0.2x > 30
Una libra de manzanas cuesta 2 dólares. No tienes más de 13 dólares para gastar en manzanas.	2 <i>x</i> ≤ 13
Ellie pesa 40 libras. Ella y su hermano pesan juntos más de 92 libras. Un taxi cobra 4 dólares más 0,20 dólares por kilómetro. Te gastas más de 30 dólares por un viaje en taxi. Una libra de manzanas cuesta 2 dólares. No tienes más de 13 dólares para gastar en	x + 40 > 92 $4 + 0.2x > 30$