Clasificación de tarjetas de desigualdades lineales (PRE-ALGEBRA)

|  |  |
| --- | --- |
| 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? | $$2x+10\leq 38$$ |
| 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. | $$x+40>92$$ |
| 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. | $$2x \leq 13$$ |