desigualdades LinealES

|  |  |
| --- | --- |
| **Davis tiene $38 y quiere comprar tomates para una receta. Estos cuestan $2 cada uno y se encuentran en el mercado. La entrada al mercado cuesta $10.** | **2*x* + 10 ≤ 38** |
| **El peso combinado de cuatro ladrillos idénticos es más de 15 libras.** | **4*x* > 15** |
| **Ellie pesa 40 libras. Ella y su hermano juntos pesan más de 92 libras.** | ***x* + 40 > 92** |
| **Un taxi cobra $4 más $0.20 por milla. Gastas más de $30 por un viaje en taxi.** | **4 + 0.2*x* > 30** |
| **Una libra de manzanas cuesta $2. No tienes más de  $13 para gastar en manzanas.** | **2*x* ≤ 13** |