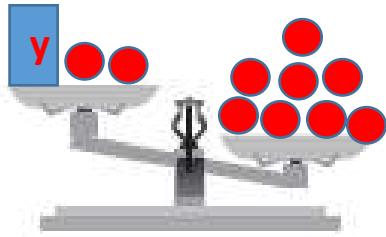


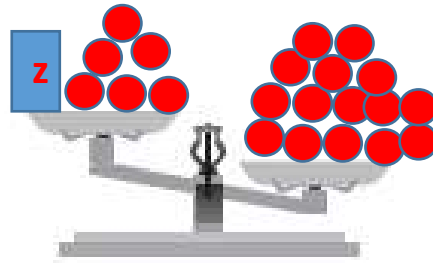
¿Qué es y cómo representar una inecuación?

1 Representa las inecuaciones en la balanza.

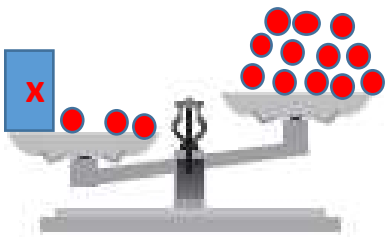
a. $y + 2 < 8$



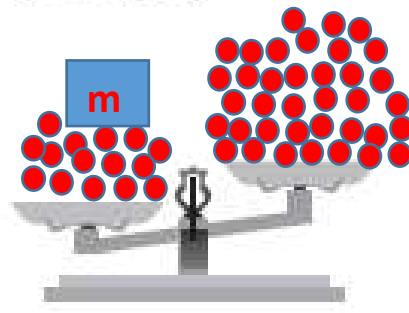
c. $6 + z < 15$



b. $12 < x + 3$



d. $m + 15 > 37$



2 Un turista puede viajar con 2 maletas. La masa máxima que está autorizado a llevar entre las 2 maletas es 35 kg. Si la masa de una maleta es 17 kg, ¿qué masa podría tener la otra maleta? Plantea una inecuación y representala en una balanza.

a. Inecuación

$$17 + x < 35$$

b. Representación en la balanza

