

1. Una caja contiene 60 bombones. Eva se comió  $\frac{1}{5}$  de los bombones y Ana  $\frac{1}{2}$ .

a) ¿Cuántos bombones se comieron entre las dos?

b) ¿Qué fracción de bombones se comieron entre las dos?

2.  $\frac{1}{3}$  de los ingresos de una comunidad de vecinos se emplean en combustible,  $\frac{2}{12}$  en la recogida de basuras,  $\frac{1}{4}$  en mantenimiento del edificio, y el resto se emplea en limpieza.

¿Qué fracción de los ingresos se emplea en limpieza?

$$\frac{9}{12}$$

$$\frac{3}{12}$$

$$\frac{6}{12}$$

3. Un jardinero gasta dos tercios de litro de agua por cada planta que riega, ¿cuántas plantas puede regar si tiene 10 litros?

7 plantas

10 plantas

15 plantas

4. Marta tiene un negocio en el cual vende huevos empacados por docena. Uno de sus clientes le pide solamente  $\frac{5}{6}$  de docena, ¿cuántos huevos debe venderle Marta?