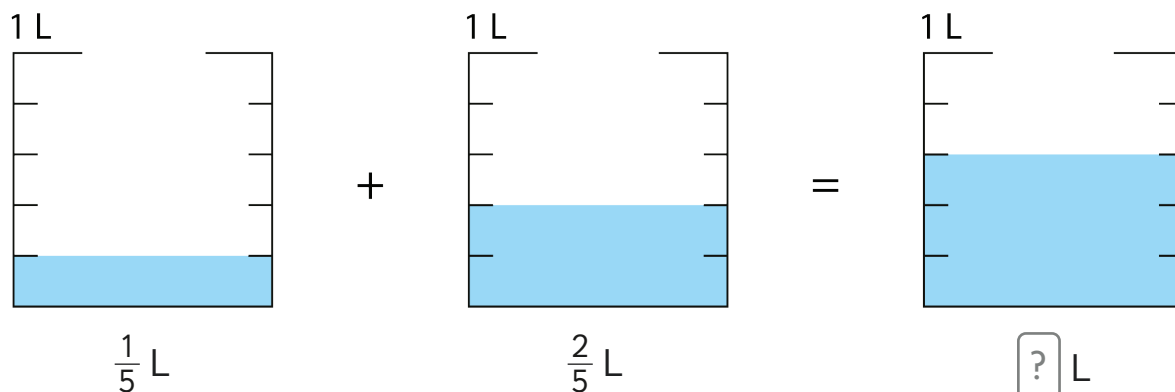


Suma y resta de fracciones con igual denominador

- 1 Sami bebió $\frac{1}{5}$ L de leche ayer y $\frac{2}{5}$ L de leche hoy.

¿Cuántos litros bebió en total?



$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5} = \boxed{?}$$

¿Cuántas veces en total se repite $\frac{1}{5}$?

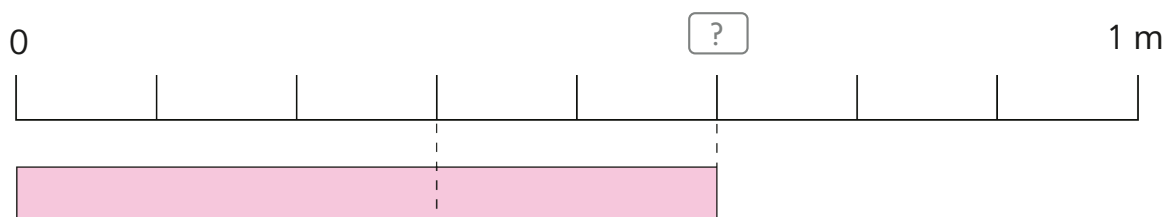


- 2 Tengo $\frac{3}{8}$ m de cinta roja y $\frac{2}{8}$ m de cinta verde.

¿Cuántos metros de cinta tengo en total?

a) ¿Cuál es la expresión matemática?

b) ¿Cómo se relaciona la expresión con el modelo de barras? Explica.



Al sumar fracciones con denominadores iguales, se suman los numeradores y se mantiene el denominador.