

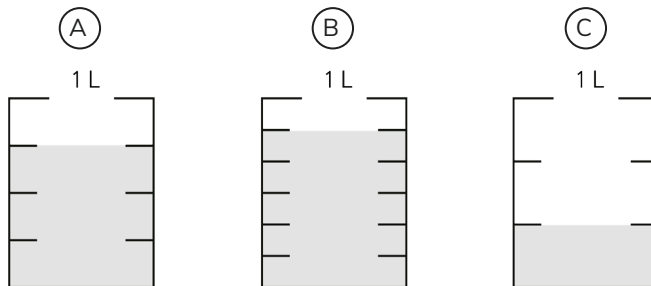
# PROBLEMAS

- 1 Juan tiene un envase con  $\frac{5}{6}$  L de leche.

Sami tiene un envase con  $\frac{1}{3}$  L de leche.

Matías tiene un envase con  $\frac{3}{4}$  L de leche.

¿Cuál es el envase de cada uno?



- 2 En una caja hay 9 bolitas en total.  
Hay 3 amarillas, 3 rojas y 3 verdes. ¿Qué parte del total corresponde a la cantidad de bolitas verdes?



- 3 Ema dice que comió  $\frac{1}{3}$  de un queque. Gaspar dice que también comió  $\frac{1}{3}$  de un queque. ¿Es posible asegurar que comieron la misma cantidad de queque? Explica.

- 4 Escribe dos fracciones que al sumarse den como resultado cada fracción.

(a)  $\frac{7}{8}$  (b)  $\frac{9}{10}$  (c)  $\frac{5}{6}$  (d)  $\frac{7}{9}$

- 5 Escribe dos fracciones que al restarse den como resultado cada fracción.

(a)  $\frac{1}{8}$  (b)  $\frac{3}{10}$  (c)  $\frac{2}{5}$  (d)  $\frac{4}{9}$

- 6 Representa cada número mixto.

(a)  $3\frac{4}{7}$  (b)  $5\frac{1}{2}$  (c)  $2\frac{2}{5}$  (d)  $1\frac{5}{6}$