

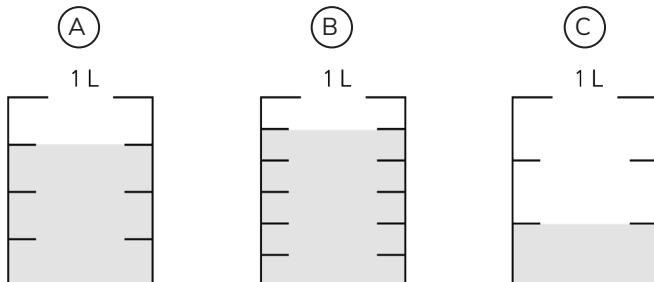
PROBLEMAS

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) $1 \frac{5}{6}$