

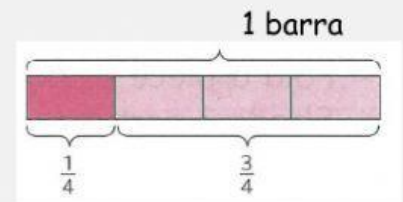
# REPASO FRACCIONES

1. Completa los huecos.

a)  $\frac{1}{4}$  y  forman 1 barra entera.

b)  $\frac{3}{10}$  y  forman 1 barra entera.

c)  $\frac{7}{12}$  y  forman 1 barra entera.



2. Escribe los numeradores de las fracciones en este recuadro.

(a)  $\frac{2}{3}$

(b)  $\frac{6}{10}$

(c)  $\frac{9}{12}$

3. Escribe los denominadores de estas fracciones en este recuadro.

(a)  $\frac{5}{8}$

(b)  $\frac{4}{9}$

(c)  $\frac{7}{10}$

4. Escribe la fracción mayor en cada recuadro.

(a)  $\frac{2}{5}$  or  $\frac{4}{5}$

(b)  $\frac{1}{4}$  or  $\frac{1}{6}$

(c)  $\frac{3}{8}$  or  $\frac{3}{5}$

5. Escribe la fracción menor en cada recuadro.

(a)  $\frac{7}{10}$  or  $\frac{3}{10}$

(b)  $\frac{1}{8}$  or  $\frac{1}{10}$

(c)  $\frac{2}{9}$  or  $\frac{2}{3}$

6. Escribe en el recuadro la fracción mayor.

(a)  $\frac{4}{7}$ ,  $\frac{1}{7}$ ,  $\frac{5}{7}$

(b)  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{5}$

7. Escribe en el recuadro la fracción menor.

(a)  $\frac{5}{6}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{4}{6}$

(b)  $\frac{3}{9}$ ,  $\frac{3}{5}$ ,  $\frac{3}{10}$