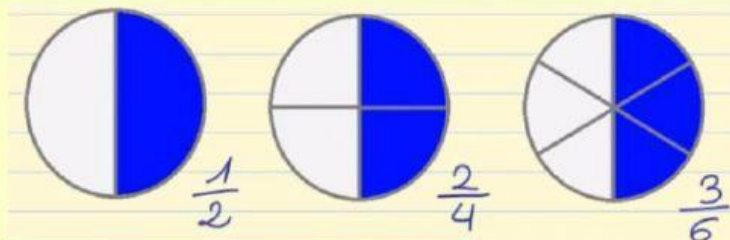


# FRACCIONES EQUIVALENTES

Las fracciones equivalentes son las que representan la misma cantidad



Une con flechas las fracciones que son equivalentes

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{6}{8}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{6}{9}$$

$$\frac{1}{4}$$

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

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{6}{15}$$

$$\frac{2}{3}$$

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

Completa estas fracciones para que sean equivalentes

$$\frac{2}{3} = \frac{\underline{\hspace{2cm}}}{6}$$

$$\frac{1}{5} = \frac{5}{\underline{\hspace{2cm}}}$$

$$\frac{3}{10} = \frac{\underline{\hspace{2cm}}}{50}$$

$$\frac{4}{9} = \frac{20}{\underline{\hspace{2cm}}}$$

$$\frac{5}{10} = \frac{\underline{\hspace{2cm}}}{100}$$

$$\frac{4}{8} = \frac{1}{\underline{\hspace{2cm}}}$$