

Calcula

¿A qué número entero equivalen estas fracciones?

$$\frac{42}{7} = \square$$

$$\frac{18}{3} = \square$$

$$\frac{14}{2} = \square$$

$$\frac{56}{8} = \square$$

Completa la fracción para que sea correcta la igualdad

$$\frac{\square}{7} = 3$$

$$\frac{\square}{4} = 8$$

$$\frac{\square}{6} = 8$$

$$\frac{\square}{3} = 3$$

Escribe las siguientes fracciones en forma de número mixto y de decimal.

$$\frac{28}{8} = \square \frac{\square}{\square} = \square$$

$$\frac{30}{4} = \square \frac{\square}{\square} = \square$$

¿A qué número decimal equivalen las siguientes fracciones?

$$\frac{4}{5} = \square$$

$$\frac{3}{6} = \square$$

$$\frac{1}{2} = \square$$

$$\frac{7}{10} = \square$$

$$\frac{4}{100} = \square$$