

$\frac{1}{4}$



Juega con las fracciones...



Nombre: _____

1. Relaciona la fracción con su respectiva lectura



Tres cuartos



Un medio



Dos sextos

2. Escribe la fracción que representa la siguiente gráfica.

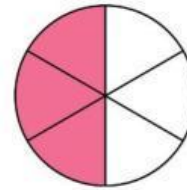


3. Completa la información

La fracción está formada por dos términos: el _____,
que indica cuántas partes se toman, y el _____, que
indica el cuántas partes iguales se divide la unidad.

4. Arrastra la respuesta correcta.

En la fracción de la ilustración el 3 es el _____ y el 5 es el _____.



Numerador **Denominador**

5. Realiza las operaciones entre fracciones con igual denominador.

$$\frac{6}{8} - \frac{3}{8} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{12}{16} - \frac{10}{16} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{5}{9} + \frac{3}{9} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{1}{8} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

FRACTIONS



$\frac{1}{4}$



$\frac{2}{4}$



$\frac{3}{4}$



$\frac{4}{4}$