

Actividad en clase

1- Selecciona qué tipo de fracción es homogénea o heterogénea.

$$\frac{5}{15} \text{ y } \frac{3}{15} =$$

tipo de fracción

$$\frac{6}{17} \text{ y } \frac{5}{12} =$$

tipo de fracción

$$\frac{8}{11} \text{ y } \frac{4}{10} =$$

tipo de fracción

$$\frac{9}{6} \text{ y } \frac{5}{6} =$$

tipo de fracción

2- Efectúa las siguientes operaciones de fracciones.

$$\frac{4}{17} + \frac{3}{17} =$$


$$\frac{8}{19} - \frac{6}{19} =$$


$$\frac{10}{4} \times \frac{5}{4} =$$


$$\frac{2}{5} + \frac{7}{5} =$$

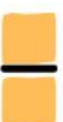

$$\frac{8}{16} - \frac{5}{16} =$$


$$\frac{9}{8} \times \frac{6}{8} =$$


3- Realiza la siguientes divisiones de fracciones.

$$\frac{7}{5} / \frac{4}{5} =$$




$$\frac{7}{10} / \frac{4}{10} =$$




$$\frac{7}{9} / \frac{4}{9} =$$

