

Nombre: ..... Curso: ..... Fecha: .....

## SUMA

$$\frac{3}{8} + \frac{3}{8} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{1}{12} + \frac{9}{12} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{6}{14} + \frac{3}{14} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{4}{7} + \frac{3}{7} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{8}{4} + \frac{9}{3} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{6}{5} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

$$\frac{3}{1} + \frac{3}{12} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

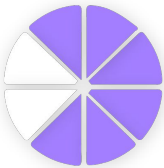
$$\frac{1}{8} + \frac{5}{4} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \square \\ \hline \end{array}$$

Nombre: ..... Curso: ..... Fecha: .....

REPRESENTA GRÁFICAMENTE

Representa gráficamente el resultado después de operar la suma de las fracciones.

$\frac{3}{8} + \frac{3}{8} = \frac{6}{8}$



|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |