

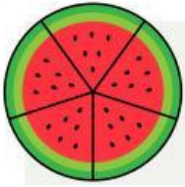


FICHA 3

# Suma y Resta de **FRACCIONES** con Igual Denominador

Objetivo: Resolver sumas y restas de fracciones con denominadores iguales y simplificar los resultados.

- Resuelve las sumas y restas de fracciones con el mismo denominador.
- Simplifica el resultado cuando sea posible.
- Escribe tus respuestas en los espacios correspondientes.



## FICHA 3 - Suma y Resta de Fracciones con el Mismo Denominador



Suma las siguientes fracciones:

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$$



Escribe EN LETRAS el resultado de la siguiente resta de Fracciones.

$$\frac{5}{9} - \frac{2}{9} = \underline{\hspace{2cm}}$$



Indica si la siguiente suma de fracciones es correcta:

$$\frac{4}{8} + \frac{3}{8} = \frac{7}{8}$$



Completa:

1. “Cuando se suman fracciones con igual denominador, se suman los \_\_\_\_\_ y se conserva el mismo denominador.”



Problema:

1. Si comiste  $\frac{2}{5}$  de una pizza y luego  $\frac{1}{5}$  más, ¿qué parte del total comiste? \_\_\_\_\_

