



### GUÍA 3 DE MATEMÁTICA 6° BÁSICO MAYO 2021

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

**OBJETIVO:** Realizar cálculos de adición y sustracción de fracciones de igual y distinto denominador.

**CONTENIDOS:** Adición y sustracción de fracciones

**ACTIVIDADES:** Desarrolla los siguientes ejercicios, si el resultado es una fracción impropia, transforma a número mixto

a)  $\frac{3}{5} - \frac{2}{5} =$

b)  $\frac{3}{10} + \frac{8}{10} =$

c)  $\frac{7}{20} + \frac{8}{20} + \frac{15}{20} =$

d)  $\frac{4}{9} - \frac{1}{3} =$

e)  $\frac{1}{5} + \frac{4}{4} =$

f)  $\frac{2}{6} + \frac{1}{3} =$

g)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{4} =$

h) **Desafío:** Juan fue a comprar  $\frac{1}{4}$  kg. de queso, su papá fue al supermercado y compró  $\frac{1}{2}$  kg. de queso y su mamá fue al mercado y compró  $\frac{3}{4}$  kg. de queso. Finalmente, cuántos Kg. de queso tenían en total?.

Recuerda: Operación y respuesta.