

Nombre y Apellido: _____

Sumas y Restas de Fracciones Homogéneas

¡Comparamos!

1. Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones (8 pts.)

a. $\frac{17}{7} - \frac{3}{5} =$

b. $\frac{5}{7} + \frac{5}{6} =$

c. $\frac{7}{9} - \frac{4}{8} =$

d. $\frac{20}{7} - \frac{5}{6} =$

e. $\frac{7}{20} - \frac{3}{10} =$

f. $\frac{1}{3} + \frac{4}{5} - \frac{8}{7} =$

g. $\frac{5}{4} + \frac{2}{3} + \frac{1}{6} =$

h. $\frac{7}{8} - \frac{2}{3} =$

¡Completamos!

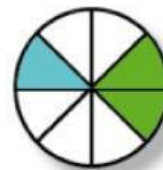
2. Completa las siguientes adiciones (4 pts.)

a.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

b.



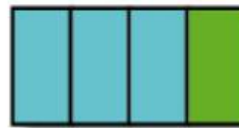
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

c.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

d.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Nombre y Apellido: _____

¡Resolvemos!

3. Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones (8 pts.)

a. $\frac{8}{9} - \frac{2}{9} =$

b. $\frac{8}{12} + \frac{6}{12} =$

c. $\frac{18}{50} + \frac{32}{50} =$

d. $\frac{1115}{235} + \frac{1115}{235} =$

e. $\frac{35}{53} - \frac{15}{53} =$

f. $\frac{10}{8} - \frac{1}{8} =$

g. $\frac{12}{10} - \frac{12}{10} =$

h. $\frac{42}{50} - \frac{41}{50} =$

