

Nombre y apellido:

Nº de lista:

Cuarto grado. Sección:

# Operaciones con fracciones.



Resuelve las siguientes operaciones con fracciones:

$$\frac{9}{12} + \frac{4}{12} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{25}{56} - \frac{13}{56} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{14}{43} + \frac{8}{43} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{6}{9} \times \frac{8}{12} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{51}{70} - \frac{19}{70} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$25 \times \frac{4}{86} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{8}{16} - \frac{6}{16} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{12}{19} \times \frac{10}{5} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{6}{9} \times \frac{8}{12} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$\frac{8}{23} \div \frac{7}{12} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

$$7 + \frac{7}{24} = \underline{\hspace{2cm}} = \text{--}$$

