



NOMBRE:

CURSO:

OPERACIONES COMBINADAS DE NÚMEROS RACIONALES

Resuelve la siguiente operación combinada entre números racionales. Todas las fracciones que coloques debes simplificarlas.

$$\left(\frac{5}{4} - \frac{3}{8} \cdot \frac{4}{9} \right) - \frac{4}{5} \cdot 2$$



$$\left(\frac{5}{4} - \frac{\quad}{\quad} \right) - \frac{\quad}{\quad} =$$

$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{60} = \frac{\quad}{60}$$