

# Priorité des Opérations sur les Fractions (I)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Effectuez chaque expression à l'aide de l'ordre correct des opérations.

$$\left(\frac{1}{5} \div \left(\frac{1}{2}\right)^3\right) \times \frac{3}{4} - \frac{5}{6} + \frac{2}{3}$$

$$\left(\left(\frac{1}{3}\right)^2 - \frac{1}{9}\right) \times \left(\frac{4}{9} \div \frac{5}{8} + \frac{2}{5}\right)$$

$$\frac{1}{9} \times \left(\frac{1}{5} \div \left(\frac{4}{5}\right)^2 + \frac{3}{5} - \frac{1}{8}\right)$$

$$\frac{5}{8} - \frac{1}{4} + \frac{3}{8} \times \left(\frac{4}{5} \div \left(\frac{2}{5}\right)^2\right)$$