

# Priorité des Opérations sur les Fractions (J)

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

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

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

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

$$\left(\frac{1}{8} \times \left(\frac{2}{3}\right)^2\right) \div \frac{5}{6} + \frac{4}{9} - \left(\frac{1}{3}\right)^2$$

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

$$\frac{3}{8} \times \left(\frac{7}{9} - \left(\frac{1}{3}\right)^3\right) \div \left(\frac{2}{9} + \frac{5}{9} - \frac{1}{9}\right)$$