

# Priorité des Opérations sur les Fractions (A)

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

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

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

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

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

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

$$\left(\left(\frac{5}{8} + \frac{1}{4} - \frac{7}{8}\right) \div \left(\frac{7}{9}\right)^2\right)^2 \times \frac{1}{5}$$