

## Priorité des Opérations sur les Fractions (D)

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

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

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

$$\left(\frac{2}{5} \times \frac{5}{8}\right)^3 \div \left(\frac{1}{4} - \frac{1}{8} + \frac{7}{8}\right)^3$$

$$\left(\left(\frac{1}{2}\right)^2 + \frac{7}{8} \times \frac{5}{6} \div \frac{7}{9} - \frac{2}{5}\right) \times \frac{2}{3}$$

$$\left(\frac{4}{9} + \left(\frac{1}{3}\right)^2 \times \frac{7}{8} - \frac{1}{4}\right) \div \frac{3}{4} + \frac{8}{9}$$

$$\frac{1}{6} \div \left(\left(\frac{2}{3}\right)^2 - \frac{1}{3} + \frac{7}{9} \times \frac{1}{2}\right)^3$$