

## Priorité des Opérations sur les Fractions (D)

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

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

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

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

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

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

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

$$\left(\frac{7}{8}\right)^2 + \frac{1}{8} \times \frac{1}{2}$$

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

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

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

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