

Priorité des Opérations sur les Fractions (F)

Nom: _____

Date: _____

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

$$\frac{5}{6} \times \left(\frac{8}{9} - \frac{7}{9} \right)$$

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

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

$$\left(\frac{1}{3} - \frac{1}{8} \right) \times \frac{2}{3}$$

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

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

$$\left(\frac{7}{9} + \frac{3}{5} \right) \div \frac{2}{3}$$

$$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{8} \right) \div \frac{7}{9}$$

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