

Priorité des Opérations sur les Fractions (C)

Nom: _____

Date: _____

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

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

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

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

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