

Priorité des Opérations sur les Fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

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

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

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

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

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