

Priorité des Opérations sur les Fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

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

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

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

$$\left(\frac{1}{3} + \frac{3}{4} \times \frac{2}{9}\right) \div \left(\frac{1}{5}\right)^2$$

$$\frac{1}{9} + \frac{2}{9} \times \left(\frac{5}{9} \div \left(\frac{4}{9}\right)^2\right)$$