

Priorité des Opérations sur les Fractions (H)

Nom: _____

Date: _____

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

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

$$\frac{3}{8} + \frac{7}{8} \times \left(\frac{1}{3}\right)^2$$

$$\left(\frac{3}{4}\right)^2 + \frac{7}{8} \times \frac{3}{5}$$

$$\frac{8}{9} \div \left(\frac{4}{9} + \left(\frac{1}{3}\right)^2\right)$$

$$\frac{4}{9} \div \left(\frac{5}{6} + \frac{1}{6}\right)^2$$

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

$$\frac{8}{9} \times \left(\frac{2}{9} + \left(\frac{1}{2}\right)^2\right)$$

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

$$\left(\frac{1}{9}\right)^2 \div \frac{4}{9} + \frac{1}{6}$$