

Priorité des Opérations sur les Fractions (H)

Nom: _____

Date: _____

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

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

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

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

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