

Priorité des Opérations sur les Fractions (G)

Nom: _____

Date: _____

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

$$\left(\left(\frac{1}{2}\right)^2 + \frac{3}{4}\right) \times \frac{5}{8}$$

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

$$\frac{4}{5} - \frac{1}{8} \div \left(\frac{5}{8}\right)^2$$

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

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

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

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

$$\left(\frac{3}{4}\right)^2 + \frac{5}{6} \div \frac{5}{9}$$

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