

Priorité des Opérations sur les Fractions (G)

Nom: _____

Date: _____

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

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9} \div \frac{7}{9}$$

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{8} \times \frac{7}{9}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{7}{9} + \frac{5}{6}$$

$$\left(\frac{7}{9} - \frac{1}{3}\right) \div \frac{1}{9}$$

$$\frac{1}{6} - \frac{1}{9} \times \frac{5}{8}$$

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

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{8} \div \frac{7}{9}$$

$$\frac{3}{8} \div \left(\frac{5}{8} - \frac{3}{5}\right)$$

$$\frac{1}{3} \div \left(\frac{2}{3} - \frac{1}{8}\right)$$