



ba phân số, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$3 \div 1 + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{3} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{1}{5} + 8 \div 8 =$$

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} - \frac{3}{4} =$$

$$\frac{1}{4} - \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} =$$

$$12 \div 2 + \frac{2}{5} =$$

$$\frac{1}{5} + 9 \div 9 =$$

$$1 \div 1 - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{3}{2} - \frac{1}{5} \times \frac{1}{2} =$$

$$8 \div 4 - \frac{1}{5} =$$