



ba phân số, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\frac{1}{2} + \frac{3}{4} \times \frac{2}{5} =$$

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

$$\frac{1}{2} - 22 \div 2 =$$

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{5} \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{6} \times \frac{2}{5} =$$

$$24 \div 6 - \frac{2}{5} =$$

$$\frac{1}{2} + 99 \div 11 =$$

$$\frac{1}{3} + 80 \div 10 =$$

$$21 \div 7 - \frac{1}{3} =$$

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