



ba phân số, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

$$\frac{2}{3} + 50 \div 10 =$$

$$6 \div 1 - \frac{2}{3} =$$

$$\frac{2}{5} + 18 \div 3 =$$

$$\frac{1}{2} - 7 \div 7 =$$

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

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

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

$$20 \div 4 + \frac{3}{4} =$$

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