



ba phân số, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$11 \div 11 - \frac{1}{2} =$$

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

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

$$48 \div 8 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{2} - 48 \div 8 =$$

$$55 \div 5 + \frac{1}{4} =$$

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

$$\frac{1}{3} - 24 \div 3 =$$

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

$$11 \div 11 - \frac{1}{3} =$$