



три дроби, порядок действий

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$4 \div 4 - \frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{6} + 30 \div 3 =$$

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

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

$$\frac{1}{2} - 27 \div 3 =$$

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

$$7 \div 1 - \frac{3}{5} =$$

$$\frac{1}{3} - 40 \div 5 =$$

$$6 \div 1 + \frac{1}{3} =$$

$$30 \div 3 - \frac{3}{5} =$$