



Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

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

$$\frac{1}{2} - 4,8 \times 5 =$$

$$6 \div 3 + 4 =$$

$$4 - 9 \div 3 =$$

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

$$3 - 9 \div 3 =$$

$$4,7 + 5,2 \times 2 =$$

$$3 - 6 \div 3 =$$

$$4,5 + 3,1 \times 5 =$$



три дроби, десятичные дроби, порядок операций

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

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

$$\frac{1}{2} - 4,8 \times 5 = \left(-\frac{47}{2}\right)$$

$$6 \div 3 + 4 = 6$$

$$4 - 9 \div 3 = 1$$

$$5,1 - \frac{2}{5} \times 5 = \frac{31}{10}$$

$$3 - 9 \div 3 = 0$$

$$4,7 + 5,2 \times 2 = \frac{151}{10}$$

$$3 - 6 \div 3 = 1$$

$$4,5 + 3,1 \times 5 = 20$$