



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{3}{6} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{2}{5} - \frac{2}{8} =$$

$$\frac{7}{8} - \frac{4}{8} =$$

$$\frac{3}{2} - \frac{6}{5} =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{2}{9} =$$

$$\frac{7}{4} - \frac{7}{6} =$$

$$\frac{5}{4} - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9} =$$

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

$$\frac{7}{6} - \frac{4}{8} =$$



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{3}{6} - \frac{1}{9} = \frac{7}{18}$$

$$\frac{2}{5} - \frac{2}{8} = \frac{3}{20}$$

$$\frac{7}{8} - \frac{4}{8} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{3}{2} - \frac{6}{5} = \frac{3}{10}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{2}{9} = \frac{11}{18}$$

$$\frac{7}{4} - \frac{7}{6} = \frac{7}{12}$$

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

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9} = \frac{4}{9}$$

$$\frac{5}{3} - \frac{1}{5} = \frac{22}{15} = 1\frac{7}{15}$$

$$\frac{7}{6} - \frac{4}{8} = \frac{2}{3}$$