



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{8} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{5}{4} - \frac{1}{6} =$$

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

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

$$\frac{4}{5} - \frac{5}{8} =$$

$$\frac{7}{5} - \frac{4}{5} =$$

$$\frac{7}{2} - \frac{2}{3} =$$

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

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

$$\frac{4}{9} - \frac{2}{5} =$$



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{8} - \frac{1}{9} = \frac{37}{72}$$

$$\frac{5}{4} - \frac{1}{6} = \frac{13}{12} = 1\frac{1}{12}$$

$$\frac{2}{4} - \frac{1}{5} = \frac{3}{10}$$

$$\frac{4}{3} - \frac{2}{7} = \frac{22}{21} = 1\frac{1}{21}$$

$$\frac{4}{5} - \frac{5}{8} = \frac{7}{40}$$

$$\frac{7}{5} - \frac{4}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{7}{2} - \frac{2}{3} = \frac{17}{6} = 2\frac{5}{6}$$

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

$$\frac{4}{3} - \frac{1}{2} = \frac{5}{6}$$

$$\frac{4}{9} - \frac{2}{5} = \frac{2}{45}$$