



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{3} - \frac{6}{8} =$$

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

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

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

$$\frac{2}{5} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{7} =$$

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

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

$$\frac{2}{3} - \frac{5}{9} =$$

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



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{3} - \frac{6}{8} = \frac{11}{12}$$

$$\frac{6}{4} - \frac{3}{5} = \frac{9}{10}$$

$$\frac{7}{6} - \frac{2}{5} = \frac{23}{30}$$

$$\frac{4}{8} - \frac{2}{6} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{2}{5} - \frac{1}{9} = \frac{13}{45}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{7} = \frac{11}{42}$$

$$\frac{4}{3} - \frac{7}{6} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{4}{3} - \frac{3}{5} = \frac{11}{15}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{5}{9} = \frac{1}{9}$$

$$\frac{3}{7} - \frac{2}{8} = \frac{5}{28}$$