



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

$$\frac{5}{2} - \frac{7}{4} =$$

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

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

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

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

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

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

$$\frac{4}{8} - \frac{2}{9} =$$

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



вычитание дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{3} - \frac{2}{7} = \frac{29}{21} = 1\frac{8}{21}$$

$$\frac{5}{2} - \frac{7}{4} = \frac{3}{4}$$

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{8} = \frac{31}{72}$$

$$\frac{5}{7} - \frac{3}{5} = \frac{4}{35}$$

$$\frac{6}{5} - \frac{5}{9} = \frac{29}{45}$$

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

$$\frac{4}{7} - \frac{1}{4} = \frac{9}{28}$$

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

$$\frac{4}{8} - \frac{2}{9} = \frac{5}{18}$$

$$\frac{4}{7} - \frac{3}{6} = \frac{1}{14}$$