



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{4}{7} \times \frac{6}{9} =$$

$$\frac{5}{8} \times \frac{7}{4} =$$

$$\frac{6}{4} \times \frac{1}{7} =$$

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

$$\frac{1}{9} \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{3} \times \frac{1}{8} =$$

$$\frac{4}{8} \times \frac{6}{5} =$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{6}{9} =$$

$$\frac{5}{4} \times \frac{5}{2} =$$

$$\frac{5}{2} \times \frac{5}{7} =$$



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{4}{7} \times \frac{6}{9} = \frac{8}{21}$$

$$\frac{5}{8} \times \frac{7}{4} = \frac{35}{32} = 1\frac{3}{32}$$

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

$$\frac{3}{2} \times \frac{7}{4} = \frac{21}{8} = 2\frac{5}{8}$$

$$\frac{1}{9} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{36}$$

$$\frac{1}{3} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{24}$$

$$\frac{4}{8} \times \frac{6}{5} = \frac{3}{5}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{6}{9} = \frac{7}{12}$$

$$\frac{5}{4} \times \frac{5}{2} = \frac{25}{8} = 3\frac{1}{8}$$

$$\frac{5}{2} \times \frac{5}{7} = \frac{25}{14} = 1\frac{11}{14}$$