



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{3} \times \frac{6}{9} =$$

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

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

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

$$\frac{5}{6} \times \frac{5}{7} =$$

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

$$\frac{4}{6} \times \frac{1}{9} =$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{1}{5} =$$

$$\frac{2}{8} \times \frac{7}{5} =$$

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



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{3} \times \frac{6}{9} = \frac{10}{9} = 1\frac{1}{9}$$

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

$$\frac{7}{9} \times \frac{6}{7} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{3}{5} = \frac{12}{25}$$

$$\frac{5}{6} \times \frac{5}{7} = \frac{25}{42}$$

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

$$\frac{4}{6} \times \frac{1}{9} = \frac{2}{27}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{1}{5} = \frac{7}{40}$$

$$\frac{2}{8} \times \frac{7}{5} = \frac{7}{20}$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{4}{7} = \frac{3}{7}$$