



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

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

$$\frac{5}{4} \times \frac{1}{8} =$$

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

$$\frac{5}{9} \times \frac{3}{8} =$$

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

$$\frac{6}{8} \times \frac{3}{2} =$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{1}{2} =$$

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

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



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{4}{8} \times \frac{4}{5} = \frac{2}{5}$$

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

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

$$\frac{1}{9} \times \frac{2}{5} = \frac{2}{45}$$

$$\frac{5}{9} \times \frac{3}{8} = \frac{5}{24}$$

$$\frac{6}{4} \times \frac{2}{8} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{3}{2} = \frac{9}{8} = 1\frac{1}{8}$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{9} \times \frac{6}{8} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{4}{5} = \frac{3}{10}$$