

умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

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

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

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

$$\frac{6}{5} \times \frac{3}{7} =$$

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

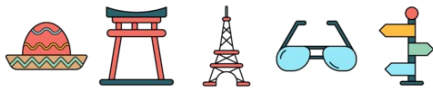
$$\frac{4}{7} \times \frac{6}{4} =$$

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

$$\frac{5}{3} \times \frac{2}{3} =$$

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

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



умножение дробей (правильная дробь)  
(неправильная дробь)

Имя: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_ Оценка: \_\_\_\_\_

$$\frac{7}{6} \times \frac{3}{9} = \frac{7}{18}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{4}{6} = \frac{4}{9}$$

$$\frac{7}{2} \times \frac{5}{8} = \frac{35}{16} = 2\frac{3}{16}$$

$$\frac{6}{5} \times \frac{3}{7} = \frac{18}{35}$$

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

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

$$\frac{2}{6} \times \frac{7}{2} = \frac{7}{6} = 1\frac{1}{6}$$

$$\frac{5}{3} \times \frac{2}{3} = \frac{10}{9} = 1\frac{1}{9}$$

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

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