



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

$$\frac{7}{5} \times \frac{2}{9} =$$

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{4}{7} \times \frac{2}{8} =$$



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

$$\frac{7}{5} \times \frac{2}{9} = \frac{14}{45}$$

$$\frac{6}{9} \times \frac{4}{9} = \frac{8}{27}$$

$$\frac{2}{7} \times \frac{3}{9} = \frac{2}{21}$$

$$\frac{1}{9} \times \frac{5}{8} = \frac{5}{72}$$

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

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

$$\frac{5}{4} \times \frac{3}{4} = \frac{15}{16}$$

$$\frac{7}{4} \times \frac{5}{4} = \frac{35}{16} = 2\frac{3}{16}$$

$$\frac{4}{7} \times \frac{2}{8} = \frac{1}{7}$$