



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

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

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

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

$$\frac{1}{5} \times \frac{7}{9} =$$

$$\frac{5}{7} \times \frac{6}{8} =$$

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

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

$$\frac{6}{8} \times \frac{5}{2} =$$

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



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

$$\frac{6}{5} \times \frac{6}{7} = \frac{36}{35} = 1\frac{1}{35}$$

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

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

$$\frac{1}{5} \times \frac{7}{9} = \frac{7}{45}$$

$$\frac{5}{7} \times \frac{6}{8} = \frac{15}{28}$$

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

$$\frac{1}{2} \times \frac{4}{6} = \frac{1}{3}$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{5}{2} = \frac{15}{8} = 1\frac{7}{8}$$

$$\frac{4}{9} \times \frac{1}{9} = \frac{4}{81}$$