



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

$$\frac{2}{8} \times \frac{5}{3} =$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{5}{6} =$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{2}{7} =$$

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

$$\frac{7}{8} \times \frac{6}{9} =$$

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

$$\frac{4}{9} \times \frac{7}{6} =$$

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

$$\frac{2}{7} \times \frac{6}{5} =$$



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$\frac{1}{7} \times \frac{2}{6} = \frac{1}{21}$$

$$\frac{2}{8} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{12}$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{5}{6} = \frac{5}{24}$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{2}{7} = \frac{3}{14}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{7}{9} = \frac{14}{27}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{6}{9} = \frac{7}{12}$$

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

$$\frac{4}{9} \times \frac{7}{6} = \frac{14}{27}$$

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

$$\frac{2}{7} \times \frac{6}{5} = \frac{12}{35}$$