



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

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

$$\frac{3}{8} \times \frac{7}{3} =$$

$$\frac{3}{7} \times \frac{1}{2} =$$

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

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

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

$$\frac{7}{6} \times \frac{4}{8} =$$

$$\frac{1}{8} \times \frac{5}{3} =$$

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

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



умножение дробей (правильная дробь)
(неправильная дробь)

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$\frac{6}{8} \times \frac{7}{5} = \frac{21}{20} = 1\frac{1}{20}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{7}{3} = \frac{7}{8}$$

$$\frac{3}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{14}$$

$$\frac{4}{3} \times \frac{2}{7} = \frac{8}{21}$$

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

$$\frac{5}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{25}{9} = 2\frac{7}{9}$$

$$\frac{7}{6} \times \frac{4}{8} = \frac{7}{12}$$

$$\frac{1}{8} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{24}$$

$$\frac{1}{2} \times \frac{5}{9} = \frac{5}{18}$$

$$\frac{5}{9} \times \frac{7}{9} = \frac{35}{81}$$