



multiplicação de frações (fração adequada) (fração imprópria)

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{6} =$$

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

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



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

$$\frac{1}{8} \times \frac{7}{4} = \frac{7}{32}$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{10}$$

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

$$\frac{5}{2} \times \frac{5}{8} = \frac{25}{16} = 1\frac{9}{16}$$

$$\frac{2}{5} \times \frac{3}{5} = \frac{6}{25}$$

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

$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{6} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{5} \times \frac{2}{8} = \frac{1}{10}$$

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