



nhân phân số (phân số thích hợp) (phân số không
đúng)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

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

$$\frac{1}{6} \times \frac{7}{8} =$$

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

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{4}{3} =$$

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

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

$$\frac{5}{9} \times \frac{1}{6} =$$

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

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

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

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

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

$$\frac{3}{5} \times \frac{5}{7} =$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{3}{6} =$$

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

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

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



nhân phân số (phân số thích hợp) (phân số không đúng)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

$$\frac{5}{4} \times \frac{4}{3} = \frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$$

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

$$\frac{1}{6} \times \frac{7}{8} = \frac{7}{48}$$

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

$$\frac{7}{2} \times \frac{7}{3} = \frac{49}{6} = 8\frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{4}{3} = \frac{4}{21}$$

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

$$\frac{3}{4} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{4} = 1\frac{1}{4}$$

$$\frac{5}{9} \times \frac{1}{6} = \frac{5}{54}$$

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

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

$$\frac{2}{5} \times \frac{7}{2} = \frac{7}{5} = 1\frac{2}{5}$$

$$\frac{6}{8} \times \frac{4}{6} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{2}{8} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{3}{5} \times \frac{5}{7} = \frac{3}{7}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{3}{6} = \frac{7}{16}$$

$$\frac{5}{4} \times \frac{6}{4} = \frac{15}{8} = 1\frac{7}{8}$$

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

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