



phép cộng phân số (phân số thích hợp) (phân số không đúng)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

$$\frac{7}{8} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{4}{5} + \frac{5}{4} =$$

$$\frac{3}{2} + \frac{6}{8} =$$

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

$$\frac{2}{4} + \frac{6}{5} =$$

$$\frac{5}{4} + \frac{2}{5} =$$

$$\frac{4}{7} + \frac{5}{9} =$$

$$\frac{5}{6} + \frac{7}{3} =$$

$$\frac{5}{8} + \frac{5}{9} =$$

$$\frac{5}{6} + \frac{2}{9} =$$

$$\frac{3}{8} + \frac{2}{6} =$$

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

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

$$\frac{1}{7} + \frac{7}{3} =$$

$$\frac{3}{6} + \frac{5}{7} =$$

$$\frac{1}{9} + \frac{7}{4} =$$

$$\frac{6}{9} + \frac{1}{6} =$$

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



phép cộng phân số (phân số thích hợp) (phân số không đúng)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\frac{6}{8} + \frac{7}{3} = \frac{37}{12} = 3\frac{1}{12}$$

$$\frac{7}{8} + \frac{1}{2} = \frac{11}{8} = 1\frac{3}{8}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{2} = \frac{4}{3} = 1\frac{1}{3}$$

$$\frac{4}{5} + \frac{5}{4} = \frac{41}{20} = 2\frac{1}{20}$$

$$\frac{3}{2} + \frac{6}{8} = \frac{9}{4} = 2\frac{1}{4}$$

$$\frac{5}{4} + \frac{5}{3} = \frac{35}{12} = 2\frac{11}{12}$$

$$\frac{2}{4} + \frac{6}{5} = \frac{17}{10} = 1\frac{7}{10}$$

$$\frac{5}{4} + \frac{2}{5} = \frac{33}{20} = 1\frac{13}{20}$$

$$\frac{4}{7} + \frac{5}{9} = \frac{71}{63} = 1\frac{8}{63}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{7}{3} = \frac{19}{6} = 3\frac{1}{6}$$

$$\frac{5}{8} + \frac{5}{9} = \frac{85}{72} = 1\frac{13}{72}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{2}{9} = \frac{19}{18} = 1\frac{1}{18}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{2}{6} = \frac{17}{24}$$

$$\frac{2}{5} + \frac{5}{3} = \frac{31}{15} = 2\frac{1}{15}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{7}{5} = \frac{67}{30} = 2\frac{7}{30}$$

$$\frac{1}{7} + \frac{7}{3} = \frac{52}{21} = 2\frac{10}{21}$$

$$\frac{3}{6} + \frac{5}{7} = \frac{17}{14} = 1\frac{3}{14}$$

$$\frac{1}{9} + \frac{7}{4} = \frac{67}{36} = 1\frac{31}{36}$$

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

$$\frac{4}{6} + \frac{4}{5} = \frac{22}{15} = 1\frac{7}{15}$$