



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

$$\frac{6}{4} + \frac{7}{5} =$$

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

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

$$\frac{1}{4} + \frac{7}{6} =$$

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{4}{9} + \frac{2}{7} =$$

$$\frac{7}{5} + \frac{2}{4} =$$

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

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

$$\frac{1}{9} + \frac{3}{8} =$$

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

$$\frac{2}{7} + \frac{4}{6} =$$

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

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{6} =$$

$$\frac{4}{9} + \frac{2}{8} =$$

$$\frac{2}{8} + \frac{3}{4} =$$

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

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



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

$$\frac{6}{5} + \frac{2}{5} = \frac{8}{5} = 1\frac{3}{5}$$

$$\frac{6}{4} + \frac{7}{5} = \frac{29}{10} = 2\frac{9}{10}$$

$$\frac{5}{9} + \frac{2}{9} = \frac{7}{9}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{3}{5} = \frac{17}{20}$$

$$\frac{1}{4} + \frac{7}{6} = \frac{17}{12} = 1\frac{5}{12}$$

$$\frac{1}{8} + \frac{1}{6} = \frac{7}{24}$$

$$\frac{4}{9} + \frac{2}{7} = \frac{46}{63}$$

$$\frac{7}{5} + \frac{2}{4} = \frac{19}{10} = 1\frac{9}{10}$$

$$\frac{7}{4} + \frac{3}{2} = \frac{13}{4} = 3\frac{1}{4}$$

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

$$\frac{1}{9} + \frac{3}{8} = \frac{35}{72}$$

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

$$\frac{2}{7} + \frac{4}{6} = \frac{20}{21}$$

$$\frac{1}{9} + \frac{1}{7} = \frac{16}{63}$$

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{6} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{4}{9} + \frac{2}{8} = \frac{25}{36}$$

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

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

$$\frac{3}{7} + \frac{1}{2} = \frac{13}{14}$$