



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{5}{8} + \frac{4}{8} =$$

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

$$\frac{4}{8} + \frac{7}{8} =$$



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\frac{3}{5} + \frac{4}{5} = \frac{7}{5} = 1\frac{2}{5}$$

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

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

$$\frac{5}{6} + \frac{4}{6} = \frac{9}{6} = 1\frac{1}{2}$$

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

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

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

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

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

$$\frac{4}{8} + \frac{7}{8} = \frac{11}{8} = 1\frac{3}{8}$$