



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

$$\frac{5}{7} + \frac{5}{7} = \frac{10}{7} = 1\frac{3}{7}$$

$$\frac{6}{5} + \frac{3}{5} = \frac{9}{5} = 1\frac{4}{5}$$

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

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

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

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

$$\frac{6}{7} + \frac{3}{7} = \frac{9}{7} = 1\frac{2}{7}$$

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