



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



phép cộng các phân số (cùng mẫu số)

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{5}{7} + \frac{6}{7} = \frac{11}{7} = 1\frac{4}{7}$$

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

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