



som lägger till tre bråk

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$\frac{4}{8} + \frac{2}{5} + \frac{4}{8} =$$

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

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

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

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

$$\frac{5}{9} + \frac{2}{9} + 1\frac{1}{3} =$$

$$\frac{3}{8} + \frac{7}{8} + \frac{3}{9} =$$

$$\frac{4}{9} + \frac{4}{7} + \frac{3}{4} =$$

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

$$\frac{6}{7} + 1\frac{3}{4} + \frac{3}{9} =$$