



som lägger till tre bråk

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$\frac{3}{5} + \frac{7}{5} + \frac{7}{9} =$$

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{2}{8} + 1\frac{1}{3} + \frac{3}{9} =$$

$$\frac{5}{8} + \frac{4}{5} + \frac{2}{9} =$$