



som lägger till tre bråk

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{5} + \frac{4}{8} =$$

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

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

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

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

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

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

$$\frac{1}{8} + \frac{5}{8} + \frac{4}{7} =$$

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{8} + \frac{3}{4} =$$

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