

adição de frações (fração mista)

Nome:

Encontro: Data: ______ Pontuação: _____

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

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

$$\frac{7}{8} + 3\frac{1}{2} =$$

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

$$\frac{4}{9} + \frac{1}{8} =$$

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

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

$$\frac{2}{6} + \frac{6}{7} =$$

$$\frac{3}{6} + \frac{2}{4} =$$

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