



adição de frações (o mesmo denominador)

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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