



adição de frações (o mesmo denominador)

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

$$\frac{2}{9} + \frac{6}{9} =$$

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

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

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

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

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

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

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