



adição de frações (fração adequada) (fração imprópria)

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

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

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

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

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

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

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{9} =$$

$$\frac{4}{8} + \frac{7}{2} =$$

$$\frac{5}{6} + \frac{6}{8} =$$

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

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

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

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

$$\frac{5}{8} + \frac{1}{2} =$$

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

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

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

$$\frac{7}{5} + \frac{1}{2} =$$

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