



adição de frações (fração adequada) (fração imprópria)

Nome: \_\_\_\_\_

Encontro: Data: \_\_\_\_\_ Pontuação: \_\_\_\_\_

$$\frac{5}{6} + \frac{2}{5} =$$

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

$$\frac{2}{9} + \frac{2}{8} =$$

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

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

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

$$\frac{2}{9} + \frac{2}{7} =$$

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

$$\frac{5}{8} + \frac{3}{2} =$$

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

$$\frac{2}{4} + \frac{4}{9} =$$

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

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

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{4} =$$

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

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

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

$$\frac{5}{3} + \frac{2}{6} =$$

$$\frac{2}{6} + \frac{5}{2} =$$

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