

## Soustraction de Fractions Mixtes (J)

Faites la  
différence des  
entiers.

$$7 \frac{8}{9} - 4 \frac{4}{9} = 3 \frac{4}{9}$$

Faites la  
différence des  
parties  
fractionnaires.

$$4 \frac{6}{9} - 4 \frac{2}{9} =$$

$$7 \frac{5}{9} - 6 \frac{3}{9} =$$

$$5 \frac{5}{11} - 2 \frac{2}{11} =$$

$$5 \frac{2}{4} - 3 \frac{1}{4} =$$

$$7 \frac{8}{9} - 6 \frac{7}{9} =$$

$$8 \frac{8}{9} - 7 \frac{4}{9} =$$

$$9 \frac{7}{10} - 7 \frac{6}{10} =$$

$$5 \frac{5}{7} - 1 \frac{1}{7} =$$

$$4 \frac{5}{7} - 3 \frac{3}{7} =$$

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

$$9 \frac{2}{8} - 2 \frac{1}{8} =$$

$$7 \frac{5}{9} - 5 \frac{1}{9} =$$

$$9 \frac{4}{5} - 6 \frac{1}{5} =$$

$$8 \frac{4}{7} - 6 \frac{2}{7} =$$

$$9 \frac{6}{10} - 5 \frac{3}{10} =$$

$$6 \frac{5}{11} - 5 \frac{4}{11} =$$