

## Soustraction de Fractions Mixtes (D)

Faites la  
différence des  
entiers.

$$8 \frac{5}{7} - 7 \frac{3}{7} = 1 \frac{2}{7}$$

Faites la  
différence des  
parties  
fractionnaires.

$$7 \frac{3}{9} - 2 \frac{2}{9} =$$

$$7 \frac{8}{10} - 2 \frac{1}{10} =$$

$$9 \frac{5}{6} - 7 \frac{4}{6} =$$

$$7 \frac{4}{10} - 3 \frac{3}{10} =$$

$$7 \frac{6}{11} - 7 \frac{3}{11} =$$

$$6 \frac{5}{7} - 6 \frac{2}{7} =$$

$$1 \frac{4}{7} - 1 \frac{2}{7} =$$

$$9 \frac{6}{11} - 7 \frac{3}{11} =$$

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

$$4 \frac{7}{11} - 1 \frac{6}{11} =$$

$$9 \frac{4}{6} - 2 \frac{3}{6} =$$

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

$$9 \frac{8}{11} - 7 \frac{5}{11} =$$

$$8 \frac{5}{7} - 8 \frac{2}{7} =$$

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

$$2 \frac{8}{9} - 2 \frac{4}{9} =$$