

Soustraction de Fractions Mixtes (G)

Réaménagez la première fraction.

Calculez la différence des entiers et ensuite des parties fractionnaires.

$$9 \frac{4}{9} - 7 \frac{6}{9} = 8 \frac{13}{9} - 7 \frac{6}{9} = 1 \frac{7}{9}$$

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

$$9 \frac{5}{10} - 7 \frac{6}{10} =$$

$$6 \frac{10}{12} - 3 \frac{11}{12} =$$

$$9 \frac{1}{6} - 4 \frac{2}{6} =$$

$$8 \frac{1}{9} - 7 \frac{6}{9} =$$

$$8 \frac{4}{12} - 7 \frac{11}{12} =$$

$$9 \frac{3}{11} - 5 \frac{5}{11} =$$