

Soustraction de Fractions Mixtes (J)

Réaménagez la première fraction.

Calculez la différence des entiers et ensuite des parties fractionnaires.

$$6 \frac{3}{6} - 3 \frac{4}{6} = 5 \frac{9}{6} - 3 \frac{4}{6} = 2 \frac{5}{6}$$

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

$$8 \frac{2}{9} - 3 \frac{6}{9} =$$

$$7 \frac{1}{11} - 6 \frac{3}{11} =$$

$$5 \frac{1}{11} - 3 \frac{3}{11} =$$

$$7 \frac{2}{11} - 5 \frac{7}{11} =$$

$$8 \frac{4}{9} - 2 \frac{6}{9} =$$

$$9 \frac{5}{10} - 4 \frac{6}{10} =$$