

Soustraction de Fractions Mixtes (A)

Réaménagez la première fraction.

Calculez la différence des entiers et ensuite des parties fractionnaires.

$$9 \frac{3}{11} - 7 \frac{4}{11} = 8 \frac{14}{11} - 7 \frac{4}{11} = 1 \frac{10}{11}$$

$$6 \frac{4}{12} - 2 \frac{9}{12} =$$

$$3 \frac{6}{9} - 1 \frac{7}{9} =$$

$$8 \frac{5}{8} - 2 \frac{6}{8} =$$

$$8 \frac{4}{10} - 7 \frac{5}{10} =$$

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

$$8 \frac{4}{11} - 5 \frac{10}{11} =$$

$$9 \frac{1}{11} - 7 \frac{5}{11} =$$