

## Soustraire Deux Fractions Mixtes (J)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

Calculez chaque différence.

1.  $5\frac{12}{14} - 4\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $3\frac{1}{4} - 1\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $5\frac{14}{15} - 2\frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $5\frac{10}{15} - 3\frac{1}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $5\frac{1}{4} - 2\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $4\frac{3}{14} - 2\frac{4}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $4\frac{3}{15} - 2\frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $4\frac{3}{4} - 2\frac{3}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $5\frac{2}{3} - 3\frac{7}{12} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $3\frac{7}{9} - 1\frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$