

## Soustraire Deux Fractions Mixtes (H)

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

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

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

Calculez chaque différence.

1.  $3\frac{5}{6} - 1\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $4\frac{12}{14} - 3\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $3\frac{2}{14} - 1\frac{5}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $5\frac{3}{5} - 3\frac{9}{10} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $5\frac{1}{14} - 2\frac{4}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $5\frac{16}{18} - 1\frac{2}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $4\frac{7}{8} - 3\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $5\frac{8}{14} - 2\frac{5}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $4\frac{2}{3} - 2\frac{8}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $5\frac{5}{9} - 2\frac{13}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$