

## Soustraire Deux Fractions Mixtes (D)

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

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

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

Calculez chaque différence.

1.  $3\frac{2}{5} - 1\frac{14}{20} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $5\frac{5}{8} - 1\frac{3}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $5\frac{9}{14} - 2\frac{3}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $2\frac{9}{10} - 1\frac{2}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $4\frac{6}{9} - 2\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $3\frac{3}{5} - 1\frac{14}{15} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $5\frac{2}{4} - 4\frac{1}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $4\frac{5}{12} - 2\frac{2}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $4\frac{9}{14} - 1\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$