

## Soustraire Deux Fractions Mixtes (H)

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

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

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

Calculez chaque différence.

1.  $3\frac{8}{9} - 1\frac{16}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $5\frac{1}{2} - 3\frac{2}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4.  $4\frac{10}{20} - 2\frac{2}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $4\frac{6}{20} - 2\frac{2}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $5\frac{1}{5} - 3\frac{12}{20} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $4\frac{8}{16} - 1\frac{3}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $5\frac{2}{3} - 2\frac{6}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $4\frac{8}{20} - 1\frac{4}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $4\frac{4}{8} - 3\frac{1}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$