

# Soustraire Deux Fractions Propres (J)

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

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

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

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

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

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

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

14.  $\frac{12}{15} - \frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

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

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

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

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

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

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

8.  $\frac{9}{16} - \frac{2}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

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

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

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

10.  $\frac{1}{2} - \frac{8}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

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