

## Ajouter Deux Fractions Propres (J)

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

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

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

Calculez chaque somme.

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

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

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

4.  $\frac{1}{9} + \frac{13}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

8.  $\frac{2}{6} + \frac{6}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10.  $\frac{1}{7} + \frac{10}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$