

## Ajouter Fractions Propres e Impropres (C)

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

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

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

Calculez chaque somme.

1.  $\frac{2}{5} + \frac{18}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $\frac{2}{3} + \frac{10}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{1}{4} + \frac{12}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{5}{6} + \frac{16}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{3}{4} + \frac{23}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{3}{9} + \frac{21}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9.  $\frac{5}{6} + \frac{21}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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