

## Ajouter Fractions Propres e Impropres (E)

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

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

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

Calculez chaque somme.

1.  $\frac{3}{5} + \frac{26}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{5}{7} + \frac{24}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{1}{5} + \frac{34}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{2}{5} + \frac{12}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{2}{6} + \frac{23}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{4}{9} + \frac{22}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{3}{6} + \frac{20}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9.  $\frac{1}{2} + \frac{15}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{1}{2} + \frac{11}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$