

Ajouter Fractions Propres e Impropres (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

1. $\frac{1}{2} + \frac{27}{15} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{2}{6} + \frac{19}{13} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{3}{6} + \frac{14}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{4}{8} + \frac{34}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{4}{6} + \frac{42}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{2}{6} + \frac{42}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{2}{4} + \frac{57}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{3}{9} + \frac{14}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{6}{9} + \frac{41}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{6}{8} + \frac{8}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$