

Ajouter Deux Fractions Propres (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

1. $\frac{1}{2} + \frac{4}{9} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$
Denominator Résoudre

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

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

4. $\frac{1}{2} + \frac{2}{13} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{5}{7} + \frac{3}{13} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{2}{7} + \frac{6}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{3}{7} + \frac{1}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

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

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

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