

Ajouter Deux Fractions Propres (D)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

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

2. $\frac{1}{2} + \frac{3}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{1}{2} + \frac{2}{16} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{1}{2} + \frac{7}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{4}{6} + \frac{5}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

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

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

8. $\frac{3}{5} + \frac{7}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{5}{6} + \frac{1}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$

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