

Ajouter Deux Fractions Propres (J)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

1. $\frac{1}{7} + \frac{2}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{4}{7} + \frac{4}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{2}{4} + \frac{8}{19} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

5. $\frac{4}{7} + \frac{2}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{3}{6} + \frac{2}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{3}{6} + \frac{3}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{2}{6} + \frac{1}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{2}{6} + \frac{10}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{2}{4} + \frac{5}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$