

Ajouter Fractions Propres e Impropres (J)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

1. $\frac{2}{7} + \frac{17}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{1}{3} + \frac{29}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{6}{9} + \frac{4}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{2}{3} + \frac{25}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{1}{5} + \frac{30}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{3}{6} + \frac{22}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{1}{2} + \frac{12}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{1}{2} + \frac{42}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{1}{2} + \frac{26}{16} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{1}{2} + \frac{18}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$