

Ajouter Deux Fractions Mixtes (H)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

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

2. $5\frac{1}{9} + 3\frac{2}{9} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4. $2\frac{1}{6} + 5\frac{1}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $3\frac{1}{2} + 4\frac{1}{2} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

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

7. $2\frac{1}{3} + 5\frac{2}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

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

9. $2\frac{3}{4} + 1\frac{1}{4} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

10. $5\frac{1}{6} + 3\frac{5}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$