

Ajouter Deux Fractions Mixtes (E)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

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

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

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

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

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

6. $4\frac{1}{3} + 1\frac{2}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

7. $5\frac{3}{4} + 2\frac{3}{4} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9. $2\frac{1}{5} + 3\frac{4}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

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