

Ajouter Deux Fractions Mixtes (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

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

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

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

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

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

6. $3\frac{2}{5} + 2\frac{1}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

8. $5\frac{1}{3} + 3\frac{1}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10. $1\frac{4}{8} + 2\frac{5}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$