

Ajouter Deux Fractions Mixtes (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque somme.

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

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

3. $1\frac{6}{7} + 1\frac{1}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

4. $1\frac{5}{8} + 1\frac{3}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

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

6. $3\frac{1}{8} + 1\frac{1}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

9. $1\frac{2}{7} + 1\frac{5}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

10. $2\frac{1}{3} + 1\frac{1}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$