

Opérations avec deux fractions mixtes (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

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

2. $5\frac{7}{8} - 1\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

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

7. $5\frac{2}{3} \times 1\frac{4}{11} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $5\frac{1}{2} \div 3\frac{5}{6} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $5\frac{1}{2} \div 5\frac{1}{2} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $1\frac{1}{4} \times 5\frac{1}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$