

Opérations avec deux fractions mixtes (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $5\frac{1}{3} \div 5\frac{12}{16} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $1\frac{3}{10} \times 5\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

5. $5\frac{1}{2} \div 4\frac{6}{19} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $5\frac{6}{8} \div 1\frac{8}{13} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $5\frac{4}{9} - 1\frac{17}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $5\frac{1}{6} - 4\frac{8}{12} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $5\frac{1}{4} + 2\frac{8}{16} = \text{---} + \text{---} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $5\frac{2}{6} + 1\frac{2}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$