

Opérations avec deux fractions mixtes (F)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $5\frac{6}{7} - 4\frac{2}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3. $5\frac{6}{7} - 1\frac{3}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $5\frac{1}{3} - 5\frac{1}{6} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

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

6. $3\frac{7}{12} \div 5\frac{5}{7} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

7. $5\frac{1}{2} + 2\frac{2}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9. $1\frac{1}{8} \times 5\frac{5}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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