

Soustraire Deux Fractions Mixtes (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

1. $2\frac{1}{2} - 1\frac{1}{14} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $5\frac{2}{16} - 3\frac{6}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $5\frac{1}{3} - 2\frac{8}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $4\frac{8}{20} - 2\frac{1}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $5\frac{1}{2} - 2\frac{8}{12} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $4\frac{3}{5} - 1\frac{5}{15} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $4\frac{7}{9} - 3\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $4\frac{2}{9} - 1\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $5\frac{3}{5} - 1\frac{5}{15} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $4\frac{4}{9} - 2\frac{15}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$