

Soustraire Deux Fractions Mixtes (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

1. $4\frac{3}{4} - 3\frac{10}{15} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $3\frac{9}{19} - 1\frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $4\frac{2}{17} - 1\frac{3}{6} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $5\frac{8}{15} - 4\frac{1}{2} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $5\frac{7}{9} - 2\frac{3}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $5\frac{1}{2} - 3\frac{8}{15} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $3\frac{11}{15} - 1\frac{2}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $4\frac{1}{2} - 2\frac{10}{19} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $4\frac{1}{2} - 2\frac{10}{13} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $3\frac{12}{13} - 1\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$