

Soustraire Deux Fractions Mixtes (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

1. $5\frac{9}{20} - 4\frac{1}{4} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3. $4\frac{1}{18} - 2\frac{7}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $5\frac{2}{7} - 3\frac{2}{14} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $3\frac{3}{9} - 1\frac{3}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $3\frac{2}{4} - 1\frac{5}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $5\frac{6}{15} - 4\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{16} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $5\frac{9}{14} - 3\frac{6}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $5\frac{5}{7} - 1\frac{12}{14} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$