

Soustraire Deux Fractions Mixtes (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque différence.

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

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

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

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

5. $5\frac{1}{16} - 1\frac{6}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

7. $2\frac{3}{6} - 1\frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9. $5\frac{5}{8} - 3\frac{11}{16} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $5\frac{1}{8} - 2\frac{5}{16} = \text{---} - \text{---} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$