

Opérations avec deux fractions (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $\frac{1}{6} + \frac{31}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

4. $\frac{15}{7} \times \frac{46}{11} = \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{11}{6} \div \frac{5}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{7}{3} \div \frac{16}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{4}{3} + \frac{19}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{17}{7} + \frac{19}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{65}{14} - \frac{3}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{30}{13} \times \frac{6}{5} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$