

Opérations avec deux fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

1. $\frac{2}{7} + \frac{6}{4} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $\frac{5}{2} + \frac{84}{19} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3. $\frac{7}{5} + \frac{14}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $\frac{14}{3} \times \frac{9}{8} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $\frac{7}{2} \times \frac{13}{7} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $\frac{73}{19} \div \frac{16}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{25}{7} - \frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $\frac{17}{7} \times \frac{2}{3} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{7}{3} - \frac{29}{17} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{6}{4} \div \frac{60}{18} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$