

# Opérations avec deux fractions (E)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{1}{9} + \frac{64}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $\frac{16}{9} \div \frac{8}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{3}{2} \times \frac{39}{14} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{51}{20} \times \frac{2}{4} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{13}{5} + \frac{13}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{19}{9} \div \frac{5}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{10}{7} \div \frac{16}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{68}{18} \times \frac{7}{3} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{23}{9} - \frac{17}{14} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$