

# Opérations avec deux fractions (I)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{26}{9} \div \frac{11}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{20}{7} \div \frac{7}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{49}{11} \times \frac{1}{2} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{11}{6} - \frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{12}{5} \times \frac{3}{5} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{5}{7} \div \frac{3}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{5}{4} + \frac{18}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{13}{3} - \frac{25}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10.  $\frac{5}{2} \times \frac{1}{3} = \text{---}$