

## Opérations avec deux fractions (D)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

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

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

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

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

5.  $\frac{8}{3} - \frac{43}{18} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{3}{2} \times \frac{59}{17} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{11}{9} + \frac{7}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{71}{19} \div \frac{17}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{4}{3} + \frac{17}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{20}{9} - \frac{2}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$