

# Opérations avec deux fractions (H)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{32}{7} - \frac{18}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

2.  $\frac{8}{3} + \frac{44}{15} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{7}{5} \times \frac{5}{4} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

5.  $\frac{4}{3} + \frac{8}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} =$

6.  $\frac{2}{7} \div \frac{14}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{14}{5} - \frac{9}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} =$

8.  $\frac{68}{15} - \frac{1}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{15}{8} \div \frac{13}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{73}{16} \div \frac{3}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$