

# Opérations avec deux fractions (I)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{2}{9} \div \frac{6}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{4}{5} - \frac{4}{12} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{1}{3} + \frac{5}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{15}{20} \times \frac{5}{7} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{2}{5} + \frac{3}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{9}{15} - \frac{4}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{7}{8} \times \frac{2}{15} = \text{---} = \text{---}$

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

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

10.  $\frac{3}{6} - \frac{4}{19} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$