

# Opérations avec deux fractions (F)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{14}{20} \times \frac{1}{2} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{6}{8} - \frac{6}{13} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{4}{6} \div \frac{5}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{1}{3} + \frac{6}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{2}{6} + \frac{1}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

8.  $\frac{3}{9} + \frac{5}{16} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10.  $\frac{1}{8} \times \frac{4}{5} = \text{---} = \text{---}$