

## Multiplier et Diviser Fractions Diverses (E)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $3\frac{5}{9} \div \frac{3}{4} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $3\frac{4}{7} \times \frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

5.  $1\frac{2}{3} \times 2\frac{1}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{1}{2} \div \frac{5}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{3}{4} \times \frac{7}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $2\frac{2}{5} \div \frac{1}{2} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $3\frac{5}{8} \div 1\frac{1}{5} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{17}{7} \times \frac{3}{4} = \text{---} = \text{---}$