

## Multiplier et Diviser Improper Fractions (H)

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

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

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

Calculez chaque résultat.

1.  $\frac{20}{7} \div \frac{14}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{8}{3} \times \frac{9}{8} = \text{---} = \text{---}$

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

4.  $\frac{3}{2} \times \frac{8}{7} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{7}{3} \div \frac{11}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{3}{2} \times \frac{19}{9} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{5}{2} \div \frac{9}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{13}{8} \div \frac{17}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{5}{4} \div \frac{11}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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