

## Multiplier Fractions (H)

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

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

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

Calculez chaque produit.

1.  $3\frac{2}{7} \times 3\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $3\frac{3}{4} \times \frac{11}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{7}{2} \times 2\frac{2}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{22}{9} \times \frac{5}{2} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{16}{9} \times \frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $3\frac{5}{8} \times 2\frac{2}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

8.  $1\frac{1}{6} \times 1\frac{1}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10.  $\frac{35}{9} \times \frac{11}{7} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$