

## Multiplier Fractions (J)

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

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

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

Calculez chaque produit.

1.  $4\frac{3}{4} \times 2\frac{1}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $5\frac{8}{9} \times 3\frac{4}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

5.  $5\frac{1}{8} \times 1\frac{3}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $4\frac{1}{2} \times 4\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

8.  $2\frac{1}{2} \times 3\frac{1}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10.  $5\frac{1}{2} \times 3\frac{4}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$