

## Multiplying Fractions (C)

Name: \_\_\_\_\_

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

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each product.

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

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

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

4.  $6 \times 3\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} =$

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

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

7.  $5 \times 1\frac{4}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} =$

8.  $2 \times 1\frac{7}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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