

## Multiplying Fractions (B)

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

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

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

Calculate each product.

1.  $7 \times 2\frac{2}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

5.  $7 \times 1\frac{7}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $1\frac{7}{8} \times 5 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $4 \times 2\frac{1}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9.  $3\frac{6}{7} \times 5 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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