

## Multiplying Fractions (D)

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

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

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

Calculate each product.

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

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

3.  $1\frac{3}{5} \times 6 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $5 \times 1\frac{1}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

6.  $7 \times 2\frac{1}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $8 \times 1\frac{1}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $7 \times 1\frac{2}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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