

Multiplying Fractions (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

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

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

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

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

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

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

7. $5 \times 3\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $9 \times 1\frac{3}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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