

Multiplying Fractions (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

1. $2 \times 3\frac{6}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

5. $2\frac{7}{9} \times 2 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

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

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