

Multiplying Fractions (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

1. $6 \times 3\frac{8}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $3\frac{2}{7} \times 4 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4. $5 \times 3\frac{3}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

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

9. $2 \times 1\frac{5}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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