

Multiplying Fractions (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

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

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

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

4. $2\frac{1}{9} \times 8 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

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

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

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