

Multiplying Fractions (C)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

1. $6 \times 3\frac{5}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $6 \times 1\frac{4}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4. $6 \times 3\frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5. $9 \times 1\frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $9 \times 2\frac{1}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $1\frac{3}{4} \times 2 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $1\frac{2}{5} \times 6 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $3 \times 1\frac{5}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $1\frac{4}{5} \times 6 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$