

Multiplying Fractions (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

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

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

3. $1\frac{2}{3} \times \frac{5}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4. $2\frac{4}{5} \times \frac{16}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

6. $3\frac{4}{5} \times 3\frac{5}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

9. $1\frac{1}{2} \times \frac{19}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{5}{2} \times 3\frac{3}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$