

Multiplying and Dividing Mixed Fractions (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each result.

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

2. $2\frac{7}{8} \div 2\frac{1}{3} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4. $1\frac{1}{2} \div 3\frac{7}{9} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

5. $1\frac{5}{7} \div 1\frac{2}{3} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

7. $4\frac{5}{9} \times 3\frac{1}{6} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9. $4\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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