

Multiplying and Dividing Whole Numbers and Fractions (E)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each result.

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

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

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

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

5. $8 \div 1\frac{7}{8} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $2\frac{3}{8} \div 6 = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

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

8. $9 \div 2\frac{3}{4} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

10. $5 \div 3\frac{3}{8} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$