

Multiplying and Dividing Whole Numbers and Fractions (H)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each result.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10. $1\frac{4}{9} \div 8 = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$