

Multiplying Fractions (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each product.

1. $1\frac{3}{4} \times 3 = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$
Convert ↑ Result Convert ↓

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

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

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

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

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

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

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

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

10. $4 \times 2\frac{2}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$