

Multiplier Fractions (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit.

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

Conversion ↑ Résultat Conversion ↓

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

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

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

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

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

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

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

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

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