

Multiplier Fractions (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit.

$$1. \quad \frac{5}{3} \times \frac{3}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

Conversion ↑ Résultat Simplifier Conversion ↓

$$2. \quad \frac{4}{5} \times \frac{3}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$3. \quad 3\frac{1}{4} \times \frac{8}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$4. \quad \frac{11}{8} \times \frac{4}{3} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

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

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

$$7. \quad 1\frac{3}{8} \times \frac{10}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$8. \quad \frac{13}{4} \times \frac{2}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

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

$$10. \quad \frac{1}{3} \times \frac{18}{7} = \text{---} = \text{---}$$