

Multiplier Fractions (H)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit.

1. $\frac{15}{4} \times \frac{4}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2. $1\frac{1}{3} \times \frac{19}{8} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4. $1\frac{1}{2} \times \frac{15}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

6. $1\frac{1}{2} \times \frac{5}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $\frac{25}{9} \times 1\frac{1}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9. $\frac{31}{9} \times 3\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $\frac{26}{7} \times 2\frac{1}{7} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$