

Multiplier Fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit.

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

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

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

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

5. $1\frac{3}{7} \times 1\frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6. $1\frac{2}{3} \times 4\frac{1}{4} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7. $2\frac{2}{3} \times 1\frac{1}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8. $5\frac{7}{9} \times 1\frac{7}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $4\frac{1}{3} \times 1\frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10. $5\frac{3}{5} \times 2\frac{2}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$