

Multiplier et Diviser Fractions Diverses (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

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

2. $\frac{1}{8} \div \frac{11}{5} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

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

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

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

6. $\frac{4}{3} \div 3\frac{3}{5} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

8. $3\frac{6}{7} \times \frac{4}{3} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9. $\frac{17}{7} \div \frac{1}{7} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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