

Multiplier et Diviser Fractions Diverses (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque résultat.

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

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

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

4. $1\frac{2}{3} \div \frac{8}{7} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

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

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

8. $1\frac{2}{7} \div \frac{7}{2} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$

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

10. $\frac{11}{7} \div 3\frac{2}{3} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$