

Division de Fractions (D)

Évaluez chaque expression.

1. $\frac{3}{8} \div \frac{2}{3}$

5. $\frac{1}{5} \div \frac{2}{7}$

9. $\frac{1}{9} \div \frac{1}{2}$

2. $\frac{1}{3} \div \frac{3}{5}$

6. $\frac{1}{3} \div \frac{2}{5}$

10. $\frac{1}{9} \div \frac{3}{10}$

3. $\frac{5}{12} \div \frac{3}{5}$

7. $\frac{1}{3} \div \frac{1}{2}$

11. $\frac{1}{4} \div \frac{2}{3}$

4. $\frac{1}{4} \div \frac{4}{11}$

8. $\frac{1}{2} \div \frac{10}{11}$

12. $\frac{1}{5} \div \frac{3}{4}$