

# Dividir Fracciones (D)

Calcule cada cociente.

1.  $\frac{31}{9} \div \frac{1}{6} \div \frac{9}{2}$

2.  $\frac{4}{5} \div \frac{13}{9} \div \frac{38}{7}$

3.  $\frac{2}{7} \div \frac{1}{5} \div \frac{1}{3}$

4.  $\frac{17}{4} \div \frac{40}{7} \div \frac{1}{2}$

5.  $\frac{3}{2} \div \frac{17}{5} \div \frac{7}{5}$

6.  $\frac{47}{10} \div \frac{9}{10} \div \frac{7}{3}$

7.  $\frac{13}{3} \div \frac{1}{2} \div \frac{1}{2}$

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

9.  $\frac{1}{3} \div \frac{16}{3} \div \frac{24}{5}$

10.  $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9} \div \frac{2}{5}$