

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_

## División de Fracciones

### ¡Resolvemos!

1. Recuerda que los resultados, siempre que se pueda, tienen que estar simplificados hasta conseguir la fracción irreducible (20 pts)

1.  $\frac{1}{7} \div \frac{12}{5}$

5.  $\frac{4}{3} \div \frac{3}{2}$

9.  $\frac{3}{2} \div \frac{8}{5}$

2.  $\frac{5}{9} \div \frac{3}{2}$

6.  $\frac{1}{2} \div \frac{12}{7}$

10.  $\frac{5}{7} \div \frac{7}{3}$

3.  $\frac{1}{4} \div \frac{13}{5}$

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

4.  $\frac{2}{9} \div \frac{7}{10}$

8.  $\frac{4}{3} \div \frac{15}{2}$