

# Multiplicar Fracciones (I)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada producto.

1.  $5\frac{5}{6} \times 3\frac{2}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $4\frac{1}{2} \times 3\frac{8}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $1\frac{4}{5} \times 5\frac{8}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

6.  $4\frac{1}{4} \times 5\frac{7}{9} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $1\frac{1}{9} \times 2\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9.  $1\frac{7}{8} \times 2\frac{3}{5} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $3\frac{1}{3} \times 5\frac{1}{2} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$