

## Sumar Fracciones Propias e Impropias (B)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada suma.

1.  $\frac{4}{7} + \frac{22}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{3}{6} + \frac{14}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

4.  $\frac{3}{7} + \frac{29}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{3}{5} + \frac{13}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{1}{9} + \frac{8}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{2}{7} + \frac{37}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{2}{5} + \frac{39}{20} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{1}{4} + \frac{12}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{3}{5} + \frac{22}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$