

## Sumar Fracciones Propias e Impropias (D)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada suma.

1.  $\frac{4}{5} + \frac{17}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

3.  $\frac{3}{5} + \frac{19}{15} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{3}{7} + \frac{19}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{4}{9} + \frac{43}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{4}{9} + \frac{4}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{5}{7} + \frac{23}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

9.  $\frac{6}{7} + \frac{16}{14} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{1}{2} + \frac{9}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$