

## Sumar Dos Fracciones Propias (F)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Calculen cada suma.

1.  $\frac{6}{8} + \frac{7}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{1}{2} + \frac{4}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{3}{7} + \frac{10}{13} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{2}{6} + \frac{14}{19} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

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

6.  $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{3}{7} + \frac{7}{12} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{2}{5} + \frac{13}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{8}{9} + \frac{18}{19} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{2}{4} + \frac{4}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$