

# Sumar y Restar Decimales (A)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ + 6,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ + 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ + 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ + 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,6 \\ + 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,1 \\ + 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,3 \\ + 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ + 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ + 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ + 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ + 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ + 5,7 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (A) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 3,7 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,8 \\ + 6,9 \\ \hline 8,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,2 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,4 \\ + 7,9 \\ \hline 13,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ + 7,3 \\ \hline 15,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 2,9 \\ \hline 5,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 6,2 \\ \hline 8,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,1 \\ \hline 8,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 3,1 \\ \hline 3,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ + 5,6 \\ \hline 8,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 3,5 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 4,2 \\ \hline 6,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,6 \\ + 4,8 \\ \hline 6,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 7,3 \\ \hline 9,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,1 \\ + 1,5 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,9 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,4 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,3 \\ + 3,5 \\ \hline 4,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 4,8 \\ \hline 13,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ + 4,6 \\ \hline 8,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ + 8,9 \\ \hline 17,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ + 5,6 \\ \hline 15,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ + 1,7 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,6 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ + 5,7 \\ \hline 11,3 \end{array}$$

## Sumar y Restar Decimales (B)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 5,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ + 9,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ + 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ + 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ + 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ + 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ + 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ + 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ + 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (B) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 4,1 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 5,3 \\ \hline 7,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 3,5 \\ \hline 5,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ - 5,2 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 1,9 \\ \hline 6,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ - 5,8 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 5,4 \\ \hline 14,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ + 9,8 \\ \hline 14,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,3 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,7 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ + 7,3 \\ \hline 14,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ + 1,7 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ + 7,5 \\ \hline 16,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 4,6 \\ \hline 4,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,2 \\ + 4,5 \\ \hline 5,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ + 4,7 \\ \hline 10,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ + 4,6 \\ \hline 12,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 5,6 \\ \hline 15,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 8,9 \\ \hline 14,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,1 \\ - 3,8 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ + 3,1 \\ \hline 12,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 2,8 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 5,8 \\ \hline 1,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 7,4 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ - 6,1 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (C)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,5 \\ - 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ + 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 6,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 9,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ + 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,7 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ + 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ + 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 4,9 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (C) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 4,6 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,5 \\ - 1,8 \\ \hline 5,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ + 5,3 \\ \hline 8,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,2 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 7,2 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,5 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 1,8 \\ \hline 11,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 1,5 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 9,6 \\ \hline 18,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ - 3,9 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,5 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 6,1 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 9,6 \\ \hline 11,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ + 8,8 \\ \hline 15,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,7 \\ - 1,1 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 3,6 \\ \hline 9,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ - 1,2 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,1 \\ - 5,4 \\ \hline 0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ + 4,8 \\ \hline 10,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 2,1 \\ \hline 0,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,9 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 5,4 \\ \hline 11,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ + 6,8 \\ \hline 16,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 1,6 \\ \hline 3,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ - 4,9 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (D)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ + 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ + 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ + 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ + 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ + 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ + 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ + 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ + 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ + 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ + 8,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 9,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ + 7,6 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (D) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 2,9 \\ \hline 4,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 7,7 \\ \hline 14,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 2,6 \\ \hline 4,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ + 6,3 \\ \hline 15,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ + 2,1 \\ \hline 10,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ + 7,3 \\ \hline 10,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ + 7,9 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 4,2 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,7 \\ + 2,2 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ - 2,9 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 2,1 \\ \hline 4,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 1,7 \\ \hline 6,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 2,9 \\ \hline 6,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ + 8,6 \\ \hline 15,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ + 2,5 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ + 4,6 \\ \hline 12,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ + 1,4 \\ \hline 9,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,4 \\ + 8,4 \\ \hline 14,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 9,9 \\ \hline 14,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 1,6 \\ \hline 2,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ - 2,1 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 8,9 \\ \hline 17,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 2,9 \\ \hline 3,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 3,1 \\ \hline 12,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,5 \\ + 7,6 \\ \hline 17,1 \end{array}$$



# Sumar y Restar Decimales (E)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 7,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,3 \\ + 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ + 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ + 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ + 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 3,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 5,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ + 6,6 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (E) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 3,5 \\ \hline 0,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 5,3 \\ \hline 4,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 8,9 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,9 \\ - 7,6 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 6,4 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ - 3,9 \\ \hline 3,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 4,3 \\ \hline 3,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 3,1 \\ \hline 12,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 3,2 \\ \hline 2,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 9,5 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,3 \\ + 1,7 \\ \hline 3,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 3,9 \\ \hline 13,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 4,2 \\ \hline 6,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 4,6 \\ \hline 1,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 5,5 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,6 \\ \hline 6,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ + 3,1 \\ \hline 7,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 2,6 \\ \hline 0,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,6 \\ \hline 10,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,5 \\ + 7,1 \\ \hline 9,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 3,8 \\ \hline 6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,3 \\ + 3,2 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 3,4 \\ \hline 5,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 5,5 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ + 6,6 \\ \hline 9,4 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (F)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ + 7,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ + 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ + 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ + 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 2,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ + 4,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ + 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ + 9,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ + 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 6,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 9,4 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (F) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 2,5 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,4 \\ + 7,3 \\ \hline 9,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,7 \\ \hline 10,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 6,7 \\ \hline 8,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 2,6 \\ \hline 5,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ + 1,3 \\ \hline 8,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ - 2,7 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 2,1 \\ \hline 5,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 6,5 \\ \hline 2,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 1,7 \\ \hline 7,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 1,6 \\ \hline 7,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,4 \\ + 5,1 \\ \hline 8,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ + 1,5 \\ \hline 6,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 2,7 \\ \hline 6,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 4,2 \\ \hline 5,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 2,3 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ + 4,3 \\ \hline 12,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ + 2,3 \\ \hline 7,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ + 9,3 \\ \hline 17,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 3,6 \\ \hline 4,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ + 4,2 \\ \hline 8,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ - 1,7 \\ \hline 1,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ - 6,7 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 4,6 \\ \hline 3,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ - 9,4 \\ \hline 0,4 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (G)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ + 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ + 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ + 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ + 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 9,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 4,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ + 2,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 5,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 6,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ + 8,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 4,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ + 1,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 5,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 5,9 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (G) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ + 8,3 \\ \hline 12,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 3,6 \\ \hline 12,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,5 \\ + 2,5 \\ \hline 8,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ + 3,8 \\ \hline 12,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ + 3,2 \\ \hline 12,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,4 \\ + 8,6 \\ \hline 10,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 9,2 \\ \hline 11,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ + 4,7 \\ \hline 10,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 5,1 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 6,6 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ - 5,7 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,4 \\ - 6,6 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 8,1 \\ \hline 10,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,1 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 4,8 \\ \hline 4,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ + 2,4 \\ \hline 11,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 5,9 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 6,6 \\ \hline 12,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,5 \\ + 8,2 \\ \hline 14,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,3 \\ + 4,1 \\ \hline 10,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,9 \\ - 2,3 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,2 \\ + 1,4 \\ \hline 5,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ - 5,7 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ - 5,4 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 5,9 \\ \hline 12,1 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (H)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ + 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ + 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 3,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 7,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 3,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ + 7,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ + 6,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 7,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (H) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ - 3,7 \\ \hline 4,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,2 \\ - 1,7 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ + 3,9 \\ \hline 10,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,5 \\ + 9,5 \\ \hline 18,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 4,5 \\ \hline 7,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ - 7,9 \\ \hline 2,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 3,2 \\ \hline 4,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 7,7 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,1 \\ - 3,9 \\ \hline 1,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,7 \\ + 8,6 \\ \hline 11,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ - 3,6 \\ \hline 2,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 1,5 \\ \hline 6,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 2,2 \\ \hline 6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,7 \\ + 7,4 \\ \hline 14,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ - 1,7 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,2 \\ - 3,6 \\ \hline 3,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 3,6 \\ \hline 0,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,1 \\ + 6,8 \\ \hline 9,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,9 \\ + 6,3 \\ \hline 12,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,3 \\ - 5,8 \\ \hline 2,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,2 \\ - 7,1 \\ \hline 2,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,2 \\ - 6,4 \\ \hline 1,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ - 7,5 \\ \hline 1,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ - 8,8 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,8 \\ - 1,7 \\ \hline 4,1 \end{array}$$



# Sumar y Restar Decimales (I)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 8,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ + 4,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ + 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 9,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ + 6,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ + 3,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ + 7,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 9,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ + 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 4,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 6,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ + 4,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 1,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 2,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 3,1 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (I) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 2,3 \\ + 8,4 \\ \hline 10,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ + 4,6 \\ \hline 7,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,6 \\ - 1,2 \\ \hline 1,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,4 \\ + 2,6 \\ \hline 7,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 4,4 \\ \hline 10,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,6 \\ - 6,4 \\ \hline 2,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,1 \\ \hline 5,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 3,1 \\ \hline 5,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 9,5 \\ \hline 19,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,5 \\ + 6,4 \\ \hline 7,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ + 3,6 \\ \hline 11,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,6 \\ - 3,7 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,2 \\ + 7,1 \\ \hline 12,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ - 1,2 \\ \hline 2,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ + 9,7 \\ \hline 11,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ + 8,1 \\ \hline 11,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,6 \\ - 4,7 \\ \hline 0,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 6,2 \\ \hline 10,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ + 4,4 \\ \hline 7,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,3 \\ + 2,5 \\ \hline 6,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 5,6 \\ \hline 11,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,8 \\ - 3,8 \\ \hline 1,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 1,2 \\ \hline 4,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ - 2,6 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ - 3,1 \\ \hline 5,0 \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (J)

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 8,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ - 3,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 1,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 2,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ + 8,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 1,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 7,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 4,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 5,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 4,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ + 6,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ + 5,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ + 8,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 9,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 3,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ + 5,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ - 1,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 1,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ + 2,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 5,5 \\ \hline \end{array}$$

# Sumar y Restar Decimales (J) Respuesta

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

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

Calcule cada suma o resta.

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 8,3 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,3 \\ - 3,8 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,7 \\ - 3,7 \\ \hline 2,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,8 \\ - 1,1 \\ \hline 2,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,9 \\ - 2,3 \\ \hline 0,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,7 \\ + 8,1 \\ \hline 15,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,7 \\ - 2,8 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 1,6 \\ \hline 8,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,4 \\ + 7,9 \\ \hline 17,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,6 \\ - 4,5 \\ \hline 5,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,8 \\ - 2,9 \\ \hline 5,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,9 \\ - 5,4 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,7 \\ - 8,2 \\ \hline 1,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,9 \\ - 4,2 \\ \hline 4,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,5 \\ + 6,8 \\ \hline 10,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,7 \\ + 5,6 \\ \hline 10,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,1 \\ + 8,6 \\ \hline 16,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,1 \\ - 1,3 \\ \hline 0,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,8 \\ + 9,7 \\ \hline 19,5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,6 \\ - 3,5 \\ \hline 4,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,3 \\ + 5,3 \\ \hline 8,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,6 \\ - 1,7 \\ \hline 1,9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,2 \\ + 1,8 \\ \hline 8,0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,9 \\ + 2,2 \\ \hline 12,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,3 \\ + 5,5 \\ \hline 14,8 \end{array}$$