

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 9,1 \\ 5,0 \\ + 2,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ 8,0 \\ + 1,3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,8 \\ 7,1 \\ + 5,9 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 6,0 \\ 4,4 \\ + 5,8 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 3,0 \\ 4,5 \\ + 1,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,8 \\ 1,7 \\ + 5,5 \\ \hline \end{array}$$

# Soluciones

Fila 1:

$$0,4 + 2,0 + 2,2 = 4,2$$

$$7,0 + 6,6 + 5,0 = 18,6$$

$$6,4 + 9,6 + 9,5 = 25,1$$

$$2,1 + 9,1 + 2,9 = 14,0$$

Fila 2:

$$9,1 + 5,0 + 2,8 = 16,8$$

$$4,5 + 8,0 + 1,3 = 13,3$$

$$0,8 + 7,1 + 5,9 = 13,0$$

$$1,1 + 0,7 + 7,3 = 9,0$$

Fila 3:

$$8,4 + 2,7 + 4,7 = 15,4$$

$$1,9 + 2,7 + 7,9 = 11,6$$

$$3,1 + 6,1 + 5,2 = 14,3$$

$$4,2 + 8,8 + 4,5 = 17,3$$

Fila 4:

$$6,0 + 4,4 + 5,8 = 16,2$$

$$8,5 + 2,0 + 8,5 = 18,5$$

$$3,0 + 4,5 + 1,5 = 9,0$$

$$6,8 + 1,7 + 5,5 = 13,2$$