



Practica de sumas (2s)

Nombre:

Resuelve cada problema.

$$\begin{array}{cccccccccc} 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ + 8 & + 3 & + 6 & + 2 & + 4 & + 10 & + 1 & + 7 & + 9 & + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\
 + 1 & + 7 & + 5 & + 2 & + 4 & + 9 & + 3 & + 8 & + 6 & + 10
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\
 + 2 & + 4 & + 5 & + 6 & + 10 & + 7 & + 9 & + 3 & + 1 & + 8
 \end{array}$$

$$+ 2 \quad + 2 \\ + 5 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 1 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 6 \quad + 8 \quad + 3$$

3 4 2 1 10 9 8 5 6 7
 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2

1 6 7 8 5 3 10 2 9 4
+ 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2

9 10 8 4 1 7 2 3 6 5
 6 2 6 6 6 6 6 6 6 6

10 6 9 5 3 2 1 8 7 4



Practica de sumas (2s)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

$$\begin{array}{cccccccccc} 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ + 8 & + 3 & + 6 & + 2 & + 4 & + 10 & + 1 & + 7 & + 9 & + 5 \\ \hline 10 & 5 & 8 & 4 & 6 & 12 & 3 & 9 & 11 & 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\
 + 1 & + 7 & + 5 & + 2 & + 4 & + 9 & + 3 & + 8 & + 6 & + 10 \\
 \hline
 3 & 9 & 7 & 4 & 6 & 11 & 5 & 10 & 8 & 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\
 + 5 & + 10 & + 6 & + 4 & + 7 & + 1 & + 8 & + 2 & + 9 & + 3 \\
 \hline
 7 & 12 & 8 & 6 & 9 & 3 & 10 & 4 & 11 & 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\
 + 2 & + 4 & + 5 & + 6 & + 10 & + 7 & + 9 & + 3 & + 1 & + 8 \\
 \hline
 4 & 6 & 7 & 8 & 12 & 9 & 11 & 5 & 3 & 10
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 10 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 & 2 & 9 & 6 & 7 & 3 & 4 & 5 & 8 & 10 \\ + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 & + 2 \\ \hline \textcolor{red}{3} & \textcolor{red}{4} & \textcolor{red}{11} & \textcolor{red}{8} & \textcolor{red}{9} & \textcolor{red}{5} & \textcolor{red}{6} & \textcolor{red}{7} & \textcolor{red}{10} & \textcolor{red}{12} \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 & 10 & & 6 & & 9 & & 5 & & 3 & & 2 & & 1 & & 8 & & 7 & & 4 \\
 + & 2 & & + & 2 & & + & 2 & & + & 2 & & + & 2 & & + & 2 & & + & 2 & & + & 2 \\
 \hline
 & 12 & & 8 & & 11 & & 7 & & 5 & & 4 & & 3 & & 10 & & 9 & & 6
 \end{array}$$