



Ejercicios de suma (Mixta)

Nombre:

Resuelve cada problema.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Ejercicios de suma (Mixta)

Nombre: **Clave De Respuestas**

Resuelve cada problema.

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| $\frac{6}{+ 3}$ | $\frac{9}{+ 9}$ | $\frac{7}{+ 3}$ | $\frac{10}{+ 4}$ | $\frac{9}{+ 5}$ | $\frac{4}{+ 5}$ | $\frac{9}{+ 10}$ | $\frac{2}{+ 9}$ | $\frac{7}{+ 1}$ | $\frac{8}{+ 5}$ |
| $\underline{9}$ | $\underline{18}$ | $\underline{10}$ | $\underline{14}$ | $\underline{14}$ | $\underline{9}$ | $\underline{19}$ | $\underline{11}$ | $\underline{8}$ | $\underline{13}$ |
| $\frac{5}{+ 4}$ | $\frac{10}{+ 1}$ | $\frac{9}{+ 8}$ | $\frac{7}{+ 6}$ | $\frac{6}{+ 10}$ | $\frac{8}{+ 6}$ | $\frac{2}{+ 7}$ | $\frac{1}{+ 6}$ | $\frac{10}{+ 8}$ | $\frac{1}{+ 2}$ |
| $\underline{9}$ | $\underline{11}$ | $\underline{17}$ | $\underline{13}$ | $\underline{16}$ | $\underline{14}$ | $\underline{9}$ | $\underline{7}$ | $\underline{18}$ | $\underline{3}$ |
| $\frac{1}{+ 8}$ | $\frac{6}{+ 9}$ | $\frac{10}{+ 5}$ | $\frac{5}{+ 5}$ | $\frac{9}{+ 6}$ | $\frac{6}{+ 6}$ | $\frac{5}{+ 10}$ | $\frac{10}{+ 6}$ | $\frac{8}{+ 4}$ | $\frac{10}{+ 7}$ |
| $\underline{9}$ | $\underline{15}$ | $\underline{15}$ | $\underline{10}$ | $\underline{15}$ | $\underline{12}$ | $\underline{15}$ | $\underline{16}$ | $\underline{12}$ | $\underline{17}$ |
| $\frac{7}{+ 5}$ | $\frac{5}{+ 7}$ | $\frac{2}{+ 4}$ | $\frac{1}{+ 9}$ | $\frac{6}{+ 5}$ | $\frac{10}{+ 3}$ | $\frac{7}{+ 4}$ | $\frac{2}{+ 1}$ | $\frac{8}{+ 10}$ | $\frac{2}{+ 8}$ |
| $\underline{12}$ | $\underline{12}$ | $\underline{6}$ | $\underline{10}$ | $\underline{11}$ | $\underline{13}$ | $\underline{11}$ | $\underline{3}$ | $\underline{18}$ | $\underline{10}$ |
| $\frac{4}{+ 9}$ | $\frac{5}{+ 8}$ | $\frac{8}{+ 2}$ | $\frac{9}{+ 2}$ | $\frac{9}{+ 1}$ | $\frac{6}{+ 1}$ | $\frac{3}{+ 1}$ | $\frac{10}{+ 2}$ | $\frac{3}{+ 7}$ | $\frac{4}{+ 3}$ |
| $\underline{13}$ | $\underline{13}$ | $\underline{10}$ | $\underline{11}$ | $\underline{10}$ | $\underline{7}$ | $\underline{4}$ | $\underline{12}$ | $\underline{10}$ | $\underline{7}$ |
| $\frac{6}{+ 4}$ | $\frac{7}{+ 2}$ | $\frac{2}{+ 6}$ | $\frac{8}{+ 1}$ | $\frac{2}{+ 5}$ | $\frac{3}{+ 10}$ | $\frac{7}{+ 8}$ | $\frac{6}{+ 2}$ | $\frac{7}{+ 9}$ | $\frac{5}{+ 3}$ |
| $\underline{10}$ | $\underline{9}$ | $\underline{8}$ | $\underline{9}$ | $\underline{7}$ | $\underline{13}$ | $\underline{15}$ | $\underline{8}$ | $\underline{16}$ | $\underline{8}$ |
| $\frac{5}{+ 6}$ | $\frac{8}{+ 3}$ | $\frac{5}{+ 2}$ | $\frac{5}{+ 9}$ | $\frac{2}{+ 3}$ | $\frac{3}{+ 3}$ | $\frac{4}{+ 8}$ | $\frac{6}{+ 7}$ | $\frac{1}{+ 7}$ | $\frac{9}{+ 3}$ |
| $\underline{11}$ | $\underline{11}$ | $\underline{7}$ | $\underline{14}$ | $\underline{5}$ | $\underline{6}$ | $\underline{12}$ | $\underline{13}$ | $\underline{8}$ | $\underline{12}$ |
| $\frac{3}{+ 4}$ | $\frac{3}{+ 2}$ | $\frac{8}{+ 7}$ | $\frac{1}{+ 1}$ | $\frac{3}{+ 6}$ | $\frac{3}{+ 8}$ | $\frac{4}{+ 4}$ | $\frac{4}{+ 6}$ | $\frac{3}{+ 5}$ | $\frac{1}{+ 3}$ |
| $\underline{7}$ | $\underline{5}$ | $\underline{15}$ | $\underline{2}$ | $\underline{9}$ | $\underline{11}$ | $\underline{8}$ | $\underline{10}$ | $\underline{8}$ | $\underline{4}$ |
| $\frac{7}{+ 7}$ | $\frac{1}{+ 4}$ | $\frac{8}{+ 9}$ | $\frac{6}{+ 8}$ | $\frac{5}{+ 1}$ | $\frac{8}{+ 8}$ | $\frac{4}{+ 2}$ | $\frac{10}{+ 10}$ | $\frac{4}{+ 7}$ | $\frac{4}{+ 1}$ |
| $\underline{14}$ | $\underline{5}$ | $\underline{17}$ | $\underline{14}$ | $\underline{6}$ | $\underline{16}$ | $\underline{6}$ | $\underline{20}$ | $\underline{11}$ | $\underline{5}$ |
| $\frac{1}{+ 5}$ | $\frac{2}{+ 2}$ | $\frac{1}{+ 10}$ | $\frac{9}{+ 7}$ | $\frac{10}{+ 9}$ | $\frac{3}{+ 9}$ | $\frac{9}{+ 4}$ | $\frac{7}{+ 10}$ | $\frac{4}{+ 10}$ | $\frac{2}{+ 10}$ |
| $\underline{6}$ | $\underline{4}$ | $\underline{11}$ | $\underline{16}$ | $\underline{19}$ | $\underline{12}$ | $\underline{13}$ | $\underline{17}$ | $\underline{14}$ | $\underline{12}$ |