

Nombre: _____

Fecha: _____

SUMAS Y RESTAS

DE 2 CIFRAS

1. Calcula las siguientes SUMAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 26 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 49 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 57 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 34 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 62 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 71 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 33 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 55 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 28 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 47 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

2. Calcula las siguientes RESTAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 64 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 53 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 81 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 72 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 90 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 66 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 48 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 79 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 52 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 85 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____

Fecha: _____

SUMAS Y RESTAS

DE 2 CIFRAS

1. Calcula las siguientes SUMAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 38 \\ + 24 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 52 \\ + 17 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 61 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 47 \\ + 35 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 29 \\ + 46 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 73 \\ + 19 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 36 \\ + 58 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 67 \\ + 23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 44 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 55 \\ + 26 \\ \hline \square \end{array}$$

2. Calcula las siguientes RESTAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 68 \\ - 23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 74 \\ - 18 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 59 \\ - 34 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 82 \\ - 47 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 91 \\ - 26 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 63 \\ - 19 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 45 \\ - 27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 76 \\ - 38 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 58 \\ - 29 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 70 \\ - 41 \\ \hline \square \end{array}$$

Nombre: _____

Fecha: _____

SUMAS Y RESTAS

DE 2 CIFRAS

1. Calcula las siguientes SUMAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 27 \\ + 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 34 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 46 \\ + 13 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 58 \\ + 21 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 63 \\ + 17 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 72 \\ + 26 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 45 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 29 \\ + 54 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 38 \\ + 42 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 56 \\ + 33 \\ \hline \square \end{array}$$

2. Calcula las siguientes RESTAS.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 47 \\ - 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 63 \\ - 28 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 54 \\ - 17 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 72 \\ - 36 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 85 \\ - 49 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 61 \\ - 23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 38 \\ - 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 79 \\ - 27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 96 \\ - 58 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 84 \\ - 35 \\ \hline \square \end{array}$$