

	Control del Proceso Educativo Guía N°6 Adiciones sin Reserva Tercero Básicos		P	7. 5. 1.
	Instituto San Lorenzo/Coordinación Ed Parvularia/Ed Básica	R 01 22.04.02		

Nombre: _____

Habilidad: identificar y aplicar adiciones sin reserva

Habilidad: identificar y aplicar

No olvidar dudas y consultas: profesoravmadariaga@gmail.com

Adiciones sin reserva

La adición es una operación matemática que permite calcular el **total** de elementos que hay al reunir o juntar dos o más grupos y se puede representar en forma vertical u horizontal. El signo que se usa es +.

Los términos de la adición son: los **sumandos**, y la **suma** o **total**.

La adición se hace de derecha a izquierda, empezando siempre por las unidades.

Ejemplo:

TÉRMINOS DE LA SUMA

$$\begin{array}{r}
125 \longrightarrow \text{Sumando} \\
+ 64 \longrightarrow \text{Sumando} \\
\hline
189 \longrightarrow \text{Suma o total}
\end{array}$$

Se ubican las cifras según su valor posicional, se suman las unidades, luego las decenas y finalmente las centenas.

	C	D	U
	5	1	4
+	1	2	3
	6	3	7

Actividad

1.- En las siguientes adiciones, escribe el nombre de cada término. Guíate por el ejemplo.

5 0 1	Sumando
+ 1 4 3	Sumando
6 4 4	Suma o total

a.-

2 3 1
+ 1 5 7
3 8 8

b.-

3 1 6
+ 4 8 3
7 9 9

2.- Resuelve las siguientes adiciones sin reserva

$\begin{array}{r} 557 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 448 \\ + 541 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 635 \\ + 334 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 717 \\ + 272 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
$\begin{array}{r} 824 \\ + 121 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 438 \\ + 141 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 722 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 372 \\ + 326 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
$\begin{array}{r} 362 \\ + 337 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 265 \\ + 231 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 257 \\ + 621 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 627 \\ + 352 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
$\begin{array}{r} 245 \\ + 511 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 854 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 288 \\ + 611 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	$\begin{array}{r} 573 \\ + 224 \\ \hline \end{array}$ <input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>