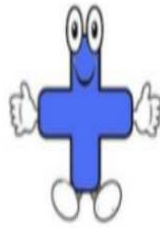


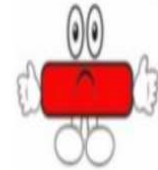


## Guía de Aprendizaje Unidad I

### 1. REPASAMOS LA SUMA



### Y LA RESTA



#### 1.1. SUMA.

La suma o adición consiste en *añadir dos números o más para conseguir una cantidad total.*

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 9 \quad 5 \quad 9 \\
 + 1 \quad 8 \quad 8 \quad 9 \\
 \hline
 8 \quad 8 \quad 4 \quad 8
 \end{array}$$

} sumandos  
← suma

Los números que se suman se llaman sumandos y el resultado suma.

#### 1.2. RESTA.

La resta o sustracción consiste en, *dada una cantidad, eliminar una parte de ella, y el resultado se conoce como diferencia o resto.*

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 4 \quad 5 \\
 - 1 \quad 3 \quad 2 \\
 \hline
 5 \quad 1 \quad 3
 \end{array}$$

Minuendo  
Sustraendo  
Diferencia

El primer número se llama minuendo; la cantidad que restamos, sustraendo; y el resultado, diferencia o resto.

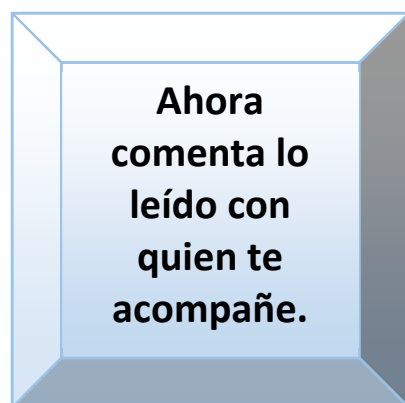
#### ➤ Prueba de la resta

Para comprobar si el resultado de una resta es correcto, aplicamos la prueba de la resta, que dice:

$$\begin{array}{r}
 1 \quad 3 \quad 2 \\
 + 5 \quad 1 \quad 3 \\
 \hline
 6 \quad 4 \quad 5
 \end{array}$$

Sustraendo  
Diferencia  
Minuendo

*SUSTRAENDO + DIFERENCIA = MINUENDO*



Material de apoyo al apoderado

[https://www.youtube.com/watch?v=oexd\\_Dfic\\_Q](https://www.youtube.com/watch?v=oexd_Dfic_Q)

[https://www.youtube.com/watch?v=oexd\\_Dfic\\_Q](https://www.youtube.com/watch?v=oexd_Dfic_Q)

