



Matemática
Primeros Básicos

“Resolución de problemas con sustracciones”

<i>Nombre</i>	<i>Curso</i>	<i>Fecha</i>
	1° ____	<i>Semana del 7 de septiembre.</i>
Objetivo de Aprendizaje: OA 9. Demostrar que comprende la adición y la sustracción de números de 0 a 20 progresivamente de 0 a 5, de 6 a 10, de 11 a 20 con dos sumandos:		

- I. Lee el problema, marca la acción, encierra los datos con color.
 - II. Completa la tabla de valor posicional y realiza la operación.
- A) **En una biblioteca hay 15 libros y Juan saca 3 libros para llevarlos a su hogar. ¿Con cuántos libros queda la biblioteca?**

DATOS: _____

OPERACIÓN: _____

decenas	unidades

-

Respuesta: En la biblioteca quedan _____ libros.



B) Antonio compró 25 chocolates. Al día siguiente se comió 13 chocolates. ¿Con cuántos chocolates quedó Antonio?

DATOS: _____

OPERACIÓN: _____

decenas	unidades

-

Respuesta: Antonio quedó con _____ chocolates.

C) Mi abuelita plantó en el jardín de su casa 28 girasoles, de estos vendieron 13. ¿Con cuántos girasoles quedó mi abuelita?

DATOS: _____

OPERACIÓN: _____

decenas	unidades

-

Respuesta: Mi abuelita quedó con _____ girasoles.