



INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.	1.- <i>Para saber como resolver tu guía, revisa el canal de YouTube del colegio, en la sección listas de reproducción y busca tu curso.</i>
	2.- Lee atentamente las instrucciones de la guía.
	3.- Anota en tu cuaderno de Matemáticas el nombre de la guía, el número del objetivo de aprendizaje (OA) y las respuestas que consideres correctas.

Asignatura	Matemáticas SEP	Nivel	3° Básico
Objetivo	Fortalecer el pensamiento y razonamiento lógico y el tratamiento de información.	OA N°	06
		Correo en caso de dudas	sep.matematicas.cefa@gmail.com
Objetivo de la guía	Mejorar estrategias didácticas que promuevan el pensamiento lógico y matemático.	Indicadores de Evaluaciones	Mostrar que comprenden la adición y la sustracción resolviendo problemas que involucren operaciones combinadas.

N° de Guía: 10	Fecha: 25 al 29 de mayo 2020	Nombre de la guía: CONSIGNA 4
-----------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

Observa la imagen, usala y responde según la operación que corresponda.



1.- Si Carlos envía una carta a Argentina (América del Sur) y paga con \$500, ¿cuánto recibirá de vuelto?

UM	C	D	U

2.- Si tienes \$700, ¿cuántas cartas a EE.UU., como máximo puedes enviar?

UM	C	D	U



Don Javier es el encargado del correo y explica a los niños la cantidad de cartas que llegan en un día normal de trabajo.

Aquí llegan, cada día, aproximadamente 1.000 cartas nacionales y 500 para el extranjero.



3.- ¿Cuántas cartas para el extranjero llegan en dos días?

UM	C	D	U

4.- Juan quiere enviar una carta nacional normal y otra para EE.UU.
¿Cuánto debe pagar por ambas cartas?

UM	C	D	U

5.- Si en la mañana llegan 430 cartas nacionales, ¿cuántas más llegan en la tarde?

UM	C	D	U



Ingres a este link para ver la explicación de tu guía SEP:

<https://www.youtube.com/watch?v=TIh7FdxgFew&list=PLck86vzfe5ZcQ8c9vRzgFRr8nsdYV51u8>