



Colegio República Argentina  
O'Carrol # 850- Fono 72- 2230332  
Rancagua

2°A katherine.rodriguez@colegio-republicaargentina.cl  
2°B raquel.acevedo@colegio-republicaargentina.cl  
2°C angelica.palma@colegio-republicaargentina.cl  
2°D claudia.arias@colegio-republicaargentina.cl

## Guía de trabajo Matemática semana 20 y 21 del 10 al 21 de Agosto

<b>Nombres</b> _____ <b>Apellidos</b> _____	<b>Curso: 2°</b> _____ <b>Fecha:</b> Semana 20 ( 10 al 14 de Agosto)
<b>Objetivos de aprendizaje:</b> OA: Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia; resolviendo problemas con una variedad de representaciones concretas y pictóricas, de manera manual y/o usando software educativo; registrando el proceso en forma simbólica; aplicando los resultados de las adiciones y sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos; aplicando el algoritmo de la adición y sustracción sin considerar reserva; creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.	

**Esta hoja no es necesario imprimirla.**

### Instrucciones.

- ✓ Ubícate en un espacio ordenado y con buena iluminación.
- ✓ Revisa tu estuche, debe tener lápiz mina, lápiz bicolor, goma, sacapuntas.
- ✓ Recuerda trabajar de forma ordenada y si presentas alguna duda, consúltale a un adulto.
- ✓ Recuerda enviar las fotografías o copia de la guía al correo de tu profesora.
- ✓ Si no puedes imprimir, recuerda que puedes utilizar tu cuaderno y solo copiar las preguntas con las alternativas correctas en él.
- ✓ Para responder esta guía puedes buscar la información que necesitas en el OA, que acompaña esta semana.



# Resolución de problemas

I.- Lee con atención el siguiente problema y luego sigue los pasos

Nicolás está juntando dinero para comprar un helado, Tenía \$58 y su mamá le regalo \$40 .¿ Cuánto dinero tiene ahora Nicolás?

	D	U
	5	8
+	4	0
	9	8

Respuesta: Nicolás tiene ahorrado \$98

## Pasos:

- 1.- Leer con atención todo el problema
- 2.- Subraya de color rojo los datos del problema
- 3.- Subraya de color verde la pregunta
- 4.- Identifica la operatoria que debes realizar (adición o sustracción)
- 5.- Resuelve la operatoria
- 6.- Escribe la respuesta, esta debe ser una respuesta completa

## Ejercitación:

A) Diego compró una pera en \$42 y un plátano por \$50. ¿Cuánto pagó?

Debes colocar el signo que corresponde

—

D	U

Respuesta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**B) Para hacer queque de naranja, la mamá de Nicolás necesita comprar tres naranjas que cuestan \$32 cada una. ¿Cuánto dinero deberá pagar la mamá de Nicolás?**

Debes colocar el signo que corresponde

\_\_\_\_\_

D	U

Respuesta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**C) Don Rafael tiene 57 volantines en venta. Valentina compró 32 para ella y sus amigos. ¿Con cuántos volantines se quedó don Rafael?**

Debes colocar el signo que corresponde

\_\_\_\_\_

D	U

Respuesta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**D) En la florería “El Jazmín” había 46 rosas rojas y se vendieron 24. ¿Cuántas rosas rojas quedaron en la florería?**

Debes colocar el signo que corresponde

\_\_\_\_\_

D	U

Respuesta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_