



Colegio Sol de Chile, Lo Espejo  
Departamento de Matemática.  
Profesora Valeska Raio E.  
Segundos básicos 2020

## GUÍA DE MATEMÁTICA N°6

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: 2do año \_\_\_\_\_

Puntaje total: 69 puntos. Puntaje obtenido: \_\_\_\_\_

Queridos niños y niñas, esperando que se encuentren muy bien, en la siguiente guía de trabajo, desarrollarán ejercicios aprendidos en las guías anteriores, los cuales podrán desarrollar en un ambiente tranquilo y sin distracciones. Recuerda que ante cualquier duda, te puedes comunicar con:

- Profesora Valeska Raio al correo electrónico [raiovaleska@gmail.com](mailto:raiovaleska@gmail.com) o al Facebook segundo A (profesora Valeska).

✚ En cada uno de los ítems, se indica el objetivo de aprendizaje que se evaluará.

### I- COMPLETACIÓN DE SECUENCIA NUMÉRICA.

Objetivo del ítem: Contar números del 0 al 99 de 2 en 2, de 5 en 5, de 10 en 10.

➤ Completa y ordena los siguientes números en la secuencia numérica, según corresponda (1 punto c/u, 18 puntos en total).

Secuencia de 10 en 10 (Descendente)

90			60		40			
----	--	--	----	--	----	--	--	--

Secuencia de 2 en 2 (Ascendente)

	14			20			26	
--	----	--	--	----	--	--	----	--

Secuencia de 5 en 5 (Descendente)

	60					35	30	
--	----	--	--	--	--	----	----	--

**II- LECTURA Y ESCRITURA DE NÚMEROS.**

Objetivo del ítem: Leer y escribir números del 0 al 99.

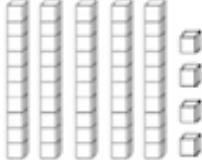
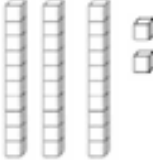
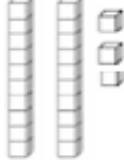
➤ Lee y escribe el nombre de cada número, según corresponda. (1 punto c/u 12 puntos en total).

NÚMERO	ESCRITURA
54	
	Veintitrés
	Setenta y ocho
37	
98	
21	
	Noventa y seis
	Nueve
66	
15	
	Doce
	Dieciséis

### III- COMPOSICIÓN, DESCOMPOSICIÓN Y REPRESENTACIÓN DE NÚMEROS

Objetivo del ítem: Componer, descomponer y representar números del 0 al 99, según valor posicional.

➤ Componer, descomponer y representar los siguientes números, según el valor de su posición (1 punto c/u, 14 puntos en total).

Representación	Composición	Descomposición
		
	12	
		20 + 3
		
	18	
		
		10 + 4

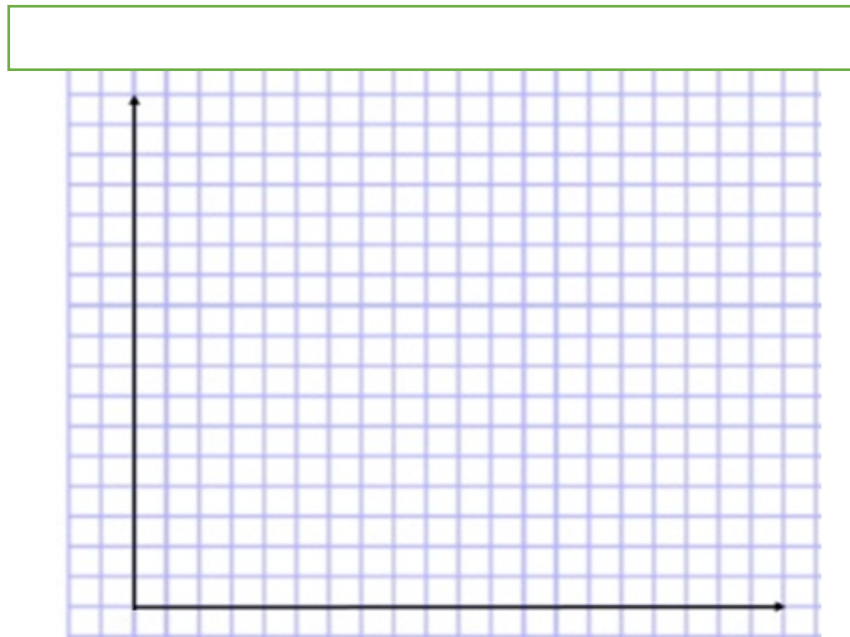
#### IV- CONSTRUCCIÓN E INTERPRETACIÓN DE GRÁFICO DE PICTOGRAMA.

Objetivo del ítem: Construir y leer gráficos de pictograma.

Observa la siguiente tabla de conteo

TABLA DE CONTEO		
Frutas favoritas	cantidad	Total
manzana	 	10
plátano	 	8
naranja	 	7
frutillas		4
kiwi		2

- Después de observarla, crea un gráfico de pictogramas con los datos registrados en la tabla de conteo. Recuerda que el gráfico de pictogramas debe tener:
- Título, nombre de deportes favoritos y cantidad total de votos.
  - Guíate por los cuadros, para hacerlo de manera correcta.
- (1 punto c/u, 9 puntos en total).



➤ Por último responde las siguientes preguntas, en relación al gráfico.

1. ¿Cuál es la fruta más votada?

---

2. ¿Cuál es la fruta menos votada?

---

3. ¿Cuántas frutas fueron escogidas en la encuesta?

---

#### V- INDICAR DOBLES Y MITADES DE UN NÚMERO.

Objetivo del ítem: Reconocer dobles y mitades de un número.

Observa los siguientes números, y escribe el doble y la mitad de cada uno de ellos, según corresponda (1 punto c/u, 10 puntos en total).

Doble

Número

Mitad

## VI- RESOLUCIÓN DE ADICIONES Y SUSTRACCIONES

Objetivo del ítem: Resolver adiciones y sustracciones con canje.

Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones con canje (1 punto c/u, 6 puntos en total).

	D	U
	2	8
+	4	6

	D	U
	5	3
+	3	9

	D	U
	3	7
+	3	3

	D	U
	6	3
-	2	5

	D	U
	9	1
-	5	2

	D	U
	5	7
-	1	9

