

# ¡Bienvenidos, apoderados y estudiantes!

## ORIENTACIONES PARA TRABAJAR SEMANA N° 25

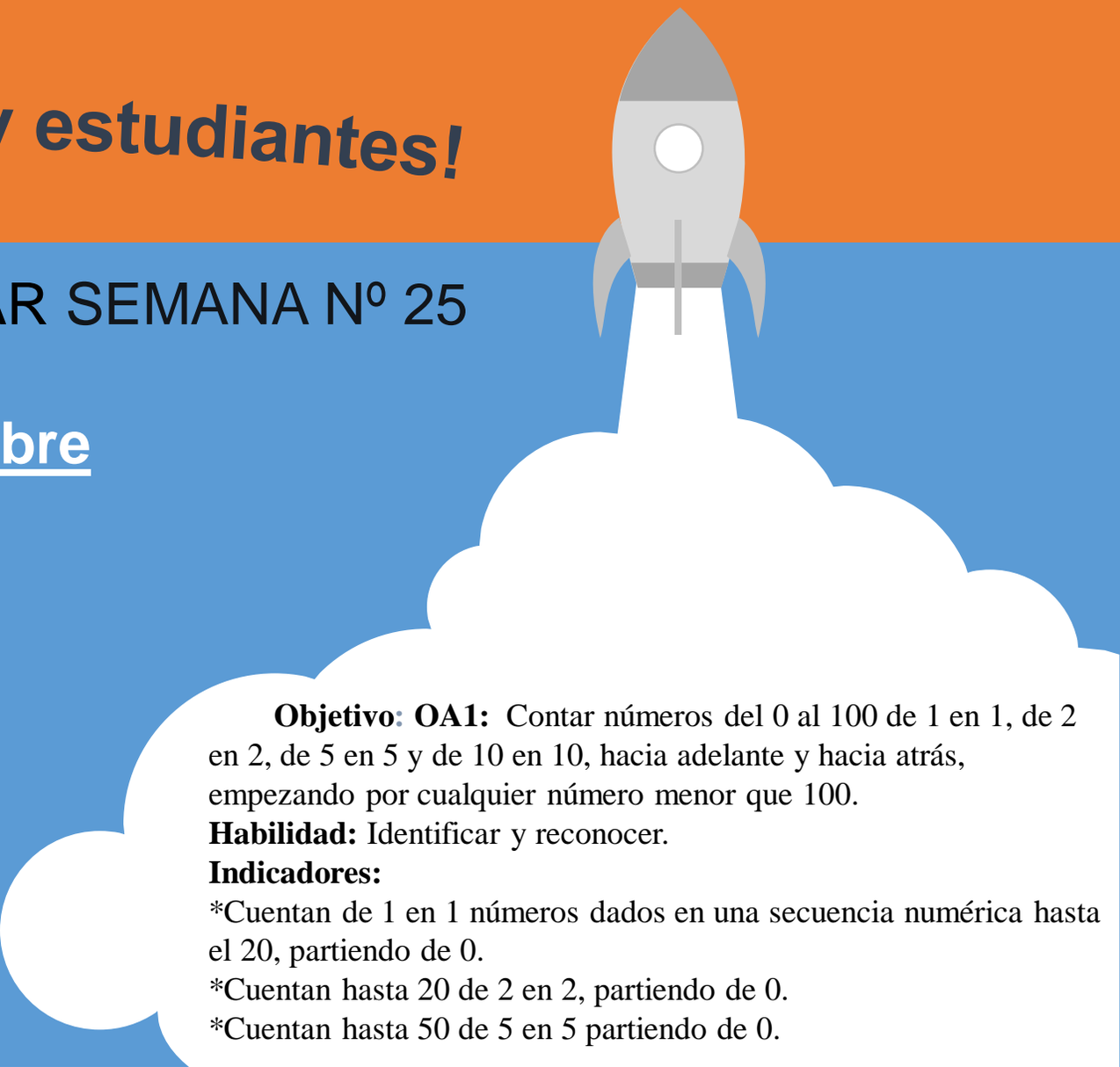
21 al 25 de Septiembre

GUÍA N° 21  
“MATEMÁTICA”

**Profesor (a):** María Magdalena Lara

**Jessica Espinoza**

**Educadora P.I.E.: Paula Guirin Fuenzalida**



**Objetivo: OA1:** Contar números del 0 al 100 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 100.

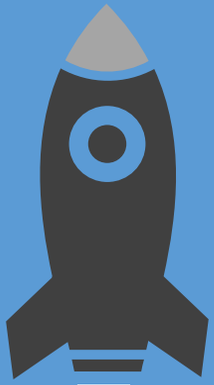
**Habilidad:** Identificar y reconocer.

**Indicadores:**

\*Cuentan de 1 en 1 números dados en una secuencia numérica hasta el 20, partiendo de 0.

\*Cuentan hasta 20 de 2 en 2, partiendo de 0.

\*Cuentan hasta 50 de 5 en 5 partiendo de 0.



## ESTIMADAS FAMILIAS:

Junto con saludar y esperando se encuentren muy bien de salud, dada la situación actual mundial y nacional que estamos viviendo y con el propósito de seguir facilitando el acceso a la educación de nuestros estudiantes, les dejamos las siguientes orientaciones para la realización de las actividades en el hogar.

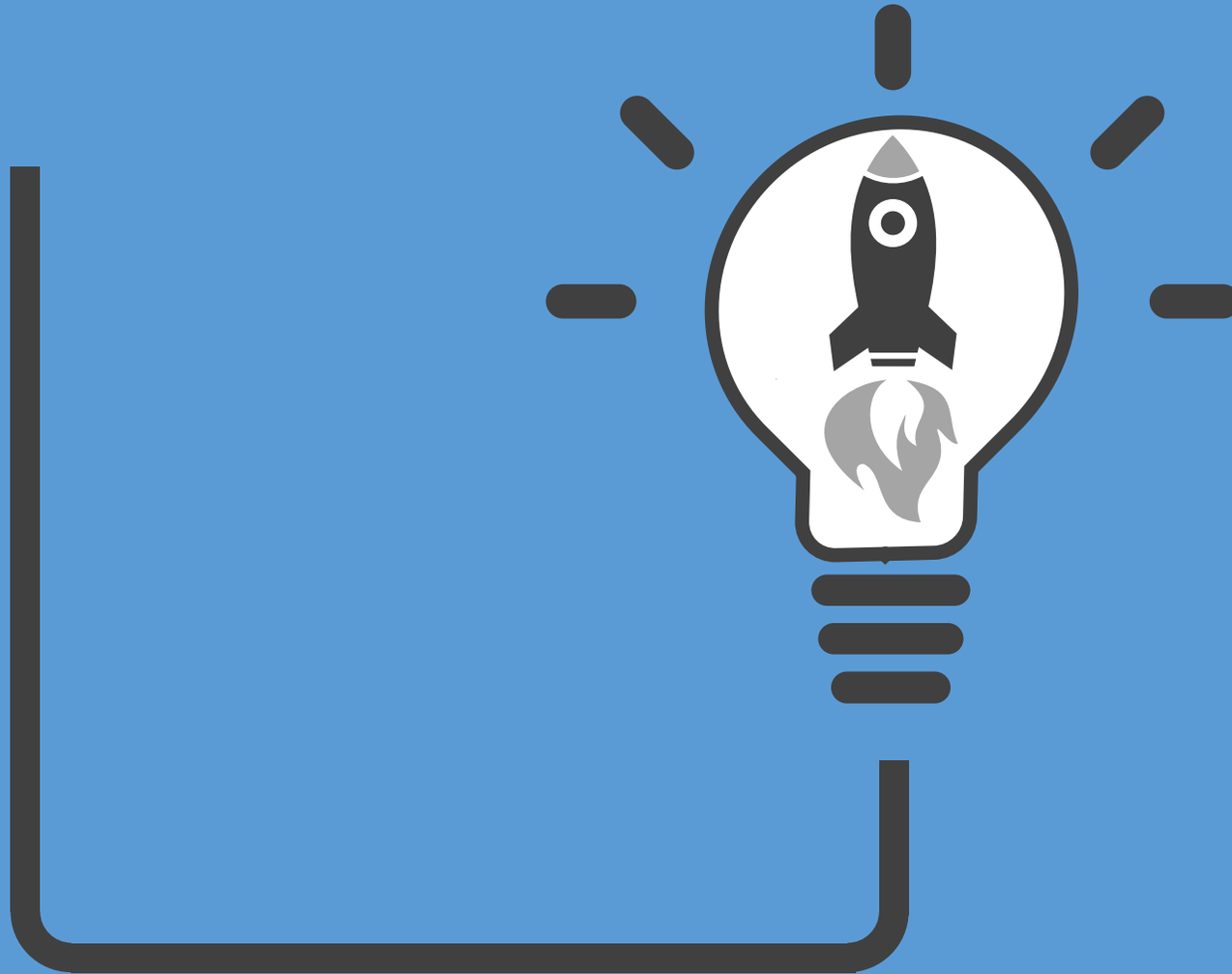


## **ORIENTACIÓN PADRES Y APODERADOS:**

### ▪ **Algunos consejos antes de comenzar a realizar el trabajo pedagógico de la semana:**

- ❖ *La actividad deber ser realizada con un adulto responsable que acompañe al niño, con el fin de **guiar y facilitar su comprensión**.*
- ❖ *Puede realizar el trabajo pedagógico en el cuaderno correspondiente a la asignatura, esto en el caso de no contar con el libro de estudio.*
- ❖ *Es importante transcribir el objetivo y fecha en el cuaderno.*
- ❖ *Leer bien los enunciados y las veces que sean necesarias, esto es muy importante.*
- ❖ *Si el niño no comprende la instrucción, inténtalo nuevamente ocupando otra estrategia.*
- ❖ *Responder lo que se pide y tratar de no dejar respuestas en blanco.*
- ❖ *Cuidar la presentación.*
- ❖ *Si es necesario pueden utilizar algún material que tengan en casa que pueda ayudar, como porotos, fichas, cubos, láminas, etc.*

# RECORDEMOS LO TRABAJADO

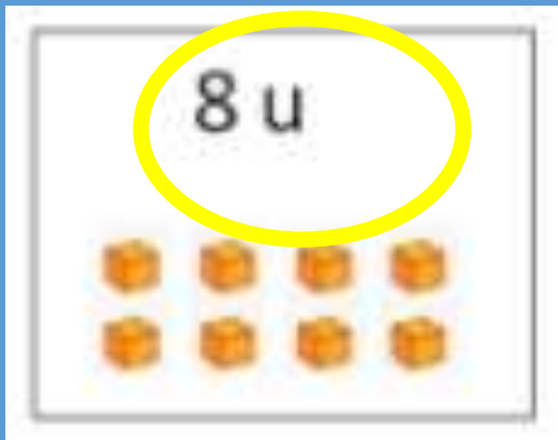


# LA UNIDAD

La unidad es el **elemento entero más pequeño que podemos contar**. Vamos a representar una unidad con un cubito:



Para abreviar la palabra “unidad”, escribiremos “u”, por ejemplo:

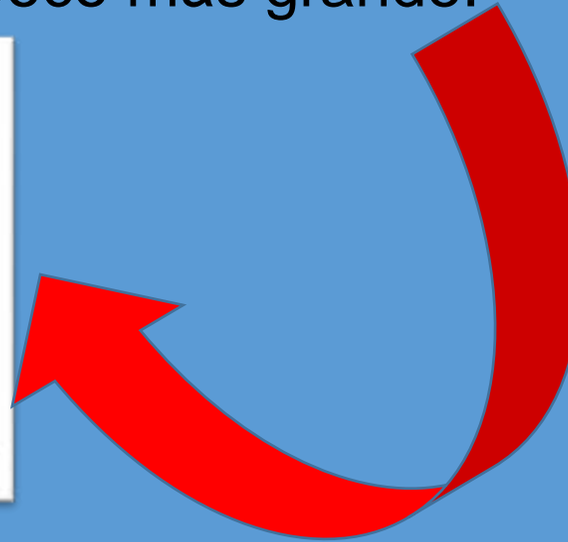
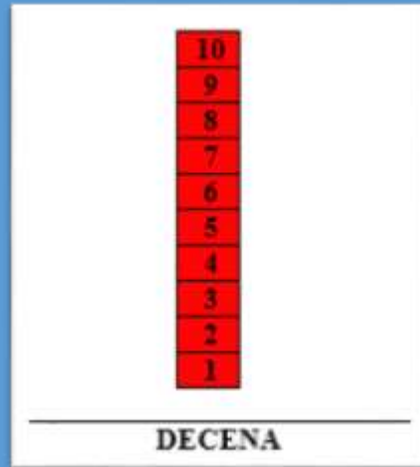


LA UNIDAD



# LA DECENA.

Veamos un número de unidades un poco más grande:



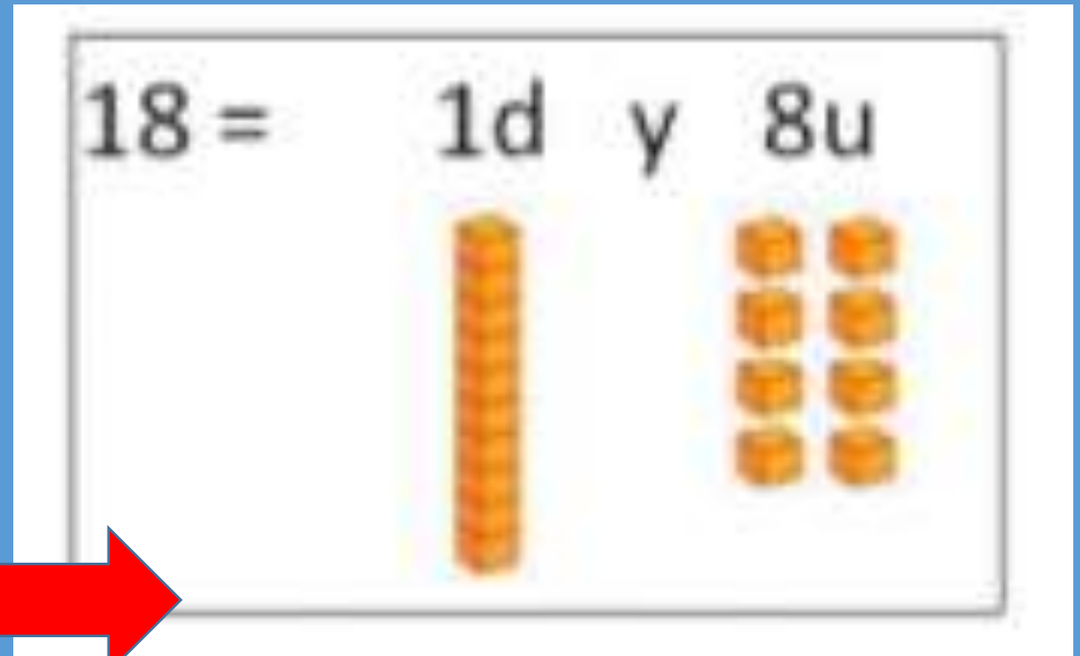
Hay varias unidades, ¿verdad? ¡Pues imagínate cuántas habrá si representamos un número mayor!

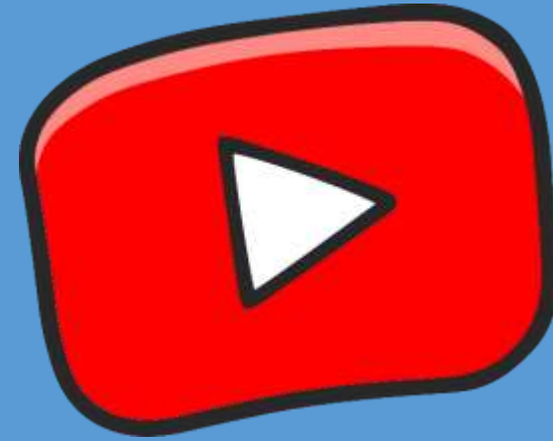
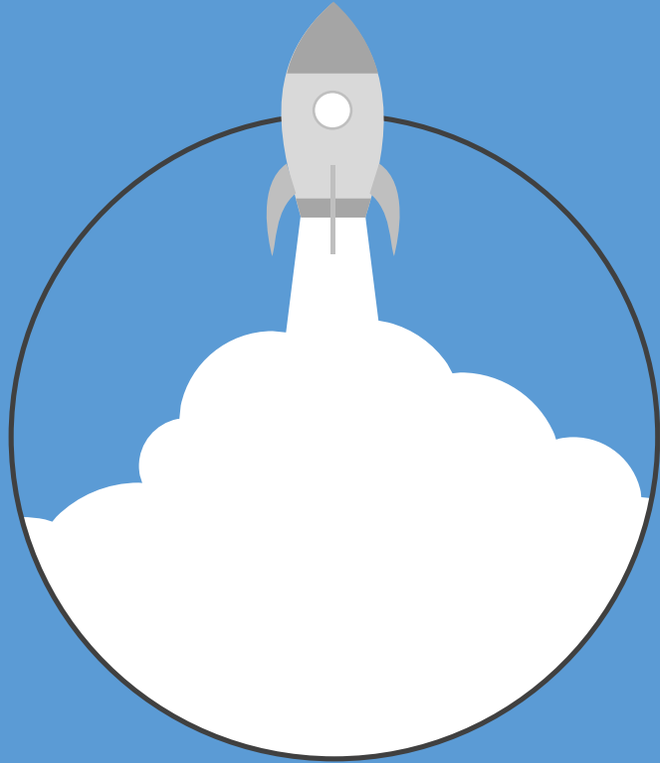
Por eso, utilizamos la **decena**, que agrupa de **10 en 10** las **unidades**:



## LA DECENA.

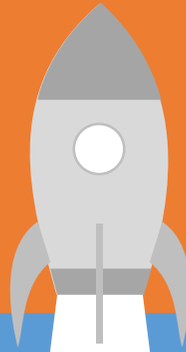
Vamos a representar el número 18 utilizando la decena. Debes saber que abreviamos “decena” con la letra “d”. Así:





Para esta actividad les  
recomendamos el siguientes link.

<https://www.youtube.com/watch?v=0j-80cSRV0k&t=27s>



**YA ESTAMOS LISTOS PARA TRABAJAR EN LA  
ACTIVIDAD DE LA SEMANA.**

# Para realizar nuestra misión, nos iremos a la GUÍA DE TRABAJO PEDAGÓGICA:

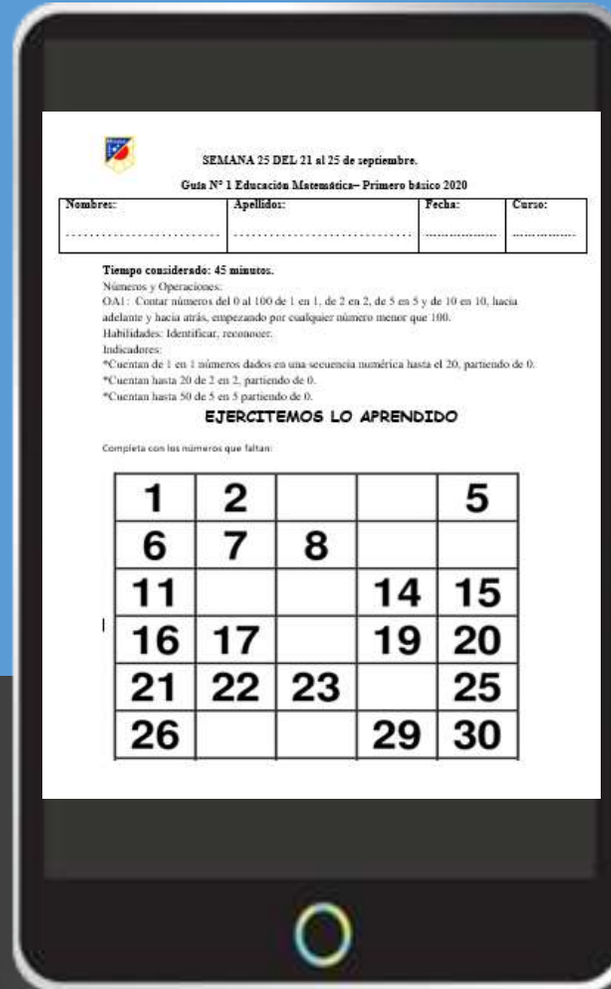
**“Semana 25 del 21 al 25 de Septiembre.  
Guía N° 21 Matemática- Primero Básico 2020”**

Pueden descargar la guía de trabajo pedagógico en el siguiente link:

<http://www.colegio-moisesmussa.cl/D-6/index.php/primero-basico>

- En el caso de **no poder imprimir las páginas,** pueden copiar las actividades en el cuaderno y desarrollarlas.

# ➤ La guía para TRABAJAR es :



**¡Atención!**

**Recuerda**

# ¡Atención!

*Si es necesario pueden utilizar algún material que tengan en casa que pueda ayudar, como porotos, fichas, cubos, láminas, etc.*

Pueden apoyarse de una huincha de números que tengan en casa o que puedan confeccionar.  
Como esta:



## EJERCITEMOS LO APRENDIDO

Completa con los números que faltan:

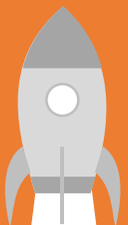
1	2			5
6	7	8		
11			14	15
16	17		19	20
21	22	23		25
26			29	30



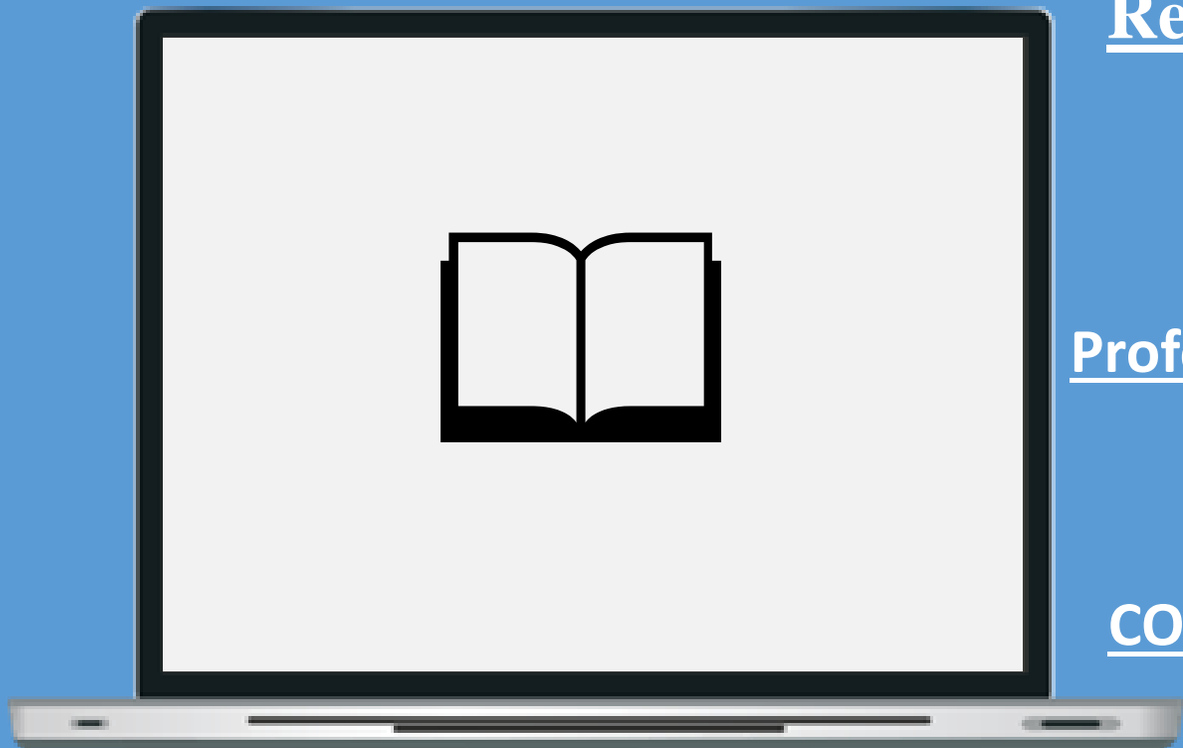


*¡Recuerda que no  
importa lo rápido que lo  
hagas, tómate tu tiempo  
y presta mucha  
atención!*

¡FELICITACIONES HICISTE UN EXCELENTE TRABAJO!



# ¿Alguna pregunta?



Resuelvan dudas con sus profesores vía telefónica , WhatsApp o al correo:

Profesor (a): **María Magdalena Lara**

**Jessica Espinoza**

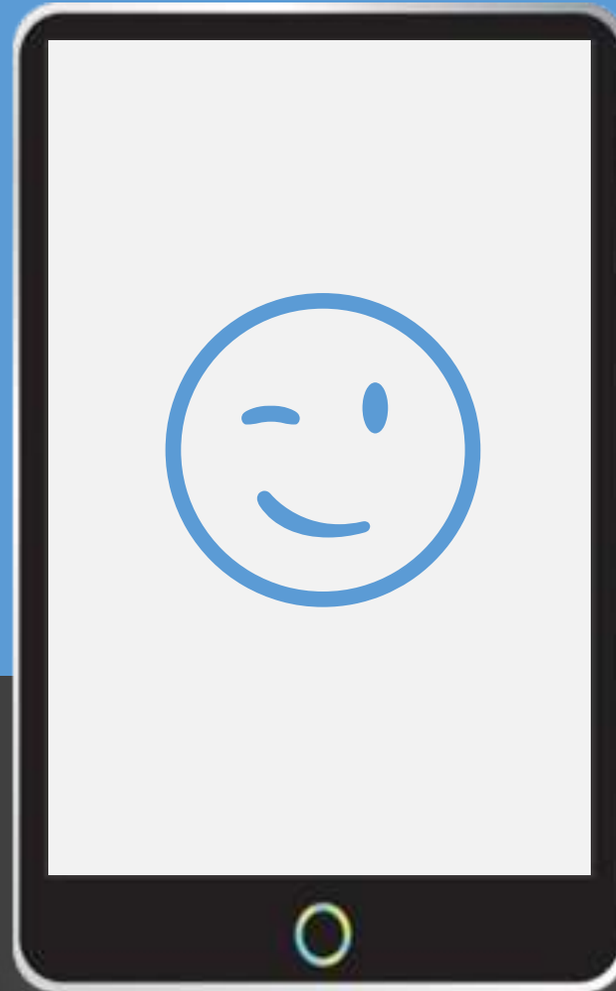
CORREOS: [mariamagdalena.lara@colegio-moisesmussa.cl](mailto:mariamagdalena.lara@colegio-moisesmussa.cl)

[jessica.espinoza@colegio-moisesmussa.cl](mailto:jessica.espinoza@colegio-moisesmussa.cl)

**También con su profesora P.I.E vía telefónica , WhatsApp o al correo:**

**Educadora P.I.E.:**

**Paula Guirin Fuenzalida**



**Correo:**

**[paula.guirin@colegio-moisesmussa.cl](mailto:paula.guirin@colegio-moisesmussa.cl)**



# UN ABRAZO VIRTUAL A CUIDARSE

