

¡Bienvenidos, apoderados y estudiantes!

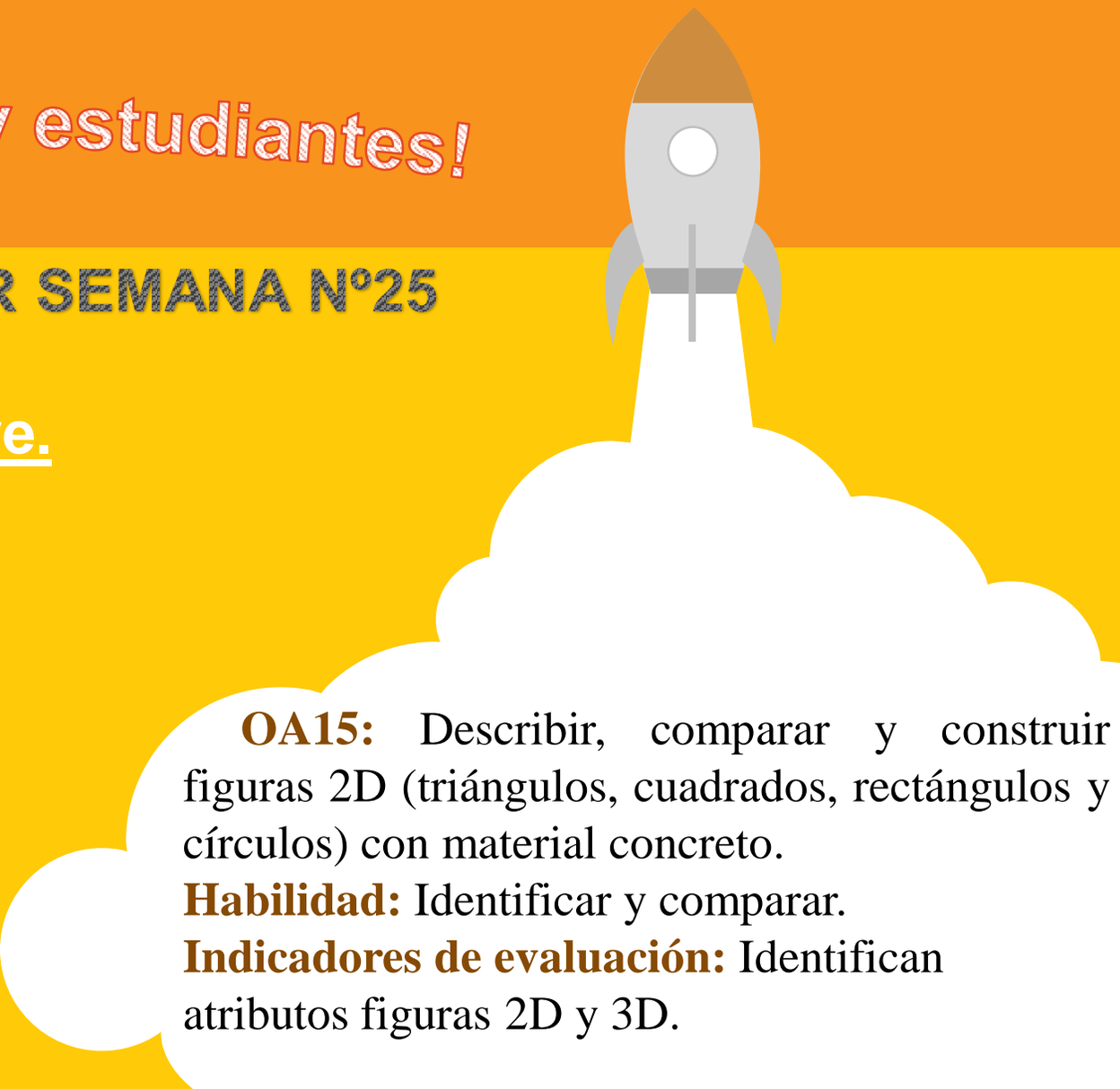
ORIENTACIONES PARA TRABAJAR SEMANA N°25

21 al 25 de Septiembre.

GUÍA N° 21  
“Geometría”

**Profesor (a): Paola Vargas – María José Bolbaran**

**Educadoras P.I.E.: Paula Guirin Fuenzalida -  
María Fernanda López.**



**OA15:** Describir, comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos) con material concreto.

**Habilidad:** Identificar y comparar.

**Indicadores de evaluación:** Identifican atributos figuras 2D y 3D.



## ESTIMADAS FAMILIAS:

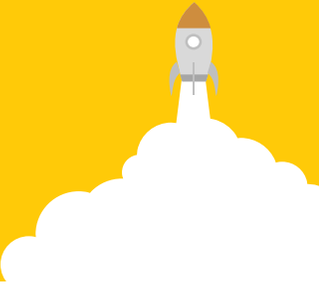
Junto con saludar y esperando se encuentren muy bien de salud, dada la situación actual mundial y nacional que estamos viviendo y con el propósito de seguir facilitando el acceso a la educación de nuestros estudiantes, les dejamos las siguientes orientaciones para la realización de las actividades en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

## ➤ **ORIENTACIÓN PADRES Y APODERADOS:**

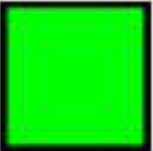
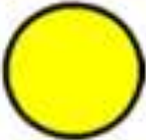
### ▪ **Algunos consejos antes de comenzar a realizar el trabajo pedagógico de la semana:**

- ❖ *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



# ¿Cuáles son las figuras 2D?

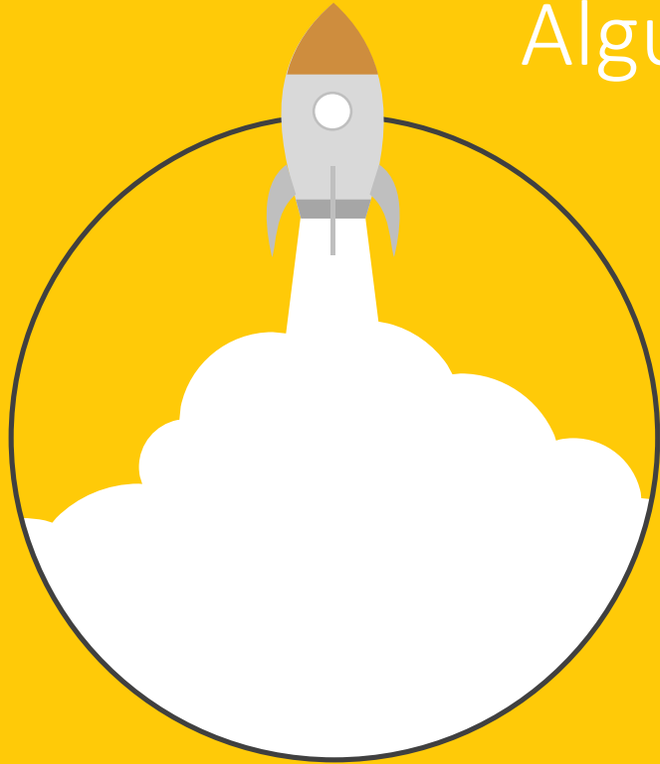
Cuadrado	Triángulo	Rectángulo	Círculo
			

Son figuras geométricas planas, formadas por líneas rectas cerradas Y línea curva cerrada. A estas figuras se les llaman planas porque parecieran que estuvieran acostadas sobre el papel.

El cuadrado, el triángulo y el rectángulo son **figuras geométricas** planas, formadas por líneas rectas cerradas. El círculo también es una figura plana pero a diferencia de las anteriores está formado por una línea curva cerrada.

OBSERVA EL VIDEO Y COMENTA CON UN ADULTO:

Algunas de las características de la figuras presentadas

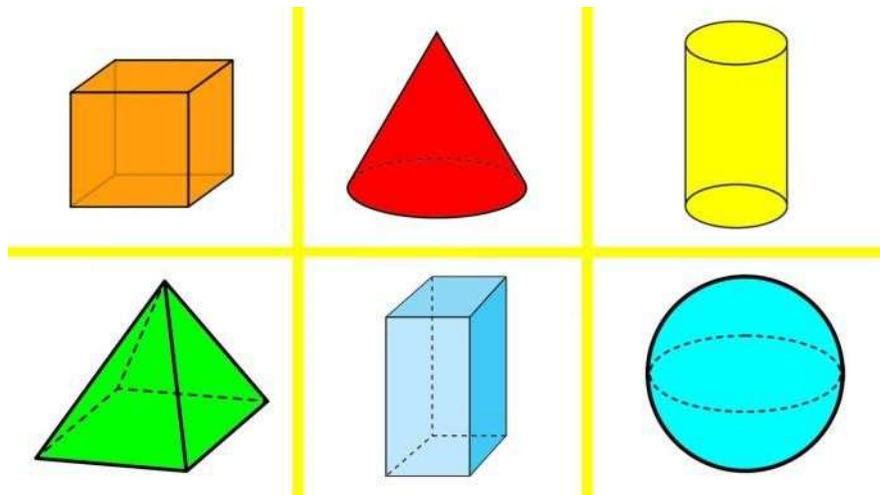


Para esta actividad les recomendamos el siguiente link.



<https://www.youtube.com/watch?v=sxXn2Z6dqHc>

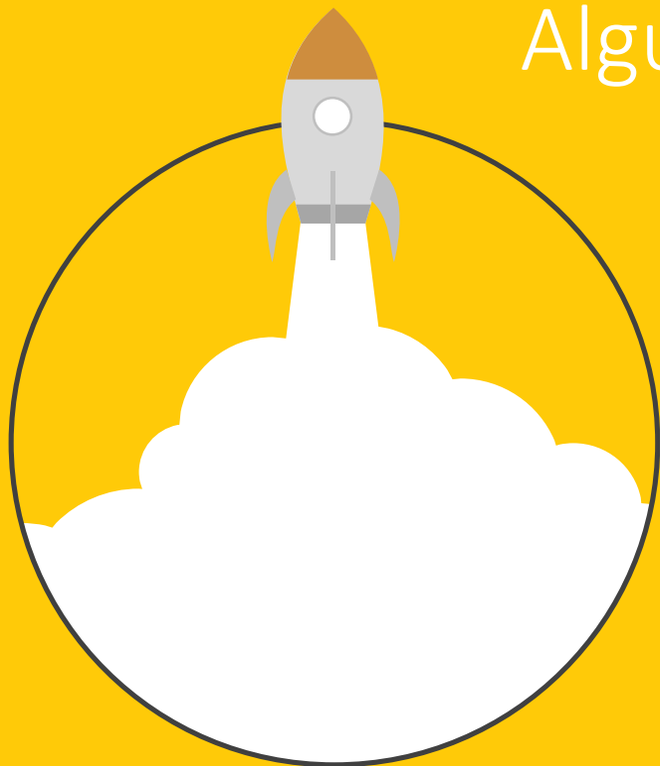
# ¿Cuáles son las figuras 3D?



Los cuerpos geométricos son **figuras** geométricas de tres dimensiones (largo, ancho y alto), que ocupan un lugar en el espacio y en consecuencia tienen un volumen.; y están compuestos por **figuras** geométricas

OBSERVA EL VIDEO Y COMENTA CON UN ADULTO:

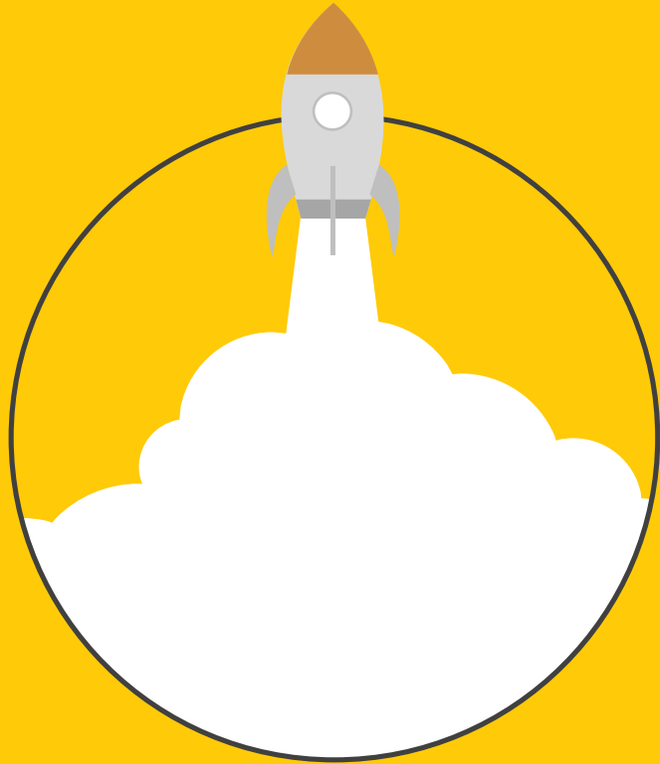
Algunas de las características de la figuras  
presentadas



Para esta actividad les  
recomendamos el siguiente link.

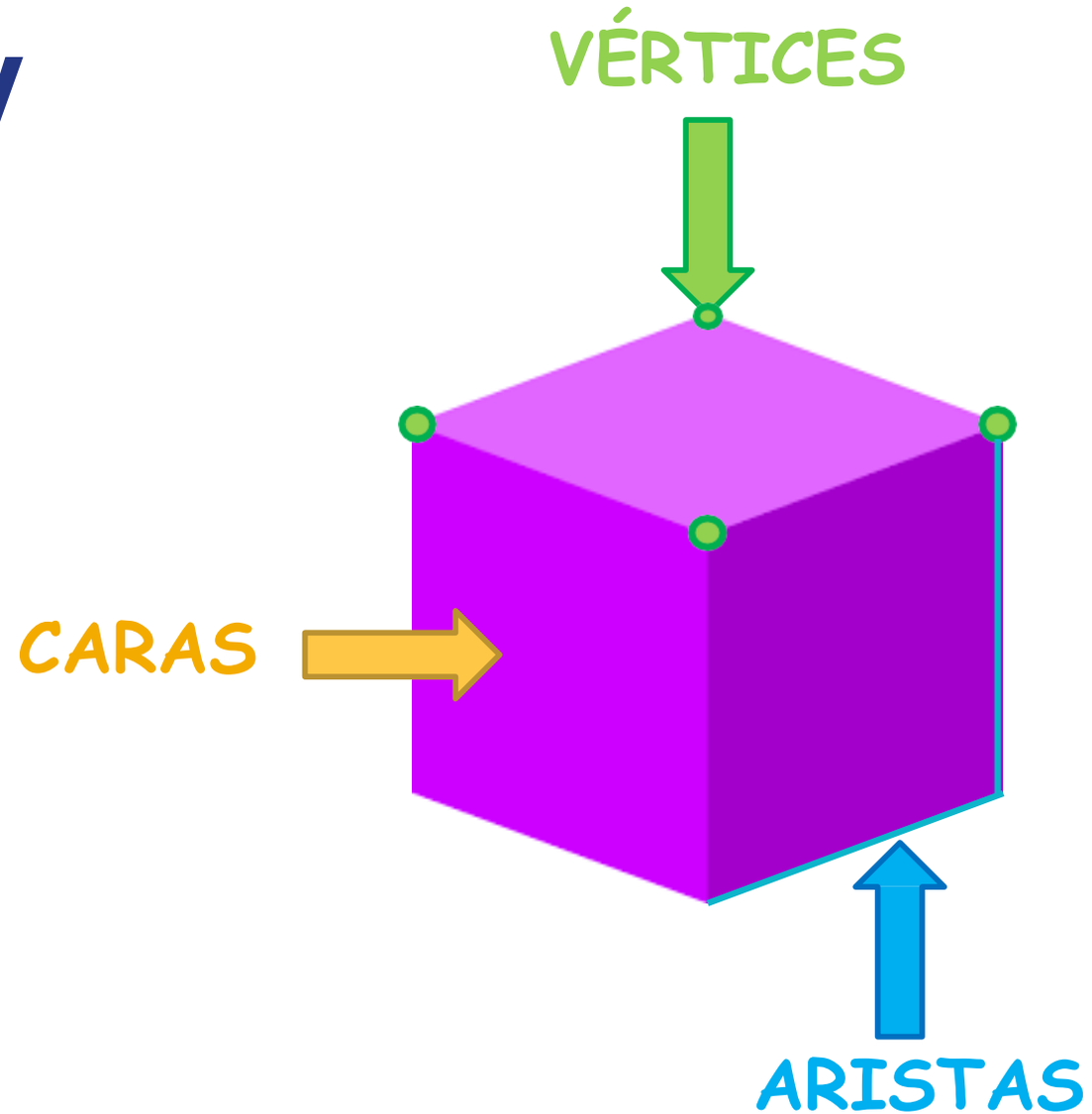


<https://www.youtube.com/watch?v=5GLduNQ5kA4>

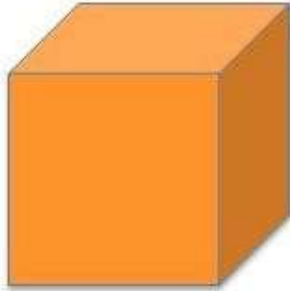


# Características de las figuras 3D

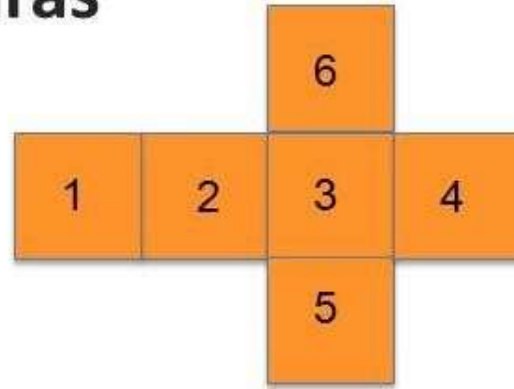
# Caras, vértices y aristas



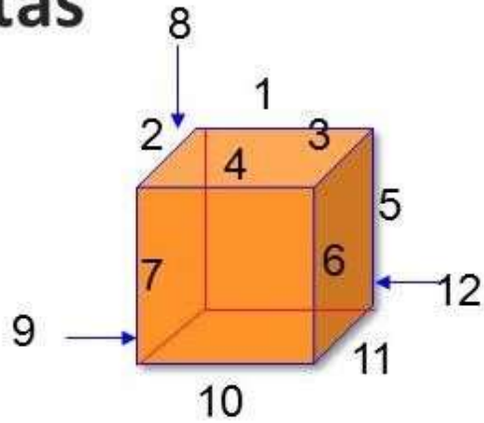
## Cubo



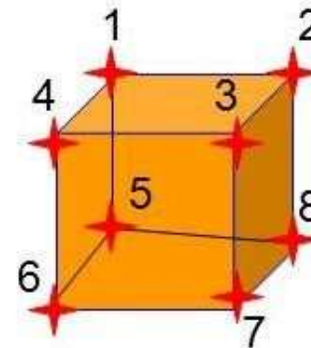
## Caras



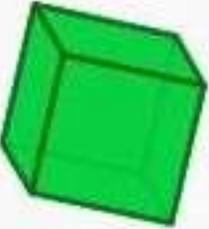
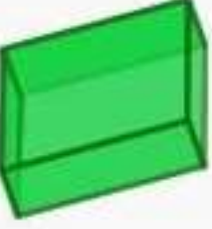
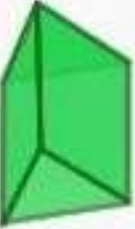
## Aristas



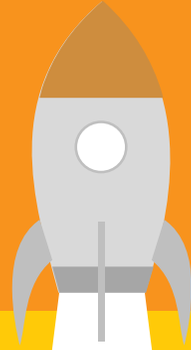
## Vértices





Nombre	Imagen	Vértices (V)	Aristas (A)	Caras (C)
Cubo o Hexaedro		8	12	6
Pirámide cuadrangular		5	8	5
Prisma rectangular		8	12	6
Prisma triangular		6	9	5



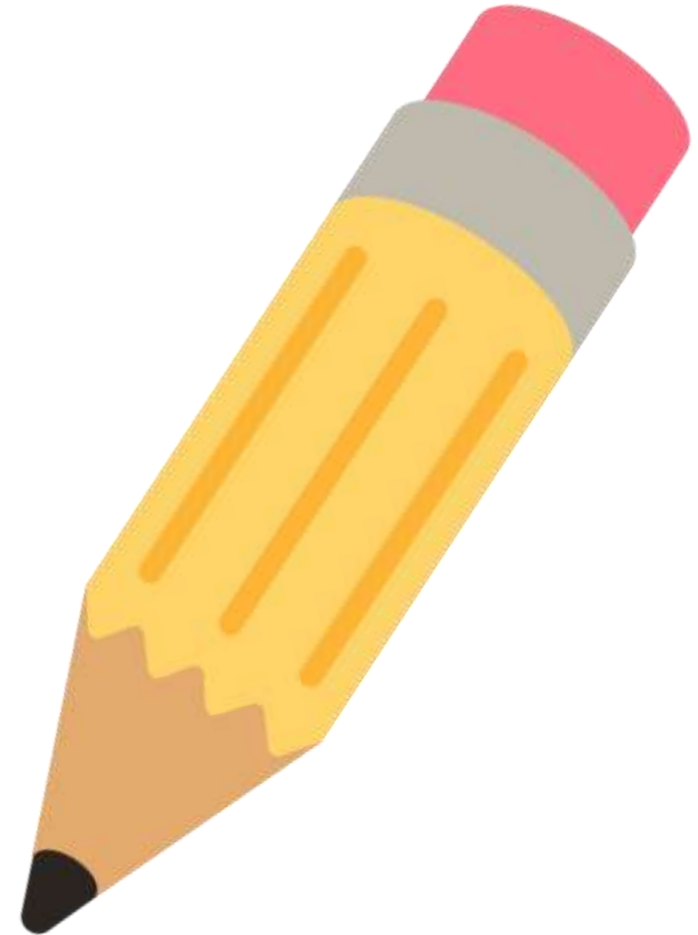


**YA ESTAMOS LISTOS PARA TRABAJAR EN LA  
ACTIVIDAD DE LA SEMANA.**

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

Para realizar la actividad nos iremos a la guía de trabajo pedagógico N°21 de la semana N° 25:

- Pueden encontrar la guía en el siguiente link:
- <http://www.colegio-moisismussa.cl/D-6/index.php/segundo-basico>
- En el caso de **no poder imprimir**, pueden copiar las actividades en el cuaderno de matemática y desarrollarlas.



# ➤ La guía para TRABAJAR es :

**Recuerda**

la pirámide



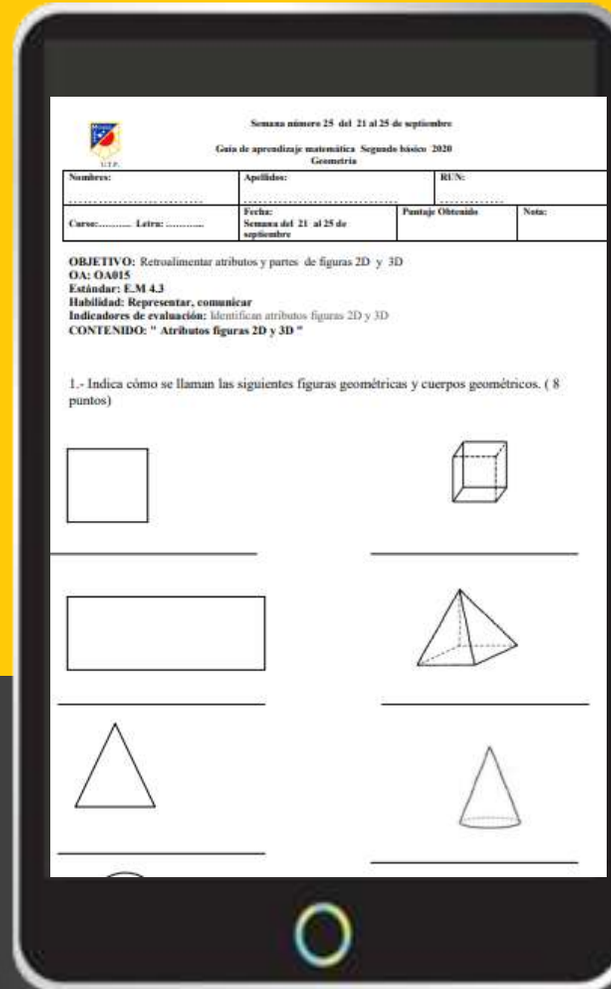
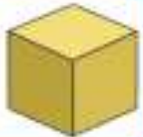
el cono



la esfera



el cubo



el prisma rectangular



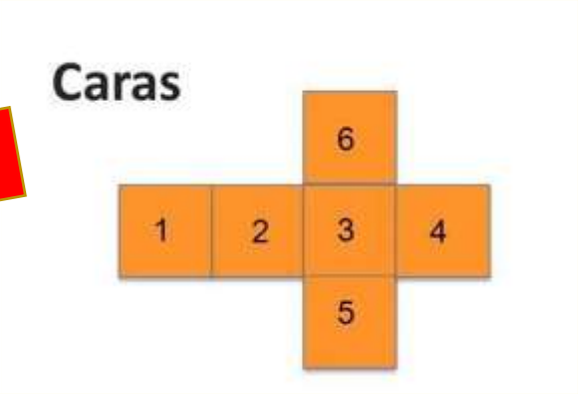
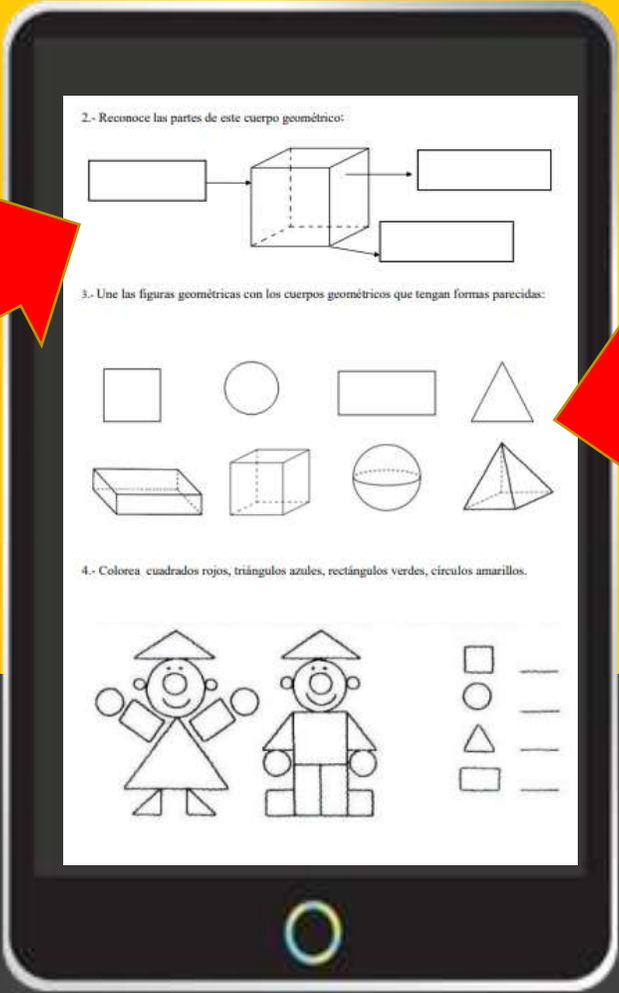
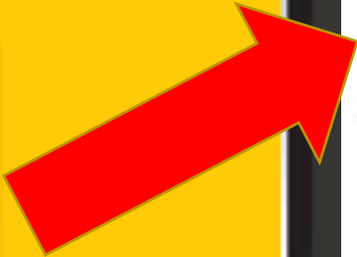
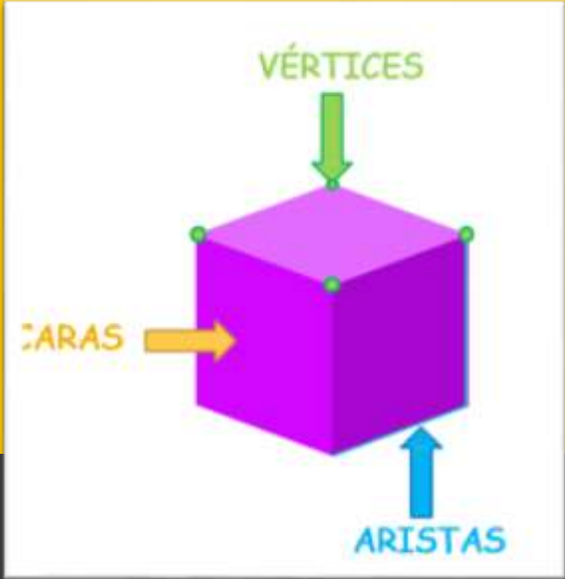
el prisma triangular



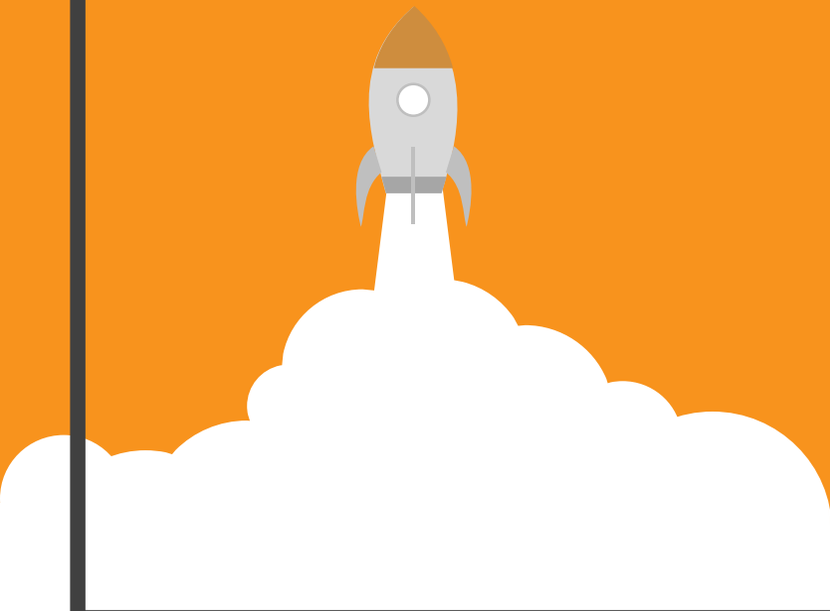
el cilindro



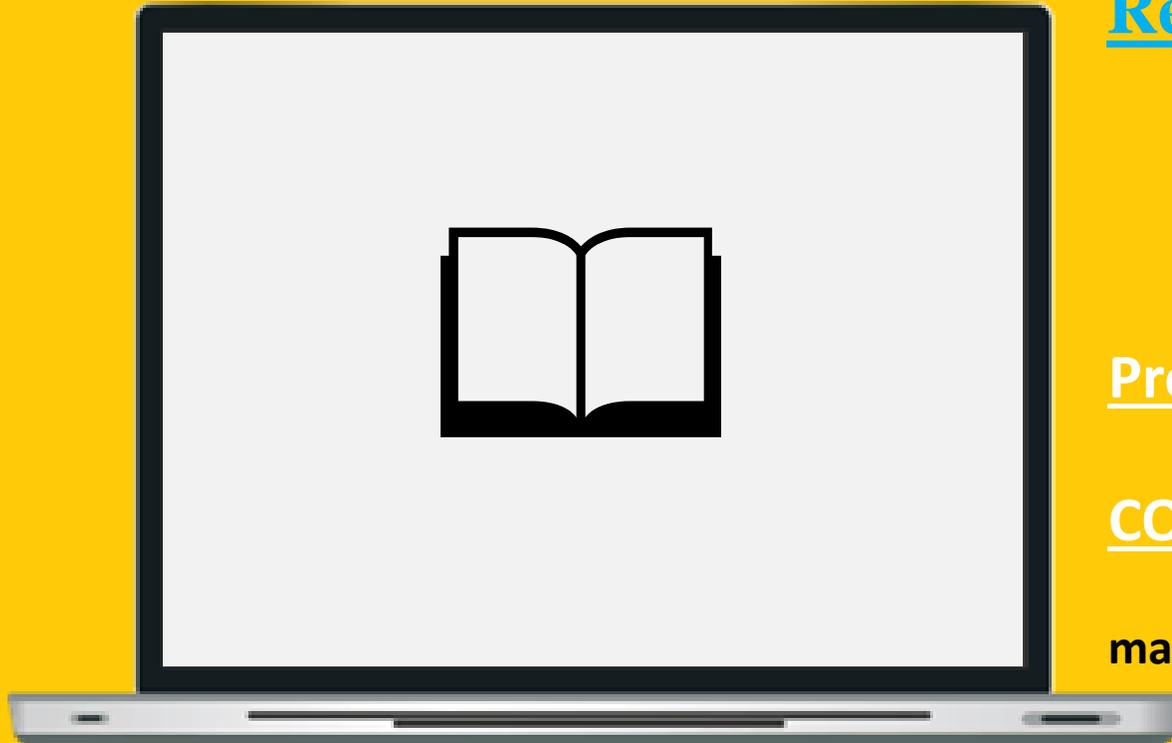
# Recuerda



¡FELICITACIONES HICISTE UN EXCELENTE TRABAJO!



# ¿Alguna pregunta?



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

Profesor (a): Paola Vargas -María José Bolbaran

CORREOS: [paola.vargas@colegio-moisesmussa.cl](mailto:paola.vargas@colegio-moisesmussa.cl)

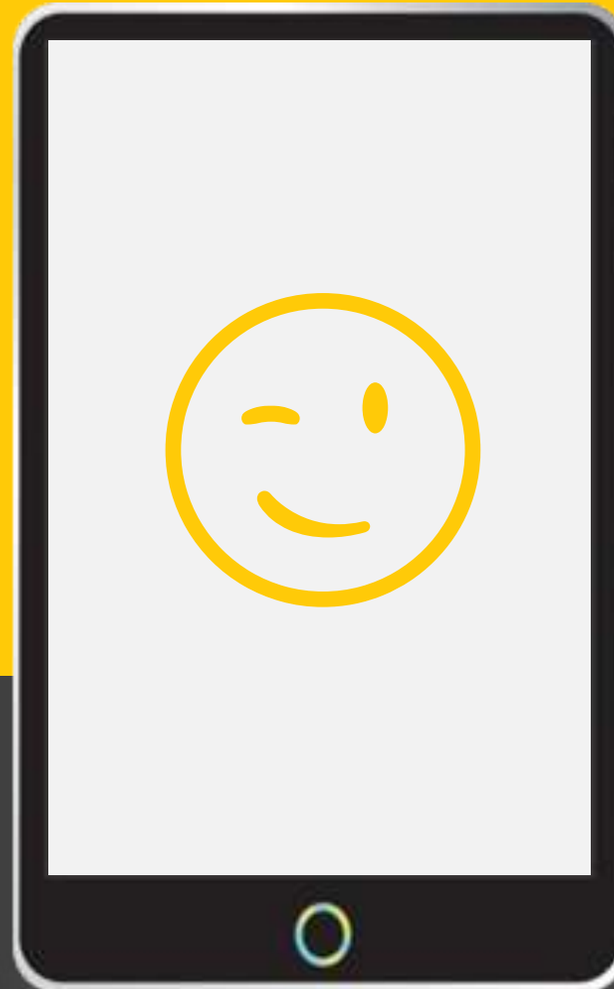
[mariajose.bolbaran@colegio-moisesmussa.cl](mailto:mariajose.bolbaran@colegio-moisesmussa.cl)

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

Educadoras PIE:

**Paula Guirin Fuenzalida**

**María Fernanda López**



Correos:

**paula.guirin@colegio-moisesmussa.cl**

**fernanda.lopez@colegio-moisesmussa.cl**



# UN ABRAZO VIRTUAL A CUIDARSE

