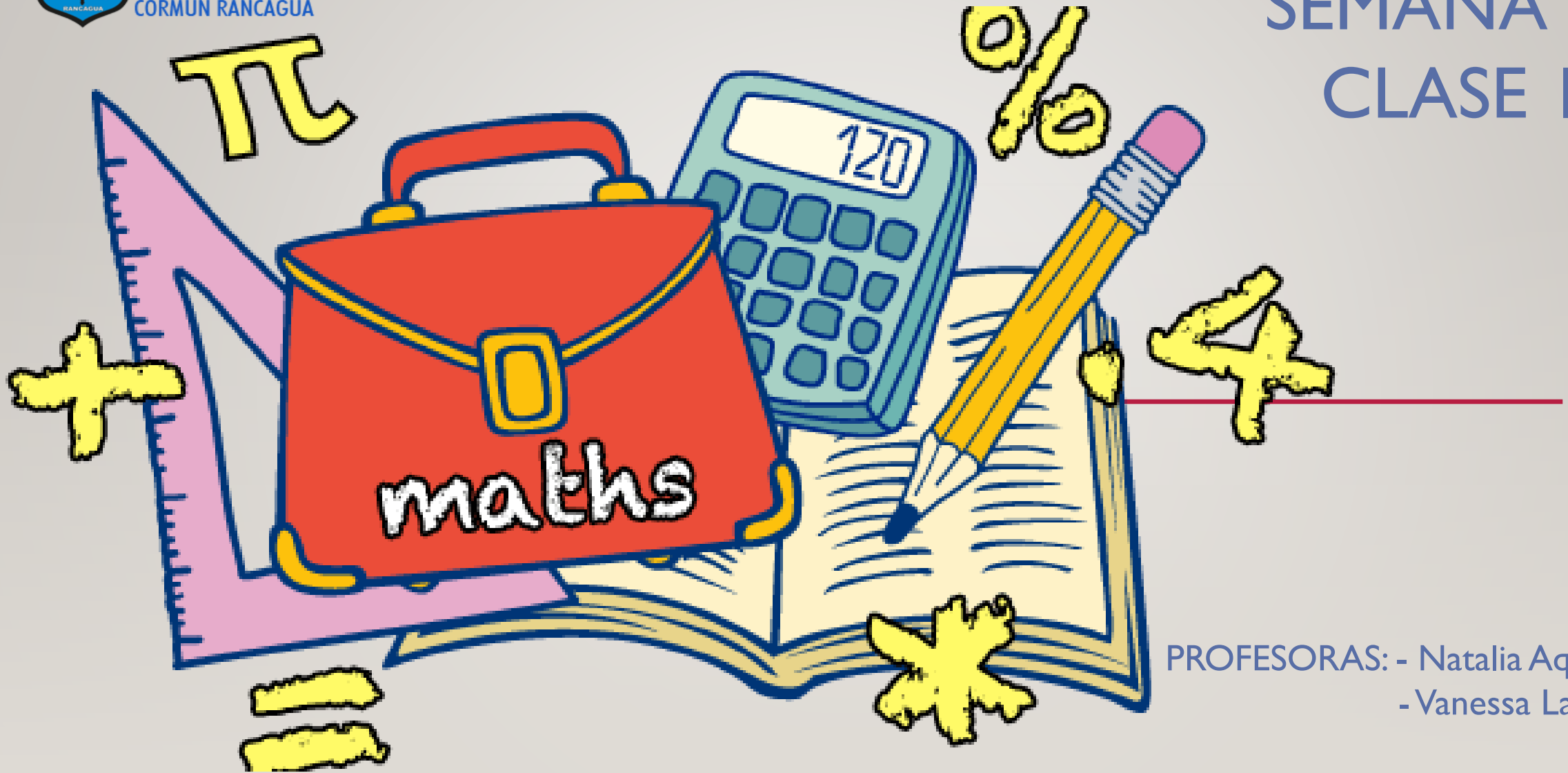




Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA

# SEMANA 20 CLASE I



PROFESORAS: - Natalia Aqueveque  
- Vanessa Laiño

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



**BIENVENIDOS**



A la asignatura de  
**Matemática**

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



¡HOLA QUERIDOS ESTUDIANTES Y  
APODERADOS! ESTA SEMANA SEGUIREMOS  
APRENDIENDO NUEVAS COSAS. POR  
FAVOR, SEGUIR CON ESE MARAVILLOSO  
ENTUSIASMO Y ESFUERZO. NO OLVIDEN  
PREGUNTAR ANTE CUALQUIER DUDA.

RECUERDEN QUE ILES EXTRAÑAMOS Y  
QUEREMOS MUCHO!



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA

# NORMAS DE TRABAJO VIRTUAL

**Pedimos ayuda a un adulto de ser necesario.**



 Normas trabajo Virtual

**Escucho con atención y respeto a quien habla.**



 Normas trabajo Virtual

**Participamos activamente del encuentro de aprendizaje.**



 Normas trabajo Virtual

**Estudiamos y hacemos las actividades antes del encuentro.**



 Normas trabajo Virtual


**Mantenemos al alcance el material de la clase que corresponda.**



 Normas trabajo Virtual

**Somos puntuales en los horarios de conexión.**



 Normas trabajo Virtual

**SILENCIAR MICRÓFONO CUANDO LA PROFESORA LO INDIQUE**

# ¿QUÉ NECESITAS PARA DESARROLLAR ESTA CLASE?



LÁPIZ DE MINA



LÁPIZ ROJO PARA MAYÚSCULAS



GOMA DE BORRAR



CUADERNO DE ASIGNATURA



TEXTO ESCOLAR



UN LUGAR CÓMODO PARA ESTUDIAR

LO QUE TENGAS EN CASA...



COMPUTADORA



TABLET



CELULAR

E  
S  
E  
N  
C  
I  
A  
L



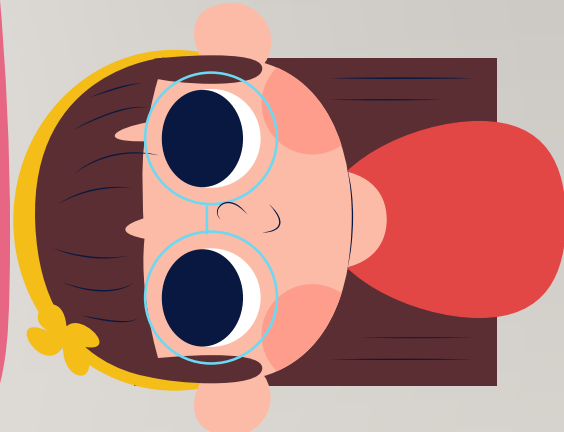
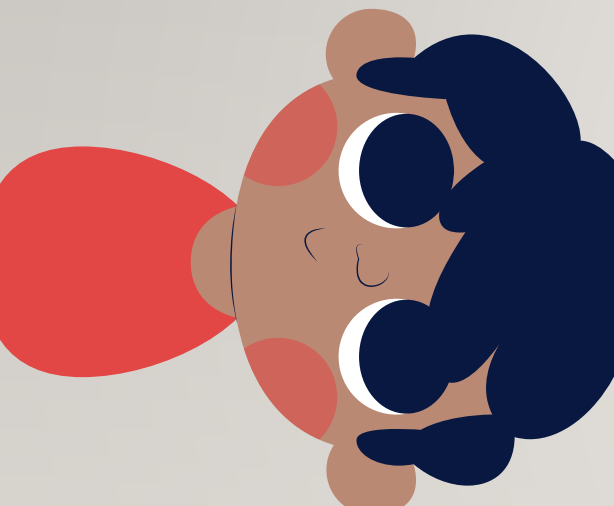
¿Qué  
realizaremos  
esta  
semana?



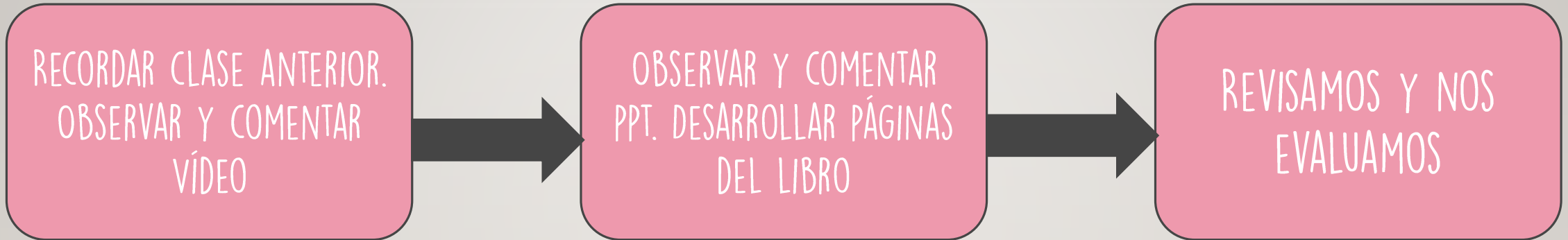


# OBJETIVO DE HOY!

Identificar figuras 3D y relacionarlas con el entorno a través del texto del estudiante, demostrando una actitud de esfuerzo y perseverancia.



# RUTA DE APRENDIZAJE...



LEE LA RUTA DE APRENDIZAJE PARA QUE  
CONOZCAS QUÉ ACTIVIDADES REALIZARÁS EN LA  
CLASE PARA LOGRAR EL OBJETIVO



RECORDEMOS CLASE ANTERIOR

¿Qué es  
una figura  
2D?

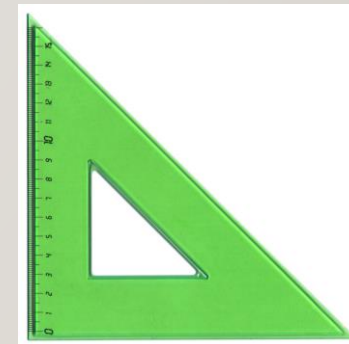
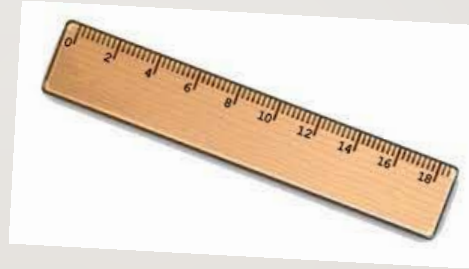


SON FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS,  
FORMADAS POR LÍNEAS RECTAS. EL  
CÍRCULO TAMBIÉN ES UNA FIGURA PLANA  
PERO ESTÁ FORMADO POR UNA LÍNEA  
CURVA CERRADA.

SABÍAS QUÉ...



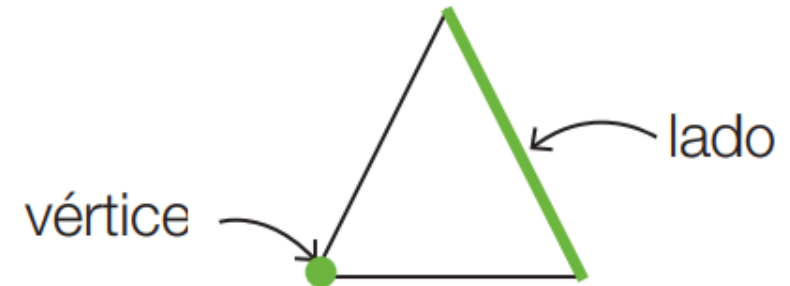
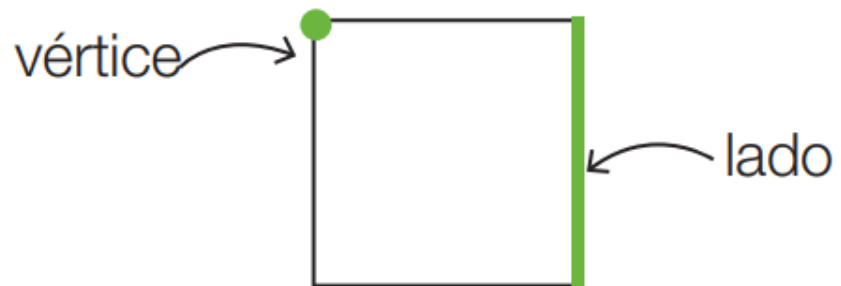
LAS FIGURAS 2D  
LAS PODEMOS  
ASOCIAR A  
FORMAS DEL  
ENTORNO.





# RECORDEMOS...

Las figuras 2D se forman por **lados** y **vértices**.



¿Qué es  
una figura  
3D?



SON AQUELLAS **FIGURAS** QUE SE  
FORMAN A PARTIR DE LAS FIGURAS 2D.  
**POSEEN VOLUMEN**, ES DECIR, TIENEN 3  
DIMENSIONES, **LARGO, ANCHO Y ALTO**,

SABÍAS QUÉ...

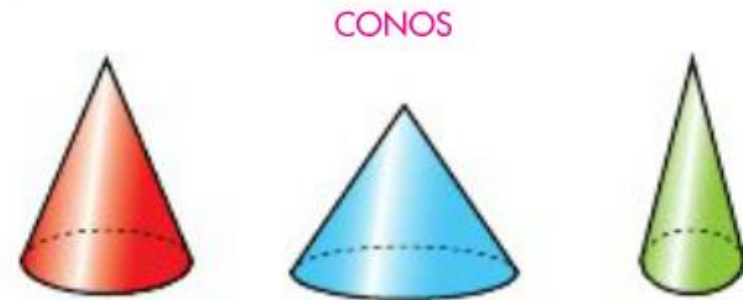
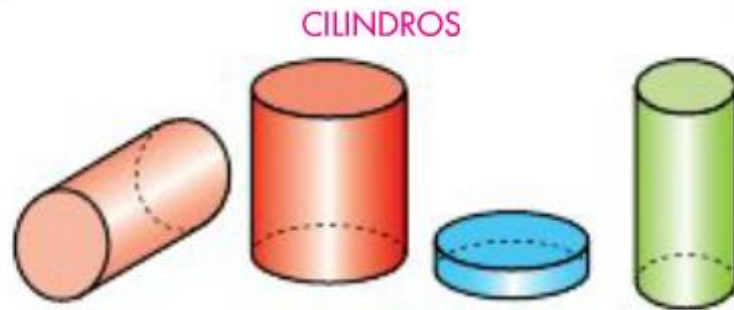
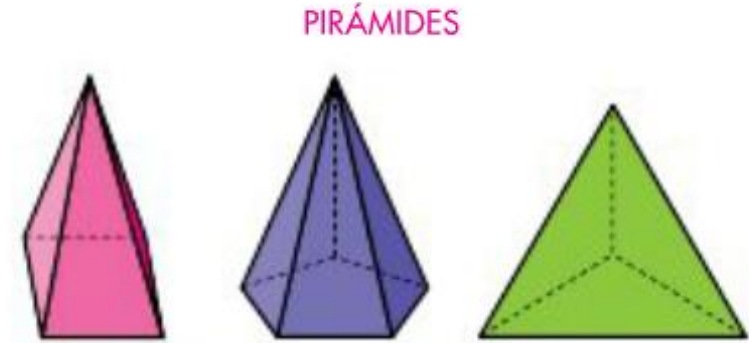
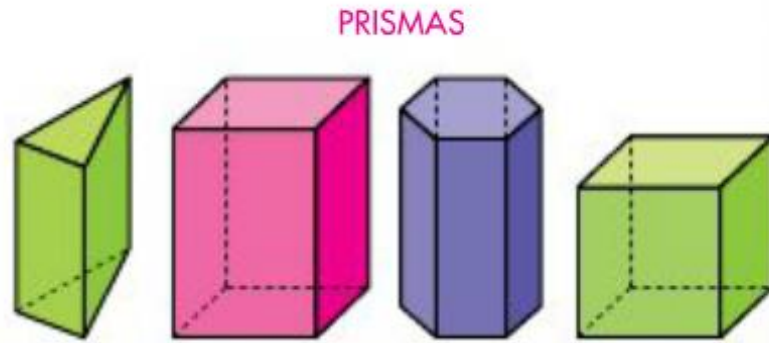


LAS FIGURAS 3D  
LAS PODEMOS.  
ASOCIAR A  
FORMAS DEL  
ENTORNO.





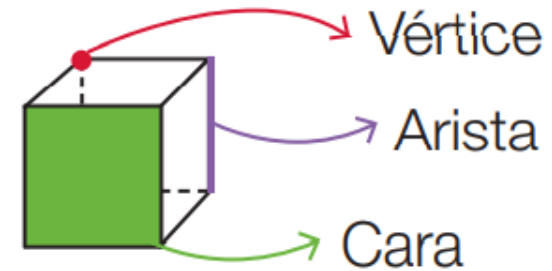
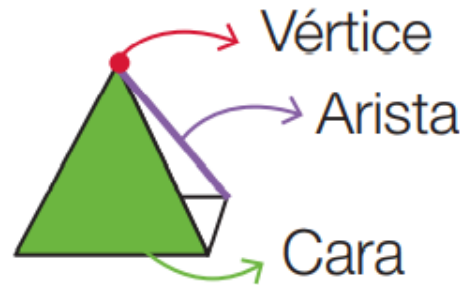
¿CÓMO SE  
CLASIFICAN  
LAS FIGURAS  
3D?





# ¿SABÍAS QUÉ...?

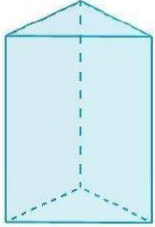
Las figuras 3D están formadas por **caras**, **vértices** y **aristas**.

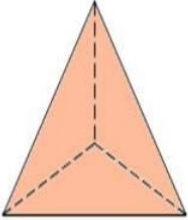


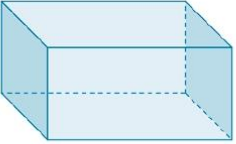
# OBSERVA Y COMPLETA...

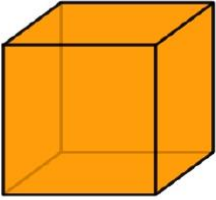


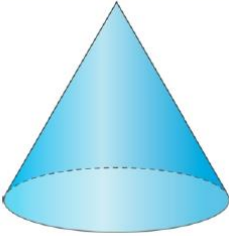
|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|   | CARAS <input type="text"/>    |
|   | ARISTAS <input type="text"/>  |

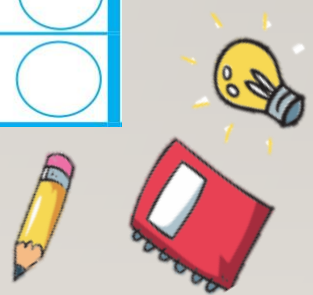
|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|   | CARAS <input type="text"/>    |
|   | ARISTAS <input type="text"/>  |

|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|   | CARAS <input type="text"/>    |
|   | ARISTAS <input type="text"/>  |

|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|   | CARAS <input type="text"/>    |
|   | ARISTAS <input type="text"/>  |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|  | CARAS <input type="text"/>    |
|  | ARISTAS <input type="text"/>  |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | VÉRTICES <input type="text"/> |
|  | CARAS <input type="text"/>    |
|  | ARISTAS <input type="text"/>  |

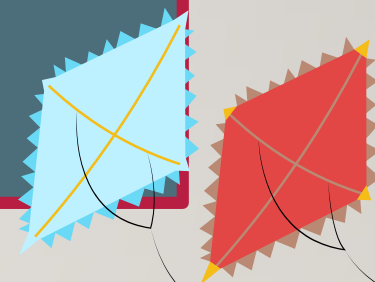








EN ESTA OPORTUNIDAD DEBES  
ABRIR TU CUADERNILLO DE  
ACTIVIDADES Y DESARROLLAR LAS  
PÁGINAS 32 Y 33



# Escalera al éxito...



# LAS FIGURAS 3D SON:

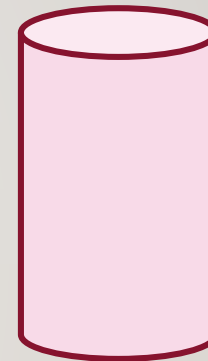


A) FIGURAS PLANAS

B) FIGURAS CON VOLUMEN (*Largo, ancho, alto*)

C) FIGURAS DESORDENADAS

LA SIGUIENTE FIGURA  
CORRESPONDE A:



- A) CUBO
- B) CONO
- C) CILINDRO

¿CUÁNTAS LÍNEAS RECTAS TIENE  
UN PENTÁGONO?



- A) 6 LÍNEAS RECTAS
- B) 5 LÍNEAS RECTAS
- C) 3 LÍNEAS RECTAS

# RINCÓN MATEMÁTICO...



## Los Números 1 a 20

|                    |                   |                    |                   |
|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| 1<br>uno           | 2<br>dos          | 3<br>tres          | 4<br>cuatro       |
| 5<br>cinco         | 6<br>seis         | 7<br>siete         | 8<br>ocho         |
| 9<br>nueve         | 10<br>diez        | 11<br>once         | 12<br>doce        |
| 13<br>trece        | 14<br>catorce     | 15<br>quince       | 16<br>diez y seis |
| 17<br>diez y siete | 18<br>diez y ocho | 19<br>diez y nueve | 20<br>veinte      |

## Adición y Sustracción

Operaciones básicas

Aurora de Chile

### Formas en 2D mata focal



¡FELICITACIONES!







Colegio Aurora  
de Chile  
CORMUN RANCAGUA



¡FELICITACIONES!  
QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS! HICIERON  
UN GRAN TRABAJO.  
NOS VEMOS LA PRÓXIMA SEMANA PARA  
SEGUIR APRENDIENDO.  
  
RECUERDEN QUE LES EXTRAÑAMOS Y  
QUEREMOS MUCHO!



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA