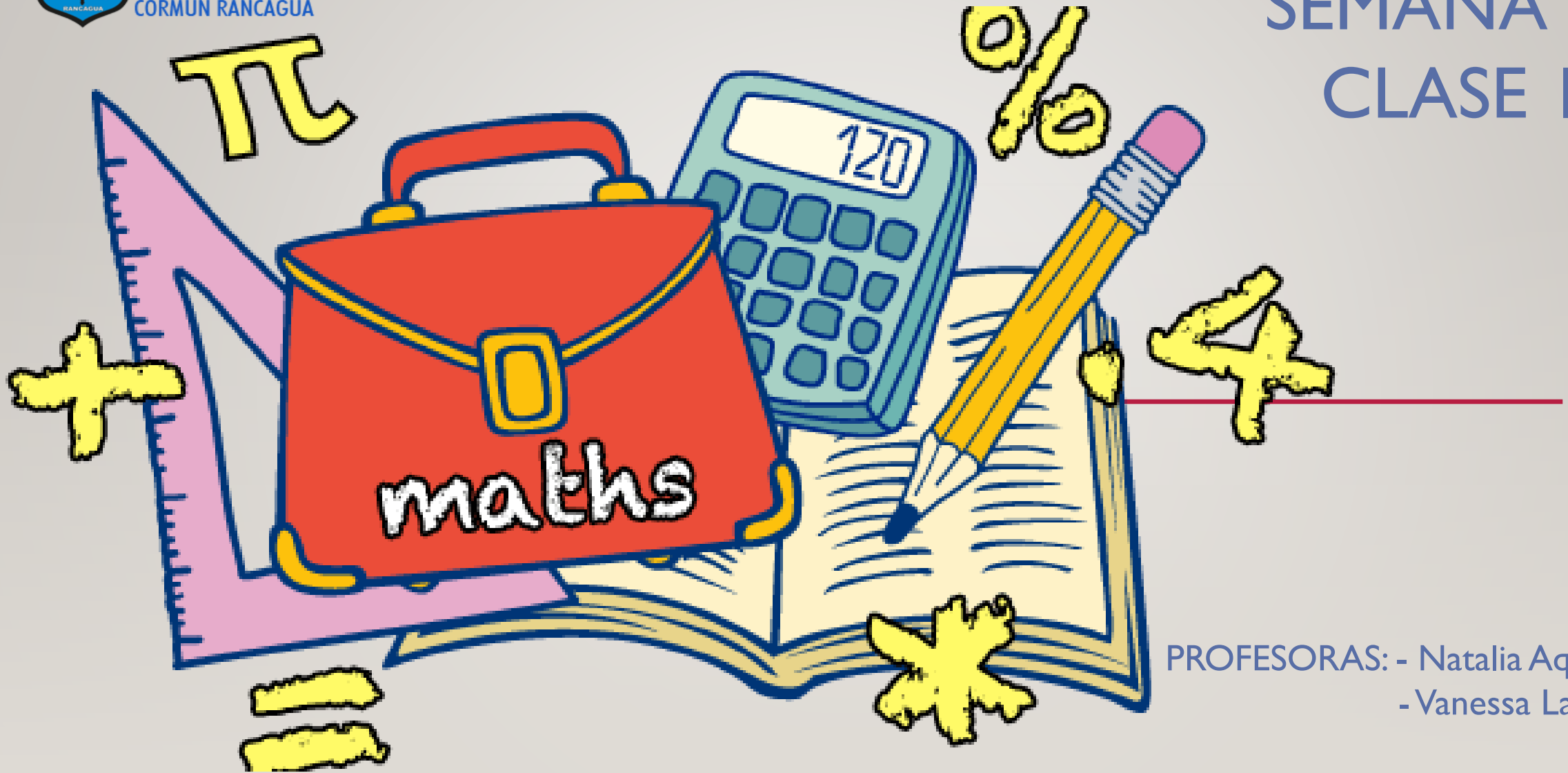




Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA

SEMANA 22

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

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.

¿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**,



VAMOS A JUGAR
A
“SIMÓN MANDA”

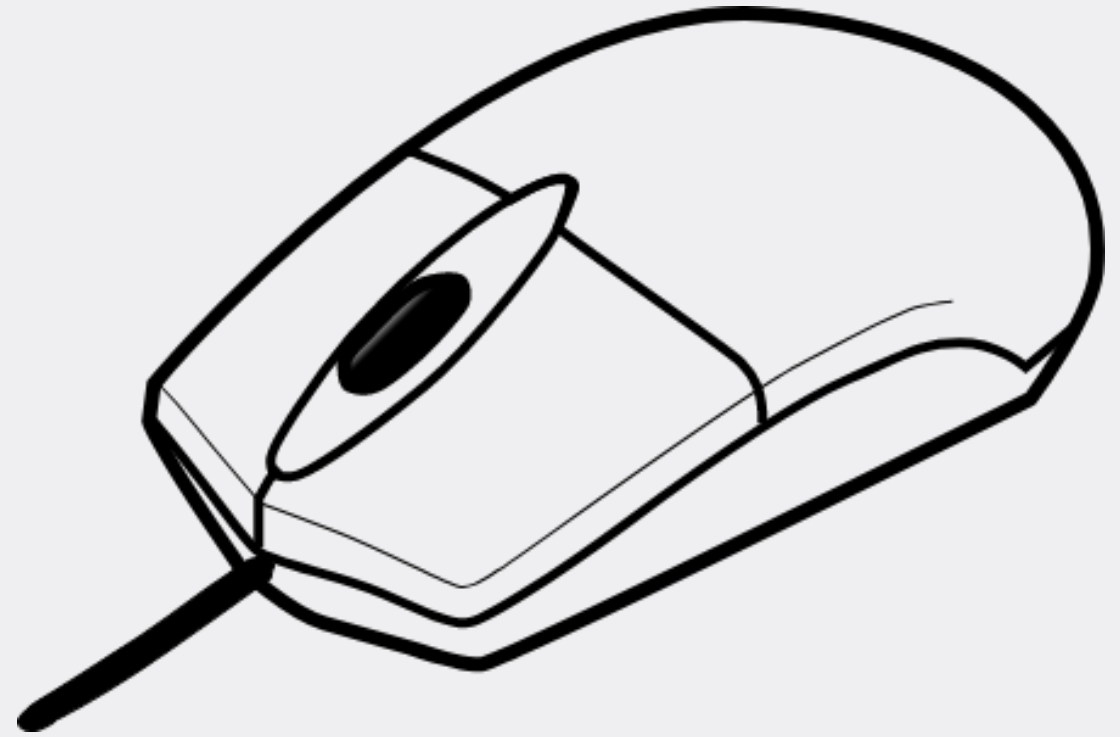


SIMÓN Manda:
Buscar en su casa
un objeto más
largo que mi
lápiz





SIMÓN Manda:
Buscar en su casa
un objeto más
corto que mi
mouse.





SIMÓN Manda:
Buscar en su casa
un objeto del
mismo tamaño
que mi estuche.





¿Qué
realizaremos
esta
semana?

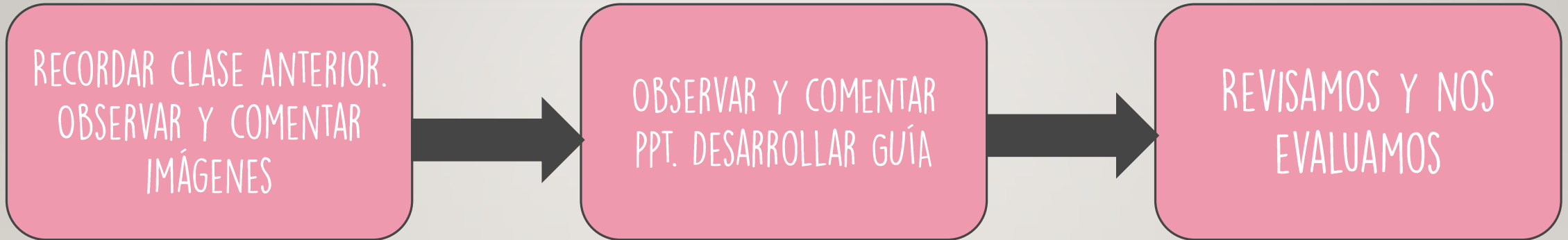


The image features five stylized cartoon children of various ethnicities and hair colors (yellow, brown, dark blue) arranged around a central pink speech bubble. The children have large, expressive eyes and are looking towards the text. The background is a light gray wall with a wooden floor at the bottom.

OBJETIVO DE HOY!

COMPARAR LONGITUDES, USANDO UNIDADES DE MEDIDA NO ESTANDARIZADAS, MEDIANTE RESOLUCIÓN DE GUÍA, MANIFESTANDO UN ESTILO DE TRABAJO RIGUROSO Y PERSEVERANTE.

RUTA DE APRENDIZAJE...



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

¿SABÍAS QUÉ...?



LA **LONGITUD** DETERMINA LA **DISTANCIA QUE HAY**
ENTRE DOS PUNTOS, O DICHO DE OTRA
MANERA, LONGITUD ES LA CANTIDAD DE
ESPACIO QUE HAY ENTRE DOS PUNTOS.

¿SABÍAS QUÉ...?



“Largo” y “corto” son palabras para comparar la longitud.



Es más corto



Es corto



Es largo



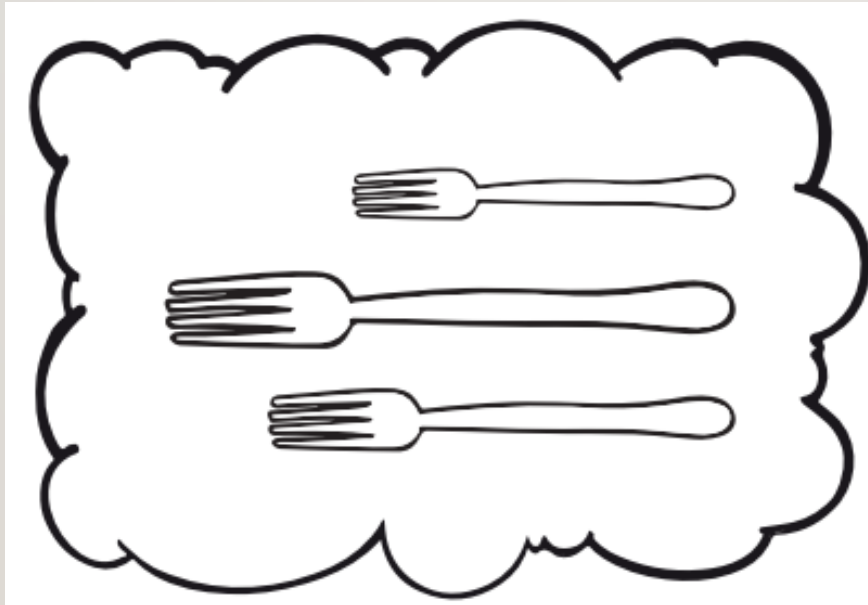
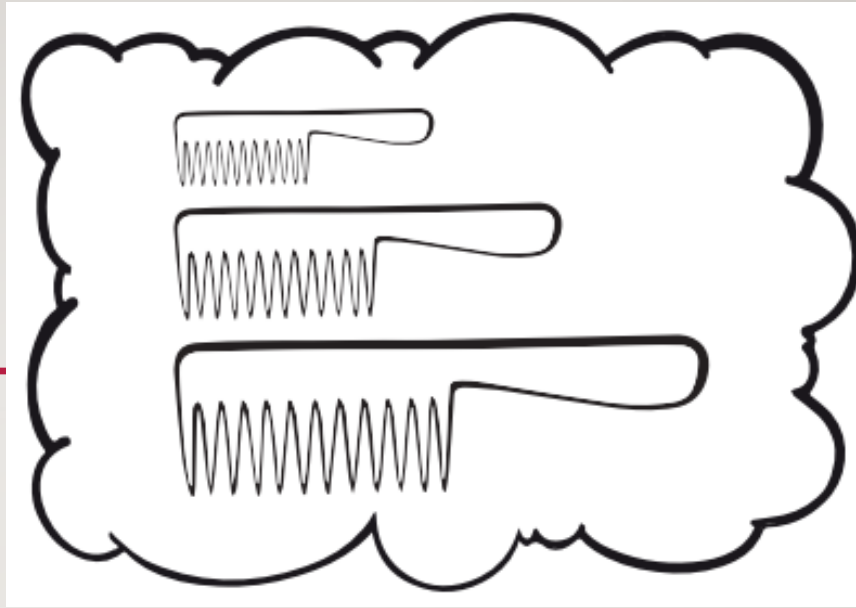
Es más largo



¿CUÁL
MIDE MÁS?

LARGO

CORTO



LARGO

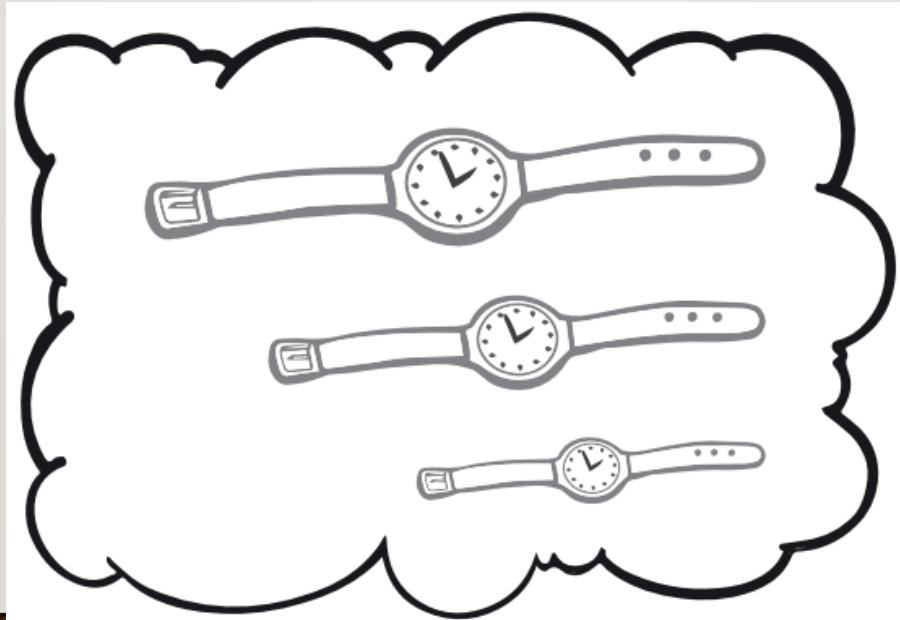
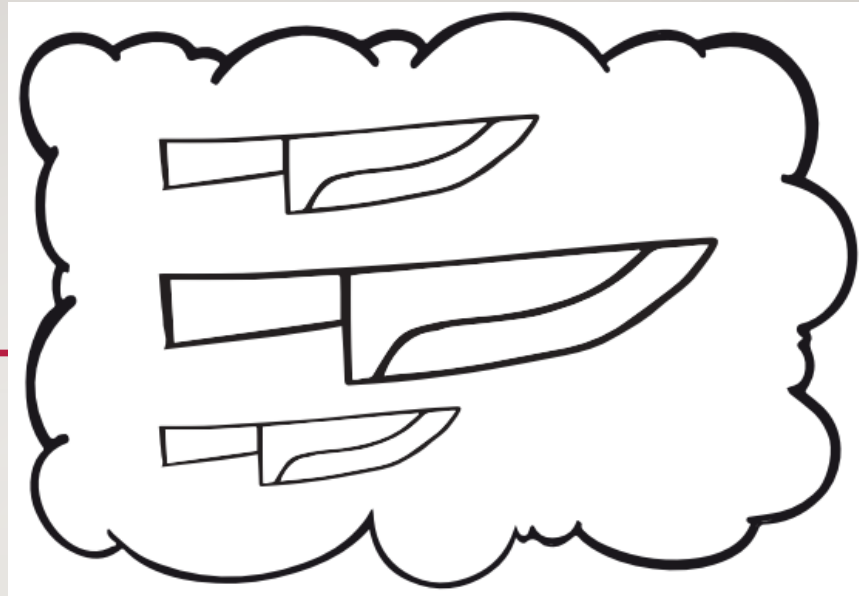
CORTO



¿CUÁL
MIDE MÁS?

LARGO

CORTO



LARGO

CORTO



PARA MEDIR PODEMOS USAR
UNIDADES NO ESTANDARIZADAS...



La cuarta



El brazo

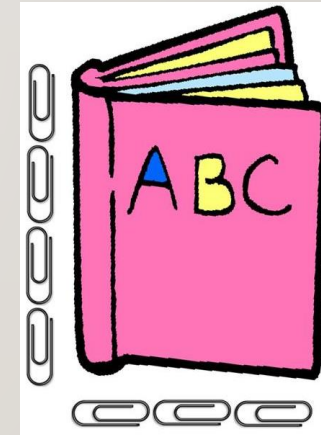


El pie

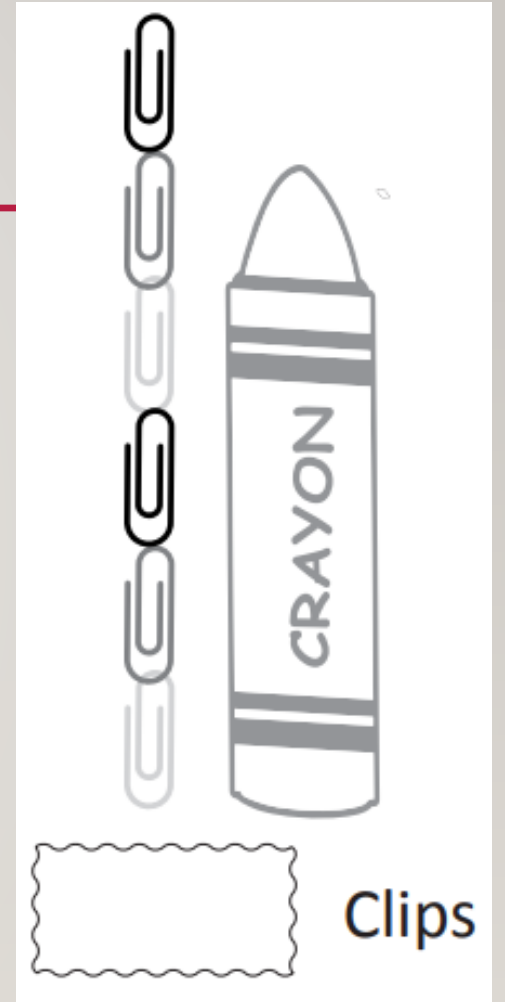
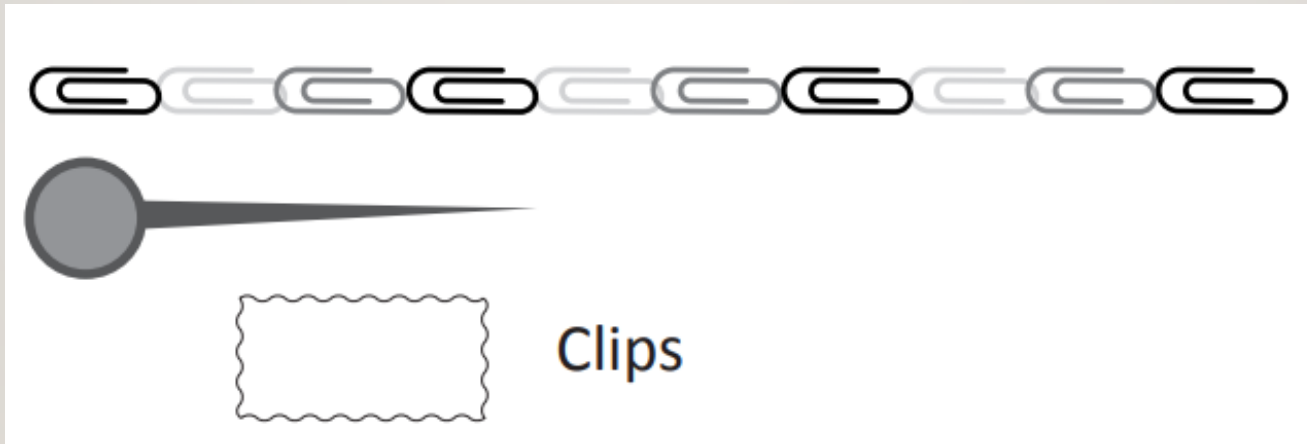
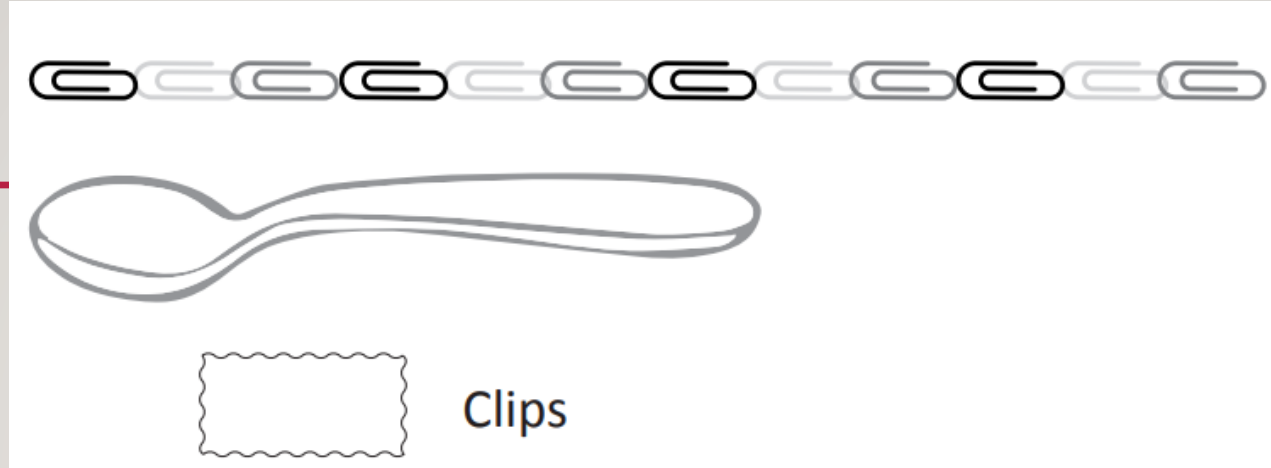


El paso

LAS UNIDADES NO ESTANDARIZADAS
SON UNIDADES INFORMALES QUE NOS
PERMITEN MEDIR OBJETOS CON
CUALQUIER TIPO DE ELEMENTOS,
COMO POR EJEMPLO EL BRAZO, UN
ZAPATO, UN CLIP, ETC.



¿CUÁNTOS CLIPS
MIDE CADA
OBJETO?

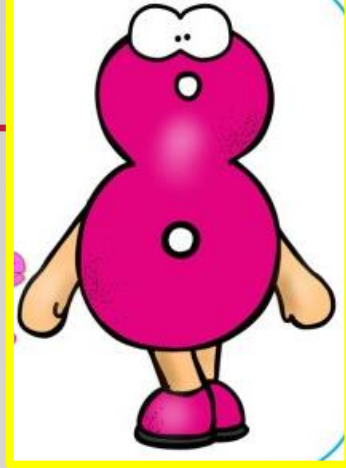


RECREO CEREBRAL

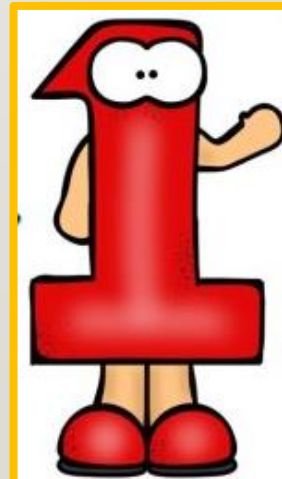
Redondo soy
y es cosa
anunciada
que a la
derecha algo
valgo,
pero a la
izquierda nada.

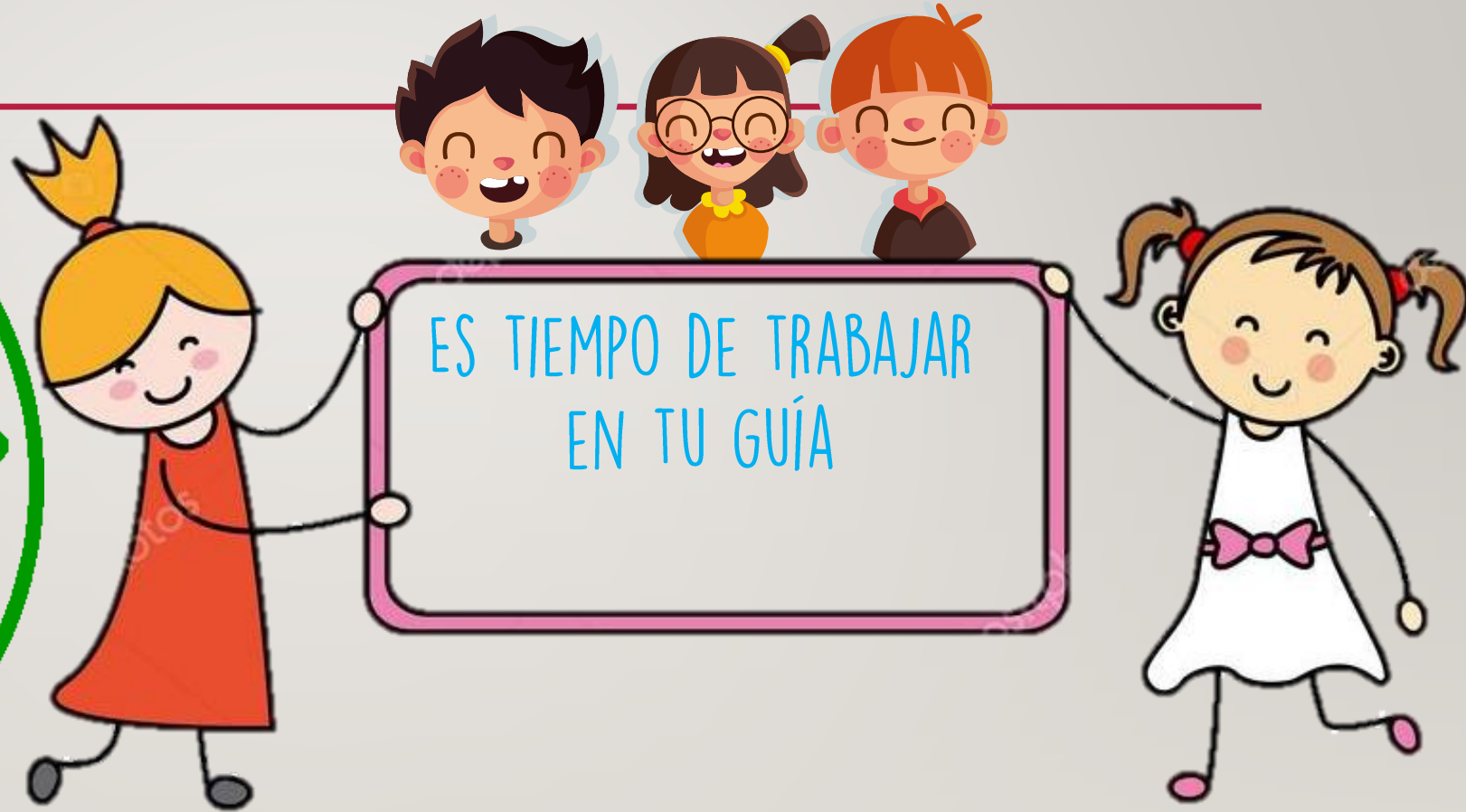


Parece un
reloj de
arena
o eslabón de
una cadena.



Cuando te
pones a contar
por mi tienes
que empezar.







EN ESTA OPORTUNIDAD DEBES
DESCARGAR LA GUÍA Y
DESARROLLAR



Escalera al éxito...



¿QUE ES LA LONGITUD?



- A) LA DISTANCIA ENTRE UN PUNTO Y OTRO**
- B) LA DIFERENCIA ENTRE DOS OBJETOS**
- C) LA DURACIÓN DE UNA ACTIVIDAD**

¿QUÉ SON LAS MEDIDAS NO ESTANDARIZADAS?



A) UNIDADES FORMALES PARA CALCULAR

B) UNIDADES INFORMALES PARA MEDIR

C) UNIDADES USADAS PARA CALCULAR



RINCÓN MATEMÁTICO...



Los Números 1 a 20

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

Adición y Sustracción

Operaciones básicas

Aurora de Chile

Formas en 2D mata focal

Formas en 3D

<p>PRISMAS</p>	<p>PIRÁMIDES</p>
<p>CIINDROS</p>	<p>CONOS</p>
<p>ESFERAS</p>	



¡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