

Cómo ubicarnos en el espacio



Equipo Segundos
Básicos



Instrucciones Generales

- ✓ **NO IMPRIMAS** este material
- ✓ Si estás en un computador, presiona F5 en el teclado para ver las animaciones.
- ✓ Si estas en un celular, ponlo de manera horizontal.

PARA LOS
PADRES



A continuación verán el contenido que nos corresponde en la unidad uno.



La idea es que escriban en su cuaderno de Historia y en el texto de la asignatura cuando corresponda



Todo estará muy bien explicado para que no existan confusiones.



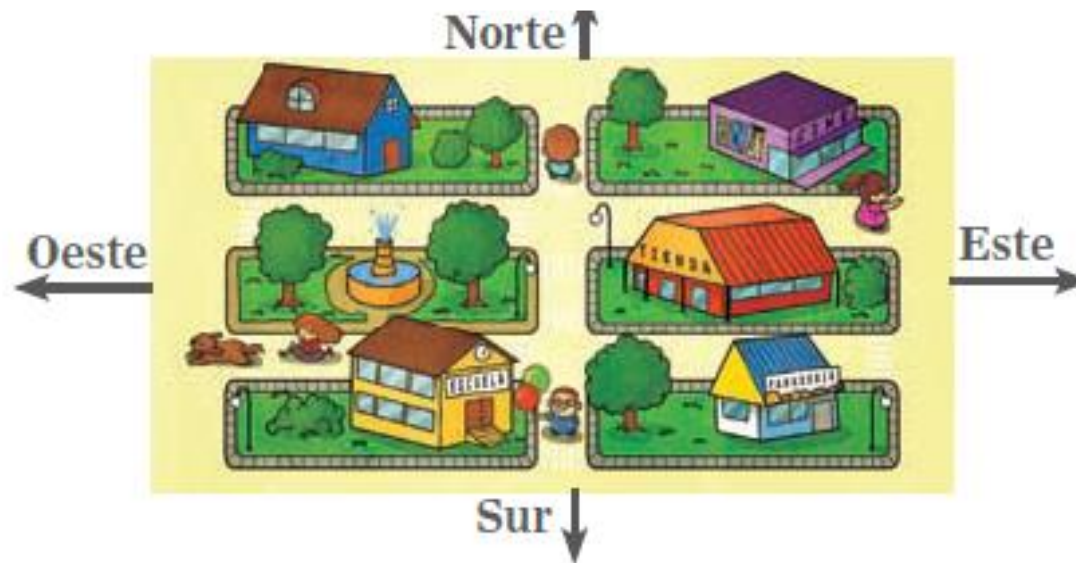
Tomen todo el tiempo que necesiten para realizar la actividad.

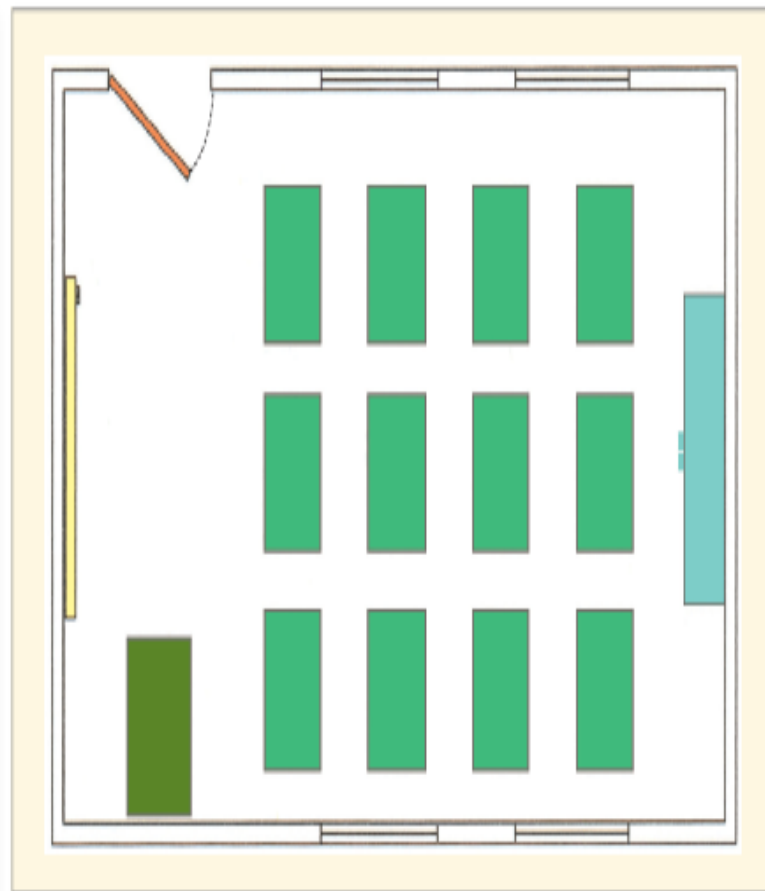


Sigan las instrucciones.

En las clases anteriores

- Conocimos los puntos cardinales





Observa y
recuerda

En la clase
anterior vimos
éste plano y
respondimos unas
preguntas

Observa la Imagen

Lee y revisa

Las preguntas realizadas



1.- ¿ A qué lugares que conoces corresponde el plano de la imagen anterior?



2.- ¿ Qué es la simbología?



3.- según la simbología de la imagen ¿cuántas puertas hay?



4.-¿ Cuantas ventanas ves?



5.-¿ Cuántos estantes existen?



6.-¿Cuántos bancos observas?

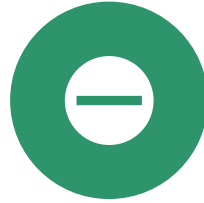
Respuestas de las preguntas anteriores



1.-ERA EL PLANO DE
UNA SALA



2.- MUESTRA
LUGARES U OBJETOS
DEL PLANO



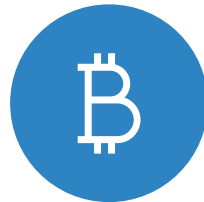
3.-HABÍA UNA
PUERTA



4.-HABÍAN 4
VENTANAS



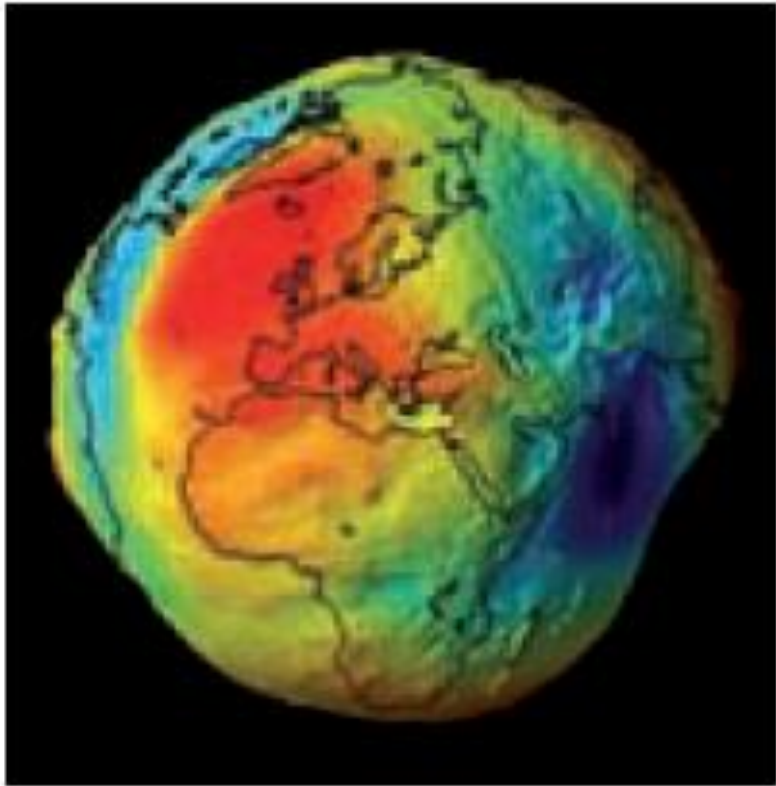
5.-HABÍA UN
ESTANTE



6.-DOCE BANCOS

Compara con
tus respuestas

Solo el objetivo se
escribe en el
cuaderno



Lee en
voz alta

Objetivo: Identificar formas de representar la tierra

Si quisiéramos ver la totalidad de la Tierra, deberíamos salir al espacio. Como esto no es posible para todos, se han buscado formas de representar a todo el planeta, como el globo terráqueo y mapamundi.

Muchas fotografías muestran a la tierra redonda pero en realidad es irregular, los científicos llaman geode

Globo terráqueo y mapamundi

Copia en
tu
cuaderno



- ▶ El **globo terráqueo** representa la tierra como un cuerpo esférico, pero tiene algunas desventajas. Por ejemplo, no permite ver todas las superficies de la tierra de una vez y son difíciles de transportar si nos vamos de viaje.



- ▶ El **mapamundi o planisferio** fue creado para observar toda la superficie de la tierra de una sola vez y de forma plana y es muy fácil de transportar.

Actividad

Responde
en tu
cuaderno

- ▶ Responde en tu cuaderno las siguientes preguntas
- ▶ 1. ¿Para qué nos sirven los planos y mapas?
- ▶ 2.-¿Qué es un globo terráqueo?
- ▶ 3.-¿Qué es un mapamundi?

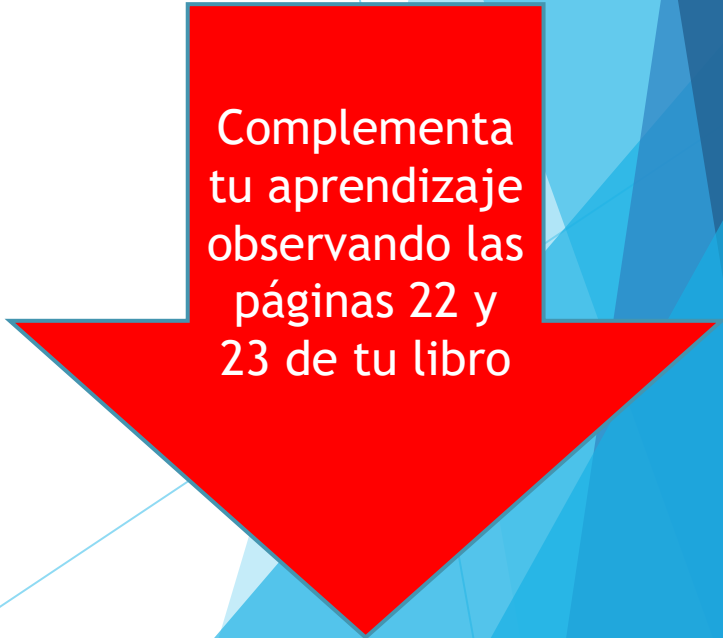
Observa la imagen y responde la pregunta



- 4.-¿Qué están mirando los niños?
- 5.-Los niños ¿ven la misma parte que tú?
- 6.- Si tuvieras que presentar todos los continentes y océanos a la vez ¿qué tipo de representación de la tierra usarías, por qué?

Para el cierre...

- ▶ ¿Qué aprendiste hoy?
- ▶ ¿Cómo representarías la tierra si tuvieses que exponer sobre ella?



Complementa
tu aprendizaje
observando las
páginas 22 y
23 de tu libro