

# CUADERNO DE NOTAS CIENTIFICAS

ALUMNA:  
ROCIO ELIZABETH  
GARCIA VEGA





# REDUCIR:



Hacer menor la cantidad, el tamaño, la intensidad o la importancia de una cosa.

**Explicación:**  
actividad:

Una de las maneras en que podemos cuidar nuestro planeta es aplicando la regla de las tres “R”: reducir, reciclar y reutilizar. Te voy a pasar unas imágenes en donde explica qué significa cada “R”. Ahora que ya sabes cómo aportar un poquito al bienestar del mundo, vamos a poner en práctica la “R” de reutilizar. Busca en tu casa materiales que ya no estén usando y que le puedas dar otro uso y regístralos en la hoja de actividad

# RECICLAR:



Someter materiales usados o desperdicios a un proceso de transformación o aprovechamiento para que puedan ser nuevamente utilizados.

## Explicación:

actividad:

Una de las maneras en que podemos cuidar nuestro planeta es aplicando la regla de las tres “R”: reducir, reciclar y reutilizar. Te voy a pasar unas imágenes en donde explica qué significa cada “R”. Ahora que ya sabes cómo aportar un poquito al bienestar del mundo, vamos a poner en práctica la “R” de reutilizar. Busca en tu casa materiales que ya no estén usando y que le puedas dar otro uso y regístralos en la hoja de actividad

# REUTILIZAR:



Reutilizar es la acción que permite volver a utilizar los bienes o productos desechados, denominados residuo, y darles un uso igual o diferente a aquel para el que fueron concebidos

## Explicación:

actividad:

Una de las maneras en que podemos cuidar nuestro planeta es aplicando la regla de las tres “R”: reducir, reciclar y reutilizar. Te voy a pasar unas imágenes en donde explica qué significa cada “R”. Ahora que ya sabes cómo aportar un poquito al bienestar del mundo, vamos a poner en práctica la “R” de reutilizar. Busca en tu casa materiales que ya no estén usando y que le puedas dar otro uso y regístralos en la hoja de actividad

# CONSTRUIR:



Hacer una obra material, generalmente la que es de gran tamaño, se realiza de acuerdo con una técnica de trabajo compleja y consta de gran cantidad de elementos.

## Explicación:

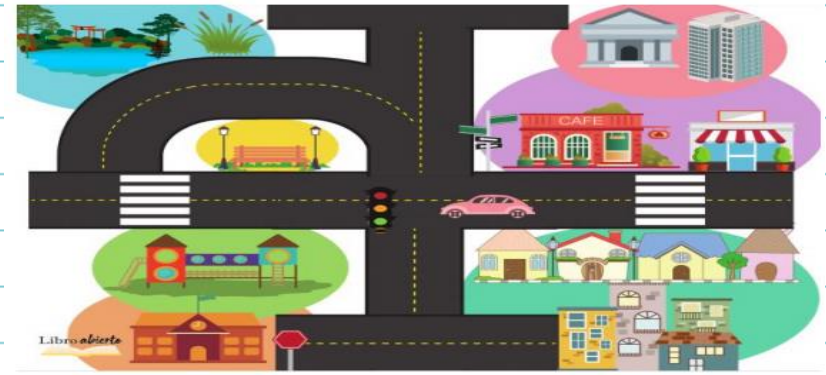
actividad: Hoy vamos a jugar a que somos arquitectos o albañiles y construir edificios con diferentes formas geométricas. Puedes usar recortes con formas geométricas y construir los edificios como si fuera un dibujo en una hoja, o puedes hacerlo en forma de maqueta, con legos o cajas que puedas reutilizar. Lo importante es que creas verdaderamente que puedes construir tus propios edificios o casas con figuras geométricas. Graba un video y compártelo con tu maestra

# CAMINO:

Franja de terreno utilizada o dispuesta para caminar o ir de un lugar a otro; en especial la que no está asfaltada. Acción de caminar o de ir de un lugar a otro.

## Explicación:

Observa el mapa y contesta las siguientes preguntas haciendo referencia a todo lo que hay alrededor: • ¿En dónde está la escuela? • ¿Cómo puedo llegar al edificio de gobierno partiendo del parque? • ¿Cómo puedo llegar a las casas si estoy en el café? • ¿Por dónde paso para llegar a los departamentos si me encuentro en el lago?. Graba un video mientras realizas la actividad y compártelo con tu maestra





# RECETA:

Fórmula de composición de un producto que incluye los ingredientes que intervienen en él y sus cantidades, el modo de elaborarlo y en ocasiones su forma de aplicarse, administrarse o servirse.

## Explicación:

Realiza la receta del instructivo, recuerda seguir los pasos.

Graba un video mencionando cada uno de los pasos que vas a realizar y compártelo con tu maestra.

