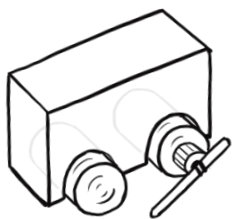




Encuentra más actividades

BUS



¡Construye un bus y déjalo ir! Es increíble como un motor puede transformar sus creaciones.

⚠ Para esta actividad se recomienda la supervisión de un adulto

Materiales



Caja de jugo (1 litro)



Tijeras



Lápiz



1 Lata vacía (del mismo tamaño que el motor)



1 o 2 motores de tubo*



Marcador no borrable



Regla

Instrucciones

1 Primero, construye los motores de tubo que puedes encontrar en la sección "Construye lo básico". Puedes usar uno si lo deseas.

2 Usa la lata y un marcador para marcar dos arcos, en donde irán ubicadas las llantas en la caja.

3 Dibuja líneas rectas en la parte inferior de la caja, en donde irán ubicadas las llantas. Y luego dibuja arcos iguales en el otro lado.

4 Debe verse así. Dibuja líneas diagonales en los semi-círculos, luego con las tijeras corta las esquinas de los arcos, luego entre las líneas para que sea más fácil dejar el espacio para las llantas.

5 Sé lo más detallad para que el bus pueda funcionar sin problemas. Deberías tener algo así...

6 Ubica la lata y el motor de tubo para balancear el bus.

* If required, please refer to motor activity to make motors

7 ¡Dale cuerda y míralo!

Dos motores hacen que el bus se desplace más rápido. ¡No olvides que también puedes decorar el bus!

¡Comparte tu experiencia usando #CreatewithAnything e inspirémonos mutuamente!

*En caso de ser necesario, revisa la actividad "Motores" para crear motores