

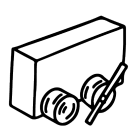






30 minutos





## ÔNIBUS (3D)

Construa um ônibus e veja o movimento! É incrível como um motor pode transformar suas criações.

## De que você vai precisar



Tesouras



\_ápis



Caneta marcadora



Caixa grande de suco (1 litro)



1 ou 2 motores tubo (Veja 'Motores')



Lata de alumínio vazia (Do tamanho do motor)



Régua

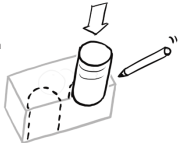
## O que fazer

Primeiro, construa motores turbo, que você encontra na seção "Construa os básicos". Se quiser, você pode usar só um.





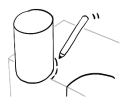
Use a lata e uma caneta marcadora para riscar os arcos que serão nichos para as rodas na caixa.



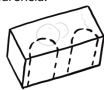
Desenhe linhas retas cruzando a parte inferior.



Então desenhe arcos iguais no outro lado.



Vai ficar com esta aparência.



Use as tesouras para perfurar o canto. Recorte os arcos e a parte



Seja o mais cuidadoso possível para que as bordas fiquem lisas.



O resultado será parecido com este.



Equilibre seu ônibus sobre a lata e o motor.



Dê corda e veja o movimento!



Dois motores tornam o ônibus mais rápido. E não esqueça que você pode decorá-lo!



Compartilhe sua experiência usando a #CrieComTudo e vamos inspirar uns aos outros!