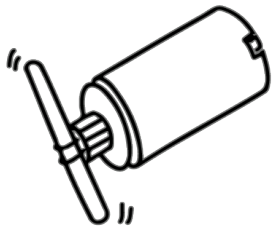




Veja mais atividades!



MOTOR DE TUBO

Um tubo de papelão firme dá o corpo a esse motor, e uma fita de borracha grossa o aciona para sair andando.

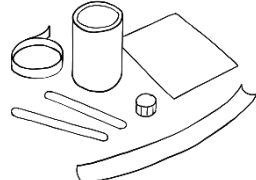
1/2

De que você vai precisar

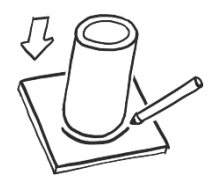
- 
Lápis
- 
Perfurador
- 
Tesouras fortes
- 
Furadeira e braçadeira
- 
Um pedaço de câmara de pneu de bicicleta
- 
Tampa plástica de garrafa
- 
2 palitos de sorvete
- 
Fita adesiva
- 
Papelão firme (como uma caixa velha)
- 
Tubo grosso de papelão (como tubo de pôster)

O que fazer


1 Junte todos os materiais necessários.



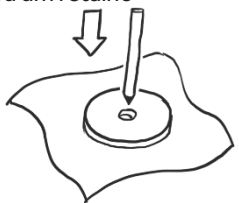
Coloque o tubo sobre um pedaço de papelão e trace seu contorno.



2 Corte o disco de papelão.




Coloque um lenço dobrado, um pedaço de tecido ou um retalho debaixo do círculo para apoio, então use o lápis para fazer um furo no meio.



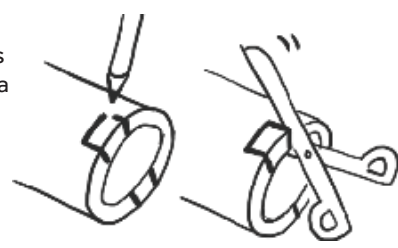
3 Coloque um palito de sorvete sobre a extremidade do tubo e marque a largura com uma caneta (nas bordas externas)

Corte o palito na largura do tubo.

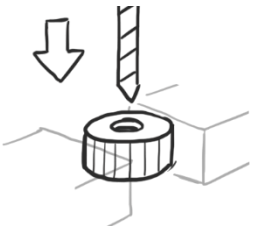


4 Nos dois lados do tubo, desenhe pequenas fendas retangulares com a largura do palito de sorvete.

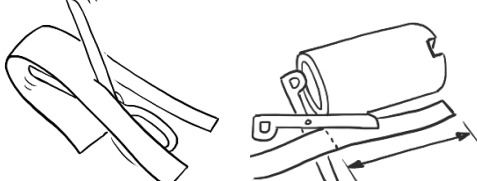
Recorte as fendas, mas ainda não encaixe o palito cortado.



5 Fixe a tampa da garrafa com a abraçadeira e peça para um adulto perfurar um buraco no meio dela com a furadeira.

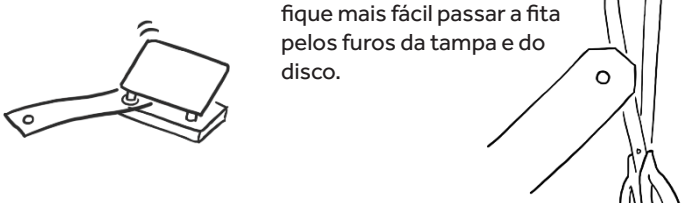


6 Corte a câmara de pneu em uma fita com cerca de 2cm de largura e o mesmo comprimento do tubo.

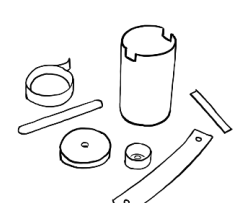


7 Faça um furo em cada ponta da fita.

Apare os cantos nas duas pontas da fita para que fique mais fácil passar a fita pelos furos da tampa e do disco.



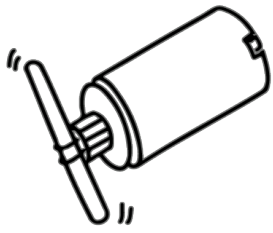
Pegue a fita adesiva.



A atividade continua na folha número 2!



Veja mais atividades!



MOTOR DE TUBO

Um tubo de papelão firme dá o corpo a esse motor, e uma fita de borracha grossa o aciona para sair andando.



De que você vai precisar

- -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
- Lápis Perfurador Tesouras fortes Furadeira e braçadeira Um pedaço de câmara de pneu de bicicleta Tampa plástica de garrafa 2 palitos de sorvete Fita adesiva Papelão firme (como uma caixa velha) Tubo grosso de papelão (como tubo de pôster)

O que fazer

8 Coloque a tampa de garrafa de cabeça para baixo sobre o disco, alinhando os buracos em cada um deles. Empurre a fita de borracha pelo lado do disco de papelão.

9 Empurre o outro palito de sorvete através do buraco na fita.

10 Deixe o resto da fita passar por dentro do tubo. Puxe a fita até a outra extremidade do tubo.

11 Passe o palito de sorvete cortado pelo buraco na faixa de borracha. Agora encaixe o palito nas fendas que você recortou antes.

12 Prenda o palito no lugar com fita ou cola. Prenda com cola ou fita adesiva o disco à outra extremidade do tubo. Se usar cola, espere secar completamente.

13 Agora estamos prontos! Dê corda na fita de borracha girando o palito junto à tampa de plástico. Quando você soltar, o tubo vai se afastar! Foguete? Carro? Lancha? Você decide.

14 É assim que tudo se encaixa por dentro.

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