

Xilófono de botellas

Materiales:

- 6 neumáticos interiores pinchados de bicicleta (se consiguen en cualquier tienda de bicis)
- 6 botellas grandes de plástico
- Pegamento
- Tijeras
- Cinta adhesiva
- Un palo



Instrucciones:

1. Quitar el tapón de la botella y hacer un pequeño agujero en el medio de él.



2. Separar la sección del neumático donde se encuentra la válvula. No hace falta el resto del neumático.



2. Insertar la válvula por el agujero en el tapón. La válvula debe sobresalir por la parte exterior. Con las tijeras recortar la goma del neumático para que quepa dentro del tapón.



3. Poner abundante pegamento por el interior del tapón y pegar la goma a él. Antes de que seque colocar el tapón en la botella y enroscarlo. Dejarla hasta que el pegamento esté bien seco.



4. Con una bomba, inflar la botella. Si la agarras del tapón y la golpeas con una lápiz, sonará una nota. Si quieres que suene más alto hay que inflarla más: si quieres que suene más grave, hay que desinflarla.



5. Después de preparar todas las botellas, puedes atarlas a un palo y afinarlas según el orden en que estén. Así tienes un xilófono. Se tocar con uno o dos lápices o con palos chinos.

