

A collection of colorful, recycled material instrument tins. The tins are in various colors: blue, purple, and maroon. Some have purple ribbons tied around them. One tin has a black and white pattern. A wooden stick is resting on top of one of the tins. The background is a plain, light-colored surface.

Soittimia kierrätysmateriaalista

www.tuunaajamutsi.fi

Rummut säilykepurkista

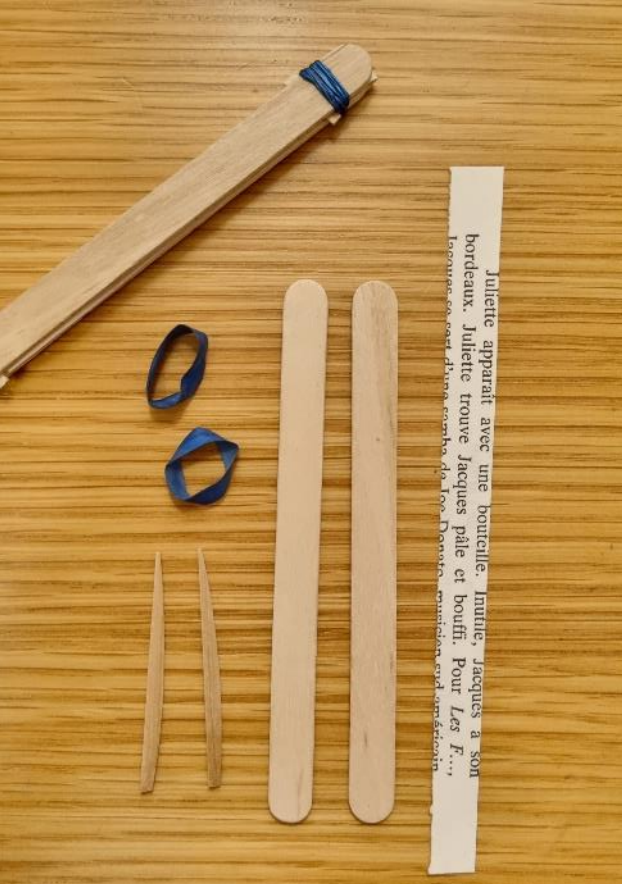
Tarvikkeet: peltipurkki (esim tonnikala-, tomaattimurska- tai kurkkupurkki), rumpukalvoksi ilmapalloja, kiinnitykseen kumilenkki, nauhaa tai narua sekä rumpukapuloiksi syömäpuikot ja 2 isoreikäistä puuhelmeä.

Varmista ettei peltipurkin avatussa reunassa ole teräviä ulokkeita. Leikkaa ilmapallosta rummulle kalvo, pingota kalvo peltipurkin avoimen pään ympärille. Mitä tiukemmalle ilmapallon saat venytettyä, sitä korkeampi ääni rummusta tulee. Ääntä voi pehmentää laittamalla peltipurkin sisään jotain pehmeää, kuten pala superlonia, pehmeää tekstiiliä tms.

Kiinnitä ilmapallo kumilenkillä tai narulla purkkiin.

Rumpukapulat voit tehdä esim syömäpuikoista, lyijykynistä tai pensseleistä ja parista puuhelmestä.



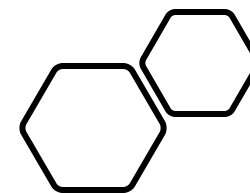


Kazoo jäätelötikuista

Tarvikkeet: 2 jäätelötikkua, hammastikku, 2 kumilenkkiä, pitkä kapea paperisuikale

Katkaise hammastikku kahteen osaan, laita hammastikun pätkä toisen jäätelötikun päälle noin sentin päähän päästä, aseta paperisuikale hammastikun päälle ja sen päälle toinen jäätelötikku. Kieputä kuminauhalla nippu tiukasti kiinni. Tee sama toisessa päässä.

Puhalla sivusta kuin huuliharppuun. Äänen korkeus vaihtelee puhallusnopeuden mukaa.





Sählypallo-okariina

- Etsi sählypallosta sauma. Peitä sauman alapuolelta kaikki reiät ilmastointiteipin palalla tiukasti. Sauman yläpuolisesta puoliskosta peitetään ylin reikä ja seuraavasta rivistä kolme reikää, neljäs reikä jää puhallusreiäksi. Puhallusreiän alapuolelta peitetään kaksi reikää sekä niiden vastapuolella olevat 2 reikää. Puhallusreiän lisäksi palloon jää molemmille sivuille siis kaksi avointa reikää. Nämä reiät peitetään soittettaessa sormilla.
- Puhalluspilli tehdään muovisesta mehupillistä, joka litistetään toisesta päästä silitysraudalla. Pilli kiinnitetään sinitarralla puhallusreiän viereen.
- Tarkempi ohje Mikko Perkoilan sivuilla <http://www.roima.fi/sahlypallo-okariina.htm>. Roiman sivuilta löytyy myös muita soitinten teko-ohjeita sekä ääninäytteitä soittimista