

Bâton de pluie : l'instrument.

D'origine Africaine, le Bâton de pluie imite le son de la pluie quand on le retourne. Actuellement utilisé en musique pour donner des ambiances, il était utilisé en Mélanésie comme bâton de parole : chaque orateur pouvait s'exprimer aussi longtemps que dure le son produit par un seul renversement de l'instrument, soit une ou deux minutes pour les plus gros bâtons...

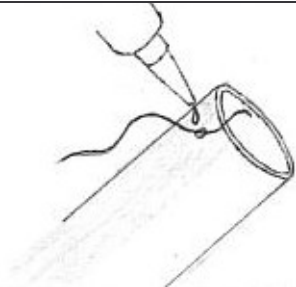
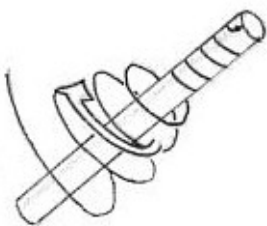
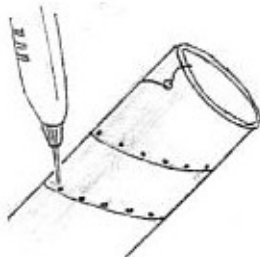
Matériel nécessaire et quantité.

- Tube PVC de 4 cm de diamètre et 1m de long ou bambou avec environ les mêmes dimensions
- 200 cure-dents par bâton de pluie
- Super glue (1 tube de 2 ml suffit pour 2 bâtons de pluie)
- Fil de cuisine ou fil de fer avec 2 petits clous
- Riz (1kg pour 5 bâtons environ)
- Plaque polystyrène d'environ 1 cm (récupéré dans les emballages électroménagers)

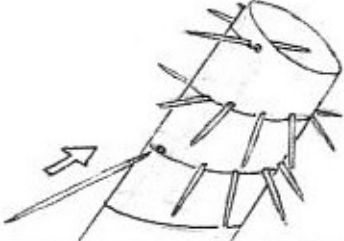
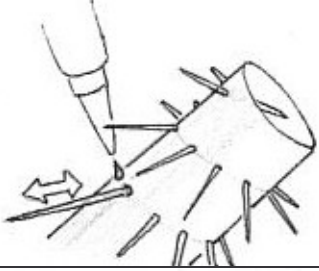
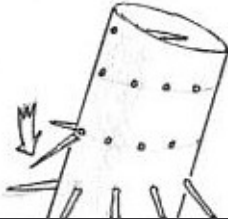
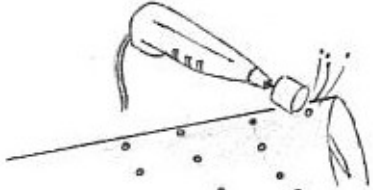
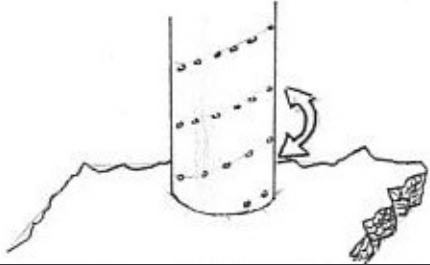
Outils utiles

- Mini perceuse avec mèche à métaux 2 mm (diamètre d'un cure-dent) et ponceuse

Fabrication

<p>1- Constituer une spirale sur le tube qui servira de guide pour faire les trous. La spirale peut se faire à l'aide de fil de cuisine collé à un bout avec une goutte de super glue ou avec du fil de fer fixé à l'aide d'un petit clou à un bout.</p>	
<p>2- Enrouler le fil de cuisine ou le fil de fer en effectuant une spirale autour du tube. Plus la spirale est serrée, plus il faudra faire de trous et plus les grains de riz mettront de temps à tomber, ce qui est plus agréable. Une fois la spirale terminée, la fixer à l'autre bout.</p>	
<p>3- Percer le long de la spirale tous les 1,5 cm environ.</p>	

Fiche instrument de musique : Bâton de pluie

<p>4- Enfiler tous les cure-dents.</p>	
<p>5- Une fois les cure-dents enfilés, les retirer légèrement, appliquer une goutte de colle sur la jonction entre le tube et le cure-dent et enfoncer le cure-dent à nouveau.</p>	
<p>6- Une fois tous les cure-dents collés, les casser.</p>	
<p>7- Poncer légèrement les petits bouts de bois qui ressortent pour ne pas se blesser ensuite.</p>	
<p>8- Mettre le bâton à la verticale sur un coin de la plaque de polystyrène et appuyer très fort en tournant pour faire un bouchon qui empêchera le riz de tomber.</p>	
<p>9- Remplir le bâton de riz (environ 2 verres) et boucher l'autre côté avec un autre morceau de polystyrène.</p>	