



Enseignement scientifique
Physique - chimie

TP n°1 : Deux types de son

Lorsque les branches d'un diapason vibrent, elles émettent un son dit « pur » alors que la vibration de l'air dans une flûte à bec produit un son « composé ».



Objectif : Expliquer comment différencier un son pur d'un son composé.



et



→ Suivre la vidéo et les questions du livre : <https://youtu.be/7R7gzV-KwTo>



Comment faire un « la » à la flûte ?

Trou arrière bouché
(pouce main gauche)

Trous de devant
bouchés
(index et majeur
main gauche)

