La vibration de l'air

La famille des cuivres regroupe les instruments à vents dont le son est produit par la vibration des lèvres dans une <u>embouchure</u>.

Au contraire, les instruments de la famille des bois ont un son produit grâce à la vibration de la colonne d'air par un <u>biseau</u> ou une <u>anche</u>.

LE PUPITRE DES CUIVRES

La composition de l'instrument

Les cuivres sont le plus souvent formés de <u>laiton</u> (c'est un alliage de cuivre et de zinc). Certains instruments pouvaient être en terre cuite, en os ou en ivoire.

Le saxophone est une exception, il est fait en laiton mais on le place dans la famille des bois car son principe d'émission du son est différent des cuivres.

QUELQUES CUIVRES

