

Les Cuivres :

Les cuivres sont des instruments à vent métalliques. Tous les cuivres ont une embouchure et un tube plus ou moins long. Le son est produit par la vibration des lèvres dans l'embouchure. Un tube long donne un son grave (comme le tuba), un tube court donne un son aigu (comme la trompette).

Exemples : Trombone, Cor



La famille des cordes

Un instrument à corde, est un instrument de musique dans lequel le son est produit par la vibration d'une ou de plusieurs cordes.

Le son devient plus haut si la corde vibrante est plus courte ou plus tendue

Il en existe trois types :

Les instruments à cordes frottées.

Ils sont principalement joués avec un archet.

Le son est formé par la vibration des quatre cordes touchées par l'archet. L'épaisseur des cordes est différent, ce qui influence la hauteur des sons.

Exemples: Le violon, le violoncelle.

