Timbre

Le son de la voix n'est pas donné par une seule fréquence de vibration. Il est composé de la fréquence principale, la plus basse, et de nombreuses fréquences qui sont des multiples de cette fréquence principale, c'est-à-dire qui sont deux, trois, quatre fois plus rapides: les harmoniques. L'ensemble de ces composantes du son, qui sont plus ou moins accentuées par les différentes caisses de résonance du corps, forment le timbre de la voix.



Ventriloque

Il est capable de parler sans bouger les lèvres...car le rôle de cet organe articulateur peut être en partie rempli par d'autres articulateurs, non visibles: le larynx et la langue.

Zézaiement

Appelé aussi zozotement, c'est un trouble de la parole qui consiste à prononcer "s" à la place de "ch" (un "chien" devient un "sien"), ou "z" à la place de "j" (un "pigeon" devient un "pizon"). Le zézaiement peut être dû à une malformation du voile du palais ou de la langue, ou à un mauvais positionnement de la langue lors de la prononciation de certaines consonnes, ou encore... des deux. En général, le problème disparaît vers 5 ans. Sinon, une visite chez l'orthophoniste s'impose!

Libre d'entendre pendant 24 h*



Phonak Audéo™ B-R

La 1ère aide auditive rechargeable au lithium-ion

- 24 h d'autonomie avec une charge ultra rapide
- Batterie garantie 4 ans / pas de pile à changer



TEST GRATUIT de votre audition*



Audition conseil , LE spécialiste reconnu de l'audition.



Prenez vite rendez-vous!

SAINTE-MARIE NOUVELLE AL C.cial Lassalle - La Kasavie

Tél. 0596 63 52 72 SCHOELCHER

Centre médical - Clinique Ste Marie Tél. 0596 71 61 71

LE MARIN

Centre médical Les Alizés- Montgérald Tél. 0596 51 33 29