

Corrigé exercice sur les croquis

1- Identifier les différents lieux d'articulation

1. labial	4. palatal	7. pharyngal
2. dental	5. vélaire	8. épiglottal
3. alvéolaire	6. uvulaire	9. glottal

2- Identifier les différents organes du conduit vocal

a. lèvre supérieure	i. paroi pharyngale	q. épiglote
b. lèvre inférieure	j. corps de la langue	r. cartilage thyroïde
c. incisive supérieure	k. apex (pointe de la langue)	s. cartilage cricoïde
d. incisive inférieure	l. lame de la langue	t. trachée
e. alvéoles	m. dos de la langue	u. cavité orale
f. palais dur	n. arrière de la langue	v. cavité nasale
g. palais mou	o. racine de la langue	
h. lchette	p. mandibule (mâchoire inférieure)	

3- À l'aide des six critères articulatoires, identifier les consonnes suivantes

p. 2, 3, 4, « beaux » croquis)

Critère	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4	N° 5	N° 6	N° 7
1-Mode articulatoire	occlusif	occlusif	occlusif	occlusif	constrictif	occlusif	constrictif
2-Résonance (orale ou nasale)	nasale	orale	nasale	nasale	orale	orale	orale
3-Articulateur	dos de la langue	dos de la langue	lèvre inférieure	dos de la langue	« pré-dos » (lame) de la langue	apex	apex
4-Lieu d'articulation	vélaire	vélaire	labial	palatal	alvéolaire	alvéolaire	dental
5-Voisement	sonore	–	sonore	sonore	–	–	–
6-Labialité	non labialisé	non labialisé	non labialisé	non labialisé	non labialisé	non labialisé	non labialisé
Son=	[ŋ]	[k] si sourd [g] si sonore	[m]	[ɲ]	[s] si sourd [z] si sonore	[t] si sourd [d] si sonore	[θ] si sourd [ð] si sonore

Voyelles, p. 4

Critère	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4
Mode articulaire	ouvert	fermé	mi-fermé	mi-ouvert
Résonance orale ou nasale	oral	oral	oral	nasal
Voisement	sonore	sonore	sonore	sonore
Lieu d'articulation	antérieur	antérieur	postérieur	antérieur
Articulateur	dos de la langue	dos de la langue	dos de la langue	dos de la langue
Labialité	non arrondi	non arrondi	arrondi	non arrondi
Son=	[a]	[i]	[o]	[ɛ]

Voyelles, p. 5

[i], [ø], [u], [ɑ]

Voyelles, p. 6

1. [a] 2. [e] 3. [ɔ̃] 4. [u] 5. [ɔ] 6. [ø]

Consonnes, p. 7

7. [ʃ, ʒ] 8. [ɲ] 9. [f, v] 10. [t, d, l] 11. [n] 12. [p, b]