

Podatki iz neidentificiranega afriškega jezika

1. tobola	'dolgočasiti'	9. nselele	'termiti'
2. tšina	'rezati'	10. lolonži	'oprati'
3. kesoka	'biti rezan'	11. zevo	'potem'
4. nkoši	'lev'	12. ažimola	'darovi'
5. zenga	'zamahniti'	13. nzwetu	'hiša'
6. žima	'raztegniti'	14. kunezulu	'nebesa'
7. kasu	'podhranjenost'	15. tanu	'pet'
8. tšiba	'banana'		

[t] in [tš], [s] in [š], [z] in [ž] so v komplementarni distribuciji.

1. Navedi okolja v katerih se pojavljata [t] in [tš].
2. Kateri dejavnik odloča, kje se bo pojavljala [t] in kje [tš]?
3. Kateri od obeh je osnovni glas (torej fonem) in kateri je položajna različica (alofon)?
4. Sedaj ste dokazali, da sta [t] in [tš] v komplementarni distribuciji in da sta torej alofona istega fonema. Naredite enako še za preostale pare glasov.
5. Od šestih glasov se trije izgovarjajo na enim in trije na drugem mestu. Napiši splošno pravilo distribucije, ki bo veljalo za vse tri foneme.