# Divpadsmitā Starptautiskā Lingvistikas Olimpiāde

Pekina (Ķīna), 2014. g. 21.–25. jūlijā

Individuālo sacensību uzdevumu risinājumi

#### 1.. uzdevums. Noteikumi:

1. tagadne: no-

|              |   | vienskaitlis | daudzskaitlis |  |
|--------------|---|--------------|---------------|--|
| 2. objekts = | 1 | nV-          | lV-           | $ ,\;V$ ir patskanis no nākamās zilbes |
|              | 2 | kV-          | len V-        |  |

|    |                                 | 'piekaut' | 'caurdurt' |
|----|---------------------------------|-----------|------------|
| 3. | tagadne, subjekts $= 1$ . pers. | ho-       | fu-        |
|    | pārējos gadījumos               | ha-       | fi-        |

4. nākotne, subjekts = 
$$\left\{ \begin{array}{l} 1. \text{ pers.}: & \textit{lu-} \\ 2. \text{ pers.}: & \textit{la-} \end{array} \right.$$

5. subjekts = divskaitlis: -i

|    |   | īstenības izteiksmē | 'tāpēc ka' |
|----|---|---------------------|------------|
| 6. | subjekts = daudzsk. 1. pers. $vai$ viensk. 2. pers. | -ne                 | -tagihe    |
|    | pārējos gadījumos                                   | -be                 | -nagihe    |

## Atbildes:

(a) nonifibe jūs caurdurat mani
halu'ibe mēs abi piekausim viņu
lifilatagihe tāpēc ka tu caurdursi mūs
nokufune mēs caurduram tevi

nolahanagihe tāpēc ka jūs piekaujat mūs

 $\begin{array}{ccc} \textbf{(b)} & \textit{noha'ibe} & & \text{j\bar{u}s abi piekaujat viņu} \\ & \textit{kifilune} & & \text{m\bar{e}s caurdursim tevi} \end{array}$ 

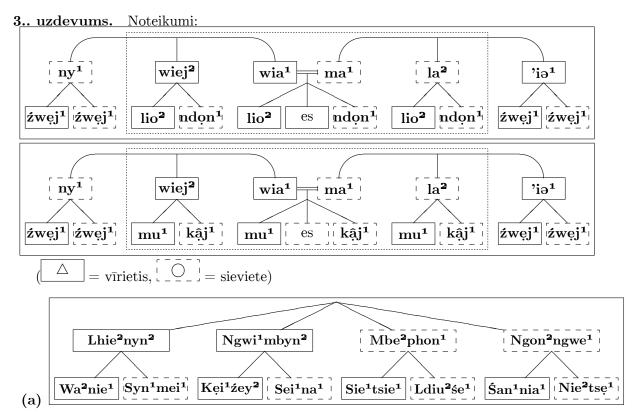
nolenohotagihe tāpēc ka mēs piekaujam jūs filanagihe tāpēc ka jūs caurdursiet viņu

# 2.. uzdevums. Noteikumi:

|                                 | vienskaitlis | divskaitlis | daudzskaitlis |
|---------------------------------|--------------|-------------|---------------|
| cilvēki, dzīvnieki, instrumenti | -Ø           |             | -gɔ           |
|                                 | -n           |             | -dɔ           |
| augļi                           | -gə          | <b>-</b> Ø  | -gɔ           |
|                                 | -dɔ          | -n          | -dɔ           |
| visas pārējās lietas            | -də          | _           | (n)           |

## Atbildes:

| vienskaitlis                     | divskaitlis      | daudzskaitlis                      |            |
|----------------------------------|------------------|------------------------------------|------------|
| alosohjego                       | aləsəhje         | alosohjego                         | plūme      |
| • •                              | •                | 0 0                                | prume      |
| tsegun                           | tsegun           | tsegudə                            | suns       |
| aloguk'ogo                       | alɔguk'o         | alɔguk'ogɔ                         | citrons    |
| k'aphtho                         | k'aphtho         | k'aphthogo                         | sirmgalvis |
| cbc <sup>h</sup> x               | k <sup>h</sup> ɔ | k <sup>h</sup> ɔ                   | sega       |
| k'odo                            | k'ən             | k'ədə                              | tomāts     |
| aləgə                            | alo              | aləgə                              | ābols      |
| $\mathbf{c}^{	ext{d}}\mathbf{q}$ | $c^{d}q$         | $\mathbf{p}^{\mathrm{h}}$ ogo      | bizons     |
| san                              | san              | sado                               | bērns      |
| əlsun                            | əlsun            | əlsudə                             | ķemme      |
| pitso                            | pitso            | pitsogo                            | dakša      |
| thophpaado                       | thophpaa         | t <sup>h</sup> ɔp <sup>h</sup> paa | krēsls     |



(b)  $\mathrm{Nie^2tse^1\ Sie^1tsie^1\ 'yn^1\ ndon^1\ ngu^2}.$ 

### 4.. uzdevums. Noteikumi:

• Vārdu secība:

− jautājumos 
$$(S = subjekts; V = darbības vārds; O = objekts)$$

↓

 $S_1 \text{ wei } ga \quad S_2 \lor O \quad \hat{a}$ 

↑

atbildēs

− N A D  $(N = lietv\bar{a}rds; A = \bar{\imath}paš\bar{\imath}bas \ v\bar{a}rds; D = nor\bar{a}d\bar{a}mais \ vietniekv\bar{a}rds)$ 

• Vietniekvārda (S<sub>2</sub>) izvēle:

$$S_1 = S_2 \Rightarrow S_2 = \hat{o}k\hat{i}; S_1 \neq S_2 \Rightarrow S_2 = o$$

• Patskaņu pazemināšana:

 $(W = v\bar{a}rds \ ar \ pazemin\bar{a}tiem \ patskaniem; \ W = v\bar{a}rds \ bez \ pazemin\bar{a}tiem \ patskaniem)$ 

• Toņu izmaiņas:

$$(]=v\bar{a}rda\ robeža;\ A=\bar{\imath}paš\bar{\imath}bas\ v\bar{a}rds;\ V\ ir\ patskanis;\ C\ ir\ l\bar{\imath}dzskanis)$$

- -īpašības vārdu izraisītās: ...V] A> ...V] A
- darbības vārdu izraisītās:
  - \* apgalvojuma forma, pagātne: ...V] [CV(C)VCV]<sub>darbības vārds</sub>
  - \* apgalvojuma forma, nākotne: ...V] [CV(C)VCV] $_{\rm darb\bar{t}bas}$  vārds
  - \* nolieguma forma: $^1$  ...V] [CV(C)VCV] $_{arb\bar{l}bas\ v\bar{a}rds}$

#### Atbildes:

- (a) 8. Vai šis vīrietis nobiedēja zagli? Meitene teica, ka viņš<sub>sis vīrietis</sub> nobiedēja zagli.
  - 9. Vai piemānītā meitene nogalinās šo jaunieti? Piemānītā meitene teica, ka viņa<sub>piemānītā meitene</sub> nogalinās šo jaunieti.
  - 10. Šis zaglis teica, ka bērns neizārstēja vīrieti. *vai* Šis zaglis teica, ka bērns neizārstēs vīrieti.
- (b) 11. okàa kínonò amodhyòmú kofilomù ânò à? amò wei ga ó kinono amodhyòmú kofilomù ânò.
  - 12. avùràmú nụamù ânó nwasese edèì à? avùràmú nụamù ânò wei ga òkí nwasese edèì.
- (c) Gramatiskās toņu maiņas neskar lietvārdu pašās teikuma beigās, pirms à vai ânò. Šī iemesla dēļ, vārda 'zaglis' pamatforma ir ozyi (7.), un vārda 'meitene' pamatforma ir amemùrè (2.).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Parasti apzīmē negatīvo pagatni, bet var apzīmēt arī negatīvo nākotni, ja konteksts to prasa.

5.. uzdevums. ķermeņa daļa — wi 'cilvēks' = vietas prievārds:

sèè (aknas) vidūyík (seja) uz virsmaszù (galva) uz, virs

Atbildes:

(a) ?áá (novietot) novietot ?áá náng nú kò  $(novietot + k\bar{a}ja + mala + caurums)$ mirt ?áá sèè (novietot + aknas)apskaust búmá yík (mati + acis)skropsta búmá zù yík (mati + uz, virs + acis)uzacs dáng gòk  $(slikts + \check{c}\bar{u}ska)$ indīga čūska dí fò labs lauks (labs + lauks)dí sèè (labs + aknas)laime kò yík (caurums + acis)acs dobums kò zòk (caurums + deguns)nāss náng wí  $(k\bar{a}ja + cilv\bar{e}ks)$ kāja nú fò (mala + lauks) lauka mala nú lébé  $(mala + m\bar{e}le)$ mēles galiņš sèè wí (aknas + cilveks)aknas uz virsmas yík (seja) yík wí (seja/acis + cilvēks) seja/acis zù (galva) uz, virs

(b) búmá zù (mati + galva) mati (uz galvas) kò (caurums) caurums lébé gòk  $(m\bar{e}le + \tilde{c}\bar{u}ska)$  č $\bar{u}skas$  m $\bar{e}le$ lébé wí  $(m\bar{e}le + cilv\bar{e}ks)$  m $\bar{e}le$ 

(c) sèè (aknas) vidū zù wí (galva + cilvēks) galva

dáng sèè (slikts + aknas) neapmierinātība

 $z\delta k wi$  (deguns +  $cilv\bar{e}ks$ ) deguns