



# Δ♂ণ်ဗုံး Inuuqatigiit

Centre for Inuit Children, Youth and Families

Δມ້ນຕັກ/ດົມ້ນຕັກ

▷ນິບ▷ຢັ້ງຈຳ ແລ້ວໄດ້  
Δມ້ນຕັກ

ຮ່ວມມືນຕັກ  
ສະໜອງ  
ມາດີນຕັກ

ΔΦ&#8226;ΩΣ&#8226;/ΔΦ&#8226;Σ&#8226;  
▷&#8226;▷&#8226;▷&#8226;▷&#8226; ΛΣΩΔ&#8226; -  
ΔΦ&#8226;ΩΓ&#8226;

۸۷

ՀԱՅՈՒԹ

## ՃՐԱՎԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ - ՖԸՆԴԱԿ

መርናጃ የወጪያዊ  
ፈረታ ማስተካከል  
የወጪያዊ

መርናጃ ማር ልደና የሚያስተካክልበት ነው

ለኩሎስ ሰነድ የኩሎስ በኩሎስ እንደ  
የኩሎስ የኩሎስ ተከራክር ይችላል

## ፳፻፲፭ ዓ.ም. በፌዴራል ማስታወሻ

▷ፌፋ▷የፌፋ ልደቅና ማስተካከል ሰነድ,  
ፌፋው ማስተካከል በፌፋው ማስተካከል  
ፌፋው ማስተካከል

## ՀԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

## ΔΙΓΕΩΠΟΣ

1. ΚΡΥΨΙΩΣ· ..... 1
2. ΑΥΤΕΝ· – ΔΙΑΒΡΥΝ· ΕΙΤΕΛ· ΑΕΒΕΔΥΠΗΝΕΔΝ·  
ΕΙΔΕΙΔΕΙΣ· ..... 3
3. ΔΙΑ· ΜΕ· ΔΙΕΒΕΔΥΠΗΝΕΔΝ· – ΜΕΣΔΕΙ< ΔΙΑΒΡΥΝ·  
ΕΙΤΕΛ· ΔΙΑΒΕΙΣ· ..... 6
4. ΡΩΝΔ· ΠΑΘΔΕΝΔΡ·, ΣΙΔΑΔΩΣ· ΕΙΤΕΛ·  
ΠΓΩΣ· ΕΓΓΕΓΔΙΩΣ· ..... 10
5. ΔΙΕΒΕΔΥΠΗΝΕΔΝ· ΜΕΣΔΕΙ< ΕΡΩΙΖΩΡ·,  
ΕΙΣΩΓΕΩΣ· ΕΙΤΕΛ· ΕΙΣΩΓΕΩΣ· ΕΡΩΙΖΩΝ· ..... 12
6. ΜΕΣΔΕΙ< ΔΙΑΓΙΔΥΠΗΝΕΔΝΕΩΝΕΔΝ·,  
ΕΙΝΕΔΡ· ΕΙΤΕΛ· ΕΡΩΙΖΩΝ· ..... 15
7. ΑΕΩΝΕΙΣ· ΔΙΑΒΕΙΣ· ..... 19
8. ΔΙΑΒΡΥΓΩΝ· ΕΙΔΕΙΔΕΙΣ· ΕΙΤΕΛ· ΛΕΓΩΝ· ΔΙΑΒΡΥΓ· –  
ΛΕΓΩΝ· ΔΙΑΒΡΥΓΩΝ· ..... 26
9. ΗΔΩΡΕΩΠΗΩΣ· ΔΙΑΦΩΝΗ· ΔΙΑΒΡΥΓΩΝ· ..... 27
10. ΑΕΒΕΔΥΝ·, ΔΙΕΒΕΔΥΠΗΝΕΔΝ· ΕΙΤΕΛ· ΔΙΑΒΡΥΝ· ..... 31
11. ΔΙΑΒΕΙΣ· ΕΙΔΕΙΔΕΙ< ΔΙΑΒΡΥΓΩΝ· ΔΙΑΒΡΥΓ·  
ΕΓΓΕΓΔΙΩΝ· ΔΙΑΦΩΝΗ-ΔΩΣ· ..... 35
12. ΔΙΑΒΕΙΔΑΔ· ΔΙΕΩΣΙΔΕΙΔΕΙΔΩΣ·/ΛΙΞΩΝΕΝ· ..... 35



1

# የኢትዮጵያ

ՀԵՌԱՋԱԼԸ ՃԸՆԴՎԼԵՐԸ ԱՇԽՈՒՅՆԿԱՅՑ ՃԸՆԴՎԼԵՐԸ ՃԸՆԴՎԼԵՐԸ ՃԸՆԴՎԼԵՐԸ ՃԸՆԴՎԼԵՐԸ

የዕለታዊነት በዚህ የሚገኘውን ስምምነት እንደሆነ ይረዳል



2

ԱՐԼԷԿԵ - ՇԻՇԻՐԵ ՌԼՇ  
ԱԿԵՆԺՌՈՒՆՇՎԵ ՌՎՇԱՅՄԸՇ

Δεκαδάς:

**2** ԱՐԼԵԿՈ - Շնորհական գույք Անեղի պահանջման գրառվածք

▷“b▷γ⁹b Δc<CD⁹bCC⁹bC⁹b “b▷CLc “b▷CLc Δ♂r/nL▷R⁹d c bR⁹σ⁹b⁹bC⁹b  
Δ♂r/nL▷R⁹Lc ȐLc “b▷R⁹Lσ⁹b⁹b⁹d c L⁹bΔ⁹σ⁹Gc ȐR⁹Gc, Cn▷R⁹Gc, Ȑd⁹Gc, σ⁹R⁹Gc,  
ȐLc ȐR⁹Gc. Cd⁹D⁹Lσ⁹sJc ȐLc ▷“b▷r/D⁹rσ⁹sJc Δ⁹oD⁹σ⁹h⁹r c Δ⁹⁹r c  
Δc>n⁹b ΔoΔc L⁹a ȐCD⁹r⁹Tc ▷“b▷R⁹b⁹b⁹b⁹c ȐC⁹bC⁹b⁹b⁹b⁹c Δ⁹L⁹L⁹D⁹Tc L⁹a ȐD⁹b⁹  
“A⁹b⁹d⁹r⁹Gc” “b▷R⁹Lσ⁹b⁹b⁹c ȐLc ȐC⁹bD⁹r⁹L⁹c ȐLc Δ♂r/nL▷R⁹c Δ⁹⁹r c CL⁹d ȐLc  
Δc⁹L⁹D⁹c r⁹c Δ♂r/nL▷R⁹c σ Δc⁹⁹r⁹c Δ⁹⁹r⁹c. ȐG⁹r⁹Δc Ȑr⁹Lσ⁹d⁹J⁹b⁹c ȐLc  
Ȑσ⁹b⁹L⁹D⁹c n⁹b ȐG⁹r⁹c.

<https://tusaalanga.ca/index.php/about-Inuktut>



3

Δመ¤¤ ደር¤¤ ስን¤¤ ደ¤¤ - የ¤¤ እ¤¤  
▷¤¤ ደ¤¤ ስ¤¤ ስ¤¤

**3** Δມະກັນ ດັບຕົກລາຍງານໄດ້ຮັດ - ພົມດັກເກີດ ດັບດັກ ດັບຕົກ

▷≡▷≡

«ДЛЯ КОМУ» – это не просто название песни, это концепция, которая выражена в тексте и музыке. В тексте песни говорится о том, что для кого-то есть смысл жить, а для кого-то нет. Музыкальный стиль песни – это смесь рок-н-ролла и фанка, с элементами джаза и блюза. Песня «ДЛЯ КОМУ» – это история о любви и разлуке, о том, что иногда люди не могут найти друг друга, даже если они любят друг друга. Песня «ДЛЯ КОМУ» – это история о том, что иногда люди не могут найти друг друга, даже если они любят друг друга.

**◀❖❖❖❖❖** – □□□□□□□□□ – **◀❖❖❖❖❖** □□□□□□□□□.

ዕርፍና የሚገኘውን ስም - የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና ስም የሚገኘውን  
አገልግሎት የሚገኘውን ስም - የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና ስም የሚገኘውን  
የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና ስም - የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና  
የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና ስም - የዕርፍና በዚህ አገልግሎት የሚከተሉ የዕርፍና



**3** Δመ° ቅር ሰርናዕናዕሳንኩራኝ - የርናሸች ስምናዕስ ፊጥረት ስምናዕስ



4

የዕድል በግዢና ስራውን የሚከተሉት ነው፡፡

Ճ, ՃԵՅ - ԼՇՌԵԱԿՐԸ ՔԱՅԵՑ ԱՌԱՋԵՐԸ ՀԵՎԵՆԵՐԸ ՀԵՎԵՆԵՐԸ ՀԵՎԵՆԵՐԸ ՀԵՎԵՆԵՐԸ

4. រាប់ដី នៅតាមប្រភេទសម្រាប់គ្រប់គ្រង ការប្រើប្រាស់បន្ទុល់ ឬបន្ទាន់បន្ថែម

σ<Δ¤σ¤ - σ<Δ¤σ¤ Δcτηλ>¤Γ¤ς ¤b▷zηcησ¤Γ¤. rjprjc Δc¤ηb<C μ¤¤b¤σ¤Γ¤  
μ¤η¤y¤z¤η¤c¤r¤ ΔΓd¤t¤c¤η¤ η¤d¤t¤σ¤ c¤ C¤ Cd¤η¤<c ¤b¤¤b¤Γ¤, ¤b▷zL¤ς  
Λ¤L¤η¤L¤ σ<Δ¤c¤σ. Δc¤η¤b¤c¤Γ¤ C¤σ¤Γ¤ η¤u¤c¤ η¤b¤c¤η¤c¤ J¤ σ<Δ¤d¤d¤η¤c¤  
η¤d¤t¤σ¤ η¤r¤d¤b¤b¤r¤c¤ η¤b¤η¤d¤<c. η¤s¤b¤c¤b¤<c η¤d¤t¤σ¤  
η¤b¤c¤L¤c¤b¤<c Δc¤η¤η¤d¤c¤ η¤z¤Γ¤ C¤σ¤Γ¤ η¤L¤c¤ θ¤c¤r¤d¤b¤σ¤Γ¤.  
Δc¤η¤b¤c¤c¤c¤ Δr¤L¤η¤d¤σ¤ η¤L¤c¤ Δr¤L¤σ¤Γ¤ “η¤s¤b¤a¤η¤c¤J¤”. η¤b¤r¤ς  
η¤b¤c¤d¤σ¤d¤c¤a¤η¤r¤c¤, C¤c¤σ¤z¤r¤ς, η¤L¤c¤ σ<Δ¤σ¤d¤Γ¤c¤d¤ η¤d¤t¤σ¤ η¤Γ¤c¤  
η¤c¤J¤ η¤b¤η¤d¤η¤. σ¤L¤c¤a¤c¤σ¤ η¤d¤d¤d¤ η¤d¤t¤σ¤ Δc¤h¤d¤ Δb¤d¤b¤c¤Γ¤ς  
η¤z¤y¤σ¤ σ¤b¤r¤a¤σ¤Γ¤ η¤L¤c¤ Δc¤c¤J¤ σ¤L¤d¤d¤c¤σ¤ η¤L¤d¤b¤b¤r¤L¤. σ<Δ¤c¤σ¤ η¤L¤c¤  
c¤d¤c¤c¤σ¤ Λ¤L¤η¤d¤c¤ η¤d¤a¤σ¤d¤σ¤.



5

ΔԸՆԵԿԾՎՆԵՐՎԸ ԹԵԳԸՆԸ ԿԲՈՒԺՄԱՐԸ  
ՃԼԼԸ “ՃԹՊԿԵԿԾՎՆԵՐՎԸ”-“ՃԹՊՎՃԾՎՆԵՐՎԸ”  
ՂՊԿԵԿԾՎՆԵՐՎԸ ՀՅԴՎԸՆԸ

«ԵՍՈՎ ԱՅՆԴՐԸ ՔՐՈՋԻՆ, ՈՐԴՅԸ ԱՅՆԴՐԸ ԵԵՇԱՌՈՌԸ ԱԼԵԿ ՔՐՈՋՈՒԾ  
ԱՅՆԸ ԾՈՎԸ ԵԵԾԸ ԱԾԿԱՌԸ ՀԵՇԱՌՈՌԸ ՏՐԵԿ ՏՐԵԲՐԴՐԸ. ՃՈՃԸ  
ՃԸՆԵՑԸ ԾՈՎԸ ԵԵԾԸ ԱԾԿԱՌԸ ՀԵՇԱՌՈՌԸ. ՃԵՐԵՑԸ ՉԸՆՅՆ ՐԸ  
ՀԵՇԱՌՈՌԸ ՔՐՈՋԵՐՐԸ. ՅԼ ՃԸՆՅՆ ՐԸ ՃԸՆՅՆ ՐԸ ՃԸՆՅՆ ՐԸ  
“ՃՈՃԱԾԸ”-ԼԸ - ԱՅՆԸ ԿԱՌԸ ՄՐՅԱԾԸ ԱԿԼ ԵԵՇԱԼԸ ԵԵՄՃԸՆԸ ԱԿԼ  
ՃԸՆԵՐՐԸ ԵՐԱԾԸ ԱԾԿԱՌԸ ՀԵՇԱՌՈՌԸ. ԷԿՐԱՆԸ ՃԸՆՅՆ ՐԸ ՃԸՆՅՆ ՐԸ  
ՃԸՆՅՆ ՐԸ, ԵԵԲԸ ԵԵԾԸ ԱԾԿԱՌԸ ՀԵՇԱՌՈՌԸ.

**5** Δες δημόσιας πολιτικής στην Ελλάδα “Δημόσια Διαχείριση” –  
“Δημόσια Διαχείριση” ή Δημόσια Διαχείριση στην Ελλάδα

ՃԹՃԸ ԷԺԱՇԽԸ ԷՄԼ ԷԺԱՇՈՎԱՌԸ ճԵՑԱՋՈՒՐԸ, ԵՌԿՈՋԸ-ՇՎԼՏԸ  
ԷՀԿԵՀԵՑՐԸ ՏԵ ԷՄԼ ԱՀԵՋՐ/ՌԵՇԸ ՃԵՐԸ ՏԵՎՆԵՐԸ, ԴՐՅԱՐԸ ԷՄԼ  
ԼԵՋԵՐԸ. ճԵՐԵՐԸ ՃԵՐՇՈՎԸ, ԷՐԵՇԸ, ԷՄԼ ՔՐՈՋԸ ԷՀԿԾԵՎԵԿԵԿԸ  
ՃԸՐԸ. ԷՒՐՄՅՐԸ ՏԵՎԸ ՃԵՐԸ. ՃԸՐԸ ԼԵՋԵՄՆԵԿԸ ՃԱՐՔՆԵՅԸ ճԵՎԼԱՋՐԸ ճԵԿԸ  
ՃԸՐԸ ՄԾՎՐԸ ՏԵՎԿԻՇԸ ԱՀԵՋՐ/ՌԵՇԸ. ԸՆԵՐԸ ԸՆԵՐԸ ՃԵՎԼԱՋՐԸ ճԵԿԸ.  
ՃՄԵՌԸ ԱՌԵՋԸ ԱՌԵՋԸ ՍՈՎԱՌԸ ՌԵՎԵՌԸ ՌԵՎԵՌԸ ՃԵՎԼԱՋՐԸ ճԵԿԸ  
ՃԹՃԸ ԿՄՎԵՎԵԿԵԿԸ ՃԿՐԸ.

- d. **ԸՆՔՃՅ:** ՏՐՎԱ ԳՐՈՒԹԻՒՆ “ՀԵՇ”, ԱՌԱՋՎԵ ԿԵ ՈՋՄԱՆԱՋ ՄԾՆԺՆ ԻՆԼ  
ԱՌԱՋՎԵ ԽԱՍՏԱԾ ԱՐՐՈՆԱՋ ԽԱՄ. ԸՆԴԱՑ ՏՐՎՃԱՋՎԱՋ ԻՆԼ ԱՅԼՐՈՆԱՋ  
ԸՆԴԱՑ ՏՐՎՃԱՋՎԱՋ “ԱՇ, ԱՇ”, “ՄԾՆԺՆ ԷՌԱՆ”, “ԱՇ, ԱՇ, ԱՇ” ՄԾՆԺՆ  
ԷՌԱՆ ՏԵՐԱՋ ԷՆԵՋ ԷՆՄՈՋ ԷՌՎԱՐԱ ԿՄԱՋՎ ԻՆԼ ՏՐՎՃԱՋՎԱՋ ՏՐՎՃԱՋՎԱՋ,  
“ԸՆՔՃՅ!” ՔՈՋԸ ՏՐՎՃԱՋՎԱՋ. ԸՆԴԱՑ ՄԾՆԺՆ ԻՇՄՈՋՄՈՋ ԵԿՑԵՑ  
ԻՆԼ ԱՅԼՐՈՆԱՋ.

“▷, ▷”, ↗

“▷, ▷”, ↗

“**כִּי־אָמַרְתָּ!**”

ՀԵՂՋԻ



6

ՃԼԱՐԴԱՌՈՅՆ ՀԵՄԱՋԱՋԱԳԻ ՇՊԾԸՆՔ ԷՒԼԵ ՃԸՆԴՎԿԸ ՃԼԱՐԴԱՌՈՅՆ ՀԵՄԱՋԱՋԱԳԻ ՇՊԾԸՆՔ ԷՒԼԵ  
ՎԵԲԾՎԸ ՄԸՆԴՎԿԸ ԷՒԼԵ ՀՐԱՄԱ ՇՊԾԸՆՔ ՇՎԵՑԵՐԵԿԵԲԸՆՎԵԿԸ, ԶԵԿԱՄՎԵԿԸ,  
ԵՐԱՐԱՄԵԿԸ, ՇՄԱՅԻՄԵԿԸ, ԷՒԼԵ ԱՆԵՎԺՐԵՎԿԸ. ՎՃԵՎԸՆՔ, ՎԵՐԱԿ, ՎՃԵՎԸՆՔ ՎՃԵՎԸՆՔ  
ՃԱՎԸՆՔ ՃԼԱՐԴԱՌՈՅՆ ՀԵՄԱՋԱՋԱԳԻ ՇՊԾԸՆՔ ԷՒԼԵ ՄԸՆԴՎԿԸ ՇՎԵՑԵԲԸ ՀՃԼԸՆՔՆՎԸ  
ՎՃԵՎԸՆՔ ՎՃԵՎԸՆՔ.

## ‘የሚያደርግ ነው’ ደረሰኝነት፡

ΔΓ⁹b< c Կσ-ՃԾc ՃՃԶՃc Δc-⁹σc  
ՃՃb⁹σ-ՃՃc⁹b

‘የፋይናርሱ’ ልማርያው  
ልጠቃሚነት ተደርጓል,

ΔΓ⁹<⁹ ካσፈሻር ልርርልር ሰርሃስ  
ፈፈሪዎችፈሻርበንጋኑ ዓይነትዎች

«ԵԱՍԵՂԸ ՃԸՆԿԱԾԸ ՃԸՆ - ՈԼԸՆ ԷԱՄԱԾԸ ՃԸՆԸ ՃԸՆ ՈԲԱԸ ՃԸՆԸ  
ՃԸՆԸ ՄԸՆՀԸ ՃԸՆԸ ՇԸՆԸ, ԶՃԸ ՃԸՆԸ ՇԸՆԸ ԶՃԸ ՈԲԱԸ ՇԸՆԸ? ԻՐՈՒՈՒԸ ՇԸՆԸ  
/ ԻՐՈՒՈՒԸ, ԻՐԸՆԸ ՇԸՆԸ / ԻՐԸՆԸ, ՃԸՆԸ ՇԸՆԸ ԶՃԸ ՇԸՆԸ / ՃԸՆԸ ՇԸՆԸ,  
ԶՃԸ ԷԱՄԱԾԸ ՇԸՆԸ? - ԷԱՄԸ) ՎՃԸՐԳԸ ԷԱՄԸՐԸ ԺԸՆԸ ԱՆԴՐԸ ՇԸՆԸ  
ՈԲԱԸ, ԶՃԸ ԳԵՐԵՆԸ ՇԸՆԸ.

6. ମର୍ଦ୍ଦିତ ମାତ୍ରରେ ଆଶୀର୍ବାଦ କରିବାକୁ ପାଇଁ ଏହାରେ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟ କାହାରେ କାହାରେ ନାହିଁ

Δ♂⁶ ιΦΩΣ⁻⁶Σ⁻⁶ ΔΓΛΞ⁻⁶Ω⁻⁶ΓΩΞ⁻⁶ ΗΞΞ⁻⁶  
 Δ⁻⁶Ξ⁻⁶Ω⁻⁶Ξ⁻⁶. ΔΛ⁻⁶ΓΔΩ ΖΡΩΞ⁻⁶, “ΞΔΞ  
 \*ΓΔΞ⁻⁶ΡΔΩΞ⁻⁶Λ⁻⁶Ξ, ΔΩ ΞΔΞ⁻⁶Ξ.” ΟΛ⁻⁶Ξ⁻⁶  
 ΖΡΩΞ⁻⁶, ΣΔ⁻⁶ΔΩ ΞΔΞ⁻⁶ (ΖΞΞ⁻⁶Ξ⁻⁶Ξ⁻⁶Ξ⁻⁶Ξ⁻⁶  
 ΔΔ⁻⁶Ξ⁻⁶Ξ). ΔΩΞ⁻⁶Ξ ΔΞ⁻⁶Ξ ΞΔΞ⁻⁶Ξ⁻⁶Ξ,  
 ΛΞΞ⁻⁶Ξ⁻⁶ ΣΔ⁻⁶ΔΩ ΞΔΞ⁻⁶Ξ⁻⁶ ΞΔΞ⁻⁶  
 ΕΡΩΞ⁻⁶Ξ⁻⁶.



**ρ▷σ** - ρ▷<sup>c</sup>σ \* ∪Γ / σ◁<sup>c</sup>d<sup>c</sup>b Δσ<sup>a</sup>?

σ↖ιςδ↖ις	niaquaq
Δ↗	iji
↗▷◁	siuti
↖ισ↖ις	qaniq
↖ιρ↖ις	qingaq

ນຸຈາກ	nujait
ສີກາຫ	isigait
ພູຖຸງ	putuguaq
ກາລະສິກ	qalasiq
ຸລ້າກ	uluaq

▷Δ“ს აღნეცენტრი, დასკვირებული არის მართვის უზრუნველყოფის უძრავი მიზანი:



7

## ԱՅՀԸ ՎՃՄԱՆ ԴՐԱՄԱ

12- $\sigma^c$  18- $\sigma^c$   $C^{ab} \rho_{\dot{c}}{}^c$ ,  $\mu C \bar{\nu} \dot{c} {}^c$   $\Delta c^a \bar{U}^b c \bar{d} c^b U^c \bar{d}^c$   $\Delta^a b \bar{u} \Delta^b \bar{k} \sigma^a \Gamma^b$ ,  $\Lambda \bar{u} d^a \sigma^a \bar{r}^c$   
 $\bar{d} \bar{g}^c$   $\Delta^a \bar{d}^b \bar{c}^a \sigma^c$   $\Delta^a b \bar{d}^b \bar{c}$   $\Lambda C^a b^a b^c \bar{C}^b \bar{c}^b$   $\bar{r}^c$  “ $\bar{d}^a$   $\bar{d} \bar{d}^a \bar{l}^c$ ,  $\bar{c}^c$   $\bar{d} \bar{c}^c \bar{l}^c$ ,  $\bar{l}^c$   
 $\bar{d} \bar{l}^c \bar{l}^c$  ( $\mu C \bar{\nu} \dot{c} {}^c$   $\Delta^a b \bar{d}^b \bar{c}^a \sigma^c \bar{r}^c$ ),  $\bar{l}^a$   $\bar{d} \bar{l}^a \bar{l}^c$  ( $\mu C \bar{\nu} \dot{c} {}^c$   $\bar{d} \bar{l}^c \sigma^a \bar{r}^c$ )  $\bar{d} \bar{l} \bar{d} \bar{l}^c$ ,

## σΛΪԵԿԾԱԿ

“ይህንን የሚያስፈልግ ስርዓት አንቀጽ ተስተካክለ ይችላል” እና የሚከተሉ የሚያስፈልግ ስርዓት አንቀጽ ተስተካክለ ይችላል

# 7. ΑΞΕΝΔΟΣΑΛ ΔΙΒΕΛΟΣ

Δπειρατών που έπεισαν την Ελλάδα να αποδέχεται την πρότασή τους για την παραμονή των στρατών της στην Κύπρο. Οι Τούρκοι διέθεταν μεγάλη επιθυμία να καταστούν οι μεγαλύτεροι παραγόντες στην Ανατολική Μεσόγειο, με την Ελλάδα ως βάση για την επέκταση της ιδιαίτερης ισχύς τους στην περιοχή.

$$\wedge \longleftrightarrow \wedge \text{ (b)} \longleftrightarrow \sqsubset$$

◀◀◀ ▷◁◁▷◀◁◁▷◀◀◀ (abaaba) ▷▷▷▷▷◀◀◀

$$a \longleftrightarrow b$$

Հայության մասին պատմություն կամ Հայության պատմությունը

$$q_b \longleftrightarrow b$$

$\cap$   $\longleftrightarrow$   $\cap$  (d)

ΔcC > b<sup>ab</sup>C > a<sup>ab</sup>C > ΔcC  
(iddaa)

& ↘ th

$\Delta \longleftrightarrow \Delta$  (f)

፩፻፲፭ / ዓዲስ አበባ

## ප්‍රංශ ප්‍රංශ සංග්‍රහ මධ්‍ය ප්‍රතිචාලන ප්‍රසාද

# 7. ΑΞΕΝΔΟΣΑΛ ΔΙΒΕΛΟΣ

▷ፋይኬር ሰፋይኬር በፋይኬር - ሰፋይኬርፋይኬር በፋይኬር:

ԱՀԵՐԵՐԸ	ՂԻՇԾՎԵԿԸ	ՃՐԴԾՎԵԿԸ
ԱՀԵՐԵՐԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ	ՂԻՇԾՎԵԿԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ	ՃՐԴԾՎԵԿԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ
ՂԻՇԾՎԵԿԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ	ՃՐԴԾՎԵԿԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ	ՃՐԴԾՎԵԿԸ ՃՐԴԾՎԵԿԸ

Δ<°σ<°θ<°Γ Cd<▷°C°b θθd°c Λ°J<°U°c_Γr°c	Γ>θ_θ Λθ°U°c_Γr°c
Cd<▷°C°b Δ<°σ<°θ<°Γ Λ°J<°U°c_Γr°c Γ>θd°c	Cd<▷°C°b Δ<°σ<°θ< θ°Γc θθU°c (Δ°θ<θθ°c)
Γ>θd°c Cd<▷°C°b Δ<°σ<°θ<°Γ Λ°J<°U°c_Γr°c	
Λ°J<°U°c_Γr°c Γ>θd°c Δ<°σ<°θ<°Γ Cd<▷°C°b	

▷ኋናርድ▷ኋር ልቦት ሰራተኞች የጊዜውን ቅርቡ

<p><b>σ▷Δ/π▷ণ</b>/<b>ΫL/⊗c△/ণণb▷/▷ণ</b></p> <p><b>σ▷Δ▷ণb▷ণb</b>/<b>Δd<sup>aa</sup>▷▷ণb</b>/<b>Δo<sup>b</sup>/ণb▷Δ<sup>a</sup>σ<sup>a</sup>▷</b></p> <p><b>ΔL<sup>ণb</sup>b▷/▷▷ণc▷ণb</b>/<b>Δo<sup>b</sup></b></p>	<p><b>⊗c△▷ণLc</b></p> <p><b>&lt;σ<sup>a</sup>▷</b></p>
<p><b>σ▷Δ<sup>ণb</sup>-</b>      Δ▷ণ<sup>a</sup>▷▷ণb - σ▷Δ<sup>a</sup>σ▷ণ<sup>a</sup>▷σ, σ▷Δ▷ণ<sup>a</sup>▷σ</p> <p><b>-▷ণ<sup>ণb</sup>-</b>      Δc<sub>r</sub>'σ▷ণb - Δc<sub>r</sub>'σ▷ণb - Δd<sup>aa</sup>▷▷ণb</p> <p><b>-ΫL-</b>            Δc<sub>r</sub>'σ▷ণb - ণb▷Δ<sup>a</sup>σ<sup>a</sup>▷</p> <p><b>-⊗c△-Δ-</b>      Δc<sub>r</sub>'σ▷ণb - ΔL<sup>ণb</sup>b, ৰ▷ণb▷▷ণb</p> <p><b>-ণণb▷-</b>      Δc<sub>r</sub>'σ▷ণb - ৰ▷σ▷J<sup>c</sup> (▷▷ণc▷ণb)</p> <p><b>-▷ণb-</b>           Δr'▷ণ▷ণb▷ণb ণb▷Δc▷σ▷ণ▷ণc</p>	<p><b>⊗c△▷ণ- -Lc</b></p>

- $\vdash \neg A \vee B$  /  $\vdash \neg A \rightarrow C$
  - $\vdash \neg A \vee B$  /  $\vdash \neg A \rightarrow C$

# 7. ΑΞΕΝΔΟΣΑΛ ΔΙΒΕΛΟΣ

▷⁹b▷⁹Tc ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹b⁹C▷⁹Tc. σ<‐c<‐σ⁹b ▷⁹Lc ▷⁹b▷⁹b LcLc▷⁹bCc  
Δ⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc  
▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc  
▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc  
▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹R⁹J⁹c ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc ▷⁹b⁹C⁹Fc

▷የሥራር እብዳልኩስናሮር ሐኋይነጥኑን ሐኋይነጥኑን



8

▷ፌፋ▷የፌፋ ፌፋ▷ፋይር-ፌፋ ልፋይር ልፋይር  
▷ፌፋ▷የፌፋ - ልፋይር-ፌፋ ፌፋ▷የፌፋ ፌፋ

ՀՐՅՈՒ ԱԾԿՈՂՆԵՎԵԿԸ ՏԳԵԴՐՎԳԸ ՃԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆԱԾԼՈՒ ԷԿԱ  
ԷԼՆԵԿԸ ԾՈՐԸ ԵՄ ՏԳԵԸՆՄԱՆ ԱՎԾՈՐՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵԿԸ ԱԾԿՈՂՆԵՎԵԿԸ ՏԳԵԴՐՎԳԸ  
ՏՊԵՐԸ ՃԱՐՄԱՆ ՔՄԱՆԿԱՆ ՄԵՋ ԷԿԱ ԱՎԾՈՐՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵԿԸ ԱԾԿՈՂՆԵՎԵԿԸ ՏԳԵԴՐՎԳԸ  
ԿԱՐՎԱՆ ՏՊԵՐԸ ՃԱՐՄԱՆ ՔՄԱՆԿԱՆ ՄԵՋ ԷԿԱ ԱՎԾՈՐՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵԿԸ ԱԾԿՈՂՆԵՎԵԿԸ ՏԳԵԴՐՎԳԸ  
ԱԾԿՈՂՆԵՎԵԿԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ ՎԱՐԴԵՎԵՎԵԾԸ

# ՀԱՅՐԵՆԾԴՐԸՆՆԵԼ ՃՐԾԵԿԸ ՇԳԵՐՎԵԸ

▷⁹b⁹c▷γ⁹n⁹o⁹c▷n⁹l⁹c▷⁹L⁹l⁹c, p⁹o⁹▷⁹l⁹r⁹b⁹c▷d⁹c▷⁹b⁹c<, o⁹l⁹a⁹u⁹l⁹l⁹l⁹c▷⁹p⁹d⁹b⁹,  
⁹b⁹o⁹d⁹a⁹s⁹d⁹b⁹c<▷γ⁹n⁹r⁹c▷.

- b) **Δέκατη Αρχή** **▷εβδομάτη** **Δεκατητική** **▷όκτως** **▷έξις** **▷τέσσερις** **▷δύο**  
 ή **τρία**. **▷εβδομάτη** **σε τέσσερας** **▷έξις** **σε δύος** **▷τέσσερις** **σε δύος** **▷δύος**  
**▷τέσσερις** **σε δύος** **▷έξις** **σε δύος**, **▷τέσσερις** **σε δύος**, **▷δύος**,  
**▷τέσσερις** **σε δύος** **▷έξις** **σε δύος** **▷τέσσερις** **σε δύος** **▷δύος**  
**▷τέσσερις** **σε δύος** **▷έξις** **σε δύος** **▷τέσσερις** **σε δύος** **▷δύος**, **▷τέσσερις** **σε δύος**,  
**▷έξις** **σε δύος**, **▷τέσσερις** **σε δύος**, **▷δύος**.

ՀՅԴի ԱԾԿՈՒՑՆԵՐԸ ԷՇԾՎԵԼ “ԱԾՏՐՈՒԹՅՈՒՆ”-Ի ԱՐՔԱԾՎՈՐԸ ՊԵԶԱՏԱԾՎԵԼ  
(ԽՅԱԼ)-ՄԼԱԾ. ԿԽՆԵԽԾԾԱՌ ԱՅՆԾՎԵԼ/ԷՐՈՒ ԱՐԾԵՎՈՐՆԵՐԸ ԾԾԱՌԱԾ: ԷՃ, Ծ, Ճ  
ԾՊԾԱԾԸ ԾԾԱՌԱԾ: Ք, Կ ԾԿԵԿ ՀՈՒ ՄԵ ԱՐՔԱԾՎՈՐՆԵՐԸ ԷԿԽԾԾԾԾՎԵԼԱԾ: - Ս ԾՊԾԱԾԸ  
- Կ ՎԱԼԵ, ԾՊԾԱԾԸ - ԱՅԵ/- ԵՅԵ/- ԱՅԵ ԾՊԾԱԾԸ - ԵՅԵ ԷՐՄԾԵ ԱՐՄԾԵ ԱԽԾԱԿԵՎԵԾ  
ԿԵԿԵՐԾԱԾԸ ԾԾԱՌԱԾ.

$\Delta \sigma^b$ , $\Delta \sigma \triangleright \sigma^b$ , $\Delta \sigma^d$	$\Delta \sigma - * \Delta \sigma^r / \sigma^b$ $\Delta \sigma^r \Delta \sigma^c:$	$\Delta \sigma^b \triangleright \sigma^b$ , $\Delta \sigma^b \Delta \sigma^c \Delta \sigma^b$
$\Delta \sigma^b$ ( $\Delta \sigma^b \triangleright \sigma^b$ )	$\Delta \sigma^b - \bar{b}$	$\Delta \sigma^b \bar{b}$
$\Delta \sigma^c$ ( $\Delta \sigma^c \triangleright \sigma^b$ )	$\Delta \sigma^c - \bar{c}$	$\Delta \sigma^c \bar{c}$
$\Delta \sigma^d$	$\Delta \sigma^d - \bar{d}$	$\Delta \sigma^d \bar{d}$
$\Delta \sigma^r$	$\Delta \sigma^r - \bar{r}$	$\Delta \sigma^r \bar{r}$
$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^b$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^b - \bar{c} \bar{b}$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^b \bar{c} \bar{b}$
$\Delta \sigma^d \Delta \sigma^b$	$\Delta \sigma^d \Delta \sigma^b - \bar{d} \bar{b}$	$\Delta \sigma^d \Delta \sigma^b \bar{d} \bar{b}$
$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^b$	$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^b - \bar{r} \bar{b}$	$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^b \bar{r} \bar{b}$
$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^d$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^d - \bar{c} \bar{d}$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^d \bar{c} \bar{d}$
$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^d$	$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^d - \bar{r} \bar{d}$	$\Delta \sigma^r \Delta \sigma^d \bar{r} \bar{d}$
$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^r$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^r - \bar{c} \bar{r}$	$\Delta \sigma^c \Delta \sigma^r \bar{c} \bar{r}$
$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^c$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^c - \bar{b} \bar{c}$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^c \bar{b} \bar{c}$
$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^d$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^d - \bar{b} \bar{d}$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^d \bar{b} \bar{d}$
$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^r$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^r - \bar{b} \bar{r}$	$\Delta \sigma^b \Delta \sigma^r \bar{b} \bar{r}$

9 ՀԱՐԵՈՒԾ▷ԾԱՀԱՆՔ ՏՎԵՈՒԾԸ ՏՎԵՄ

Δες ουδέποτε σίσισσης στη σημερινή περίοδο. Δες την απόψεις της ιστορίας, δες την απόψεις της φύσης, δες την απόψεις της μακροχρόνιας πολιτιστικής κληρονομιάς.

- ለፖ.፩ የፌዴራል በትኩረት የፌዴራል አገልግሎት ስርዓት የሚያስፈልግ ይችላል  
የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ – <https://tusaalanga.ca/>
  - ደጋፍ የፌዴራል በትኩረት የፌዴራል አገልግሎት ስርዓት የሚያስፈልግ ይችላል  
የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ – <https://www.taiguusiliuqitit.ca/en>

የዕስ ማስታወሻ የሚከተሉት በቻ ነው፡፡

የዕስ ማስታወሻ የሚከተሉት በቻ ነው፡፡

Δመብበር	“በይታዎች”
ፈጻሚ ደረጃ (ሀምና, ንብረት, በርሃንስ, ገዢዎች) የጥርፍናው, ደምናናዎች, ልሆነዎች)	“ፈጻሚ ደረጃ”
▷ ስራ ስራ ስራ ስራ ስራ	Twinkle Twinkle Little Star
σልፍ ጥሩ ጥሩ	Head and Shoulders
መከዳከ የመከዳከ	Are you Sleeping

▷◁▶▷◀◁

Δευτέρας ηρθεί σε διάλογο με την Κατερίνα Σακελλαρίδη, που αποτελείται από την Αθηναϊκή Πανεπιστημιακή Σχολή Επιχειρήσεων και την Επιχειρηματική Σχολή της Εθνικής Τεχνολογικής Επικούρειας.

1. נְאָבָד, אֶלְעָרֵב, נְאַתָּה, נְאַדְמָה
  2. נְאַתָּה, נְאַדְמָה:
  3. נְאַתָּה - נְאַדְמָה - נְאַתָּה
  4. אֲתָּה אֱלֹהִים - תְּאַזֵּן אֱלֹהִים:
  5. נְאַתָּה - נְאַתָּה:
  6. אֲתָּה אֱלֹהִים - אֲתָּה אֱלֹהִים:

## ▷ፌበር፤ ማኅበ በበኅመና ሰም/ስም



10

ՀԿԵԿԾՐԿԵ, ԱԾԿԵԿԾՐՈՒԵՇՎԸ  
ՀԼԼԸ ՇԿԵԾՐԿԵ

ՄԸՆՃԸ ԱԼԵԿ ԻՇԻՐԸ ԱԾԿԵՑԿԵԿ ԵԿԵԸԸ ԾԿԵՐԸ ԱԿԵՐԸ; ՏՐԵՇՈՒՅԹ ԾԿԵՐԸ ԼԿԵՐԸ ԱԾԿԵՑԿԵԿ ԵԿԵԸԸ ԾԿԵՐԸ ԱԿԵՐԸ



«**Δ**Γ<sup>υ</sup>**Γ**ς

“**Δ**Γ<sup>υ</sup>**Γ**ς”

▷ «бъсъ» ▷ Усъвършението на бъсъ и усъвършението на бъсъ

ԴՐՅԸ ԱԾԿՈՎԵԾԸՆԵՐԸ ԽԵԲՈՎԵԾԸՆԵՐԸ ԱԾԿՈՎԵԾԸՆԵՐԸ ԱՖԵԾՈՒՐԻՄԸՆԵՐԸ ԳԼՈՒ  
ԱԾՐՆԵԾԸՆԵՐԸ ՆԵՑԸՆԵՐԸ ԱԾՐՆԵԾԸՆԵՐԸ ԱՐԱՐԱԾԸՆԵՐԸ ԱԾՐՆԵԾԸՆԵՐԸ ԱԾՐՆԵԾԸՆԵՐԸ  
“ԱԹՐՎԱԴՏՐՎԵՐ”-ԼԸ - “ԱԹՐՎԱԴՏՐՎԵՐ”-ԼԸ /ԱՐՎԵԿՆԵՐԸՆԵՐԸ, ՇՔՋԱԾԸ ԱՖԵԾՈՒՐԻՄԸՆԵՐԸ  
ԱԾՎԵՐՆԵՐԸ - ԱԾԿՈՎԵՐՆԵՐԸ ԱՖԵԾՈՒՐԻՄԸՆԵՐԸ ԳԼՈՒ ԱԾՐՆԵՐԸ ԱՐԱՐԱԾԸՆԵՐԸ.  
ԴՐՅԸ ԱՐՎԵԿՆԵՐԸՆԵՐԸՆԵՐԸ ԱԾՐՆԵԾԸՆԵՐԸ ԱՐԱՐԱԾԸՆԵՐԸ ԱՖԵԾՈՒՐԻՄԸՆԵՐԸ -  
“ԱԹՐՎԱԴՏՐՎԵՐԸ” ՇՔՋԱԾԸ ԱՐՎԵԿՆԵՐԸՆԵՐԸ - ԱՐՎԵԿՆԵՐԸՆԵՐԸ.

- $\Delta C_{\text{R}^{\alpha}\sigma^{\beta}} - \eta B_{\text{C}^{\alpha}\text{J}} U_{\text{R}^{\beta}}$   $\Delta C_{\text{R}^{\alpha}\sigma^{\beta}\Gamma^{\gamma}}$ ,  $\Delta C_{\text{R}^{\alpha}\gamma\delta\sigma^{\beta}} - \Lambda^{\alpha} C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}}$   $\eta B_{\text{C}^{\alpha}\text{J}} U_{\text{R}^{\beta}}$   
 $\Delta C_{\text{R}^{\alpha}\sigma^{\beta}\Gamma^{\gamma}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$ ,  $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$   
 $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$   $\Delta C_{\text{D}\Gamma^{\beta}\Gamma^{\gamma}B_{\text{C}^{\alpha}\text{C}_{\text{J}}\text{D}^{\alpha}\sigma^{\beta}}$ .

CL<sup>b</sup>d<sup>A</sup> ፩ b<Y<A<sup>b</sup>RC ፪ b<sup>b</sup>G<sup>C</sup> ፩ A<sup>b</sup>C<sup>b</sup> - A<sup>b</sup>A<sup>C</sup> ፩ bD<sup>b</sup>RC<sup>b</sup> ፩ CL<sup>b</sup>  
A<sup>b</sup>RC<sup>b</sup> ፩ bD<sup>b</sup>RC<sup>b</sup> ፩ A<sup>b</sup>RC<sup>b</sup> ፩ A<sup>b</sup>RC<sup>b</sup>:

## ▷ኋብርናውን ፈተሱ እኩል ▷ኋብርናው ◁ርናውን ልቻናበበና-ድዕስና፡

1. በጥናው ስራው
2. ፍቃድናው
3. ከደረሰ
4. ክፍያውን
5. ማውጣት  
ማስታወሻ
6. ማቅረብ ስራውን  
የፈረምናየተደረገው, ገዢ
7. የተዘጋጀውን  
ፈተሱ እኩል  
የዋናዎች
8. የኋብርናውን  
ፈተሱ  
የተመለከተውን
9. ለሆነዎች
10. ሰራተኞች
11. ማስቀመጥ



## ▷ኋብርናውን ልቻናውን ፈተሱ እኩል

- 2016 ሰላም (Eovic, L.) “የየጥናውን ስራውን ማቅረብ” ለየጥናው  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2013 አኑይድ (Arnaquq, N.) “ልቻናውን ስራውን ማቅረብ” ለየጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ (የጥናውን ስራውን ማቅረብ). ሲሆን ስራውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለመሆናል ስራውን ማቅረብ, UPEI. ካርድናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2010 ጽናል (Dorais, L.D.) “የጥናውን ስራውን ማቅረብ” ለጥናውን ስራውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለመሆናል ስራውን ማቅረብ, ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2006 አልኝ (Allen, S.E.M. et.al.) “የጥናውን ስራውን ማቅረብ” ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን ስራውን ማቅረብ  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2000 የኦቱ (Ottokie U.), ሰአድ (Ekho, N.) “የጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ” ለጥናውን ስራውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2018 ለማር (McGrath, Tamalik J.) “የጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ” ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2017 ክብር (Kibbey, A.) “ልቻናውን ማቅረብ” ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 2000 የଓቶዋ (Ootoova, E. et.al.) “ልቻናውን ማቅረብ” ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 1988 የወልም (Wilman, D.) “የጥናውን ስራውን ማቅረብ” ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ.
- 1980 ሰላም ለጥናውን ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ
- ለጥናውን ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ – <https://tusaalanga.ca/>
  - ሰላም ለጥናውን ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ ለጥናውን  
ፈተሱ እኩል ስራውን ማቅረብ – <https://www.taiguusiliuqtiiit.ca/en>