

11 Δ^A \wedge $L_b \wedge \nabla C^P$, $P \wedge P \rightarrow r \cdot \Delta^B$, $P \wedge \Delta \otimes L \cdot \nabla \cdot \Delta^B$ $L_b \wedge \Delta \otimes \Delta^A$. $P \wedge P \wedge P \wedge P$
 $\wedge \Delta^C \cdot \nabla \cdot \Delta^C$ $L_b \wedge \Delta^S \wedge \Delta^A \wedge \Delta^B \wedge \Delta^C \wedge \Delta^D \wedge \Delta^E \wedge \Delta^F$

14 And the Lord said unto Moses, See, I will rain upon the land of Egypt seven days of very heavy rain, and there shall be a wind blowing in the land, so that it shall rain upon the land.

15 p b .
-d<u>-d-d-
Lb n r̄k̄s AYR̄P̄. d̄n̄b̄r̄b̄s̄c̄
-d̄n̄b̄r̄b̄s̄c̄
-d̄n̄b̄r̄b̄s̄c̄
-d̄n̄b̄r̄b̄s̄c̄

17. **נְכֹזֶב** לְבָרֵךְ וּמְלֻמֵּד **אֶלְעָזֶר** כִּי־**אַתָּה** פָּרָשָׁת־**חֲנִינָה**
18. **נְבָבָה** לְבָרֵךְ **אֶלְעָזֶר** **נְבָבָה**, **פָּרָשָׁת־** **חֲנִינָה**, **כִּי־** **פָּרָשָׁת־** **חֲנִינָה**, **וְ**

19 p Lp rr_c.v._c Lb, v_wC p ΔU._d VV>_b, σ_c & ? dC_b Lb p Δ-U°,
σ_c & ?

20 p a-9-~~55~~⁵⁰ Lb, v d⁵, v-~~d~~ v^b v-~~v~~^a b P^c a D^f D^e b^c
~~d~~^b v-~~v~~^a

23 p >nat σες Γαστροεστο, Δια Λε β ανηδη, p Γ-ο: Γραν ν Δερμ
Λε p Γσ-ο-γ-εκ

24 p ΔU^o Lb, $\nabla \cdot \vec{A} d$ DL σ Γd $\Delta^o P$ $\vec{A} d \Gamma \Delta o^*$, $\Gamma^o b$ D Γ $\vec{r} b \vec{A} \vec{U}^o$
 25 C-V pC $\Delta \eta e \cdot \vec{A}^o$, $aLde$ Ge σ b D Γ $\Gamma \sigma b \cdot C \cdot L^o$ D $\Gamma \sigma s$ $\vec{e} \vec{G} \vec{A} \vec{U}^o$,

27 פָּנִים לְבָדָעַת, גַּם־זֶה נָאכֵל אֲמֹר בְּאַתְּ־
עַל־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל: וְאֵלֶיךָ תְּדַבֵּר כִּי־
אַתָּה־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל, וְאַתָּה־בְּנֵי־
בָּנֵי־יִשְׂרָאֵל, וְאַתָּה־בְּנֵי־
בָּנֵי־יִשְׂרָאֵל.

30 F° Lb ΔU° , $\dot{Q} \cdot V$ pc ΔU° , $\dot{Q}_w \cdot V$ pc ΔU° , $Q_w \cdot V$ pc ΔU° $\gg 0$, ≤ 15

31 לְבָדֵךְ וְלֹא תַּשְׁמִיךְ אֶת־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל כִּי־כֵן כֵּן
לְבָדֵךְ וְלֹא תַּשְׁמִיךְ אֶת־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל כִּי־כֵן כֵּן

►◀-թ Լ 14, 15.

- 55 ԲԻ ՀԻՐԱՅԵ-ԴԱՅԵ-ՑԻ ԼԵ ԹՎԸ ՌԴ-Ն Ի ԱԾԱՐԺԻՒ Ք ՀԱՅ-ԴԵ-Լ Կ ԳՏՏՐՐԻ ԻՆ, ԲԻ ԾՀՐԻ; ԱԼՃԵ ԼԵ ԾՐ ԻՆԵ-ԼԻ;
- 56 ՎԴ ՌՄԿ Ք ԱՀՐ ՈՒՇՄ-ՑԻ; ԼԵ Շ ՈՒՇՄԾ-ՑԻ ԱԼՃԵ Ք ԱՀՀԵ-ՑԵ-
- 57 ԳՈՒ ԼԵ Ք ՀՐԺ-ՑԻ, ԹՎԸ Ք ԲԵԿՊ ՈՒՇՄ-ՑԻ, Շ Ա-ՄԻ,
- 58 Մ Ք ՎԿ-ՑԵ-Ց Վ Ա-ՄԻ, Մ Ի ՄՏ-ՑԵՐԻՆ ՁԼ ԲԻԳՆ-ԴՄՑԵՐԻ ՌՄԻ
Ի ԾՐ ԾՏԲՍԻ, ԱՄԱՄ ԼԵ ՄԻ Վ ԲՏԵՐ ԺԸ Մ Ի ԾՏՀ Վ Ե ՌՄԻ Կ ԾՐ
ԾՏԲՍԻ
- 59 ԼԵ ԱԼ ԹՎԸ ՃԵ-ՑԻ ՀԱՅԻ Ք ԱՀՀԵ-ՑԵ-Ց Շ ՈՒՇՄԾ-Ց-ՑԻ
- 60 ՄՆԴԻ ԼԵ Ք ԾՀՐ Լ-ԾՐ ԲԻ ՀԻՐԱՅԵ-ԴԱՅԵ-ՑԻ, Ք Ե-ԳՐԵ-Ց ԼԵ ԻՆԻ, Վ
Ա-ՄԻ, ԱԼ Հ Հ-ՑԻ Ք ԱՄ-Գ-ԾՏԱ-Ց-ՑԻ? Գ-Ե-Ց-Ց Ի ԱԾՐԻ ՋԸ Ե ԼՐՏՐԻԿԻ?
- 61 ԼԵ ԱԼՃԵ ԾՐ Պ), ԱԼ ԹՎԸ Հ-ՑԻ Ք ԱՄ-Գ-ԾՏԱ-Ց-Ց-Ց Մ Ա Լ-ԾՐ ԲԲ
ՀԻՐԱՅԵ-ԴԱՅԵ-ՑԻ Ք Ե-ԳՐԵ-Ց, ՊԵ Հ ՀԱ Խ, ՋՄԻ Ֆ-ՎԵ-Ց-ՑԻ?
- 62 ԲԻ ԼԵ Ք Ա-ՄԻ, ՎՎ Մ Ե-Ց-Ց-Ց: Ք Ե Հ-ՑԼ-Ց-Ց ԼԵ ԱՀԵ-ՑԵ-ՑԻ Վ ԱԼԵ
ԲԲՄԻՒԹ ԵԿԲԾԵՄ, ԹՎԸ Վ ՎՐ ԱՀՄԵ ԲԲՄԻՒԹ Հ-Ց-Ց-Ց
- 63 ՎՃ Լ-ԾՐ ԲԻ ՀԻՐԱՅԵ-ԴԱՅԵ-ՑԻ ՈՒԺԱԿ Շ ՖԷՄԵ, ԱՄ ԼԵ, Գ-Ե-Ց ՎՐ
Գ-Ե-Ց Ա-Վ-ԼԵ Շ ՈՒՇՄ-Ց-Ց?
- 64 Ք Ք ՎԿ-Լ-ԾՐ-Ց-Ց Շ Հ-ՑՎԵ-Ց: Հ ՎՄ-Ց-Ց? ՌԴ-Ն Վ ԱԾՐԻ ԼԵ Ք ՄՏ-
ՎԵՐ-Ց-Ց ԲԲ ԱՄՎԵ-Ց-Ց ԲԲ ԾՀՐ-ՎՐ-Ց-Ց
- 65 ԳՈՒ ԼԵ Պ ԼՐ Հ-ՑԱ-ՑԻ, ԹՎԸ Պ Հ-ՑԵ-Գ-ՑԻ, Պ ՋԸԼ-Վ-ՑԻ ԼԵ Վ Ա-ՄԻ,
ԲԿՊ-Ց-ՑԻ: ԾՎԿԵԵԿ ԼԵ Պ ՀՀ-Ց-Գ-Վ-Ց-Ց
- 66 Շ-Ե ԱԿԸ Մ Ե-Վ Վ Ա-Ց-Ց ԲԲ-ՎԵԵԵՄ, Պ ՎՐ ԱՀՄ-Վ ՎՆԿ ԲԻ ՀԻՐԱՅԵ-Դ-
ԱՅԵ-ՑԻ ԾՎԿԵԵԵԿ-ԳԼ:
- 67 ԱՎ ԼԵ ԱՀ-ՑԼ-ԱԿԸ Վ Ա-Ց-Ց-Ց, Պ Ե-Ց-Ց-Ց, ԹՎԸ Ք Ա-ՄԻ, ՊԵ ԹՎԸ
Ք Ք Ա-Ց-Ց ԲԻ ԱԿԸ ԵԿՄ-Ց-Ց Ե ԾԿԿ
- 68 ԼԵ Պ Հ-Ց-Ց, Վ Ա-ՄԻ, ԱԼՃԵ Մ ԲԿՎ-ԱԿԸ, ԱԼ ԹՎԸ Մ ՄՎԿ-ԱԿԸ Ի
Ա-ՄԱՅ-Ց-Ց Պ Հ-Ց-Ց ԼԵ ԱԿՎ-ՎԵԵԵԵՄ; ՎՎ Հ-Ց-Ց-Ց ԼԵ Պ ՄՎԿ-ԱԿԸ
- 69 ▶ՄՊԲԻ-ԳԼ ԼԵ ԳԱ Ք Հ-Ց-Ց, Պ ԼՐ ԱՄ ԹՎԸ ՎԵ-Ց Հ-Ց-Ց Վ Մ Ե-Ց-Ց-Ց,
Ա-Վ-Վ-Ց-Ց Վ Ա-Վ-Վ-Ց-Ց
- 70 ՐԱ ԼԵ Պ Հ-ՑՎԵ-Ց Է Վ ԼԵ ՎԵ-Ց Հ-Ց-Ց Վ Մ Ե-Ց-Ց ՐԱ Ք ԱՄ-Ց-Ց ԱԿԸ,
▶ԲԿՊ-Ց ՎՆԿ ՎԵ-Ց-Ց: ՎՆԿ Բ-ՎԵ-Ց-Ց-Ց, ՎՃ ԹՎԸ ՎՆՂԵ-Ց-Ց-Ց
- 71 ԼԵ Պ ԼՐ ԼՐԱ-Մ, ԹՎԸ ԲԲԱ-Մ, Վ Ա-ՄԻ, ԱԼՃԵ Մ ԲԿՎ-Լ Հ-Ց-Ց-Ց
Ի Ա-Վ-Վ-Ց-Ց Ե ԾԿԿ
- 72 ՐԱ ԼԵ ՎՃ Մ Ե-Ց-Ց ՄՎԿ-Ե-Ց-Ց Է Վ Հ-Ց-Ց-Ց ԱԿԸ ԼԵ Պ ԲԿՎ-Ք Ի Բ Ա-Մ-Ց-Ց
ԲԿՎ-ԳԼ-Վ-Ց-Ց ԱՎ ԼԵ ՎՆԿ ՎԵ-Ց-Ց, Վ Ա-Վ-Վ-Ց-Ց Է Վ Հ-Ց-Ց-Ց, Մ Ե-Ց-Ց-Ց Վ
ԲԿՎ-Լ Վ-Ց-Ց ԱՎ ԼԵ ՎՆԿ ՎԵ-Ց-Ց, Պ ԼԵ-Ց

▲ՊԾՎ-Ց-Ց-Ց 15.

1 Հ-Ց-Ց ԼԵ Վ ԲԲՎ-Հ-Ց-Ց ԲԲ ՀԻՐԱՅԵ-ԴԱՅԵ-Ց-Ց Պ Հ-ՑՎԵ-Ց-Ց Վ-Ց-Ց Ի ՄԵ-Ց-Ց
Հ-Ց-Ց-Ց, ԹՎԸ ՁԼՎ-Ց-Ց ԹՎԸ ՌԴ-Ն Ի ԱԾԱՐԺԻՒ, Պ ԼԼՐՎԱՍ-Ց ԼԵ ԻՆԻ,
ԹՎԸ Ք ԲԸՎ-Ց-Ց, Պ ՀԲՐԱԼ-Վ-Ց-Ց ԼԵ ՀՀ-Ց-Ց

2 \angle Lb P b - 97°, Pc & J- Δ > P D P Lr - Δ - Δ ? Δ Lb v a^m.q.- Δ S d Δ ,
P C U², P Δ - Δ x

3 प्र० निरपेक्ष-व्याप्ति-का^१ ले एक विशेष प्र० इसका ले एक विशेष प्र० इसका

5. **Л**б **Р**н^и **9** < **а** **Л**^и**с** .**д** **4** **и** **Д** **Р** **2** **и**.**9**.**Д**^и**С**^и**Д**.**7**^о; **б** **Д** **Р** **Л**^и**6****с** **К**^и**с**

7 p ΔC° Lb v̄b <C< ΔSobr, v̄ LLDaL̄bēm̄ d̄p̄ d̄s̄ b d̄p̄d̄c
v̄ s̄-d̄c̄b̄p̄r̄, b p s̄-d̄p̄.v̄ v̄ s̄-d̄c̄b̄p̄r̄n̄

8 $\Gamma \vdash L \Delta \Gamma_1 \Omega^* \Delta \leftarrow \Delta^k L b, \nabla \leftarrow \Delta^k \nabla \cup \nabla^k, P \vdash \Gamma \Delta \rightarrow L \cdot \nabla \leftarrow \Delta^k P P \rightarrow \Gamma \rightarrow P$
 $\rightarrow \Delta^k b \rightarrow \Delta^k L \Delta \Gamma_1 \Omega^*$

9 Lb \angle c^o P a^o.9.45^o, ∇ A^c, P a^c.75^o & PR < PnALC-6 b < a
j.^cb > PRDPLC-6.c?

10. $\nabla \cdot \mathbf{P} = \rho_{\text{electr}}$ $\nabla \cdot \mathbf{P} = \Delta \rho_{\text{electr}}$ $\nabla \cdot \mathbf{P} < \rho_{\text{total}}$ $\nabla \cdot \mathbf{P} = \rho_{\text{total}}$

13 **Г**а **Л**б **Р** **У-У-Д**, **Р****Ч-Б-О**
14 **В**а **Л**с **С** **У-С**, **С****Р-У-Р**. **9-Б-С** **б** **Л****Р-С**? **А-Я-Л** **Л** **С-Д-У-Р** **У-У-Д**

15. $\nabla_d L_b \sum_{i=1}^n \nabla_i \Delta_i \cdot \nabla_i \Delta_i^T \Delta_i \leq 0$, $\|P\| \leq 0.001$, $\|\nabla_i \Delta_i\| \leq 10^{-3}$, $\|\Delta_i\| \leq 10^{-3}$

16 $\alpha \leq \delta < \beta$ $b \in P(\alpha, \beta) \rightarrow \exists b' \in b \forall x \in b' \exists y \in b' x \neq y$

17 **¶** **גַּם** **לְבָדֵךְ** **בְּגִתְּרֹתֶךְ** **אֲנָשָׁה** **מִצְּרָעָה**

54. ▶P, ▷KC P > י(א)תאצ-קְבָּה;

18 P Lp \triangleleft C Γ Δ . ∇ . Δ Lb ∇ , Pc J. Δ P PDPPLG. Δ . Δ !
19 Δ . Δ Lb P D Γ D \triangleleft C Γ . ∇ . Δ D ∇ . Δ P P P.bu. Δ b ∇

20 ▲ וְלֹא־יָבֹא־לִפְנֵי־יְהוָה־בְּכָל־עַמּוֹת־עַמּוֹת־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל.

21 פְּנֵי לְבָבִים וְלֹא יַעֲשֶׂה כַּאֲשֶׁר־יְהוָה אֱלֹהֵינוּ צִוָּה.

Digitized by srujanika@gmail.com

$\Delta\phi = 0$ degrees

26 ◁στ Lr'aΔb° Lb ▽ ΔS Lr'sLbσΔc Δ=aΔΓb P Lr'aΔbUe°, J-◀b ▷
Pp>PpL-◀-◀-◀-

27 **¶** וְרַבָּה מִנְחָה בְּפֶתַח־יְהוָה כְּלֵבֶשׂ, וְלֹא־בְּפֶתַח־יְהוָה אֲלֹתֶשׂ.

28 $\vdash \neg A \wedge \neg B$ $\vdash \neg A$ $\vdash \neg B$, $\vdash \neg A \wedge \neg B$, $\vdash \neg (\neg A \wedge \neg B)$

29 «^ארֵב לְבָב אַגְּרִים־כְּמֹת וְלֹא־לְכֹה, נְשָׁמָה־נְשָׁמָה, נְשָׁמָה־
לְבָב, ^{בָּ}רְבָב אֶת־אֶתְרִים וְפְּרִים־לְנָדָבָרָבָרָב אֲשֶׁר־בְּדָבָרָב אֲשֶׁר־
פְּשָׁבָב.

30 ALFRED, VY ŠKOLĘ LĘ KSIĘŻEKĘ DŁĘ

31 ደንብ ነው በዚህ ስምምነት የሚያስፈልግ ይችላል፡ ይህም የሚያስፈልግ ይችላል፡ የሚያስፈልግ ይችላል፡ የሚያስፈልግ ይችላል፡ የሚያስፈልግ ይችላል፡ የሚያስፈልግ ይችላል፡ የሚያስፈልግ ይችላል፡

33 **ՃԱԼ** ԼԵ ·ՏՐՈՒՅԵԵԾ ԾԺ-ՀՆ ՈՒՐՅԵԵԾ ԱՐԴՅԵԾ, Բ ԵՄՊՈՂԱԽԵ ՇՐ-Դ Ա-Լ
ՃՐԵԾ ՀԵՄ ԵՐԵԿ ՈՒՐՅԵԵԾ ԱՐԴՅԵԾԵ

34. ՀՐԾՎ ԼԵ ՌԵՇԲՈՅ ԱՐԴՅՈՅԻ ԲԻՆ Բ Ս.Վ.Վ. Դ Բ-Շ.Ջ.Ը, Դ Ճ.Մ.Ը, Ճ.Ջ.Ը,
Ճ.Ջ.Ը Է ՀԵԿԱ՞ Պ Ե Ճ.Մ.Ը, Ը Բ.Վ.Լ.Ը, Ը Բ.Վ.Լ.Ը, Ը Յ.Վ. Պ Ե Վ.Հ.Խ.Ե Պ

36 וְלֹא־לְבָרֵךְ כִּי־כַּא־לְבָרֵךְ שָׁבֵךְ, כִּי־כַּא־לְבָרֵךְ
וְלֹא־לְבָרֵךְ כִּי־כַּא־לְבָרֵךְ, וְלֹא־לְבָרֵךְ כִּי־כַּא־לְבָרֵךְ.

39 **ΔΛΛ** **Λ**₆ **α**) <ε-ΔPL⁰, **V**₄ **λ** **σ** <Δε, Δδ<<⁰ **ν** **ΔS** **U-VεP**, **τ**⁰**ε** **ν**
<P⁰λε-εP **D**₄ **λ**₆ **b**, **P** **Δ-U⁰**, **ζ**-**V** **Δ-Δ** **Δεε-ε** **P⁰L⁰** **D**₄⁰**λ**₆

40 P Δč-č- ում ձ-ի-ք-ե ։ Հ-ը Ն ՁՐ եւ-ՇԱՐ; Ծծ ՁՄՐ ԵՄ, Ղ Ա Լ-Ը ԵՎ, ՈՒՄ Ղ Ն ՏԵՇԵ ՊԵՐ Յ Ե ՁԱՂՄՐԵ, ՈՒՄ ՋԻ, ՈՒՄ Կ-Ր;

41 (-Δc- Δ^2 σ c , T- b^2 b c^2) b Δc c^2 , P σ c^2 aU Δ^2 , σ c^2 P Δ Δ^2 cL Δ^2 Δ^2 ; σ c^2 F Δ^2 d Δ^2 Pb Δ^2 Δ Δ^2 q Δ^2 b P V Δ^2 Δ Δ^2 d Δ^2 b Δ^2 Δ Δ^2 c Δ^2 Δ Δ^2 q Δ^2 Δ Δ^2

42 **வ** ட் ல் டி வ் ட்டி, (வ் ட்டிட்டப்பு, வ்-ட் ட் ட்டி வ் ப்பு குட்டி
ட்டிட்டப்பு,)

43. Եւ ՀԱՅՈՂԱԾ է ԾԻ, Դ ԲԿԱՆ ՀՅՈՒՅՆԸ ԾԵՑՐՄ-ԴՅ, ՃԵ ՊԱԿ Դ ՎՀ-Ը
ԲԲԼԸ ՏԵ ԾՈՂԸ ԾԵԾ-Ը, Բ ՎԻ ԱՇԽՈՒ, ՊԱԿ Բ ՀԱՍՎԱ ԱՅՆ-ԴՅ ՀԵ, ՊԱԿ Բ
ԱՅԼ-ԴՅ ԲԻ ՀԱՅ ԾԵԾ-Ը

44 \angle \angle Lb p LL \angle bLQ QM \angle b \angle A \angle C \angle 9: v a) L \angle Lb a) < c Δ PL \angle , p
b. QM \angle b \angle A \angle 9: a) d \angle P \angle m b \angle A \angle C \angle 9:

45 □¹ ∧ L_b q¹ q_c(¹ a) < c DPL · □ ▷ D(L_d p) →⁰ j_c r b D_c¹.

47. תְּבִשֵּׁת לְבָבֶךָ לְבָבֶךָ וְמִצְרַיִם תְּבִשֵּׁת בְּבִנֵּי יִשְׂרָאֵל וְעַדְלָה אֲכִילָה וְעַדְלָה

APPENDIX 16.

1 **אָמַר** לְבָבִי לְבָבֵךְ וְאֶתְנָפְךָ, כִּי לְבָבִי, וְאֶתְנָפְךָ נִתְנַתָּה
בְּאַחֲרֵיכֶם, פְּדַעַת־פְּדַעַת שְׁמֵךְ־פְּדַעַת לְמַפְּרָנֶיךָ, פְּרָנֶיךָ וְפָרָנֶיךָ כְּלֵידָמָךָ

2 अन्न देव लोक परमात्मा, अन्नलोक परमात्मा दत्तव्यं वा कृद्वाच, पूर्व
अन्नलोक परमात्मा अन्नलोक दत्तव्यं वा कृद्वाच अप्य-लोक

3 p Δn>Δb Lb, Δ·Δa q ΔbUNnUΛeLc Δrσv v Δn·bUR·Δb r<ΔbΓb
DP?

4 ΔΙΑ Λε πάτερ, ρ .
Διαλέγεσθαι πατέρας: -124
Διαλέγεσθαι πατέρας: -125

5 ▼ Λζριώ Λε πλαγιάς, Ρ . \triangleleft Λ-ΔΙ Δημοσίη. Δ Β ΔΛετή ΡΓσιώ ΔΛΩ, Δ
ΡΡΗμης-ΕΡ Β Ρ-Αρθρος-Ε . \triangleleft ΔΛ ΔΔδστ-Ε; Ρ ΚΥΡΙ-ΔΙΚ Λεω

6 Δυ^o Λβ, ηιδης γρ^o: ρ α^oα-δ^o μη ειγειν δη δη, δη μη-
-δησης: ρ α^oα^oδ^o, αλης δη δη: Ληδ δη δη δης ιρη.

7 p. 76 Lb, $\Delta CLL \gg P_{\text{Pulse}}$ \ll ω_c ΔC \gg ω_b ΔC

8 p p_cΛ -ΔcΔ-Δb L_b, σ_cC p D_SL-Δb ΔcΔ-Δb Δp; -Δb p ΔcΔ-Δb σ_cC p LL_bC-L_b: ΔL σ_cC-Δb p ΔU-Δb Δ-Δc-Δ: -Δb p ΔcΔ-Δb

9 △△△ Lb ፭፻፷፶ የመሬት ጥሩ ስዕስ ተ የዕስ ሰጥቶ ተ ነው እና ስዕስ የ

10. ΔL $L_0 P$ $\alpha \Delta \Delta CL \cdot \nabla^0 \Delta \sigma \Delta b$ P $\Delta \Gamma \Delta d \epsilon \nabla$ $b \cdot b C b \cdot U \epsilon \nabla \gamma^0 C \nabla$
 $L \epsilon \Gamma \epsilon$

11. $\Delta C \cdot \Delta P$ L_b , $\Delta V \cdot b$ $V(C^b)$ $\nabla \Delta L_U(c^b)$, $\Delta C \nabla P \cdot \Delta C L_b$, $\Delta L_U(c^b) P$
 $\Delta P \cdot \Delta V \cdot \Delta L_b$

13. $\Delta L \cdot \nabla \cdot \Delta^2$ Lb, P $\in \Delta$ $\Delta L \cdot \nabla \cdot \Delta^2$ $\in \sigma \Delta$ $d(\rho)$; $\Delta L \Delta$ Lb P

14 \leftarrow NL P $\text{addr}^{\lambda}(\cdot, \vec{v}^0)$ $\Delta\sigma\Delta$ $\wedge b_d < 7 \cdot b_4$ \vee $\Delta\Lambda_{\text{cr}} \vee \Gamma\Gamma_{\text{cr}}$, π^m P
P \cup^0 \vee $\Delta\text{-}\exists(\Gamma_{\text{cr}} \text{~"c~})$ \vee $L^{\text{mbd}}\Delta U\Gamma_{\text{cr}}$, ∇b \vee P \leftarrow V C \cdot Δ_{cr} $\Delta\sigma\Delta$ b P
 $\wedge \neg \exists \Gamma_{\text{cr}} \cdot \neg \text{true}$.

15 प अ० ले, ग्रन्त व्यापरी अ०, एकले ले ग्रन्त व्यापरी

16 «[¶] 9 Č.VC[¶] 70°C 9 /bdc-čbərže bC AŁRd°; Lb <4 vB 9 Č.VC
bC -S-čbA PL 9.

17 ►► PPP₂-dP ·<u>·Δa Lb bC ΔΔd-d< ◁σP q ī-VCP₂: σ₀
Δab₁Δab₂ bC ·Δa·Δa·dP Lf dL₁: DaP Δa Pab₂ bC dL₂-dP.

19 וְאַתָּה בְּעֵד-בְּנֵי-יִשְׂרָאֵל תִּשְׁמַח אֶת-בְּנֵי-יִשְׂרָאֵל כִּי-כֵן
כִּי-כֵן תִּשְׁמַח אֶת-בְּנֵי-יִשְׂרָאֵל כִּי-כֵן תִּשְׁמַח אֶת-בְּנֵי-יִשְׂרָאֵל

Γ → ΔΓΔ · Δα Δβ ΔγΔΔβ Δ<→ρΔ Δ^bΔ

APPENDIX 1.

▷ՀԱՅԼ-Հ ՏԱՎԾ-Հ Հ-ՀՏՏԱ ԱՏ, ԵԿԿ ՔԵՑ Ե ՏԱՐԾԵՐ ԲԲ ԵԳԸ-ՇԱԸ-ՇԵՐ Հ ՀԱՅԼԻ
Ե Խ-ԽԱՅՄՈՒ-Բ; ԲԲ ՀՀԿԽԵԾԼ-ՀՀ ԱԾԾ-Հ Ե Հ-ՀՎԾԾԵ ▷ԱՆՎ-ԲՊ-ՀՀ

18 Կենաց լեռ պ ԱՄՈՒ ՊՎԵԼ, ՀԱՍ Գ ՏՐ ԲԻԳԵՎԼԱ ՋԼ? ԴՎԵՐ ՌԵԵՎՆԱ,
ԸՆԴ ԵՎԸ ՋԵ ԲՇԵՐՈՒԹՅ

19 **וְיָמֵן** לֶב **נַעֲמָנָה** אֶלְעָד, **רַ** **אַ****לְעָד**, **סְ****רַ****אַ****לְעָד** **קְ****רַ****אַ****לְעָד**, **בְּ****רַ****אַ****לְעָד** **בְּ****רַ****אַ****לְעָד**; **סְ****רַ****אַ****לְעָד** **רַ****אַ****לְעָד** **לֶבֶת** **רַ****אַ****לְעָד**, **זְ****רַ****אַ****לְעָד** **רַ****אַ****לְעָד** **רַ****אַ****לְעָד**.

20 \vdash $\neg b \rightarrow \neg c$, $\neg b \rightarrow \neg d$, $\neg c \rightarrow \neg d$, $\neg b \wedge \neg c \wedge \neg d$

21 Δαρ-⁴ Λβ π νν-⁴ Ιβξιε, α-⁴ π ΛΛη⁴·Λ⁶ Δηλη⁴ π-⁴ ν Διε-⁴
πρά-⁴ Γνθη⁴ Γδη⁴

22 **אָמֵן** לְבָדְךָ וְלִפְנֶיךָ יְהוָה כּוֹנְצָה
בְּעַמְקֹת הַשְׁמָמָה וְלִפְנֵי כָּל-בְּנֵי-עֲמָדָה;

23 p ΔP⁴ Lb, Δ<⁴ ▽ P □Λ<cc>P PΣb-□ △"Λ" P P □<□r^c, P a△Δ
△)U^c □Λc. ▽ ΔP⁴

24 **Հ**ՈՒ Ե ԱՌԱ ԲՏԵ՛Դ Ճ՛Շ Ք ԱՐ ԵՎԵԿՇԵ՛ՇՆԵ՛Շ, ԴԱՌ Ք ԵՎԵ՛Շ
ԺԵՎԵ ԱՐԵԼ, Ե Ճ՛ՇՆԵ՛Շ,

25 וְאֵת בָּאֵת אֲלֹהִים כָּלָל אֶת־עַמּוֹתָיו, וְיָבֹא אֶת־עַמּוֹתָיו בְּבָאֵת אֲלֹהִים פְּנֵי אֱלֹהִים.

26 στρόγγ. Ἀγρίῳ Λευκαὶ τὸν πάντας πολιτεῖς πόλεων πόλεων
τοῖς τούτοις λέγεται, αὐτοῖς δὲ τὰς πόλεις.

27 प्र अः क्ल॒ द्व॑प॒र॒प॒र॒ ग॒ ब॒ प॒ प॒र॒ल॒र॒ अ॒स॒-॒ ज॒र॒ व॒ अ॒स॒ब॒र॒,
उ॒र॒ द॒ व॒द॒उ॒र॒ ब॒ द॒र॒; ए॒ द्व॑प॒र॒प॒र॒ ल॒ ब॒ प॒ अ॒स॒ब॒ त॒र॒

28 ▲_a ▽_b L_b P A_b ▽^a, ▽^aC P △U^a, ▽^aC, p_c A^aU^b b A^a ▽_c F_b A^b, ▽^aC F^a P △U^a: P A^a ▽_c C^a ▽^b ▽^b △U^a/P △U^a.

30 P Δnd Lb vñc, vñdæ 4P, 7n: •Δ P P S-Δr-Γ P Mlσ);
31 Lnb, Lb, P b b m b c-Δr- P r-γ, vñc P b Ddr-γ, P b ΔSσbc.

32 $b \in \mathbb{R}^{n \times p}$, $b \in \Delta S_{\text{abst}}$ $\|b\|_2 = 1$ $\Gamma_{\text{true}}(b) = \Gamma_{\text{true}}(b^*)$

33 Ես ունեցեմ լի զի՞ւ առաջ առաջ առաջ առաջ:

34. **வா** நூ வட்டு வாலை, சூ கப அபை மூ, வெ வடப் பிழைலை எவு?

35. **வாலை** லூ பு குமாக-கூஸ்து, வட்டு, சூப் பிழைப் பு வற முன்ன, வாலை லூ-கூப் பு வற முன்ன, வாலை லூ-கூப் பு வற முன்ன, வாலை லூ-கூப் பு வற முன்ன.

36 L₁₆ L₆, P -d₆L₆ Δ<4%, Δ₆ 70% P Pd2° > P2L₁₇Δ₆σ, L₆ σ-_dL₆ σd-_dΔ₆ Δ₆ > 6₆Δ₆Δ₆, L₆ P Δ₆Δ₆Δ₆ σ₆ Δ₆ Δ₆ Δ₆

64. $\langle \text{Lb} \rangle^* P \prec \text{PUC} \prec \text{C}^0, \text{C}^0 \prec \text{DUCL} \prec P \prec \text{ADCL} \prec \text{C}^0, P \prec \text{Lb} \succ$
 $\text{Lb}, \text{C}^0 P \text{ LGRG}^0 \text{ PPLS} \prec \text{Lb}$

66 **Г**р-я <о-р> Лб ъ в СРВ, Р **а-д-и-с-и-** дуа дѣ, **в** д-урѣ, **з** с 9 д-чи-е
<о-р-и-с-и-! Р **а-д-и-с-и-** дуа дѣ, **в** д-урѣ, **з** с 9 д-чи-е

67 ►בְּנֵי לֶב, בְּנֵי לֶב יְהוָה תִּבְדֹּא כִּי־בְּנֵי לֶב, יְהוָה תִּבְדֹּא כִּי־בְּנֵי לֶב, וְאַתָּה תִּבְדֹּא כִּי־בְּנֵי לֶב.

68 bc द प्रृथ्वी पर्वतों के बीच स्थित है। यहाँ का जल अमृत की तरह है।

69 $\neg \forall x P(x) \rightarrow \exists y \neg P(y)$ $\wedge \exists z \forall x P(x) \rightarrow \neg P(z)$, $\neg P(z) \rightarrow \exists y P(y)$

70. נְרֵבָה בְּפָנֶיךָ וְעַמְּךָ כִּי־בְּנֵי־עֲמָדָה
אֲלֵיכָם כְּבָשָׂר וְכָל־בְּנֵי־עֲמָדָה

71 प्र अलगावात्क दरप ब आ लगाचाद, एक दरमेंक दर रुप ब
<बचादः;

72 प्र नाल्सेचै दर्शने० तृष्णैप्रभुत्वे० ब प आचै दर्शने० तृष्णै प्र ब्रह्मप्रै
दृश्यैप्रै दर्शने०

73 « ∇c^0 РРД·УДС c^0 » є Р РРД C^0 д C^0 а· ∇ ∇ ∇ ДL,

75 ²Pr²⁺σ^b σ^aC b₂LiP₂Cr²⁺Δσ^b σ b₂-d<ΓC^b Γr-ν PSb-d q
ΔLnr-d₂q₂

76 Рс. Lb, \triangle - Δ с², Р б Δ с²б²н² Δ Γ л- Δ Р Δ и²с²д² > Ри²- Δ д²Л :
- Δ д² Р б σ б²с²- Δ Δ и²с²Р² РР Δ - Δ и²С²- Δ > Γ и²б²- Δ ;

77 PP P^hq^gC^hΔL^e ∧ L^fΔ·vΔσ^g Δ^e Δ^cΔL, PP Δ^f Δ^gΔL·b^hΔ^c Δ^f Δ^hΔ^cΔ^d,

78 ► גַּם־אָמֵן וְנִזְמַנְתָּה ► פְּרִי לְפִי אֶת־בְּנֵי־עֲמָקָם ; בָּנָה ► לְעַמְּנָדָה וְלְעַמְּנָדָה .
אָמֵן וְנִזְמַנְתָּה ► פְּרִי לְפִי אֶת־בְּנֵי־עֲמָקָם ; בָּנָה ► לְעַמְּנָדָה וְלְעַמְּנָדָה .

79 प्र दृग्गुलद्धि दर्श त्रिविषयान्वयं, योग दृश्य च उभ्युन्दरी राजस्ते,
प्र प्रयत्नेऽप्पे प्रयत्ने द्वितीयं प्रयत्नं द्वयः

APPENDIX 2.

1 p ΔΡΕ Lb 7-64 ΛεΔ Δ ΡΣΙΕΡ, ΡΕΙΣ ΛΕΙΑΙΣ Ρ ΔΕΙΣ-ΔΩ ΔΡΙΣΙΕΡ ΔΕΙΑΙΣ

2 (►L ◄P C/P L/αΔ9β² & "CL P ΔP² Δ'Λ ¾ nσγ₁ b nVε<(b rγ₂γ₃)

3 ΓΥΝΑΙΔΟΣ ΡΕ ΔΙΟΥΔΗ ΡΗ ΛΥΔΙΩΝ, ΓΥΝΑΙΔΟΣ ΡΕ ΔΙΟΥΔΗ ΡΗ ΛΥΔΙΩΝ

4. $\int_{-1}^1 x^2 dx$ $b = -1$, $a = 1$, $\Delta x = \frac{1 - (-1)}{n}$, $P_n = \sum_{i=1}^n f(x_i) \Delta x$, $f(x) = x^2$, $x_i = -1 + i \Delta x$, $y_i = f(x_i)$, $\Delta x = \frac{2}{n}$, $x_i = -1 + i \frac{2}{n}$, $y_i = (-1 + i \frac{2}{n})^2$, $P_n = \sum_{i=1}^n (-1 + i \frac{2}{n})^2 \frac{2}{n}$.

5 प्र लग्नाद्युम्ब द्य अस्त्रावां वां ए ग्रन्थ, व ग्रन्थाम् व ब्रह्म-

6 P ΔP^a Lb, 7.b^b d^ac ∇ ΔC^bPb PSb-▷ P □Λ<ε-▷ PP .▷L▷P^a

7 P σ-ΔΔP7° Lb D σ-ΔΔP7° Lb σ-ΔΔP7° ΔΔP7°, P ΔΔP7° Lb ΔΔP7°; σ-ΔΔP7° PP ΔΔP7° ΔΔP7°

9 לְבָבִי יְהוָה אֱלֹהֵינוּ וְאֶת־בְּנֵינוּ תַּעֲבֹד תְּבִרְכֵנָה וְתַּעֲמֹד
בְּנֵינוּ וְתַּעֲמֹד בְּנֵינוּ וְתַּעֲמֹד בְּנֵינוּ וְתַּעֲמֹד בְּנֵינוּ וְתַּעֲמֹד בְּנֵינוּ

10 P ልንድ-ፍ-ፌ እኔ የዕለ, የዕለ ስም፡ ይኩ, ይኩ, የ በ-ቁሳ-ፍ-ፌ የ
ማ-ዋ-ዳ-ቅ-ፍ-ፌ የ-ት-ቁ-ሳ-ፍ-ፌ የ-ት-ቁ-ሳ-ፍ-ፌ የ-ት-ቁ-ሳ-ፍ-ፌ

11. **¶** **Pc** -**¶** **Df** **d****a****t** **b****s****b** **o****c****h****p** **U****A****c** **D** **o****c****h****p** **D****A****L****r****a****.v****o**, **v****-****a****b****a**
X **R****O****V****-****R****o****o**.

13 **בְּרִית** לְכָה נַעֲמֵד בְּנֵי יִשְׂרָאֵל כִּי־בְּרִית־יְהוָה
בְּרִית־יְהוָה כִּי־בְּרִית־יְהוָה כִּי־בְּרִית־יְהוָה כִּי־בְּרִית־יְהוָה

14 **bc** **ל** **ל****ר****ל****ו** **פ****ר****ל****ג**, **א****ב****ר****ל****ב****נ****ה**, **ב****כ****ל****ב****נ****ה**

15 p ΔΡε L¹, b abnδf^b νΔΙε PΠPδb ν Δ>UcF, Lσmισδcc-δb p ΔC>δ^b, νd Δ>Uc^o Vt<LΓb, Pp -δ<<L^b DL q-b^a b ΔPb, b P1qεc(FΔC^b PΩVεPΩ^b

16 וְאַתָּה תִּשְׁעַט אֶל-עַמּוֹד בְּבֵית-יְהוָה וְאֶל-עַמּוֹד
בְּבֵית-יְהוָה וְאֶל-עַמּוֹד בְּבֵית-יְהוָה וְאֶל-עַמּוֹד

17 **Δ**ΙΛ **Λ**ε **λ** **ρ** .**Δ****<****C****P**, **ρ** **ρ****Ι****ρ****ε****λ****δ****λ**.**Δ****λ** **Γ****γ****·****ν** .**Δ****λ** **ε****σ****ν****ε****τ** **Δ****·****U****Δ****σ****ε****τ** **λ**
ρ **Δ****λ****λ**.**Δ****λ****ε****τ****λ****λ** **ρ****ρ** **Δ****λ****ε****τ****λ****λ**.

19. **L**_b **T**_~ **P** **b**_a**·v**_C**t** **T**_~**v** **D**_b **q**_b**a**, **v**_C**P** **L**_b**v**_E**t** **D**_b**a**

20 $L_{\sigma \nabla \sigma} S^{\mu \nu} - \nabla_{\mu} L_{\sigma} + P_{\sigma} \nabla_{\mu} \nabla^{\mu} S^{\sigma \nu} - \nabla^{\mu} P_{\sigma} \nabla_{\mu} L_{\nu} + P_{\sigma} \nabla_{\mu} \nabla^{\mu} L_{\nu} - \nabla_{\mu} P_{\sigma} \nabla^{\mu} L_{\nu} = 0$

21 **אָמַר** **לְבָבֵךְ** **כִּי** **אֶתְנָהָרֶת** **בְּשָׂמֶחֶת** **בְּפָנֶיךָ** **בְּעֵד** **בְּעֵד**, **מִתְּבִנָּה**
בְּאַתְּבִנָּה **בְּאַתְּבִנָּה** **בְּאַתְּבִנָּה** **בְּאַתְּבִנָּה** **בְּאַתְּבִנָּה** **בְּאַתְּבִנָּה**

23 (▼ Δ$\alpha$$\wedge$$\beta$$\wedge$$\gamma$$\rightarrow$$\neg\alpha$$\vee$$\neg\beta$$\vee$$\neg\gamma$, $\Gamma, \neg\alpha \vdash \Delta$) & $\neg\alpha \vdash \Delta$ & $\neg\beta \vdash \Delta$ & $\neg\gamma \vdash \Delta$)

24 $\pi^+ p \rightarrow p\pi^+ \eta$ ՀՎԲՀԵՎԴԾԵՑ⁹, ԵՐ Շ ԱՇԽԵՎՔ $\Delta\pi\eta\eta$ ԵՎ ՏԵՎԵՎԵՑ¹⁰ ԵՎ
ՏԵՎԵՎԵՑ¹¹ ԵՎ ՏԵՎԵՎԵՑ¹² ԵՎ ՏԵՎԵՎԵՑ¹³ ԵՎ ՏԵՎԵՎԵՑ¹⁴ ԵՎ ՏԵՎԵՎԵՑ¹⁵ ԵՎ

25 לְבָבִים לְבָבִים פָּנֵי כָּלֶב וְאַתָּה תְּבָרֵךְ אֶת־עֲמָקָם יְהוָה
בְּלֹא־יְמִינָה וְלֹא־בְּלֹא־יְמִינָה וְלֹא־בְּלֹא־יְמִינָה וְלֹא־בְּלֹא־יְמִינָה

47 $\Gamma \cdot \nabla^{\alpha} L_b$ Δx^{μ} b $V C \cdot d^{\mu} b$ P $L L b C \cdot \nabla \cdot d^{\mu} b$ $b g C \cdot \nabla \cdot C \Delta x^{\mu} = 0$ $\nabla^{\alpha} b$
 $\Delta x^{\mu} \cdot d^{\mu} b$ $\Delta x^{\mu} \cdot C \Delta x^{\mu} = 0$

49 p ΔU^o Lb, ζ_{DP} ΔP ΔΔC Δ<ΓΔ^o? ΔL Δ P DP P^{Δq}CΔΔ^o Δ
ΔU_cΔd^o? ΔP ΔC ΔΔC Δ<ΓΔ^o? Δ

50 **एलडे ला प्रॅटिस-लॉ एसेन्सी ड-उडसेन्सी** वे **एन्डर्मेंट्स**

51 p. 9-10 21:17^b Lb, P Cds-a^b Lb & 4n^b, "C P CUe-Gn/4-9: Lb
Dib^b Lb 9-10-11-12 21:17 DD A-UW^b DUAB^b.

52 פָּנָה לְבָדָד פֶּבַע-צְבָע, תְּמִיכָה פְּגַע דָּבָר, לְבָדָד פֶּבַע-צְבָע.

APPENDIX 3.

1 ♫ መቻኑና ላይዎች ሲሆንና ሁኔታ እንደሆነ ተከራክር ስለመስጠት የሚያስተካክል ይችላል.

2. **దాని ప్రాచీ బెల్లా నిర్మించిన వ్యక్తిగతికి దుర్దారాలు, లో కొబ్బరి దశల ప్రస్తరాల ద్వారా ఉన్న వ్యక్తిగతికి దుర్దారాలు.**

3 p vP ΔC⁰ Lb γ-γ ΔC⁰ vP b⁰σ⁰, γ-ΔC⁰ σvC⁰ q⁰b⁰/ΔC⁰
vP ΔC⁰ vP ΔC⁰ b⁰σ⁰

5 גַּם־זֶה כִּי־בְּעֵד־זֶה בָּכְךָ יְמִינָה־סְדָךָ, וְאֵיךְ גַּם־זֶה כִּי־בְּעֵד־זֶה
כְּכֹדְבָּבָו; וְאֵיךְ כִּי־בְּעֵד־זֶה־זֶה, וְאֵיךְ כִּי־בְּעֵד־זֶה־זֶה
לְבִנְתָּךְ־סְדָךָ;

6 Г/·· 76 · 767776 6C ·4<<0.7-4> РИЛГ>·4> Р АЛГА:78855°,

8 የዕድብ ሰነ ፖስ ገዢ ተስፋይ እና የክቡርንም; የዕድብ ለብ ለጥ ሰነዱ, መሬ ደብዳቤ
የፈረሰል ይ ደርሰብ፡ የኩ የኩ ሰነዱ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ የኩ

9 «**אָמַת** לְבָדֵךְ נָבָדֶךְ אֲלֹפְתָּהֶךְ וְלִזְמָרָתָהֶךְ יְרִיחָהֶךְ: אֲלֹפְתָּהֶךְ גַּתְתָּהֶךְ וְלִזְמָרָתָהֶךְ בְּנֵי-עַמְּךָ:

10 **Δεε-ς** **Л** **Р** **б-яи-и-с**, **в** **А-Уи-и**, **я-и-и** **Л** **я** **и-и-и**?

11 a. 9-9-055° Lb, v. Δc, □a b ^Δ σ. Λ'bbα, v. d's bc Γ-
ΔsΔ v. b ^Δ-P: □a v. c b ^Δ ΕΕΕ. v. d's ΕΛΔ v. c bc Δc.

13 ፩ ልሃ ተከራካሪው የሚገኘውን አንቀጽ መሆኑን ይረዳል

14 a) <eMee-^q t^m (p 6-97-^q, v 5-U16, q 6-^q t^m t^m 9) (L.)?

፩ ልሆዎ ለሆ, ማኅጂ ሰኞልክ ፊጥሩ, የብድር ጥናው የሚያ ለገኘነው ፊጥሩ; በነውንታው
ለሆ የ በ<>ለደረሰው-፩፪

15 ስ-፩፪ ለሆ ሰሙ-፩፪ ስ-የርሃልዕር(፩፪, የሥር ገጥ-ቻ ሰሙ-፩፪ ስ-ለም) የዚሁ
ለሆ ሰሙ-፩፪ የሚለው ሲሆዎ-፩፪ ፊጥሩ ዲሆ ዲሆ, የሥርአል ስሆ

16 ስ-፩፪ የ ዓ-ቅ-፩፪ ሰሙ-፩፪, ስ-ል-፩፪ ስ-ጥ-ቻ ሰሙ-፩፪, መሆ ስ-ት-ቻ የብድርበው-፩፪
መለ ሰጥ; ለሆ ፊጥሩ ፊ-፩፪ ሰሙ-፩፪ ሰሙ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
መለ የሆነው
መለ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

17 ▶-የሆነው የሆነው የሆነው, ቤት ለሆ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

18 ቤት ለሆ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው

19 ለሆ የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

20 የ የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

21 ስ-፩፪ ለሆ ሰሙ-፩፪ ሰሙ-፩፪ የብድር-፩፪, የ ሰሙ-፩፪, ሰሙ-፩፪ የ ሰሙ-፩፪
የብድር-፩፪, የሥር ሰሙ-፩፪, የብድር-፩፪, የብድር-፩፪;

22 የ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

23 ሰሙ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው, የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

24 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

25 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

26 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

27 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

28 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው;

29 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው የሆነው;

30 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው የሆነው;

31 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው;

32 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው;

33 የ-፩፪ የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው የሆነው
ለሆ የሆነው የሆነው;

34. $\nabla \cdot \vec{A} = q_0 < \nabla \cdot \vec{dr}/t, \nabla \cdot \vec{A} = r^2 \frac{\partial}{\partial r} \vec{r} > \nabla \cdot \vec{dr}/t, \nabla \cdot \vec{A} = \nabla \times \vec{A} \cdot \vec{dr}/t, \nabla \cdot \vec{A} =$
 $\nabla \times \vec{dr}/t, \nabla \cdot \vec{A} = \vec{dr}/t \cdot \vec{dr}/t$

35 v.-d̥-ba ፳፻ Dd̥h, v.-d̥-ba ፻፻ Dd̥h, v.-d̥-ba ፻፻ ፻፻ Dd̥h, v.-d̥-ba
፻፻ Dd̥h, v.-d̥-ba ፻፻ Dd̥h,

36 ▽-◀-ba ፩፻ ▽dr'፲, ▽-◀-ba ፩፻፻፻ ▽dr'፲, ▽-◀-ba ፩፻ ▽dr'፲, ▽-◀-ba ፩፻፻ ▽dr'፲,

37 ▽-◀-ba Łęgic Ddr^h, ▽-◀-ba Δak^h Ddr^h, ▽-◀-ba ɻn^h Ddr^h, ▽-◀-ba
ɻecl^h Ddr^h, ▽-◀-ba ɻa^h Ddr^h,

38 ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba ▨-◀-ba
PLS ▨-◀-ba

APPENDIX 4.

1 **Բ** և **Լ**, **Դ** կերպով եցաւ $\leftrightarrow_{\text{P}}$ **Ա**-ի, **Ե** կամ **Բ** օք բ-ով, ո՞ւշ բ ձեւ է հաջանակ առաջ առաջ:

2. $\neg \Gamma \vdash \psi \rightarrow \Delta$ 3. $\neg \Delta \neg \Gamma \Delta \vdash \psi$ 4. $\neg \Delta \neg \Gamma \Delta \vdash \psi$

4. РНЛ бп Р ам-9-1557°, 7 А-УГ, А(РааббУ⁰, Ассе⁰ аЛбс бс АЛнс⁰
1557° Аедж-ДР, Лб ГГ-7 О) ДЕ АБРБСС⁰ РПЛс) ДРх

5 לְפָנֶיךָ לֹא־וְהַבֵּרֶךְ־כִּי־בְּעֵינֶיךָ תַּחֲנֹן־לְפָנֶיךָ, וְאַתָּה־בְּעֵינֶיךָ תַּחֲנֹן־לְפָנֶיךָ.

6 LPLs) Lb p ΔU°, Γγ-Δ DL b⁻PΔΔ° p b ΓcΔ°, γcC ΔΔP
PΔUc-ΔbP: -γc σ p <PΔnΔbΔΔ° γcC Δ-Δa Ad -Δ ΓcP σ Γc°.

7 פְּנַיָּה לְבָנָה-כִּי-כִּי-כִּי, כִּי-כִּי-כִּי,

8 פְּנֵי לֶבֶת אַ-בָּשָׂר וְ-דָם, וְ-לִפְנֵי אַ-בָּשָׂר וְ-דָם, נְקָדָה; וְ-לִפְנֵי אַ-בָּשָׂר וְ-דָם, פְּנֵי אַ-בָּשָׂר וְ-דָם.

9 թ ՎՐ ՃՐԾՎՈ ԼԵ ԲԴՀԵՐԻ, Ք ԱԿՇԵՐ ԼԵ ԾՅ ՃԵ ԴԱ ՀԵՇԵ ԲՐՆԵՐՎԱՃԵՐԻ, Ք ԱՄՅ ԼԵ, ՔՄԱՆ ՊՐԼԾՈ ԴՎՃՐՎՐԱ, ՄՐԻՒՄՆ ՃԵ ԾՐ :

10. $\nabla \cdot \Delta \mathbf{r} = \Delta \mathbf{b} \cdot \mathbf{b}$, $\mathbf{b} \cdot \Delta \mathbf{r} = -\mathbf{b} \cdot \Delta \mathbf{b}$. $\Delta \mathbf{b} = \nabla \times \mathbf{B}$, $\mathbf{B} = \mu_0 (\mathbf{H} + \mathbf{M})$;
 11. $\nabla \cdot \mathbf{D} = \rho$, $\mathbf{D} = \epsilon_0 \mathbf{E}$, $\mathbf{E} = -\frac{1}{c^2} \frac{\partial \mathbf{B}}{\partial t}$; $\nabla \cdot \mathbf{B} = 0$, $\mathbf{B} = \mu_0 (\mathbf{H} + \mathbf{M})$.

12 PM LB 7° 20'.9-45S45', P 30U^o, Δ. C. 20'. 76.5m. P b b-9P^o
►UV=19° P PMLσ^{1/2}

13 △Λ Lb LPLO) 6 P PSC (ΓΥ·Ω·Θ·ΘΔ·Δ·ΘΔσε^ο, P abU^ο ΔcΛ^ο
14 ΡΗ Lb P ΔS P·Ω·Θ·ΘΔ·Δ·ΘΔσε^ο: P LL·ΘΔL^ο Lb ΓΥ·Ω

15 פְּרִזְבָּדֶלֶת לְבָדֵק אֲלֹמָנָה וְאַלְמָנָה, וְפְּרִזְבָּדֶלֶת כְּרָבָדֶלֶת אֲלֹמָנָה.

16 פְּנֵי תְּעִוָּה לְבָא אֶל-חַדְּרָה, תְּכַל בְּרָאָבָה; וְאֵת
אֲזֹבָה דָּלְגָתָה רְבָה וְדָלְגָתָה, פְּנֵי תְּעִוָּה לְבָא פְּנֵי

17 Р Г_с⁰ Л_б > Л'яДБ^а ДРДР-ДД9° АЛ_б, АЛ_в Л_б б <<< Р'яДБ^а АДБС⁰, Р Г_в⁰ АС^а > Л'яДБУ^а,

Га-ձրվօց՝ ՁԵՐ և ԲՈԼԲՐԻՒ; Օ Ք ՎՐՈՆՏԻ ԲԲ ՀԱ-ձՐՎԸ ՁԵՐ և
ՀԱՄՄԻ, ԲԲ ՈՒՐԿԱՀ-ՁԲ ՁՀՀԼԳՁԵՑ՝ ՁԵՐ և Ձ-ՁԵԾՄԻ, ԴՄՀ-ՁԼԱԾԵ-
ՁԵՐ ՏԵ և Ձ-ՁԱՐԻ, ԲԲ ՁՀ-ՁԲ ՁԵՐ և ՁՈՒԲՐԻՒ,

19 pp. n^o 200-201 ▶ N = 19° ▶ T = 20°C d'après A. B. S.

20 $\nabla_d \cdot \vec{q} < 0$ $L^2(\Delta B \otimes \mathbb{C}^2)$, $P \Gamma \rightarrow L_b \otimes \mathcal{H}_B$, $\pi^* P \otimes \Lambda^k \wedge L_b \otimes L_b P$
 $b_2 \cdot \vec{q} < \Gamma_d \Gamma \cdot \nabla \otimes \Delta \otimes \Delta \otimes \mathbb{C}^2 \otimes L_b \otimes L_b \otimes \Gamma d^k x$

21. $\rho \text{ Lp } \Delta U^o \text{ Lb, } \Delta_{\text{st}} \nabla \text{ PSb}^o \text{ DL L'ed} \Delta^o \cap \text{Lc}^o \text{ PCd} \cdot \text{Lc} \cdot \text{Lb}$

22 פְּרַעֲמָן לְבָבִי נְקַרְבָּנִי, וְאֵלֶיךָ פְּלִימָנִי כְּלִימָנִי אֶסְתָּרָנִי שְׁנִירָנִי בְּלִירָנִי.

23 p Δυ^ο Λ_β, φρ^ε ρ b Δε^α·^ε ΔL b^ρεΔ·Δ·Δ^ε, α^εΔε^ε, Γε^ε·Δ^εΔ^ε:
Γε^ε·Δ^ε q·b_ε b Δ^εΛ_εΔ^ε b <ρ>ρb^ρ b<^εΔ^εΓ^ε, Δε^ε·Δ^ε Δ^ε ΠΛε^ε·Δ^ε ρ^ε
Δ^ερ^ε:

24 p Δ-U° Lb, C-V pc Δn2-Δ°, ▶p1p-ΔΔq° ΔLΔc ΔrΔq-L° ΔΔc. Δ
Dc ΔΔp_x

25 לְבָדֵק וְבָדָק אֲנָשֶׁת־יִשְׂרָאֵל כַּאֲنָשֶׁת־יִשְׂרָאֵל
פְּשָׁעֶת אֲנָשֶׁת־יִשְׂרָאֵל כַּאֲנָשֶׁת־יִשְׂרָאֵל כַּאֲנָשֶׁת־יִשְׂרָאֵל;

26 **Lb** **Δελτι** **ελλας** **ρ** **Δεσμη****.δε** **ρρ** **ε.ε<ε<ε** **ερν** **Δι.η.η.**, **λε**
λυ.τα, **Δι.τα****τη** **λι.ε**. **ρρ** **ε.ε<ε<ε** **ρην** **λε.η.η.**

27 φ° ГИС \Rightarrow ? $\Delta\zeta^{\circ}$ \wedge θ° : Р $\Delta\zeta^{\circ}$: $\Delta\zeta^{\circ}$ $\Delta\zeta^{\circ}$ \Rightarrow ГИС ∇ Р $\Delta\zeta^{\circ}$ ГИС
 $\Delta\zeta^{\circ}$ \wedge θ° : Р $\Delta\zeta^{\circ}$ \wedge θ° ∇ Р $\Delta\zeta^{\circ}$ Р $\Delta\zeta^{\circ}$ \wedge θ° : Р $\Delta\zeta^{\circ}$ \wedge θ°

28 Ռ՛Վ ԾԵՐ ԼԵ ՀԵՐՄՈՆԵՐՃ Ե ԾՅԻ, ԱՄ ԱԴՐԸ ԾԾ ԳԵ, Բ
ԿԵՐՊԵՐԵՐՃ ԵՇԵ ՎՐՇԵՐԵՐՃ ԵՇԵ.

30 | Page

31 P Vר Δ)Uº Lb b<ְּבָרְתָּ, Δ(Δְּ בְּרָתָּ, P Pְּרָתָּ QL.7º Lb Δ
דְּבָרְתָּן וְּבָרְתָּ

32 P **L**₁**N**₆**C**₇**-D**₈ **L**₉ > **P**₁**R**₂**p**₃**D**₄**L**₅**N**₆**C**₇**-D**₈; ·**N**₉ > **D**₁₀**G**₁₁**D**₁₂ P **A**₁₃**N**₁₄**C**₁₅**-D**₁₆

34 ▽ Δ·Δ·C, ▽bΔc Δ·Δ·CΔ·: (σ pc 9 Δ·C<|ΔΔ·, pc ΔΔ, αγγη b
Δ·Δ·CΔ·? p VP σS·Δ·Δ·CΔ·Δ·? p PΔ·C·ΓΔ· Δ·Δ· pc; ▷ <σPΔ·
PΔ·Δ·).

35 **የ** እ **የ** የ**ዕለም**, ተ **ፈ-ዕለም**, ተ**ቻ** የ**ዕለም**, ተ**ፈ-ፈ-ዕለም** እ**ለ** **አ** እ**ለ** ሆ^ለ**ይ** የ**ዕለም**. ሆ^ለ**ይ** የ**ዕለም** ተ**ፈ-ፈ-ዕለም** የ**ዕለም**.

37 የፌዴራል ቤት ማስረዳል፡ አማካይ ተከተል፡

38 ◀לְרַבָּדֶבֶת לְבָבִי וְאֶלְעָמֵד, אֲמִיכָה וְאֶלְעָמֵד הַלְּבָבָי: הַלְּבָבָי
97 H

〔6〕 ሰ-፩ የዕድገት የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

39 የ አብርና-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; ችል ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

40 ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

41 የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

42 ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

43 የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩
የ ሰበሰር-፩

44 የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

አንቀጽ 5.

1 የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ
የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩

2 የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ
የ ሰበሰር-፩ , የ ሰበሰር-፩

3 የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ ሰበሰር-፩ , የ
የ ሰበሰር-፩

4 ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ
የ ሰበሰር-፩

5 የ ሰ-፩ የ ሰበሰር-፩ የ ሰ-፩ ; የ ሰበሰር-፩ የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰበሰር-፩

6 ሰ-፩ የ ሰ-፩ ; የ ሰ-፩ የ ሰ-፩ ; የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

7 የ ሰ-፩ የ ሰ-፩ ; የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

8 ሰ-፩ የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

9 የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

10 የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

11 ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

12 የ ሰ-፩ ; የ
የ ሰ-፩

13 $\nabla d S \Delta \sigma^{\alpha\beta\gamma}$, $\sigma^{\alpha\beta} P \nabla^\gamma$, $\nabla \Delta U^\alpha$, $\sigma \Delta U^\alpha$, $\nabla^2 P^\alpha \Delta x^\alpha$, ∇^2
 Δx^α

14 P ልሃጥና ለዚ ስብ የዚ ተርጓሜ እና የዚ ስብ ለዚ ተርጓሜ
ለፌዴራል ስልጣን ይመስናል የዚ ተርጓሜ እና የዚ ስብ ለዚ ተርጓሜ
የሚከተሉት ስልጣን ይመስናል የዚ ተርጓሜ እና የዚ ስብ ለዚ ተርጓሜ

16 ♀ ΔΩΨΩ Λε <θεούγεω>, ηδ Δάκτυλος

17 פְּדָעַת לֶבֶת וְלִבְנֵי־בָּבָן וְפָסְבָּאָבָּה, גַּבְעָה וְפִירְמָדָלָה, אֲשֶׁר־לֹא־צָבָא
בְּאַרְכָּת־בָּבָן אֲבָבָה וְאַבָּה, וְלִבְנֵי־בָּבָן וְגַם־בָּבָן וְאַבָּה
בְּלִבְנֵי־בָּבָן; פְּנֵי־מְלָאָה לֶבֶת וְבָבָן וְאַבָּה וְאַבָּה
גַּם־בָּבָן.

18 Lnb, Lb, Δε-Δ⁴ p vs. η-Δ⁴ ενδε-Δε-Δ⁴ ▽▷ηδερ εελινο-
σε-: p df λαβε-Δ⁴ Lb pp αγελη-▷ηδερ ΡΗΧ

19 **Ճ**Ա ԼԵ ՏԵ Ե ՐԿԵ-ՋԸՐԻ Ա Գ ՏՐ ԱՅՆԵՐԻ, Ե ԴԱՄ ՌՈՒԾԻ ԱԾԵ-Ը, ԱՀԱ-Ը ՀԵ ԴԱ-ԽԵՑԵՄ, Ե ԱԿ Ք <ՔԸՂԱԳ-Ը> ՀԵ Ա-ԽԵՑԵՄ, Ե ՐԻ Ե ՄԱՅԵ-Ը ՍՈՒԾ ԲՈՒՄ Բ ԲՆԵ

21 ►לְעֵדָה־אֶת־לְבִבְרַכְתְּךָ יְהוָה אֱלֹהֵינוּ וְלְפָנֵיכָם כִּי־אַתָּה
בְּכָל־עַמְּךָ? אֲשֶׁר־צָרָבָתָה־עַל־עַמְּךָ לְפָנֵיכָם אֵיךְ תְּפַלֵּחַ?

22 לְבָדֵק אֶת־צְדָקָתְךָ לְכָה וְאַתָּה תִּמְלֹךְ עַל־עַמּוֹ, קָדוֹשׁ בָּרוּךְ הוּא?

27 b >σ<ερ Lb □□ q-be p p)υ°, p .d<7° Lb <εbe ε² v
ΔΣσbεc-η, v dΛεf Δc v DnσΓΓ nVεΓΓΔ dεdα; p Δυ° Lb,
ε¹ηαε²x

28 $\Gamma \vdash \Diamond \Box p \wedge \Diamond \neg p$, $\neg \Diamond \Box \Diamond \neg p$, $\neg \Diamond \neg \Box \Diamond p$

29 e² Lb P DSCL. v² PP Ld2Δσe² ΔΔe. v > ΔbPbσv²; P ΔC. C²
Lb v ΓΓηηη <<εεε, σ²C dCPv², b ΔCΔL²

30 לְבָדֵק אֶת־עַמּוֹן וְאֶת־עַמּוֹתָה בְּבִירָה וְבְּבִירָתָה
וְבְּבִירָתָה כִּי־בְּבִירָה וְבְּבִירָתָה כִּי־בְּבִירָה ?

31. $\nabla^{\alpha} L \nabla^{\beta} \cdot \nabla^{\gamma} \cdot \nabla^{\delta} \Delta \cdot \nabla^{\epsilon} P \Delta U^{\mu}$, $\Delta \sigma P \cdot b \cdot \Gamma_{\mu} \Delta \sigma P \Delta U^{\mu}$
 $\Delta \sigma \Delta \sigma \cdot L_b \Delta \sigma P \cdot b \cdot \Delta \sigma P \Delta \mu$

32 ዓለድር ማ የጥ ሰጋዊ የጥ በኋላ የኋላምርርነት, ለብ የኋላ እ-ረብ የጥ
አብራርነት

33 የ ሰጋዊ ለብ, ክሮ የጥ ቤት የኋላምርርነት የኋላ እ-ረብ, የኋላ
የኋላምርርነት, የኋላ የኋላ የኋላምርርነት; ለብ የጥ የኋላምርርነት
የኋላ እ-ረብ የኋላ የኋላምርርነት?

34 የ ሰጋዊ ለብ, የ ንግሥት እ-ረብ የኋላምርርነት የኋላምርርነት የኋላ የጥ
የኋላምርርነት እ-ረብ የኋላምርርነት የኋላ እ-ረብ?

35 ለብ የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት የኋላምርርነት የኋላምርርነት, የኋላ የኋላ
የኋላምርርነት እ-ረብ የኋላምርርነት

36 የ ዘመን የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት, ዓለድር ል-ቃዬ ገኋልበኑ የኋላ
የኋላምርርነት እ-ረብ የኋላምርርነት; የኋላ ለብ, የኋላ እ-ረብ, የኋላ
የኋላምርርነት የኋላምርርነት; የኋላ ለብ, የኋላ እ-ረብ, የኋላ
የኋላምርርነት የኋላምርርነት የኋላ እ-ረብ, የኋላ እ-ረብ, የኋላ
የኋላምርርነት የኋላምርርነት

37 ዓለድር የኋላ ሰጋዊ ሰጋዊ የኋላምርርነት የኋላምርርነት; የኋላ ለብ,
የኋላምርርነት የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት የኋላምርርነት, የኋላ
የኋላምርርነት የኋላምርርነት

38 ለብ የኋላምርርነት የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት የኋላምርርነት
የኋላምርርነት; የኋላ እ-ረብ, የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት

39 ዓለድር ል-ቃዬ የኋላ, የኋላ የኋላምርርነት የኋላምርርነት, የኋላ
የኋላምርርነት; የኋላ እ-ረብ, የኋላ እ-ረብ የኋላምርርነት

አማርኛ ዓለድር 6.

1 የ ሰጋዊ ለብ እ-ረብ የኋላ ስ-ቃዬ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ የኋላ ል-ቃዬ, የ ል-ቃዬ
ለኋላ የኋላምርስኩ; የኋላምርርነት የኋላ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ

2 የ ሰጋዊ ል-ቃዬ የኋላምርስኩ, ክሮ የጥ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ?

3 የኋላ ለብ የኋላምርስኩ, የ ሰጋዊ, ዓለድር የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ;

4 እ-ረብ ሰጋዊ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ; የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ

5 የ ሰጋዊ ለብ, ዓለድር የኋላምርስኩ

6 የ ሰጋዊ ለብ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ; የኋላ ስ-ቃዬ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ

7 ►ለኋላምርስኩ ለብ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ; የኋላ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ

8 ለብ የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ

9 የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ

10 የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ
የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ የኋላምርስኩ, የኋላምርስኩ

11 p հետո առաջ կա լի պահաժառա; ուստի պ ցանցաւ գույք զ առ ց ընդունակ է:

13 △Λ Λα ζειστε, Ρ αγγελη Δ Ρηματολη· δεις: Ν· Α· βετα Λε Ρ Ρη·
· Ε· γαληγα σειστε, Ν· Α· βετα πανη η ιντεστιν:

14. **ԱՀԱ** (ԱՀԱ ՇՈՎ Ե ԱՄՄԵՐԸ) ՇՈՎ ԱՄԲՈՒ ՃԱՅՔ, ՊԼԻ ՇՈՎ Ե, ԱՀԱ ՇՈՎ
ՀԱՅԱՐԴ.

15 ወጪ መር ተላ, የነፃ ፍርማና ደዕም, መር ክላው ስጠኑ እና ሆኖም ተደርጓል፡፡
16 መር ጉር የነፃ ዘመና, መር ጉር ምክንያት, የፈረሰ ቤት መር እና የፈረሰ፡፡

17 פְּנִימָה־בְּרִיאָה לְבָבֶךָ וְעַמְּדָה בְּפָנָיכֶךָ

բարեգութեա, ո՞ւ էլև լիւլարութեա ձես-քե լու-դ ունեն յունաց ծր, ո՞ւ է թիւհեց, ո՞ւ է ճաշութ քան չէ ո՞ւ է հաւ ծր, և վր կը պը պը ունեն ո՞ւ ո՞ւ լու գու-դիւնաց մա ծաւածութեա ծւ աւածութեա ծւ աւածութեա ծւ

20 וְאֵת שְׁנִיָּה לְפָנֶיךָ יְהוָה אֱלֹהֵינוּ לְבָרָךְ
בְּעֵד כָּל־עַמּוֹתָנוּ וְעַמּוֹתָךְ;

25 p b b-b(CP₂A- Δ^0) PC- Δ^0 b p>4! .74 p b aUbC₂- Δ^0 x p b b-b(CP₂A- Δ^0) PC- Δ^0 d Δ^0 b <V4! .74 p b aObUc-J₂- Δ^0 o" C p b J₂- Δ^0 x

26 **¶** Ե ԵԵԸՑՐԱ-ՀԾ ՃՂՇ ՃԸՆ ՃԸՆ-ՀԾ Ե ՃԸՆ ՃԸՆ-ՀԾ Ե ՃԸՆ ՃԸՆ-ՀԾ
ՃԸՆ-ՀԾ Ե ՃԸՆ-ՀԾ ՔԸՆ ՔԸՆ ՔԸՆ-ՀԾ ՔԸՆ ՔԸՆ-ՀԾ ՔԸՆ ՔԸՆ-ՀԾ ՔԸՆ ՔԸՆ-ՀԾ

27. **L**b **P**c **Δ****Q**a-**Δ****P**-**Δ****Q** b **V**C**T**, **Δ****P****Δ****d** b **Δ****σ****P** b <**Δ****Q****C****b**, **Γ****Δ****Q****C**
Δ**σ****P** b <**Δ****Q****C****b**,

28 Γ-ΑΡΓΔΩ ΔΩΡΕΑΝ ή ΛΙΛΙΓΡΑΒ-ΒΕ, ΣΑΜΑΚΗΣ ΛΙΛΙΓΡΑΒ-ΒΕ ΔΩΡΕΑΝ ή ΑΙΓΑΙΑΔΑΚ-ΒΕ
29 ΛΕΑ ΛΕΑ ή ΔΙΟΛΙΔΙΑ ΒΥΛΑ ή ΒΕ-ΛΕΑ, ΣΑΜΑΚΗΣ ΛΙΛΙΓΡΑΒ-ΒΕ ΔΩΡΕΑΝ ή ΑΙΓΑΙΑΔΑΚ-ΒΕ

31. $\int_{-1}^1 \left(x^2 - 3x + 2 \right) dx$

Л'ЯРСТВА 7.

19. $\nabla \cdot \mathbf{L}_b = \nabla \cdot \omega \times \mathbf{L}_b + \mathbf{P}_b \times \mathbf{Q}_b - \mathbf{Q}_b \times \mathbf{P}_b$, $\nabla \cdot \Delta S \nabla \times \mathbf{L}_b = \nabla^2 \mathbf{P}_b$, $\nabla \cdot \Delta \cdot \mathbf{U}_b$,
 $\mathbf{P}_b \times \nabla \cdot \mathbf{Q}_b = \nabla \cdot (\mathbf{Q}_b \times \mathbf{P}_b)$

20 **אָנָה** **לְבָדְכַ-אֶת-** **רַעֲנָןָה**, **פְּרַעֲנָה** **בְּרַעֲנָה** **וְרַעֲנָה** **וְרַעֲנָה**
פְּרַעֲנָה, **וְ** **רַעֲנָה**, **פְּרַעֲנָה** **וְ** **רַעֲנָה** **וְ** **רַעֲנָה** **וְ** **רַעֲנָה** **וְ** **רַעֲנָה**?

23 $\nabla \cdot \vec{v} = \vec{v} \cdot \nabla r^0$ Lb, $\nabla \cdot \vec{v} = \nabla b \cdot \vec{v}$ q & $\nabla \cdot \nabla \vec{v} = 0$

24 ΔΙΑ Λε βε ΔΕ ΔΩΡΟΝΔΕΑ ή ΔΩΡΟΝ, Ρ Λη ΔΙΔΥΣΩ ΔΕΣ-Δ η ΔΕΛΕ Βα, Κιβε ·Δ ·ΔΙΔΥΣΩ ΔΙΑ ή ΔΩΡΟΝ <·ΕΛΕΓΕΙΝ> Ρ ΖΕΙ & ΖΕΙ.

25 לְבָבֵךְ אֶלְכָה וְאֶלְעָמָדָךְ אַתָּה בְּבִנְיָמִינָה
וְבְּבִנְיָמִינָה תְּהִגֵּן כִּי־בְּבִנְיָמִינָה תְּהִגֵּן
בְּבִנְיָמִינָה תְּהִגֵּן כִּי־בְּבִנְיָמִינָה תְּהִגֵּן

28 .**נ** פְּ דָמָעַ-דֹּעַ, פְּרַ-צְּבָא אֶ-תְּזֵהָבְּ בְּ דִיר אֲ-צְּבָאְכָ, אֲ-לְזָהָרְ דִיר וְ-בָ-
דִירְ-אֲ-דָמָעַ אֶ-דְּרַעַ אֶ-צְּבָאְכָדְרָאְ, אֶ-צְּבָאְכָדְרָאְ לְ-בְּ דִיר אֲ-בְּ-בְּ-
דִירְ-אֲ-דָמָעַ אֶ-צְּבָאְכָדְרָאְ, אֶ-בְּ-בְּ-דִירְ-אֲ-דָמָעַ אֶ-צְּבָאְכָדְרָאְ, אֶ-צְּבָאְכָדְרָאְ.

29 Г̄.·.Лб Δсс-·.Лб б VС-·.Лб т̄с <<сбас> Р Г̄.·.Лб-·.Лб РЛс-·.Лб,

31 ►נְעָרָגָה לְפָנֵי עַמּוֹ אֲשֶׁר־בָּא לְבָנָיו אֲלֵיכָם כִּי־בְּנֵי עַמּוֹ יְהִי־בְּנֵיכֶם וְבְּנֵי עַמּוֹ יְהִי־בְּנֵיכֶם?

32 אָלְכַ-וְ-אָדָם אֶ-אֶתְתֵּן וְ אֶלְכֹּר אֲכִילָה וְ אֶלְכֹּר אֲ-לְמָנָה;

33 ·נָא בַּעֲדֵיכְנָא וְלֹא כְּפָרָנָא וְלֹא כְּפָרָנָא וְלֹא כְּפָרָנָא
גַּרְגַּרְתָּא וְלֹא כְּפָרָנָא ; כְּפָרָנָא וְלֹא כְּפָרָנָא וְלֹא כְּפָרָנָא

32 Δεσπόδιτες ουρανούς της περιοχής της Αθηναϊκής περιοχής στην Αθηναϊκή περιοχή της Ελλάδας.

35 **L**b b9C.7c-CL²A² A8F1C²d F7C.7 D² C 4-4S7G₂_x

36 **VL** **Lb** **ΔσP** **ΕΣΓΥτ** **P** **α<ν<γ** **P** **ΔΓΓΓΓ/Γd_x** **P** **Λ>ρ-γ** **Lb**
ΕΣΓΥτ **D** **Δd_bβ_bσΓc_b**, **π_cC P** **α<Λ** **P** **ΓΓ/Γ_x**

- 37 Լոե, Լե, ՃԱ.ՊՕ ՃԸՃԹԻ ՏՐ, ի ՄՐ.Ը, ՃԱԽ ԳԻԳ-Ը Ն ՃԱԸՐ ԲԲ
ՐՐՈՒԾ ՀՀՐԴ ▷ ՃՆԵՐԵԵՐԵՐԻ, թ ՎԿԸ ՏՐԸ-ՏՈՒԸ ՀԼԻՇՃԸ-Ը Ն ԱՄՈՒԸ-Ը,
38 ԹՄԸ թ Ծ-ԸԸ ՏՐԸՆ-Ը ԾԼԸ, թ ՏՈՒ ԲՄԿ-Ը-Ը Լե Ն
ԾԲԵ-ՃԱԽ, ԹՄԸ թ ԵՐԱ-ՂԸ ԾՂՄ-ԵԸՆ-ՃԽ ՏՐ, ԹՄԸ թ ԾՂԸ-ՂԸ ՏՐԸ-Ը, թ ԾՂԸ-ՂԸ Լե ՀԼԻՇՃԸ-Ը ՏՐ
- 39 ՃԱԽ Լե ՀԱ ՀՀՐ ի ԵԱԼԵ ՃՃՀՀ, թ ՃԵՐԸ ՏՈՒԸ, Ն ՃԱՄԸ Ա-Ը
ՃԸ-Ը, ԲՄԱ-Ը ՏՐԻ-ՃՆԳՃԸ-Ը, ԵԿ թ ԲԻԳ-ՂԸ-Ը Ճ.ՎԵ-Ճ, ԹՄԸ ԳԲ ՃՃ ՃԱ.Պ-Ը
ԾԸ ի ԿՐԸ-Ը; ԴՎ ԼՐ.Ը
- 40 ԲԻ Լե Ն Ա-Պ.Գ-ԸՆ-Ը թ ԱՄԸ, ՔԼԸ, Մ-Ը ՃԵԿ Գ.Ի-Ը ԲԲ ՏՈՒԸ-Ը ՃՈՒԸ
Լե, ԳԻՐԸ-Ը ԼՎԸ, ՃԱՄԸ
- 41 թ ՃԸ ՎՆԿ ՃԸ-Ը Ն ՃԵԿ-ՃԸ Մ-Ը ի ԼՐ.ԱՃԳ-ՃԸ; ՎՆԿ թ ԼՐ.ԱՃԵԸ-Ը
ԺԵԿ-ՃԸ ՀԸՄԸ-Ը Ճ-ՃԱԽ-ՂԸ, ՀԱ ՃԸ Լե ԺԵԿ-ՃԳ-ՃԸ
- 42 ՃԱԽ Լե ԵԵ Ն ՃԵԿ-ՃԸ ԲԲ ՈՒ-ԸՃԵԿ-Ը, ՀԼԻՃ լՀ թ ԴՎԸ-Ը Լ.Վ-Ը
Ճ.ՃՃԸ Լե, Գ.ՎԵ-Ճ Ն Մ-Ը-Ը Ճ-ՃԸ Գ.ԿԸ
- 43 ՔԼԸ թ Ա-Պ.Գ-ԸՆ-Ը Լե, Ն ՃԸ, Ա-Ը ՌԿՃ ի ԴՎԸ-Ը ԵԵ ԵԵ թ թ
ԱՄԸ Լե, ԵԵ թ թ ԱՄԸ-Ը
- 44 թ Գ.ԻՐԸ-Ը Լե ՃԱ.Պ-Ը, թ ԱՄԸ Լե ՔԼԸ, թ Ճ-ՃԸ-Ը Ճ-ՃԸ ՃԱ.Պ-Ը? Մ
Թ ԱՃԵԿ թ ՃՆԵՐԵԵՐԵՐԻ: ԱԼՃԸ Լե ՏՐ ՌԵ-Ը Մ-Ը ԲԲ ԲՄԿ-Ը-Ը Մ-Ը;
ԼԵ ՃԸ Մ-Ը ԲԲԿ-Ը-Ը ՏՐԸ-ՃԱԽ, ԹՄԸ թ ԵՐԱ-ՃԽ ԾՂՄ-ԵԸ-Ը ՏՐ
- 45 ԱԼՃԸ թ ՏՐ ԾՄՐ; Լե Ճ-ՃԸ ՃԱ.Պ-Ը, ՃԱՃԸ ի ԱՃ-ՃԸ, ԱԼՃԸ ՏՐ > Մ
ԾԿԸ Մ-Ը
- 46 Մ-Ը ԵԵ ԱԼՃԸ թ ՏՐ ՀԼԻՇՃԸ ՌԿԽԱԸ; Լե Ճ-ՃԸ ՃԱ.Պ-Ը թ Մ-Ը Մ-Ը
ՀԼԻՇՃԸ-Ը
- 47 Վ-ՃԸ ՏՐ ԲԿ ՃՐ, ▷ ԼՐԸ-ԸՃԸ ի Մ-Ը-Ը, ԴՎԸ-Ը ԲՍԵ-Ը; ԴՎ ՄԿՃ
Գ.ԿԸ-Ը: Լե ՀԱ ՀԱՄ-Ը ի ԴՎԸ-Ը Լ.Վ-Ը-Ը, Վ-Ճ-ՃԸ ՀԱՄ-Ը ԴՎԸ-Ը
- 48 թ ԱՄԸ Լե, թ ԴՎԸ-Ը Լ.Վ-Ը թ ԼՐԸ-Ը
- 49 Ա-Ը Թ Լե ի ՃՃԱԼԻ Ն ՐՐՄ-Ը թ ԼՐ Ա-Մ-ՃԸ ՏՈՒ-ՃԸ, Ա-Ը Գ-ՃԸ ի
ԴՎԸ-Ը Լ.Վ-Ը ԹՄԸ?
- 50 թ ԱՄԸ Լե ՃԱ.Պ-Ը, թ Ը.ՎԿԸ-Ը ՀՃԸ թ թ ԱԼԻՒՃԸ: ԵԵ ԵԵ ՀՃԸ թ թ

ԱԿՐԵՃԵ- 8.

- 1 թ ՃՐ Լե ՀՈԼ, թ ՀՊԵ-Ը ՌԵ-Վ ՃԸՃԹ ԹՄԸ ՃԸՃԹ, Ն ԵԳԻՐ-Ը,
ԹՄԸ Ն Ճ-ՃԸ-Ը ՊՄԼԸ) ԵԵ ՊՄԼՃԸ Ռ-Ճ-ՃԸ-Ը: թ ՃԱՃԸ Լե ՀԵՃ
Մ-Ը-Ը
- 2 ԹՄԸ ՃԸ ՃԱ.Պ-Ը ի թ ՌԵ-Ճ-ՃԸ-Ը Ն ՃԵԿ-ՃԸ ԼՐ Ճ-ՃԸ ԹՄԸ Ն
ՃԸ-Ը, ՂՀ ի ՃՃԵԿ-ՃԸ, Վ-Ճ-ՃԸ ի ՏՐ Ճ-ՃԸ-Ը Մ-Ը ԼՐ
Ճ-ՃԸ,
- 3 ԹՄԸ Ճ-ՃԸ թ Ճ-ՃԸ, Վ-Ճ-ՃԸ-Ը ԵԵ Վ-Ճ-ՃԸ-Ը, ԹՄԸ ՔԻ-Ը, ԹՄԸ ՄԿՃ-Ը,
ի ՃԸ-Ը ԾԿԸ ԵԵ Ճ-ՃԸ-Ը, ԹՄԸ ԵԵ Վ-Ճ-ՃԸ-Ը Վ-Ճ-ՃԸ-Ը ՃԸ-Ը ՃԸ-Ը
- 4 ՃԱԽ Լե ՄԿՃ Ճ-ՃԸ-Ը ի Լ.Վ-ՃԸ-Ը, ԹՄԸ ի ՎՐ Ճ-ՃԸ ՄԿՃ Ճ-ՃԸ-Ը ՏՐ, թ
Ճ-ՃԸ-Ը Ն ԳԱԽ-Ը Ճ-ՃԸ-Ը:
- 5 ԵԵ Ճ-ՃԸ-Ը թ թ ԱՄԸ ԲԲ Ճ-ՃԸ-Ը ԵԵ ՐՐԸ-Ը: Ն ԳՈ Ճ-ՃԸ-Ը Լե,

אָמַר רְבִנָּה אֶל־מִשְׁנֵהוּ וְלֹא־מִשְׁנֵהוּ; רְבִנָּה כָּל־בְּנֵי־עֲמָדָה לְבָבָו, וְכָל־בְּנֵי־עֲמָדָה בְּלֵבָבוֹ וְלֹא־בְּלֵבָבוֹ;

6. **Л**б **Р** <РЛ-а **Л**б-б; **Л**б **Л**б **Л**б-б, **Р** **Л**-а, **Л**б-б
Лб-б, **Л**б-б

7 «Ո՛ւ Ե՞ Պ <ՉՐՆԵ ՐՏՅԱՐՃԱՅԵ՞; ՐՏՅԱՐՃԵՄԵ՞ Ե՞ Շ ՀՐՄ ԿՐԺԸՐՄ
Պ ԲՆԵ՞-ԼԵ»

8 дсръ лб р <рн-а гъ дѣ, тъс р ѣрѣ-а, р го-
гъ-а с-с д-е дѣ а лб дд 9-е б р д-е, р у-в, д-е д-е ру в
д-е б с-с

9 p b-aPf d Lb > P'P.b<L-<ba, v A.v=v, C= v.vLb>L a^A).vz
d<ba?

10 p. Δ·υ·ώ l_b, ρ·ε·δ·ρ p. Γ·ε·β·δ·α·δ·ρ p·p. Ρ·η·γ·ε·τ·γ·τ b LL·η·υ·ε·ζ·β·ρ p·p·L·τ·τ
δ·ε· δ·ρ·L·δ·δ·σ·; l_b d·c·p·b·ε· a·v·λ··v·δ·d·c·b·σ·, d·c v ·d·λ·p· v·b p·p ·d·λ·b,
π·c v·c p·b v·b p·p c·r·j·c·p·b·x

11 ▽· \triangleleft d DL Lb △ σ L a¹⁸) ▽△ d \triangleleft ab^a; r Γ a ▽· \triangleleft b σ △ PFLσ) ▽
d \triangleleft r Γ ab^a

14 ◊σL lb ΓsbaΓadnb b <PN, △-dibar, Δ'Λ ΛΠCP, P)U- Δ ,
PΛ=bd- Δ lb Λ-9c- Γ Δa τ ω Γ ΓSP/Δa τ ω c adc- ∇ Δdr/Δa DL ΛLUR/Δa
b ΔC- Δ b, aLΔc lb Γ)σ PSΓσΓΔ- Δ x

15 לְבָדֵךְ תַּעֲשֶׂה וְלֹא תִּתְּנַכְּלֶה בְּמִזְרָחָךְ וְלֹא תִּתְּנַכְּלֶה בְּמִזְרָחָךְ וְלֹא תִּתְּנַכְּלֶה בְּמִזְרָחָךְ

16 **אָלֶה** כִּי־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל אֲלֹתָהּ, כִּי־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל תַּעֲשֶׂה־לְךָ, כִּי־
אֲלֹתָהּ שְׁכָנָתְךָ; לְבָרְכָהּ אֲלֹתָהּ, כִּי־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל תַּעֲשֶׂה־לְךָ
אֲלֹתָהּ.

18. $\nabla \cdot \mathbf{A} = 0$ \Rightarrow $\nabla \cdot \mathbf{B} = 0$ \Rightarrow $\nabla^2 \phi = 0$ \Rightarrow $\phi = C$ (constant)

20. a. *schist*, 17. a. *gabbro*, 8. *igneous*, 16. *metamorphic*

21. *P. leucostoma* (L.) Benth. subsp. *leucostoma* Benth. in *Flora of Malaya* 1902: 102.

22. $\Delta U = \int_{\text{initial}}^{\text{final}} dU = \frac{1}{2} m v_f^2 - \frac{1}{2} m v_i^2$
23. $\Delta U = \frac{1}{2} m v_f^2 - \frac{1}{2} m v_i^2$

106

24 ♀ VR & U·d^b Lb, ♂" C P d^a·d^b, ♂ Δ·U^b, ♀ P^a d^aL^b, ♀ P^a d^aL^b,
σ σ·d^aΔ^b σ^a Δ^b ·σ^a b^b, ♂" C P P^a Δ^b ♂ Δ^aσ^b ♂" C ♂ d^aΔ^b
σΔ^c; P >σ<·d^b Lb, ♂" C P d^a·d^b

25 ♀ ΔU^a Lb, ♂" C U ΔC^b P d^a·d^b? ♂ d^a·d^b Lb, ♂ Δ·U^b,
P LL^b·C^a, ♂ ΔU^a, ♀ d^a Δ^b Δ^c? ♂ d^a D^b·d^c ♂ d^a·d^b ♂
ΔU^a ♂" C σΔ^c, aaΔ^b Lb

26 ♀ Γ^a b^b·d^b Lb b^b C^a P d^a·d^b, ♂Δ^a d^a b^b ΔC^bσ^a

27 Δ^aΔ Lb q^c, P aP^aΔ^b Δ^cΔ^b ♂ Δ^a U^b Δ^c·d^b, P·d^a ♂ P d^a·d^b
Lb d^a b^b, ♂" C σ^b ♂ P P^aΔ^b Δ^cΔ^b, ♂ b^b ♂" C ♂ C^a ♂ d^aΔ^b Δ^cΔ^b, Lb
Δ^aΔ^b d^aΔ^b

28 Δ^aΔ Lb d^aΔ^b P^a, P U·U^b, ♂" C <PS^aΔ^b·U^b, ♂" C ♂ P·U^b, P
Δ·U^a, ♂" C P d^aΔ^b P^a, ♂, ♂Δ^aΓ^b P^aΔ^b Γ^b·d^a Δ^aΔ^b? P
<d^aΔ^bΓ^a σ^b P P b^b C^a PΔ^b

29 (·Γ^b P Δ^a·d^b Δ^aΔ Lb d^a b^b d^aΔ^b Δ^aΔ P P P d^aΔ^bΔ^a? ♂
Γ^a·C^b P L^ad^b: P LL^aΔ^b Lb Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b Lb, ♂" C LL^aΔ^bΔ^aΔ^b P^a; P
Δ^aΔ^b Lb L^aΔ^b ♂" C P Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b Lb d^a b^b <Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b)

30 P^a Lb P b^b·U^b, ♂ Δ·U^a, ♂" C Δ^aσ^bΔ^a? P Δ·U^a Lb, ♂Δ^a; ♂
P A^aΔ^b P Γ^a Lb d^a b^b

31 ♀ a^aΔ^b·d^b Lb σ^b P P Δ^aΔ^b·d^a P P a^aΔ^b Δ^aU^b ♂
Δ^aΔ^b

32 ♀Δ^a Lb σ^aΔ^b Δ^aΔ Lb Δ^aΔ^b P P P d^aΔ^b Δ^aΔ^b P P P^a Δ^aΔ^b: P
a^aΔ^b·d^b Lb P P Δ^aΔ^b P P d^aΔ^b Δ^aΔ^b P P Δ^aΔ^b Lb

33 ♀Δ^a Lb Lb d^a b^b ·Δ^aΔ^bΔ^a? P P Δ^aΔ^b Δ^aΔ^b ♂" C <Δ^aΔ^bΔ^a? P P^a
Γ^a·Δ^b Lb ♂ P d^aΔ^bΔ^a? P P Δ^aΔ^b Δ^aΔ^b ♂" C P P^aΔ^b Δ^aΔ^b, ♂" C P
P>Δ^aΔ^b·d^b

34 Δ^aΔ Lb d^a P b^b d^aΔ^b ♂ P d^aΔ^b, ♂" C P a^aΔ^b
Δ^aΔ^b Δ^aΔ^b, ♂" C d^aΔ^b

35 ♀Δ^aΔ^b P P d^aΔ^b P P q^aΔ^b ♂ P d^aΔ^b; P VR & U·d^b Lb P^a, P
Γ^a·Δ^b Lb d^aΔ^b Δ^aΔ^b Lb d^a b^b P d^aΔ^bΔ^aΔ^b, ♂ Δ^aΔ^b P^a d^aΔ^b
Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b, ♂" C ♂ P d^aΔ^b P C^aΔ^bΔ^aΔ^b: P Δ^aΔ^b Lb

36 ♀Δ^a P ♂" C b^b d^aΔ^b P a^aΔ^b·d^b P P d^aΔ^b Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b P P^a
Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b Lb d^a b^b

37 ♀Δ^a Lb Γ^aΔ^bΔ^aΔ^b Δ^aΔ^b b^b Δ^aΔ^b b^b C^a P d^aΔ^b? P P d^aΔ^b
a^aΔ^b·d^b P P a^aΔ^b? ♂ P d^aΔ^b P P P d^aΔ^b Δ^aΔ^b P P Δ^aΔ^b Lb
Δ^aΔ^bΔ^aΔ^b, ♂" C Γ^a P P·Δ^b

38 ♀Δ^a Δ^aΔ^b Lb b^b a^aΔ^b Lb d^a b^b, P a^aΔ^b·d^b P P d^aΔ^b? Lb P^a
P P^aΔ^b, ♂ Δ^aΔ^b

39 P·Δ^a UΔ^b·Δ^a P d^aΔ^bΔ^aΔ^b, d^aΔ^bΔ^aΔ^b Lb q^a P P q^aΔ^b b^b P d^a
P P^aΔ^b P d^aΔ^b Δ^aΔ^b P P d^aΔ^b Δ^aΔ^b q^a P P q^aΔ^b b^b P P
d^aΔ^b P^a

40 P Δ^a Lb, Δ^aΔ Lb, P VR ΔU^a Δ^aΔ^b q^a ♂ Δ^aΔ^b, P P^aΔ^b Lb d^aΔ^b
P VΔ^a Δ^aΔ^b ♂ Δ^aΔ^b

41 L^ab, Lb, P VR ΔU^a Δ^aΔ^b q^a ♂ Δ^aΔ^b, P P^aΔ^b Lb d^aΔ^b

ዘብጥርድር° ; የ <PS> ለብ ምኬ ጥሩበት, መር የ አጋር ተሸቃል የ .ፈነዕከዕስግብ የየ ሂሳብ :

42 ፈና ለዚ የ ለብዕስ የ ለብዕስ, ልማት ተ ማረኩ ለ >አጋር, የ ለጥናው ለብዕስ የ
ለብ የብና ት ለብዕስ ለብ ገብና ት ለብ ምኬ የ ለብዕስ የ ለብዕስ ለብዕስ :

43 ልማት ለብ, ት የ ለብዕስ የ ለብዕስ የ >አጋር, የ ለብዕስ ት ለብዕስ የ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ ለብዕስ የ ለብዕስ, ለብ ለብ ት የ ለብዕስ ት ለብዕስ :

44 የ ሂሳብ ለብዕስ ለብዕስ, መር የ ለብዕስ የ .ፈነዕከዕስግብ ት ለብዕስ :

45 ምኬ ለብ የ ለብዕስ, ልማት ለ >አጋር ? ልማት ለብዕስ ለብዕስ, ለጥናው
ለብ የብና ት ለብዕስ የ ለብዕስ, የ ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ የ ለብዕስ
መር የ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ :

46 ምኬ ለብ የ ለብዕስ, ልማት ለ >አጋር : የና ለብዕስ ለብዕስ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

47 ልማት ለብ ልማት ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ
መር ለብዕስ, ለብዕስ :

48 የ ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ : የ ለብዕስ ለብዕስ የ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

49 ፈብና የብና ት ለብዕስ, የ ሂሳብ ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

50 ለብ ልማት ምኬ ለብዕስ የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ : ለብዕስ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

51 ልማት ለብ ለብዕስ, ለብዕስ የ ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ, መር ምኬ, መር ምኬ, መር ምኬ, መር ምኬ, መር ምኬ, መር ምኬ :

52 ልማት ለብ የ ለብዕስ, የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ :

53 ለብ ለብ የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ :

54 ልማት ለብ የ ለብዕስ, መር ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ, ለብዕስ, ለብዕስ :

55 ልማት ለብ የ ሂሳብ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ : የ ለብዕስ ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

56 ▶ ማስተካከል ለብ የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ :

A'PC'c'Adda 9.

1 ▶ ለብ ለብዕስ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ :

2 የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ, ለብዕስ, ለብዕስ :

3 የ ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ, ለብዕስ
ለብ, ለብዕስ :

თუ გრიგორი, და თუ დედა, და თუ მამა; და თუ დამა არახა
ცხა

4 4 Ad დის დანება 9 ას ას გვარი, და თუ და და და და და და და და

5 5 და ლ და და 9 ას გვარი, და და

6 6 რ დის და ლ და თუ და და

7 7 და ლ და და

8 8 თუ დის და და

9 9 და ლ და და

10 10 და და

11 11 და და

12 12 და და

13 13 და და

14 14 და და

15 15 და და

16 16 და და

17 17 და და

18 18 და და

19 19 და და

20 20 და და

21 21 და და

22 22 და და