

፳፻፲፻ ፭፻፭፻

බලුතාව මත ඇත්තේ, අදාළුත්තාව ඇත්තේ විස්ම් ප්‍රංශ ලැබුණු ඇත්තේ, නොවූ ලැබුණු:

“ՀՀՀՀԸԿ հԵՐԺԾՎԸ ՈՒԾՎԵՌՈ” ԾՔԸՑ “ՀՀՀՀԸԿ հԵՐԺԾՎԸ ՈՒԾՎԵՌՈ” ԿԱՐՎԵՆ ՀԱՅՎԵՆԻ ՏՎՅԱԼԸ 28;

3. Δεս 4 ልናየየርርርርንግናው የምናሸጻ ጥበናልነትዎች “በርሃናለሁ”.
 4. ንዑስ ተስፋናው አገልግሎት የሚከተሉት ደረሰኗል፡፡

ՀՅԱՆՔԸ ԿԵՐՏԾԵԼԸ ԳԵՐԱՄԵԾԵՐԸ ՀԱՅ

የኢትዮጵያ የዚህ ስርዓት አንቀጽ ተስፋል ይችላል

የኢትዮጵያ ማቅረብ

5. ՈՌԴԿԵՐՏՔ 25(с) ՀԿԾՇԴՐՎԿ ՁԱԼ ՁԺԾՆՆ ԲԱԺԳԾԾԵՐ:

- (i) יְהוָה אֲלֹהֵינוּ;
 (ii) בָּרוּךְ הוּא;
 (iii) בָּרוּךְ סִגְנָה.

6. Δεκտ 26 Հունվարի 4-ին Տեղային բայցելու դաշտում

- (a) $\bigcup_{n=1}^{\infty} \bigcap_{k=n}^{\infty} A_k = \{x \in \mathbb{R} : x > 0\}$
 $\Delta_{n+1} \subset \Delta_n \subset \dots \subset \Delta_1$; $\Delta_{n+1} \subset \Delta_n$
(b) $\lambda(\bigcap_{n=1}^{\infty} A_n) = \liminf_{n \rightarrow \infty} \lambda(A_n) = \liminf_{n \rightarrow \infty} \lambda(\Delta_n) = \lambda(\bigcap_{n=1}^{\infty} \Delta_n)$.

(2) የዕድገት ማስታወሻ በዚህ ደንብ እና የሚከተሉት ስም መካከል 24(2) ደንብ ማስታወሻ

- (a) $\bigcup_{n=1}^{\infty} \bigcap_{k=n}^{\infty} A_k = \{x \in \mathbb{R} : x > 0\}$; (b) $\bigcup_{n=1}^{\infty} \bigcap_{k=n}^{\infty} B_k = \{x \in \mathbb{R} : x < 0\}$.

ԱԼՈՒՅԵՐՈՒՆԵՐ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒՅՆԵՐԸ ՄԱՍԻՆ

አለኝነትና ማረጋገጫውን አገልግሎት ተፈጻሚ የሚያስተካክልበት ይችላል፡፡

7. Հայ Աճեց Տիեզրացնելու մաս բարձրաց 26:

Δράμα Λέσβος Διαστάσεις

ለብልኩ መመሪያ

(3) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

በአዲስ አበባ የኢትዮጵያ ልማት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

የብልኩ መመሪያ

(4) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

በአዲስ አበባ የኢትዮጵያ ልማት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

አዲስ አበባ ልማት ደንብ

(5) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

በአዲስ አበባ የኢትዮጵያ ልማት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

የብልኩ መመሪያ

26.2. የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

(a) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

(b) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

(c) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

(d) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

የብልኩ መመሪያ

8. (1) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

27. (1) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

9. (1) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

31. (1) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

(a) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

(b) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም;

(2) የሚከተሉት ደንብ አዲስ አበባ ቀን: ፲፻፲፭ ዓ.ም

(c) ხულა ცხვრისურარა და არა უკარგებ და არა სისტემა.

(3) ►ດាង ឌុចជាបុរាណ់ទេ ឬវិនិយោគ់ទេ ឌុប៊ូវិស៊ូ 31(6):

LDS⁹⁶

- (a) የዚህንን ስራው ነገሮች ሲሆን በቅርቡ ለማስታወሻ ስራው ይመለከታል
 ይመለከታል በቅርቡ ለማስታወሻ ስራው ይመለከታል 6(3)(j); ይኩሉ
 (b) ወጪው ለማስታወሻ ስራው ይመለከታል ይመለከታል ለማስታወሻ ስራው ይመለከታል
 ይመለከታል.

(4) ►d◄ Δcс►ՈՐԼՔ թյառնու Ասեբա՛րա՛նու 31(7):

bL▷σ^aL ∧ L^c∩Δσ^{cb}

(7.1) $\Delta^{n_1 n_2} \nabla^{n_3} \nabla^{n_4} \nabla^{n_5} \nabla^{n_6} \nabla^{n_7} \nabla^{n_8} \nabla^{n_9} \nabla^{n_{10}} \nabla^{n_{11}} \nabla^{n_{12}} \nabla^{n_{13}} \nabla^{n_{14}}$

- (a) $\Delta b \triangleright \sigma^{\text{sc}} \prec \Delta S_{\text{sc}} \triangleright \Gamma^{\text{sc}}$; ΔL
 (b) $\Delta \rho \Delta^c \Lambda \Delta^c \Pi_{\text{sc}} \triangleright \sigma^{\text{sc}} \prec \Delta C^c \sigma \Delta c_b \sigma^a \Pi_{\text{sc}}$ (7), $\rho \Delta \sigma^a \Gamma^c \Delta L$
 $\Delta b \triangleright \Delta L \triangleright \Gamma^c$, $\Delta \rho \Delta^c \Delta S_{\text{sc}} \triangleright \Gamma^c \Delta \rho \Delta \Pi_{\text{sc}}$ $\Delta L \Delta b \Pi_{\text{sc}}$ $\Delta L \Delta \Gamma^c \sigma^a$
 $\Delta \rho \Delta^c \Pi_{\text{sc}} \triangleright \Delta S_{\text{sc}} \Delta b \triangleright \sigma^a \Pi_{\text{sc}}$, $\Delta \rho \Delta \Pi_{\text{sc}} \Delta b \triangleright \sigma^a \Pi_{\text{sc}}$, $\Delta L \Delta b \Pi_{\text{sc}}$

- (a) የትምህር አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ
በተገኘውን ስርዓት አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ

(b) የትምህር አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ
የትምህር አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ

(c) የትምህር አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ
የትምህር አ>ተገኘውን ስርዓት ማረጋገጫ ተከራካሪ ስርዓት ማረጋገጫ

(2) Δርብኩና ማረጋገጫ 34(2) የበኩል የወጣው ልማት የዕስ የሚፈለግበት በመ:

وَجَادَهُمْ بِالْأَدَبِ وَلَا يَنْسَاكُونَ لِمَنْ يَرِيدُ

(2) የሚገኘው አገልግሎት ስርዓት በመሆኑ ማረጋገጫ ይችላል

Δεκτός σώσης (1), οι γνωστοί προστάτες της Αρχής για την επίλυση της περιουσιακής διαμόρφωσης στην Ελλάδα.

11. Δርሻ ማስታወሻ 35(1) ደንብዎች በፌዴራል አድራሻ

- (a) Δርጋዎች ማስታወሻ በበኩረቱ በበኩረቱ(a):

- (a.1) የሚገኘበት ስራውን በመሆኑ እርምጃ ሲሆን 26.1(1) ማረጋገጫ
ይኖሩት ተቋማ ይገልጻል እና በመሆኑ የሚከተሉት ስርዓት የሚያስፈልግ
በመሆኑ;

- (b) Δርር▷በታት▷ດስታዊ ፊይናገሮችን በበኩልያ/ተኞል (c):

12. Δεսъл 82 ДПЧДДОЧЕ СЛ ДДСЧЕ РЧДДЧДДОЧЕ:

የጊዜ በኋላ ማስታወሻ ለማስተካከል የሚከተሉትን ምክንያቶች ይፈጸማል፡፡

82. (1) የርሃናሸነራዊ ፌዴራልኩ ስርዓት አንቀጽኩን ተስፋይ እና ስርዓት የሚያስፈልግ ይችላል
24(1) ማረጋገጫ በበኩሉ ስርዓት ስለሚከተሉት ስርዓት የሚያስፈልግ ይችላል
የሚከተሉት ስርዓት ስለሚከተሉት ስርዓት የሚያስፈልግ ይችላል

ԱՀԿԵՐԴԸ ՏՐՎԱԾՎ ԵԼՆՈՒԹՅՈՒՆԸ

13. Δεս 83 ձհ՛ՌՈՅՑես-ունցական Աշետես-ունցական 83(1) ՀԱԼ Շծունչ Աշետ-ՌՈՅՑ Ենք Աշետես-ունցական 83(1):

$\Delta^c \rightarrow \Delta^c$ 10- σ^b $b^a \cap D^a \cap \bar{\sigma}$

$\triangleright^a b \triangleright^b d^c \triangleleft^a b \triangleright^b d^c \triangleleft^a \sigma^a$

15. Δርክሮ 91 ፊዴራልናውን ስምምነት በበኩሉ የሚያስረዳ (d).

16. **CLԵՐԸ ԼՇԵԱԾ** ՈՂԳՆԵԼՐԸ ԿՇՀԵՑ-ԳՐԸ ԱՌԱՋԵՎԼՐՆԵ Ա ԾԿԴԼ ԱՌԺՆԵՐԸ ՃՌՋԵՆ
ՀԱՅՑԵԱԾ ՏԵՇՐԵՍԸ ՃՎԵՐՎԼԵԱԾ ՍՋԵԱԾ ՈՂԳՆԵԼՐԳԵ 2 ԷԼ ԲԱԺՔԵԱԾ
ՏԵՇՐԵՎԸ ՃՎԵՐՎԼԿԸ ՍՋԵԱԾ ՈՂԳՆԵՆԵԼՐԳԵ 3.

ԱՀԳԿԸ ՏՎՅԱԼ ԵՎ ԱՐԴՅՈՒՆԱՎՈՐ ԱՌԵՎԱԿԱՆ ԽՈՎՃԱԿԱՆ

17. (1) ՀՐԴԱԾՈՅ ԱՎԼ ԱԾՇԽԾՈՅ ՋԵՎԻՆՑԾՐՎԾՈՅ ՀՋԱԼՍ, R-142-98, ՔԱՐՄԱԿՃԵՌԳՆԵՑ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԱԾԽԾՈՅ.

(3) በበኩረቱ የሚከተሉ ስም እና

ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ Ա

(ԱԾՈՒԹԵՎ 16)

ԼԸՏԱԾ ՎԱՐԱՐԱԳՈՎ	▷ԳԵՐԵՐԵ ▷ՔՋԱԾԸ ▷ԳԵՐԵՐԵ ԱՅԵՐ/ՏԱՐԱՐՈՒՅԹ	▷ԳԵՐԵՐԵ ▷ՔՋԱԾԸ ▷ԳԵՐԵՐԵ ՔԱՅԺԱՌԱՐՈՒՅԹ
<ul style="list-style-type: none"> ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 10(1)(b) ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 11(3)(b) ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 14(1)(a) գլւ (b) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 14(2) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 16(4) ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a), 18(1) ԱԾԵԲԱԾԱՆ ԱԾԵԲԱԾԱՆ 18(4) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 22(4) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 22(2) ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 23(1)(b), ԱԾԵԲԱԾԱՆ 23.1(1) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 23.1(1) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 25, ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 27(2), ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 28(2) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 28(5), ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a) ԱԾԵԲԱԾԱՆ 35(1)(c) 	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”	“ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”
• ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 16(1)(b)	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”	“ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”
• ԱԾԵԲԱԾԱՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ 17(1)	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”	“ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ, ԵՎՐԵՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹՈՒՅԹ”
• ԱԾԵԲԱԾԱՆ 28(1) ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a)	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”	“ԷԿԸՆԱԾԱԾԱԿԱՅՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ ԴՔՋԱԾԸ ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ”
• ԱԾԵԲԱԾԱՆ 28(1), ԵՎՐԵՆ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (a)	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”	“ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ”
• ԱԾԵԲԱԾԱՆ 28(6)	“ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ ԷՃԾ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (1)(c) ԴՔՋԱԾԸ (d)”	“ԷԿԸՆԱԾԱԾԱԿԱՅՈՒՅԹ” ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ ԷՃԾ ԱԾԱՆ ԱԾԱՆ 26.1(1) ԴՔՋԱԾԸ ՀՐԱՄԱՆ ԿԵՐԵՎՈՒՅԹ ՈԾՐԵՎՈՒՅԹ ԷՃԾ ՈՈՒԹԵՎԼՐԴՆ (1)(c) ԴՔՋԱԾԸ (d)”

• Δርሻ የስራ አገልግሎት 28 (7)	“በርሃኩን”	“ፋይርሻ የስራ አገልግሎት 26.1(1) የሚከታተሉ ነው እና የሚከታተሉ ነው”
• Δርሻ 29, ከፌተኛው በበኩለ የተረፈ (a)	“በርሃኩን”	“ፋይርሻ የስራ አገልግሎት 26.1(1) የሚከታተሉ ነው እና የሚከታተሉ ነው”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 31(3)	“የፋይርሻ በበኩለ የተረፈ (1)(a) የሚከታተሉ ነው”	“የፋይርሻ በበኩለ የተረፈ (1)(a)”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 31(4), ከፌተኛው በበኩለ የተረፈ (a)	“የፋይርሻ በበኩለ የተረፈ (1)(a) የሚከታተሉ ነው”	“ፋይርሻ በበኩለ የተረፈ (1)(a)”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 31(6)	በበኩለ የተረፈ (1)(a)	
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 31(7)	“በበኩለ የተረፈ የፋይርሻ የስራ አገልግሎት የሚከታተሉ ነው”	“በበኩለ የተረፈ የፋይርሻ የስራ አገልግሎት የሚከታተሉ ነው”
• የልአሰራር በበኩለ የተረፈ 31(9)(c)	« enjoignant les parents, la personne qui assumait effectivement la charge de l'enfant au moment où il a été appréhendé ou toute autre personne »	« enjoignant aux parents, à la personne qui assumait effectivement la charge de l'enfant au moment où il a été appréhendé ou à toute autre personne »
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 34(5)	• “የፋይርሻ የስራ አገልግሎት 31(2)”	“ፋይርሻ በበኩለ የተረፈ 31(1)(a)”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 35(8)		
• በበኩለ የተረፈ 35(1)(d)	“በርሃኩን”	“ፋይርሻ የስራ አገልግሎት የሚከታተሉ ነው”
• የልአሰራር በበኩለ የተረፈ 43	« à l'audience de la requête »	« lors de l'audition de la requête »
• በበኩለ የተረፈ 47(1)(a)	“በርሃኩን”	“የሚከታተሉ ነው እና የሚከታተሉ ነው የሚከታተሉ ነው የሚከታተሉ ነው”
• በበኩለ የተረፈ 47(1)(b)	“በርሃኩን”	“የሚከታተሉ ነው እና የሚከታተሉ ነው”
• Δርሻ 52	“Δርሻ 31 የሚከታተሉ ነው”	“በበኩለ የተረፈ 31(1)(a), Δርሻ 32”
• Δርሻ 56, የሚከታተሉ ነው	“መሬኞች ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”	“ልዕሊ ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”
• “በፍትህነት የሚከታተሉ ነው”	“መሬኞች ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”	“ልዕሊ ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 58.1(2)	“መሬኞች ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”	“ልዕሊ ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”
• በበኩለ የተረፈ 58.1(1)(c)	“መሬኞች ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”	“ልዕሊ ከፍተኛው የሚከታተሉ ነው”
• Δርሻ የስራ አገልግሎት 58.1(2)		
• Δርሻ 79, የሚከታተሉ ነው	“የሚከታተሉ ነው የፋይርሻ የስራ አገልግሎት 28 የሚከታተሉ ነው”	“የሚከታተሉ ነው የፋይርሻ የስራ አገልግሎት 26.1, 28 የሚከታተሉ ነው”
• “የሚከታተሉ ነው የሚከታተሉ ነው”	“የሚከታተሉ ነው የፋይርሻ የስራ አገልግሎት 38(1)”	“የሚከታተሉ ነው የፋይርሻ የስራ አገልግሎት 29.5, የሚከታተሉ ነው”

