

Λ¶δ¶ρ¶ε¶ν¶τ¶ι¶ς, Δ¶ρ¶δ¶ρ¶ε¶ν¶τ¶ι¶ς,  
Δ¶ρ¶ε¶ρ¶β¶ε¶ν¶τ¶ι¶ς, Δ¶η¶λ¶ι¶ς,  
Λ¶δ¶ρ¶ε¶ν¶τ¶ι¶ς

אַתָּה נָאֵל אֶל-עַמְּךָ שִׁיר אֶל-בָּנָיךְ  
וְאֶל-בָּנָתֶיךְ

# **2003-2004**

## ՃԱՌԱՋԸ

### ԱՐՁԱԿԱՆԱԿԱՐԱՎՈՐԻ

ԱՆԴՐԱՎԱՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	1
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	2
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	2

ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	3
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	6

## ՃԱՌԱՋԸ ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ

ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	8
ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	11
ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	13
ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	15

## ԴԱՋԱՐԱՋԸ

A - ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	19
B - ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ	23
C - ՀԵՇԽԱՎՈՐԻ ՎԵՐԱԿՐՈՒՅԹ	24

አጥቃቻ

«Гръбът на костенурка» е първата книга от цикъла за живота на костенурките, написана от професионални зоологи и издавана от Университетска книжарница.

Digitized by srujanika@gmail.com

ՀՅԱՆՏԵՐՆԵՐԸ ԳԼՈՒԽ ԵՎՐՈՊԱՅԻ ՄԱՍԻՆ

## ፳፻፲፭ ቀን ስም ከድል የሚከተሉ ሰነድ

Δαρδανίας 83% Δαδ, περισσότερο στην Αιγαίνη που είναι 480 τοιχώματα με πλάγια διάσταση 10x10 μέτρα. Τοποθετημένη στην ανατολική πλευρά της Εύβοιας, η Αιγαίνη έχει μεγάλη παραγωγή αλιείας και είναι γνωστή για την παραγωγή της σταθερής ποικιλίας λαγού. Η παραγωγή αλιείας στην Αιγαίνη είναι σημαντική για την οικονομία της περιοχής, καθώς παρέχει εργασίες σε πολλούς κατοίκους. Οι κυριότερες αλιευτικές δραστηριότητες στην Αιγαίνη περιλαμβάνουν την αλιεία με δίσκο, την αλιεία με ράφια και την αλιεία με βάρος. Η παραγωγή αλιείας στην Αιγαίνη έχει μειωθεί σημαντικά τα τελευταία χρόνια, λόγω της αύξησης της αλιείας με δίσκο, η οποία έχει οδηγήσει σε μειωμένη ποικιλία και ποσότητα αλιεύων. Η παραγωγή αλιείας στην Αιγαίνη έχει μειωθεί σημαντικά τα τελευταία χρόνια, λόγω της αύξησης της αλιείας με δίσκο, η οποία έχει οδηγήσει σε μειωμένη ποικιλία και ποσότητα αλιεύων.

$A^L \Gamma^L j^L \cap \sigma^L = \emptyset$   $\subseteq A^R \cap \sigma^R = \emptyset$   $A^R \subset \{a\} \cap \sigma^R = \emptyset$

ΔεΔ<sup>c</sup> Δ<sup>g</sup>βεΔλ<sup>g</sup>σ<sup>α</sup>Γ<sup>c</sup> ΔλΔ<sub>α</sub> Δ<sup>g</sup>βΔγ<sup>g</sup>

L'd'c

ዕዲና ለመስጠት የሚገኘውን በዚህ የሚከተሉት ነው፡፡

Δ°ο}⁹Δ° Δ°Δ° Δ°Δ° Δ°Δ° Δ°Δ° Δ°Δ° Δ°Δ° Δ°Δ°

CL<sub>2</sub>C<sub>2</sub>L<sub>2</sub>S<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub>A<sub>2</sub>, ▷<sub>2</sub> a 4zF<sup>2</sup>-aF<sub>2</sub>)<sup>2</sup> 8A<sub>2</sub><sup>2</sup>G<sub>2</sub>D<sub>2</sub> CL<sub>2</sub>L<sub>2</sub>A<sub>2</sub> A<sub>2</sub><sup>2</sup>G<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>  
Δ<sub>2</sub>C<sub>2</sub>G<sub>2</sub>B<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>B<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>A<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>L<sub>2</sub>B<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 8R<sub>2</sub>A<sub>2</sub>B<sub>2</sub>L<sub>2</sub>J C<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>A<sub>2</sub> L<sub>2</sub>E<sub>2</sub>C<sub>2</sub>  
L<sub>2</sub>H<sub>2</sub>R<sub>2</sub>A<sub>2</sub>D<sub>2</sub>S<sub>2</sub>F<sub>2</sub> L<sub>2</sub>E<sub>2</sub>D<sub>2</sub>A<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>C<sub>2</sub>M<sub>2</sub>C<sub>2</sub>S<sub>2</sub> C<sub>2</sub>R<sub>2</sub>G<sub>2</sub>B<sub>2</sub>R<sub>2</sub>A<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>  
Δ<sub>2</sub>E<sub>2</sub>B<sub>2</sub>R<sub>2</sub>S<sub>2</sub>: ▷<sub>2</sub> a<sup>2</sup> C<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>A<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>M<sub>2</sub>C<sub>2</sub>F<sub>2</sub>L<sub>2</sub>R<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>M<sub>2</sub>C<sub>2</sub>E<sub>2</sub>C<sub>2</sub>S<sub>2</sub> M<sub>2</sub>A<sub>2</sub>D<sub>2</sub>E<sub>2</sub>G<sub>2</sub>  
CL<sub>2</sub>E<sub>2</sub>A<sub>2</sub> 4R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>D<sub>2</sub>G<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 8A<sub>2</sub><sup>2</sup>G<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 8R<sub>2</sub>C<sub>2</sub>N<sub>2</sub>S<sub>2</sub>  
C<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>A<sub>2</sub>E<sub>2</sub>L<sub>2</sub>C<sub>2</sub> L<sub>2</sub>E<sub>2</sub>C<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>C<sub>2</sub>A<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 8L<sub>2</sub>N<sub>2</sub>D<sub>2</sub>R<sub>2</sub> 4C<sub>2</sub>?<sub>2</sub>A<sub>2</sub>?<sub>2</sub>E<sub>2</sub> 4C<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>  
Δ<sub>2</sub>E<sub>2</sub>N<sub>2</sub>R<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 6B<sub>2</sub>C<sub>2</sub>G<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 8R<sub>2</sub>C<sub>2</sub>N<sub>2</sub>G<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>C<sub>2</sub> R<sub>2</sub>U<sub>2</sub>L<sub>2</sub>K<sub>2</sub>M<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>  
M<sub>2</sub>A<sub>2</sub>?<sub>2</sub>B<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>S<sub>2</sub>G<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>. Δ<sub>2</sub>C<sub>2</sub>G<sub>2</sub>B<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>B<sub>2</sub> 8A<sub>2</sub><sup>2</sup>G<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>C<sub>2</sub> 8R<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub>  
C<sub>2</sub>R<sub>2</sub>L<sub>2</sub>A<sub>2</sub> 8A<sub>2</sub><sup>2</sup>G<sub>2</sub>D<sub>2</sub>A<sub>2</sub> S<sub>2</sub>F<sub>2</sub> Δ<sub>2</sub>A<sub>2</sub>C<sub>2</sub>D<sub>2</sub> C<sub>2</sub>R<sub>2</sub>G<sub>2</sub>B<sub>2</sub>R<sub>2</sub>A<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>  
L<sub>2</sub>E<sub>2</sub>R<sub>2</sub>A<sub>2</sub>D<sub>2</sub>S<sub>2</sub> 4L<sub>2</sub>A<sub>2</sub>G<sub>2</sub>E<sub>2</sub>C<sub>2</sub>.

$$\Delta^{\text{f}}_0 - \Delta^{\text{c}}$$

ፈለም አገልግሎት የሚያስቀርብ ስርዓት ተደርጓል፡ ይህንን የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት የሚያስቀርብ ስርዓት ተደርጓል፡

## ԲԵՋԱԾՈՂ ՀԱՅՈՒՆԸ



## Δεσμοί Λεπτόρρεις

- የዚሁ ስም አይደለም
  - ማስታወሻ በፊት የዚሁ ስም አይደለም
  - የዚሁ ስም አይደለም
  - የዚሁ ስም አይደለም

Digitized by srujanika@gmail.com

ՀՅՈՒՅՆԸՆ ԱՐԵՎ



Digitized by srujanika@gmail.com

370

567

## ፩፻፲፯ በ፻፲፭፯ የፌዴራል ፈርማ (2001 ዓ.ም. - 2002)

▷በዚህ የግብር ትና ማረጋገጫ አለመት የሚያስተካክለውን ስምምነት ይፈጸማል፡፡ ሆኖም የግብር ትና ማረጋገጫ አለመት የሚያስተካክለውን ስምምነት ይፈጸማል፡፡



የኢትዮጵያ ከተማ ፌዴራል ደንብ ፈርማ (2003-04)

ՆԵՐԵցօք Շնորհած ՌԱԿՈՎԸ ԵԼ Ճեղույ

በበናይሸር ሲፈረዳዎች የኩብጥሁዋዎች ፊያንበት

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

- የፌዴራል በዚህ ስንጻ እንደሚከተሉ ይገልጻል እና የፌዴራል ማስቀመጥ ይችላል.
  - ተስፋዎች በዚህ ስንጻ እንደሚከተሉ ይገልጻል እና የፌዴራል ማስቀመጥ ይችላል.
  - ለማለት ማስኅድ ይገልጻል እና በዚህ ስንጻ እንደሚከተሉ ይገልጻል ለማለት ማስቀመጥ ይችላል.

## ፩፻፲፭ በጀት የለም (2001 ፌዴራል 2002)



ମୁଦ୍ରଣ ତାରିଖ: ୨୫-୧୦-୨୦୦୪ ବିଷୟ ନଂ: ୨୦୦୩-୦୪

## የፍትሃ ሰርጪ አድራሻዎች ፕሮጀክት

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

## ቤትና በአዲስ የለም (2001 ፌዴራል 2002)

- $\text{CL}^{\circ}$  ፳  $\Delta^{\circ}$  ደንብናር ልሬት ለማሬር የሚገኘው ሲሆን ለማስተካከል ለማሬት ይችላል  
ለነጂዎች ለማሬት ይችላል በመሆኑ የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ  
የጊዜና ማረጋገጫ የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ  
የጊዜና ማረጋገጫ የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ ለማሬት የሚሸጥ.

የፌዴራል የፌዴራል ክፍል ስር ተስት (2003-04)



የኢትዮጵያ የሰነድ አገልግሎት

Digitized by srujanika@gmail.com

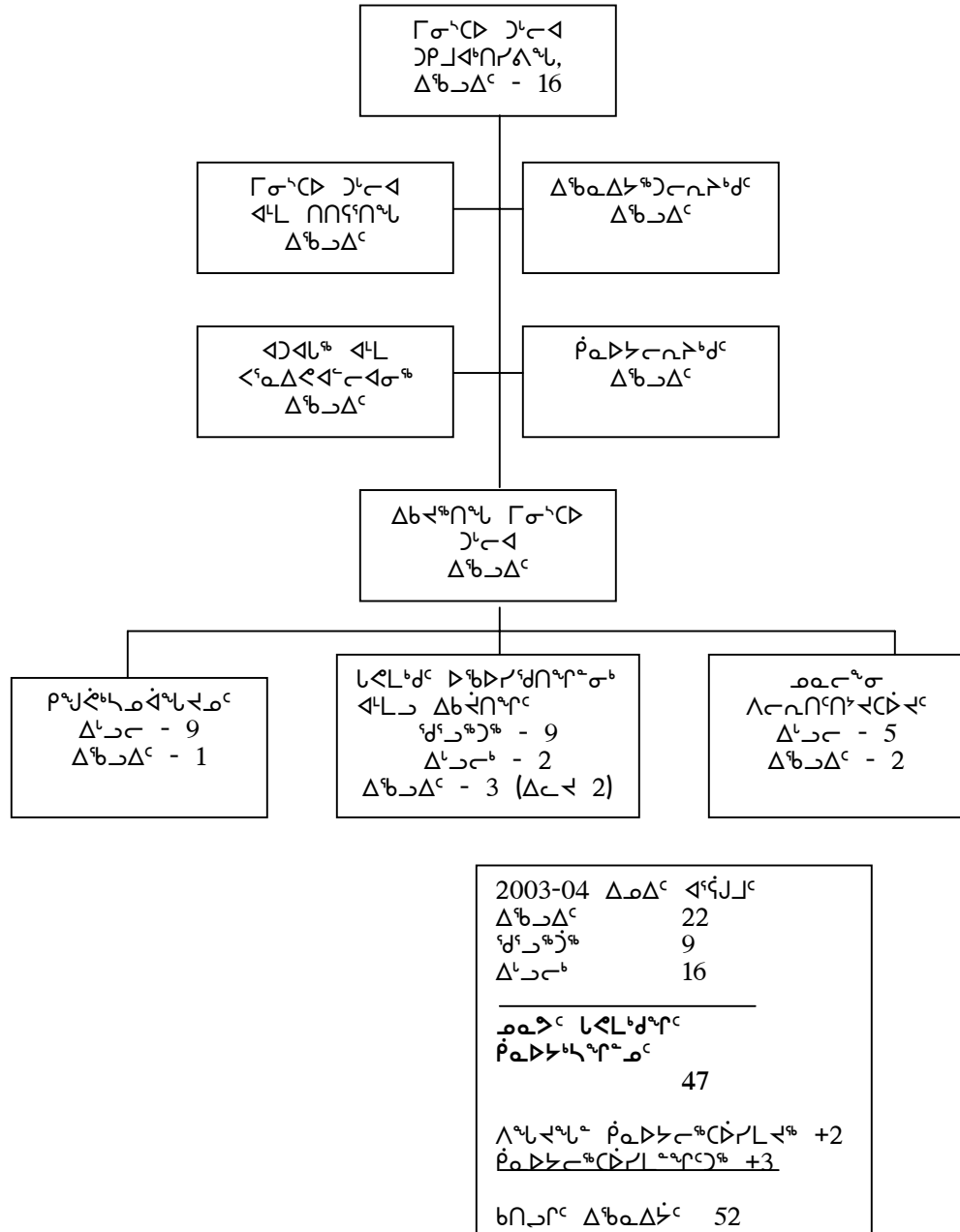
በገኘ, ሰዕድር የሂሳኑናኔም በግኝናስ, መኖሩ ካውሃናስበኗል እስተኛውን  
ፈረታ ልማት ማስቀመጥ ነው ለማሬቻዊሮስናና.



የፌዴራል የፌዴራል ክፍል ፈርማ (2003-04)

## ▶ΔՅՐԿԱ Ա

◀◀ԸՆՈՒՎԻ ԱԾՈՎԱՐԿ ◀ԼԵ ՔԱՇԵՆԴ ◀ՀԿԱՎԱԿԱ ◀ԿԱՎՈՎԼԾԱԿ  
ՃԸՆՎ 1 - ԱԾՈՎԱՐԿ



▷△J A

## Δεκτικός Δομήνος Δασκαλίας

Digitized by srujanika@gmail.com

የኢትዮጵያውያንድ ፈቃድ በበኩረስ የተመዘገበ

Ե՞ՐԵՎԱՆԻ ՊՐԵՄԻՈՒՄ ՀՅՈՒՍՅԱԿ ԳԼՈՒԽՈՒՄ

መፋይ ሌጭበትና ተርጓሜ

የኢትዮጵያ ፌዴራል

## ►DJ A

### ድርጅቱ 3 - የሚገኘውን በበኩለውን የግብር

በበኩለው	2002-2003 የኋላውን የግብር		2003-2004 የኋላውን የግብር	
	\$000	Δክብር ክፍን	\$000	Δክብር ክፍን
የቅርቡ የሚገኘው				
አዲስ አበባ የሚፈጸመው የበኩለው የግብር የግብር ስምምነት ከበኩለው	1,706 390 <u>911</u> 2,617	18 0 <u>878</u> 2,633	1,755 0 <u>878</u> 2,633	17
የመስጠት የሚገኘው				
አዲስ አበባ የሚፈጸመው የበኩለው የግብር የግብር ስምምነት ከበኩለው	999 300 <u>388</u> 1,687	12 300 <u>394</u> 1,826	1,132 300 <u>394</u> 1,826	14
የሚገኘው				
አዲስ አበባ የሚፈጸመው የበኩለው የግብር የግብር ስምምነት ከበኩለው	867 1,216 <u>793</u> 2,876	9 1,316 <u>734</u> 2,991	941 1,316 <u>734</u> 2,991	10
መሆናው ለተዘረዘሩት				
አዲስ አበባ የሚፈጸመው የበኩለው የግብር የግብር ስምምነት ከበኩለው	398 840 <u>304</u> 1,542	4 890 <u>307</u> 1,772	575 890 <u>307</u> 1,772	6
ከበኩለው	8,722	43	9,222	47

▷ΔJ B - ▷σ<sup>b</sup>бс-▷n/r'L<sup>c</sup> ΔLΓj<sup>b</sup>)<sub>м</sub><sup>c</sup> мвс<sup>a</sup>м<sup>c</sup> Δ<sup>b</sup>к<sup>b</sup>к<sup>b</sup>рσ<sup>b</sup>

$\Delta^{\text{gb}} < \text{gb} \cap \text{gb}' \setminus \sigma^{-\alpha} \Gamma^\alpha$   $\ll \epsilon \subset \cap \Delta^\alpha$

- 9 የዚሁናዚሁ ስርዓት በበኩል ሰነድ ማስፈጸም ሲሆን እና ለማስፈጸም ሲሆን እና
  - 5 የዚሁናዚሁ ስርዓት በበኩል ሰነድ ማስፈጸም ሲሆን እና ለማስፈጸም ሲሆን እና
  - 9 ስርዓት ስርዓት በበኩል ሰነድ ማስፈጸም ሲሆን እና ለማስፈጸም ሲሆን እና

«ՀԱՅ ՈՂԵԿԱՆ» թիվ 1 համարում պահանջված է առաջարկ կատարել ՀՀ ազգային պատմական արժեքների պահպանի և օպերատորության մասին» ՀՀ օրենքի համար 2002:

$\Delta^c b \rightarrow \Delta^c$	$\Delta^c b \rightarrow \Delta^c \gamma$	$\Delta^c b \rightarrow \Delta^c \pi^+ \pi^-$
60%	25 (Δ <sub>c</sub> γ)	40%
60%	15 (16%)	6 (40%)
$\Delta^c b \rightarrow \Delta^c \pi^+ \pi^-$		

Δέσም - የፌዴራልናንሰንስን	፪ት መርመሪያ ለመስጠት ተፈጥሯል
ብንደር ማረጋገጫ	18 (Δርግኩል ንጂ ለማድረግ ስለሚከተሉት የሚከተሉት ስምዎች)
ብንደር ማረጋገጫ ማረጋገጫ	9 (50%)
ለአቶ ለክፍል ለነፃፃዎች	8 (89%)

፩፻፲፭፻፯ - ስ፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯
፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯
፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯
፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯	፩፻፲፭፻፯

<u>ԵՌԱՐԾ</u>	<u>ՃՌԸՆԿՐԱՆՑ</u>	<u>ՃՌԸՆԿՐԱՆՑ</u>
ԵՌԱՐԾ	ՃՌԸՆԿՐԱՆՑ	52
ԵՌԱՐԾ	ՃՌԸՆԿՐԱՆՑ	31 (60%)
ՃՐԸՆ	ՃՌԸՆԿՐԱՆՑ	21 (68%)

## ▷ΔJC - Λευκός Ιερός Κύριος Πατέρας

ЦДРЛ-съ 2001-2002, докторътъ Атанасовъ е избранъ за почетен член на Учебната комисия по български език и литература в Университета.

Հայոց ժողովութեան պատմութեան համար կազմակերպութեան համար

Հայոց ժողովութեան պատմութեան համար կազմակերպութեան համար

