

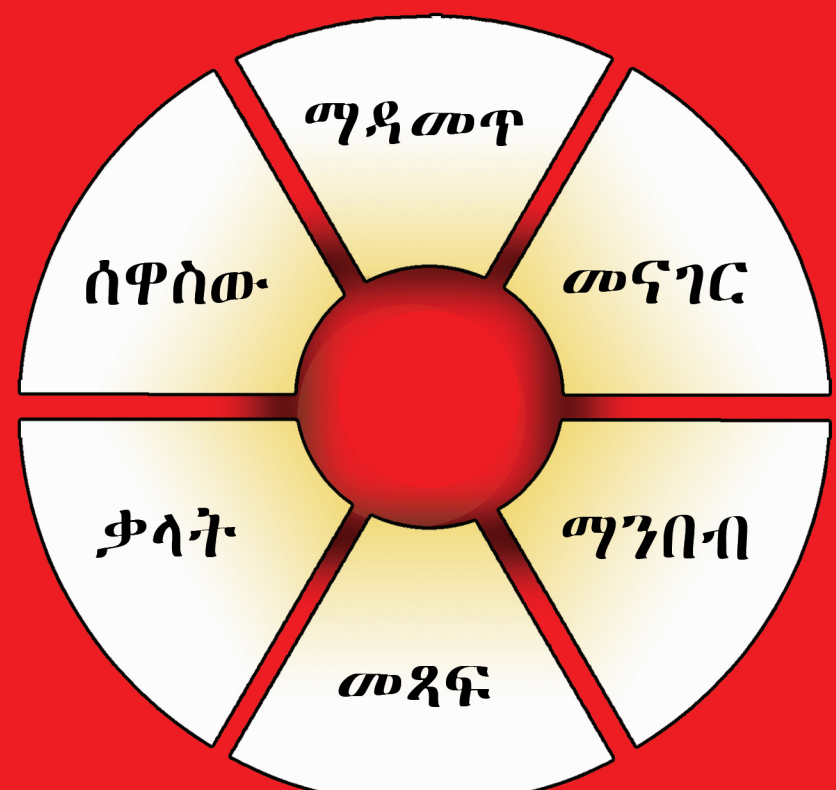


አማርኛ አንድአዊ መጽሕፍ ቅንቃ

© አጋጣሪ ቴምህር ሰ.መ

ይንፃኑ 2014

የአማርኛ አንድአዊ መጽሕፍ ቅንቃ
የተዘረዘሩ መጽሕፍ ቅንቃ
የተማሪ መጽሕፍ



1ኛ ክፍል

የዚው

ለተማሪዎች መልእከት

1. መጽሐፍን ከገዢ ስርዓት ለመከላከል በአስተካክ፡ በጋብጥ ወይም
ለሳ መሰረቶ ምኞት፡፡
2. መጽሐፍን ሆራንሸ ደረሰኑ ጽዕሁ በዚህ በታና በታ
እስቀምጣት፡፡
3. መጽሐፍን ለመጠቀም ስትዘጋጀ በቅድሚያ እኩዎች ጽዕሁ
መሆኑን አረጋግጣ፡፡
4. በመጽሐፍ ምኞት ወይም የውሳጥ ገዢ ላይ በፋይም
እትባኬ፡፡
5. በመጽሐፍ ገዢ መከላከል ምልከት ለማድረግ ስትፈልጉ
በጣም ወረቀት ወይም ካርድ ተጠቀሙ እንደ የገዢዎን
ማኅና እትጠቀሱ፡፡
6. በመጽሐፍ ወሰኑ የለ ስዕለዎችን ወይም ገዢን በፋይም
እትፈጸሙ፡፡
7. በመጽሐፍ ወሰኑ የተዋይኝ ወይም የተገነዘበ
ልደግዎች በመጠኑ ወይም በለሳ ጽዕሁ ማጠበቅያ
መልሳቻ እጣብቀት፡፡
8. መጽሐፍን ከቦርሳቻ ስታወጪ ወይም ስታስገቡ ጥንቃቄ
እድርጉ፡፡
9. መጽሐፍን ለለሳ ስው ስታዊበለም ሆነ ከለሳ ስው
ስትቀበለ ተገቢውን ጥንቃቄ እድርጉ፡፡
10. መጽሐፍን ለመጀመሪያ ገዢ ስትጠቀሙ ምኞችና ገዢ
እንዲደገኘበለ ቅስ በገዢ በየተራ ግለጠ፡ በግራና በቀኑ
እኩዎች የያዘዎች፡ን የመጽሐፍን ክፍል በታይል
እትመጣት(እትመንግሥቱት)፡፡

አማርኛ

እንደሸፍ መኅጭ ቅንቃ

የተማሪ መጽሐፍ

፩ኛ ክፍል

አዘጋጅቱ

እሽቱ እር
እንበስ በቀለ

አርቶክ.

መሳከር ጽሑ
ትኝነት ማትከት

ጥሩት ተቆጣጣዣዎች

በርናባለ ድብዳቤ
ይልኩ-ሽዋ ጥሳሁን
ታምሩ ገለጻ

ምስል ገለግ

ስለጥዃን አለማየሁ ገተማ
በዝኑ የሚገኘው ክበበው.

ጥሩት ክፍል

ስለጥዃን አለማየሁ ገተማ

ይህ መಥኬና በ2014 ዓ.ም በአጭማሪ ትምህርት በር
እና በንቀዱቱ መምህራን ትምህርት ከለቸው በተዘጋጀ
የተዘረዘሩ ነው:: የመጽሐፍ ህ.ቁጥር የቅጽ ጥልበት
©2014 ዓ.ም. የአጭማሪ ከልል ትምህርት በር ነው::
መብት በሀገር የተመዘገበ ነው::

የዘመን መጽሐፍ ከፍል በተለያዩ መሳሪያዎች
የለባለቤት የቅድማሪ ፈቃድ እንደገና ማስተም :
ማስረጃዎች፣ ማከማቻቸኑ መልሰ መጠቀም
እኔታልም::

የሰዕለዎችን የቅጽ መብቶች ለማከበር በተቻሉን መጠን
የሚፈለግበትን ጥረት ሁሉ እናርጋናል:: ስናውቁ
በሰነድ ማስተም የተዘረዘሩ ከለ በቅድማሪ
ይቀርታ እየጠየቅን በማቀጥልት ሁትመቶች
እስራተኞችን እውቀና እንደምንስት ለመግለጫ
እንወዳለን::

ማውጫ

ምዕራፍ አገል	1
በተሰበ	1
ምዕራፍ ሆለት	11
በት	11
ትምህርት በት	24
ምዕራፍ አረት	37
ንደጀመች	37
ምዕራፍ አምስት	50
ተከለዋች	50
ምዕራፍ ስድስት	63
የመንገድ ደህንነት	63
ምዕራፍ ለባት	75
ተረቶች	75
ምግብ	88
ምዕራፍ ሙጠና	101
የግል ጽጋሁኑ	101
የቤት እንሰሳት	114

መቁልጊዢ

ትምህርት ማንስቴር “ጥሩት የተመለቀና እነላ
ተደረሰነት ያለውን ትምህርት ለሁሉም ማኝረሰ”
በሚል ተከራክር በመስጠት አዲስ ስርዓት ትምህርት
ቀርጋ እቅርቃል፡፡ በዘሆ መዋሪት በሥርዓት
ትምህርቱ ታይቶ የነበረውን ክፍተት ለመመሳት
ምርምር ተደርጓል፡፡ ከምርምሩ የተገኘ እቅጣቸውኩ
የተማርሞችን ያረጋ እለመመጠን፣ የትምህርቱ እንዳር
ድንሰስሳቦች ግልጽ እለመሆን፣ ከይዘቱ መታወቂያ
የተነሳ ለዓመቱ፣ ከተመደበበት ክፍለንኬ ይር
እለመመጠን እና ከተጋግኙ ሥርዓትትምህርቶች
አማራዊ ግብዓቶችን እለመቀም ፍቃው፡፡ ለለሆነም
የእናመሩች ቅንቃ ለሀቀትን ለማሽኑል፣ በአውሮ
የተደገኘ ለማድረግ፣ እና በመማር ለይ የተመስረተ
ትምህርታዊ ሲከታማነትንለማረጋገጥ ስርዓትትምህርቱ
ተቀርጋል፡፡

ስርዓት ትምህርቱን መዋሪት በማድረግ የትምህርት
መማርያውኩ ተዘጋጀተዋል፡፡ ከእነዚህም ወሰጥ

አማርኛ

የተማሪው መማርያ መጽሐፍ እንዲ በመሆኑ ይህ
አማርኛ እንደከፍመቀች ቅንቃ መማርያ መጽሐፍ
በአጭማያ ትምህርት በርድ ለዘዴታ ተሳል::
መጽሐፍም ተማሪውን በያንስ መካናለሁ ያለባቸውን
በቻት (Minimum Learning Competency)::
የሚጠበቅ የመማር ወጪቶችን፣ ተግባራቸው የመማር
ዘይን መሰረት አድርን የተዘጋጀ ነው::

ከዚህ እንዲር የዚህ መጽሐፍ ነገሮች በቀድሞው
የተማሪ መማርያ መጽሐፍ የተሰተዋል ክፍተቶችን
ይሞላል ተብሎ ይጠበቃል::

መግለጫ

ይህ መግለጫ መጽሐፍ እስር ምዕራፍ እስተ፡፡ እያንዳንዲ ምዕራፍ ደግሞ በስሩ አምስት ገዢ የተምህርት ክፍሎችን አከራል፡፡ እነዚህም ትምህርት አንድ ማድመጥ፣ ትምህርት ሁሉት መናገሪ፣ ትምህርት ሰሰት ማንበብ፣ ትምህርት አራት መቀፍ እና ትምህርት አምስት ቅለት ፍቃው፡፡ እያንዳንዲ የተምህርት ክፍል በመሆን ትምህርቱ በተደረደረው መሰረት በክፍልንኩ ተከኔፍለ የቀረበ ሲሆን በስሩ መመሪያዎች፣ ትብዛሬ እና መልመዶችን አከራል፡፡ ከዚህ አካላ የቁንቁ ክሂሎች የተደረደሩት በቅድመ ተግባር፣ በጊዜ ተግባር እና በድህን ተግባር ሂደታዊ አቀራረብ ነው፡፡ የቁንቁ የዕወፍት አርፈ ደግሞ ከዘርዝር ወደ አጠቃላይ እና ከእጠቃላይ ወደ ከዘርዝር ማቅረቢያ አይንት ተከተለዋል፡፡ በዚህ መሰረት የዚህ መግለጫ መጽሐፍ ማስተማሪያ አይ ተማሪ ተከር እንደሆነ መረጃት ይቻላል፡፡

ምዕራፍ አንድ

ቦተሰብ

ከፍለንዘ

1

ትምህርት አንድ፡ ማያመጥ



ከፍለ၂ ኔ



ከፍለ၂ ኔ

ተምህር ህልት፡ መናገር



ከፍለንኑ

4



ከፍለንኑ

5



ከፍለንኑ

6



ԽԲՃԱԽ

7



ԽԲՃԱԽ

8



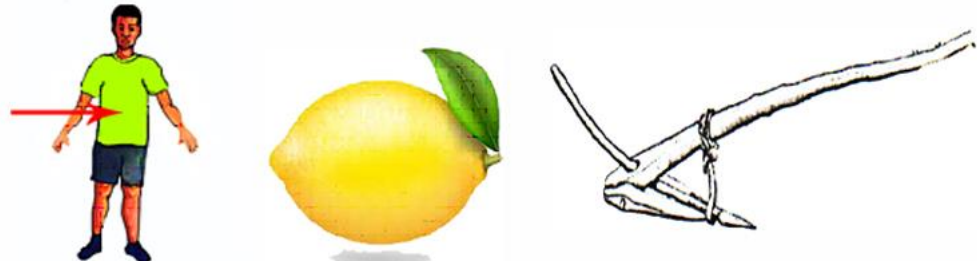
ԽԲՃԱԽ

9



ԽԲՃԱԽ

10



ԽԲՃԱԽ

11

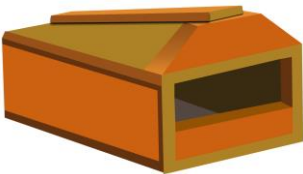
ԴՐԱՄԱԿ ՄՈՒ: ՊԵՇԱ

Ս	
Ո	
Ո	

ከፍለንና

12

ሀ	
ለ	
ወ	

ሃ	$1+1= 2$
ለ	
ወ	

հԲԱՂԻ

13

Կ	
Դ	
Թ	

հԲԱՂԻ

14

Կ	
Ը	
Թ	

ከፍለንኬ

15

ሀ	
ል	
ጠ	

ከፍለንኬ

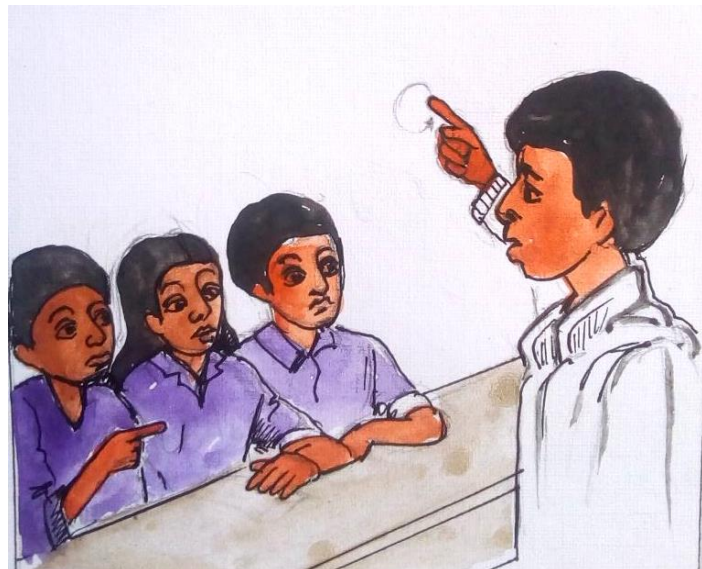
16

ሀም	
ለም	
ጥም	

ትምህር አራት፡ ወለት



ትምህር አምስት፡ የሰራተኞች



ምዕራፍ ህለት

ቦታ

ከፍለንዘብ

1

ተምህር እናደ፡ ማዳመጥ



የባህላዊ ቤታ



ዘመናዊ ቤታ



հԳՂԴԽ

2

ԴՐՄՍՃԻ ՄԼԴ: ԹՎՆԿ



ՊՄԼՔ ՀԿ ԱԹՎՎ ՈՒԴԴ

አማርኛ



ԽԲԸՆԻ

3

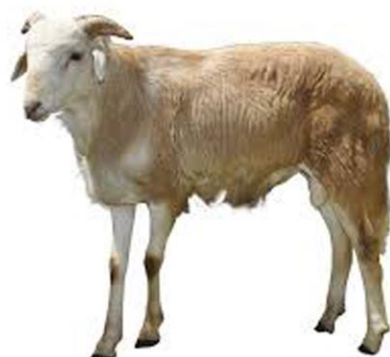
ԴՐԱՄԱԿԱՆ ԾՈՇ: ՊԵՇԱՐ



ա աղջ և շիռ զ զուհ

ԽԲԸՆԻ

4



Փ ՓՈՅ

Ո ՈՎ

ԽԲԸՆԻ

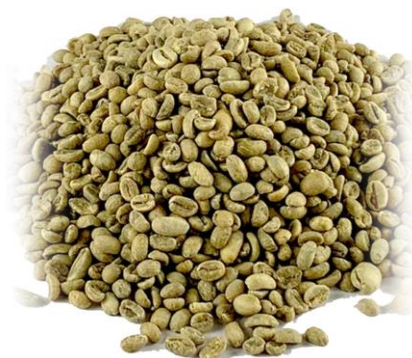
5



Խ ԽԾ Կ ԿԱ Շ ՇԿՊ

ԽԲԸՆԻ

6

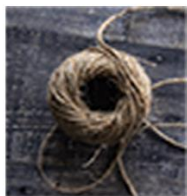


Փ ՓԾ

Ո ՈՒ

ԽԲԸՆԻ

7



Ճ. ճղն

Ճ. ճղն

Ճ. ճղն

ԽԲԸՆԻ

8



Փ. փղ

Փ. փղուց

ከፍለንኬ

9



ብር ማንታም

ራስ

ኅም

ከፍለንኬ

10



ዕክት

ብር ማት

ኅብ

መልመድ አንድ፡ እምላ-

ከ	---ኩ	ከኩ
በ	---ኩ	በኩ
ጋ	---ኩ	ጋኩ

ከፍለንብ

11

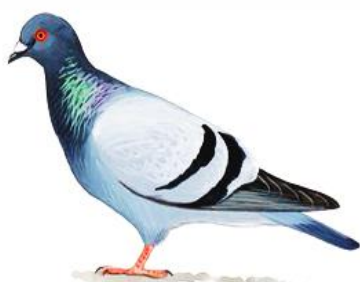


ቁ **ቁስ**

በ **በት**

መልመድ ሆለት፡ እምላ-

ቁ	----ኩ	ቁኩ
በ	----ት	በት



ወ መንደ

ር ስግብ

ሽ ጂድ

መልመድ ለሰት፡የትደለውን ቅልመል፡፡

ወ	--- ር	ወር
ር	---- ቅ	ርቅ
ሽ	--- ታ	ሽታ

ԽԲԸՆԻ

13



Փ փն

Պ պոչ ձող

ԹԱԹՈՅ ՀԵԴ: ՔՆՔՆՈՎՆ ՓՃՄՆՆ: :

Փ	---ն	փն
Պ	---գ	պո

ԽԲԸՆԻ

14



Կ կա

Ը ընդ

Շ շն

መልመጃ አምስት፡ አጭል.

የ	---ቁ	የቁ
ር	---ር	የር
ኩ	---ሳ	ኩሳ

ከፍለንብ

15



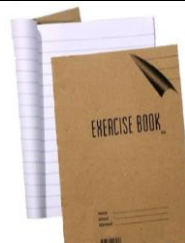
ቆ ቁጥ

በ ቁጥ

መልመጃ ስይስት፡ አጭል.

ቆ	---በዕ	ቆበዕ
በ	---ታ	በታ
ኩ	---ሳ	ኩሳ

ጥምህር አሮት፡ ወላጥ

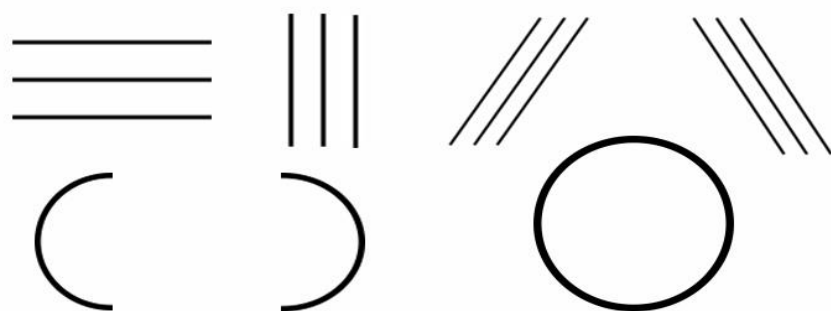
አስተማሪ	
ተማሪ	
ይበተር	
የሰተር	

ስለዳ	
በዕር	

ከፍለንዘብ 17

ትምህርት አምስት፡ የሰራተኞች

(መሠረታዊ መሰመሪያ፡
አገልግሎት፡ ቁጥር መሰመር፡ ገዢ ስረዝ፡
ግማሽ ክብ (ገኘ ቁጥር)፡ ክብ)



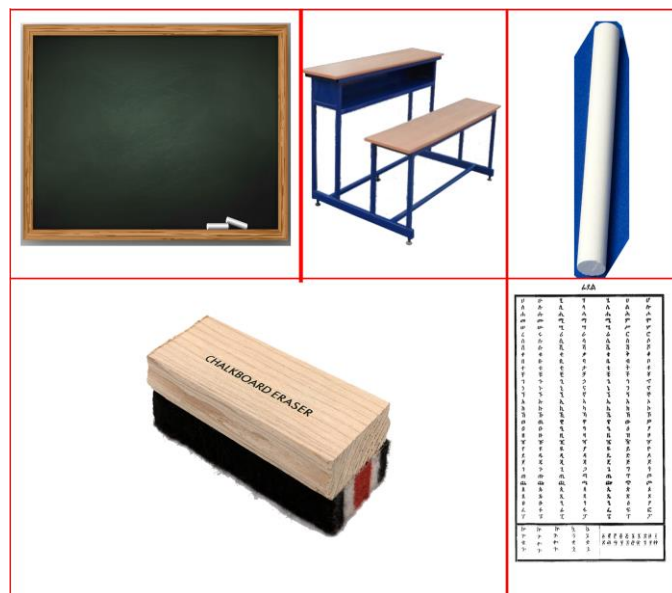
ዶልራና ስለት

ተምህርት ቤት

ከፍለንብ

1

ተምህርት አንድ፡ ማዳመጥ



ከፍለንኬ

2

ትምህርት ማስታ: መናገር



ከፍለንኬ

3

ትምህርት ማስታ: መግቢት



ተ ተማሪ ቅ ታከለት እና የጊዜ

መልመጃ አንድ፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

በተነ= ቤ ተ ነ ገ ነ የ = ገነየ

ስለቻ= ሰ ለ ቅ ተ ቅ ሥ = ተቁሬ

ከፍለጊዜ

4



ጥ አጥክ

እ አንበሳ

መልመጃ ሆለት፡ መነጠልና ማጥሙር

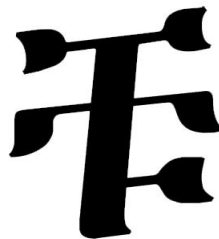
መነጠል

አጥክ= እ ተ ክ ከ ገ ተ ክ = እስጥክ

ስከለ= ሰ እ ለ ተ መ ተ = ተመቻ

ከፍለንኬ

5



ተ ተታ

ቻ

ኋ ንግ

መልመጃ ማስታ: መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ገመጽ= ገ መ ፎች የኋ ን = የኋኅን

መልመጃ አሮታ: መነጠልና ማጥሙር

በተፋቱ= ቤ ተፋ ተፋ

በ ገ ል = ቤግን

ከፍለንኬ

6



ጥ ተጥ

ኩ አኩታ

መልመድ አሱት፡ መነጠልና ማጠሙር

መነጠል

ማጠሙር

አኩታ= አ እ ጥ እ መ ሽ= አመር

ጥመጥ = ተ መ ተ እ ጥ= አገጥ

ከፍለንኬ

7



ተ ተማተም

ቻ ተንጋ

ዘ ንግላ

መልመጃ አጥስት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ቀበቅ= ቅ በ ቅ

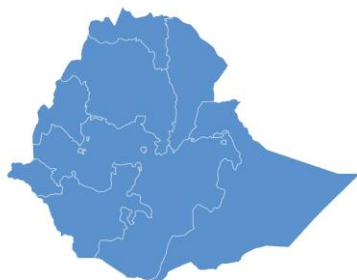
በ ስ ለ= በስለ

በተኋ= ቅ ተ ካ

ኋ ዘ ለ= ንያን

ከፍለንዘብ

8



ኋ ተኋ

እ. አትቶክስ

መልመጃ ሲደሰት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

አግኋ= አ ግ ኃ

አ. ተ የ= አ.ቻየ

አማን= አ ሙን ኃ

አ ጥ ኃ= አጥኋ

ከፍለንኬ

9



ታ ታላቁ ታ ጥቃ ን ን

መልመድ ሰባት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ታሬከ= ታ ሬ ክ

እ ን ን= እናኑ

መቻል= መ ታ ለ

ገ ቤ ቤ= ገበታ

ከፍለንኬ

10



ቅ

፩፩

እ

እሳ

መልመጃ ስምንት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

መኅኅ= መ ኃ ኅ

እ ብ ፈ= እበቅ

እመስ= እ መ ሰ

ቦ ሲ ፍ= በረቅ

ከፍለንዘብ

11



ቻ ቻምር

ቻ

ኋ እኋ

መልመጃ በዚ፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

መጥቻ= መ ባ ቻ

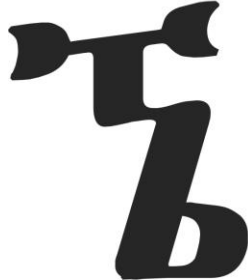
ው ሁ ቻ= ውሁቻ

ዘፈኑ= ዘ ፈኑ

ል እኑ = ለእኑ

ԽԲՃԱԽ

12



Ե

Ե ԵԼ

ՄԱԼՄՅ ՀՈՅ: ՄԿՄՈՎԱ ՄՊՄՈՅ

ՄԿՄՈՎ

ՄՊՄՈՅ

ԱՄԵՅ= Ա Մ Ե

Է Ը Ո= ԷԸՈ

ԽԵՄԿ= Խ Ե Կ

Ո Դ Ե= ՈԴԵ

ከፍለንኬ

13



ተ ተምህርተ ተ ተግኝ ገ ገበ

መልመድ አስራ አንድ፡መነጠልና ማጥመር

መነጠል

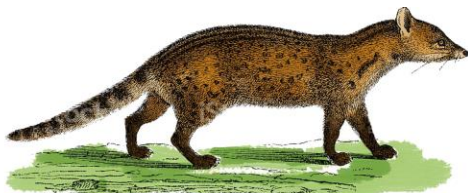
ማጥመር

ተግኝ= ተ ገ ፕ ገ ገ ዘ= ገንብ

ተንበ= ተ ገ እ ለ ተ ል= ለቻ

ԻԳԼՈՒԽ

14



Դ ԴԸ

Ճ ՃՃ

ԹՃԹՃ ՀՈՇՎՈՒԴԻՇ: ԹՆԹԱՆ ՊՂԹԹԱԾ

ԹՆԹԱՆ

ՊՂԹԹԱԾ

ԹՆԴԴ=Թ Դ Դ

Ճ Կ Դ= ՃԿԴ

ԻԳԼՈՒԽ

15



Ք ՔԿ

Ք ՔՒ

Գ ԳՆ

መልመጃ አስራ ስለት፡ መነጻልና ማጥሙር

መነጻል

ማጥሙር

በተለው= በ ተ ሌው

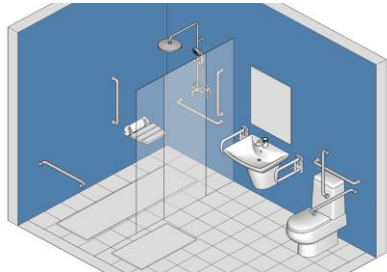
መ ተ የ= መጥና

ቋለመግ= ቋ ሌው ሁንጻ

በ ል ቋ= በሌቋ

ከፍለንዘብ

16



ቋ

በቋ

አ

አዲ

መልመጃ አስራአሱት፡መነጻልና ማጥሙር

መነጻል

ማጥሙር

አጋሪው= አ ብ ደሪው

አ ብ ሲ= አብሳ

ምናቅት= ምና ቃዕ ትት

አ ገ ቴ= አገኅ

ከፍለንኬ

17

ትምህርት አሮት፡ ቅልጥ

ዕድል

ፊተና

ከፍል

አጠና

መዋዎች

ርዕሱ

ከፍለንኬ

18

ትምህርት አምስት፡ የአሰጣጥ

መልመድ፡ አሰራ አምስት፡ የፍደላቸን በታ

በማቅያያር አሰተካልግኝሁ ዓይነ፡፡

ማ	ተ	ሪ	ተማር
ዳ	ለ	ስ	ስለዳ
ው	አ	ና	አጠና
ደ	ለ	ሁ	
ተ	ና	ሩ	
ፍ	ከ	ለ	
የ	ው	ዎች	
ሙ	ር	ዕ	

ጥምህር አራት

ንደኝጣች

ከፍለሁ

1

ትምህር አንድ፡ ማዳመጥ



ከፍለንኬ

2

ትምህርት ማለት፡ መናገር



ከፍለንኬ

3

ትምህርት ማለት፡ መንበብ



ክ

ክበር

ወ

ወንበብ

መልመጃ አንድ፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል	ማጥሙር
ከበረ= ካ ቤ ጽ	ከ ስ መ = ክስመ
ወሰን= ወ ሰ ነ	ወ ዥ ቅ = ወዶቅ

ከፍለንብ

4



ዘ

ዘ አንበሳ

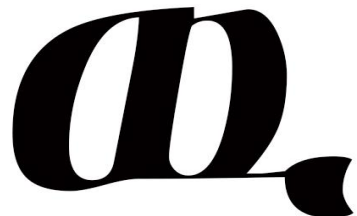
ዘ

መልመጃ ሆለት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል	ማጥሙር
መረዘም= መ ላ ከ	ዘ ላ ዕ= ዘዕደ
የፈለጎ= የ ቅ መ	ለ የ መ= ለለመ

ԻԳԼԱԽ

5



Ի ԻՂՔ

Ո.

ՄՃՄՑ ԾՈՒՅՈՒՆ: ՄԿՆԱԿ ՄՊՄԸՆ

ՄԿՆԱԿ

ՄՊՄԸՆ

ԻՇԱՆ = Ի ՇԱ Ա Ի ՄՈ Շ= ԻՄՇ

ԱՓՐԻ = Ա ՓՐ Ի Ի ՂՔ = ԻՂՔ

ԻՒՂԱԽ

6



Ի ԱԿԴ

Մ

ՄԱՄՔ ՀՆԴ: ՄԿՄԱՆ ՄՊՄԸԸ

ՄԿՄԱՆ

ՄՊՄԸԸ

ԻՇՔ = Ի Շ Ք

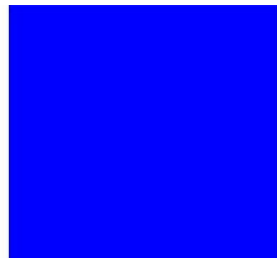
Մ Ի Ի = ՄԿԻ

ՄՀԻ = Մ Հ Ի

Հ Դ Ի = ՀԴԻ

ԻՒՂԱԽ

7



հ հն

դ մ ք պ

መልመጃ አምስት: መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

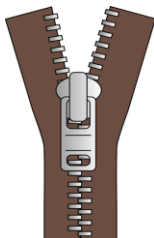
ማጥሙር

ከሳራ = ከ ስ ሻ መ ሻ ዓ = መሱዋ

የከም = የ ከ ዝ መ ከ ፎ = መከፍ

ከፍለንዘብ

8



ሀ ቤት

ዘ

መልመጃ ለደሰት: መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ሁነት = ሁ ስ ተ እ ስ ቦ = እስበ

እዘዣ = እ ሙ እ ባ ቦ ሙ ሂ = ቦእህ

ԽԲԸՆԻ

9



Կ

ԿՈՒՔ

Պ

ՊԿ

ԽԲԸՆԻ ԾՂԴ: ԽՆԴՐԱԿ ՊՂՊՄԸ

ԽՆԴՐԱ

ՊՂՊՄԸ

ԿԸՆԻ = Կ Ը ՆԻ

Խ Պ Դ = ԽՊԴ

Պ Վ Փ Ռ = Պ Վ Փ Ռ

Ո Պ Ը = ՈՊԸ

ԽԲԸՆԻ

10



Կ

ԿԲ



Կ

ԿՆԴԼ

መልመጃ ስምንት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ወደር = ወ ፌ ፌ

እብኝ = እ ን ፎ

ማጥሙር

ሁ ፍ ፎ = ካፍኝ

ማ ፍ አ = ማርአ

ከፍለንዘ

11



ከ ክፍያ

ቅ ታዋኑዋ

መልመጃ ሲመኝ፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ከሻው = ክ ፍ ወ

ከአው = ክ ፍ ወ

ማጥሙር

ቅ ጥ ሂ = ታዋኑ

ከአዋ = ክ ጥ ወ

ከፍለንኬ

12



የ

የ ካና

የ

መልመድ እስር: መነጠልና ማጣመር

መነጠል

ማጣመር

የማቅ = የ ማ ወ

በ ስ ጉ = ባርገ

የኅወ = የ ፃ ወ

ወ የ ማ = ወየማ

ከፍለንኬ

13



የ ክራር

ወ ዕ ወ-ሳ

መልመድ አስፈ አንድ፡መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ከምር = ካ ም ደ

ዘክር = እ ክ ደ

ማጥሙር

ወ ዘ ስ = ወ.ወሱ

ወ ጽ ታ = ወ.ጽታ

ከፍለንካ

14



ዘ አሸን

ሻ ንዋሻዊ

መልመድ አስፈ ሁለት፡መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ዘኅሽ = እ ሙ ም

ዘንብ = እ ሙ ቤ

ማጥሙር

ሻ ማ ሪ = ሻማሳ

ዘ ል ይ = ዘለይ

ՀԲԸՆԻ

15



հ հԴ

Փ

Փ

ՄԱՏՏ ՀՈՇ ԾՈՒ: ՄՆՈՃԱ ՊՂԹՄԸ

ՄՆՈՃ

ՊՂԹՄԸ

հԱԺ = հ Ա Ժ

հ Փ Ֆ= հՓՖ

հԲՔ = հ Բ Ք

հ Շ Ը= հՇԸ

ՀԲԸՆԻ

16

ԴՊՊԱ ՀՅՋ: ՀՅՈՈ



Դ

ՀԴ

Դ

መልመጃ አስፈ አሱት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

የረቻች = የ ሲ ጥች

እ ባ ንጥ = እብዕጥ

እብራ = እ ባ ሲ

ከ ሲ ደ ድ = ካራድ

ክፍለንዘብ

17

ትምህርት አሱት፡ ቅለት

መጽሐፍ

ረሰሰ

እስከተታቸ

ሳይንስ

ማረም

ጥናት

ክፍለንዘብ

18

ትምህርት አምስት፡ የሰራተኞች

መልመጃ፡ አስፈ አምስት

ይደገኝን ከቃላት የሆነ አካምና.

ԹՊՀՆ: \hbar \longrightarrow $\hbar\omega_L$

<u>θ</u>	<u>Λ</u>
\hbar	ՓՆՔ
ϖ	$\hbar\Omega_L$
H	ՄՆԴԼ
\hbar	$\hbar\omega_L^*$

ምዕራፍ አጥልት

ተክለዋ

ከፍለንኑ

1

ተምህር አንድ፡ ማስመጥ



ከፍለንና

2

ትምህርት ማለት፡ መናገር



ከፍለንና

3



የ የለለት ወኅ



የ ደውል

መልመጃ አንድ: **መነጠልና ማጥሙር**

መነጠል

ማጥሙር

የብስ = የ ባ ስ

የ ሻ ስ = የሮስ

ደመና = ፌ መ ፍ

ደ ፍ ፍ = ፌሳሳ

ከፍለንዘ

4



ቁ ፁበና

ገ ገመድ

መልመጃ ሆለት:

መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ቁመራ= ቁ መ ሻ

ከ ቁ ስ= ካቁስ

ገነባ= ገ ካ ባ

ው ገ ስ = ወገል

ከፍለንዘብ

5



የ



የ

የ

መልመድ ስስት፡መነጠልና ማጥመር

መነጠል

ማጥመር

ገበያ = ገ ባ ያ

ደብል = ፍብል

ደክላ = ፍ ን እ

እረዳ = እረዳ

ከፍለንዘብ

6



ሻ



ሻ ጽ

መልመጃ አሱት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

እረቂ = እ ወ ጭ

የሩዣ = የ ወ ነ

ማጥሙር

እበቂ = እበቂ

የንግድ = የንግድ

ከፍለንዘብ

7

፩



፩

፩

፩በ

መልመጃ አምስት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

እል፩ = እ ለ የ

መኖኑ = መ ካ ፎ

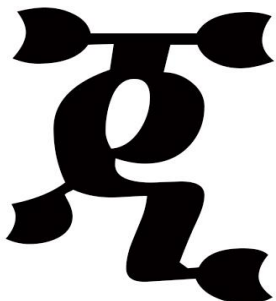
ማጥሙር

እል፩ = እል፩

እየኑ = እየኑ

հԲԸՆԻ

8



Ձ



Չ ՆԺԿ

ԹԱԹՈՒ ՈՅՆՈՒ: ԹՆԹԱԿ ՊՂԹԹԱ

ԹՆԹԱ

ՊՂԹԹԱ

ՈՂՁ = Ո Ղ Ձ

Չ Ժ Ը = ՉԺԸ

ՂՔԸ = Ղ Ք Ը

Ճ Ղ Ձ = ՃՂՁ

հԲԸՆԻ

9



Ք ՄԹՀՈՒՔ



Ք ՔԻՔ

መልመጃ ስጥት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ንበያ = ገብያ

መለያ = መልያ

ዳኅዥ = ደህንዥ

ዳቀት = ደቀት

ከፍለንዘብ

10



ዶ

ዶርት

ዶ

ዶብ

መልመጃ ስምንት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ግምጫ = ግምታ

ምልክ = የምልክ

ጋራይ = ታራይ

ጋሳይ = ታሳይ

ԽԲԱՂԻ

11

Ք



Ք

Ք

ՔՈՒԻ

ԹՎԱՄՅԱ ԱԽԵՑ: ԽՆԴՐԱԿ ՊՂՊՄԸ

ԽՆԴՐԱ

ՊՂՊՄԸ

ՀՄԳՔ = Հ ՄԳ Ք

Հ Պ Ք = ՀՊՔ

ԱԽՔՕ = Ա Խ ՔՕ

Պ Խ ՔՕ = ՊԽՔՕ

ԽԲԱՂԻ

12



Ք

ՔՆՃԻԾ

Չ

ՉՃ

መልመጃ አሰር፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ቂበና= ቂ ቅ ኏

አርሃ= አ ደ ጥ

ማጥሙር

ወ ዓ ፌ= ወዓፌ

ፊ ለ ጥ= ቅፊጥ

ከፍለንዘብ

13



የ ቁጥር

የ ድጋፍ

መልመጃ አሰራካንድ፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

አማራ= አ ማ ወ

ደንቃ= ፍ ጥ ቃ

ማጥሙር

ዘ አ ወ= ዘአው

ደ ለ ቃ= ፍስቀት

ከፍለንኬ

14



፳

፳ግራ

፭

ገመል

መልመጃ አስረ ሆለት፡መነጠልና ማጥሙር

መነጠል

ማጥሙር

ገመል = ዓ መ ሌ = ዓ ማ እ = ዓማእ

፳ምዕላ = ፳ ፎሙ ሌ = ወ ሌ ደ = ወአ፳

ከፍለንኬ

15

፳

፳



፳ ደር

መልመጃ አስራ ስለት፡ መነጻልና ማጥሙር

መነጻል

የኋላ = የ ዕ ለ

፩.፪.፫= ፩. ይ. ይ

ማጥሙር

የ ደ ታ ተ = የ ደ ታ ተ

ማ ገ ይ = ማ ገ ይ

ከፍለንዘብ

16



እ ደንደ

ነ ነዕ ቤት

መልመጃ አስራኩ፡ መነጻልና ማጥሙር

መነጻል

እርሃ= ዥር ዃ

ነበካ= ነ በ እ

ማጥሙር

ነ ደ ዝ= ነ ደ ዝ

ነ ስ ዝ= ነ ስ ዝ

ከፍለንብ

17

ትምህርት አሮታ፡ ወላጥ

መልመድ፡ አስራ አምስት

ለማከተላቸው ወላጥ ቅዱ ስጋ::

ምሳሌ፡ ቤት = ተመግበ

ተዝዘሪ= ፃይ

አጠና

ደመረ

ቀበረ

ዘመረ

ገመሰ

՚በዝ

ከፍለንብ

18

ትምህርት አምስት፡ ዝስፈልት

መልመድ፡ አስራ ስደስት

አረፍተነገር ስሩ::

ምሳሌ፡ መልቱ ቤት ፃይች::

ՀՐԱՄԱՆ

ԹԵՂԻ	ԴՈՒ	ԴԱ
ՄՈՍՏՈՔ	ՄԶՄԳ	ԿՀԻ
ՀՈՊԸ ՀՅԱՆ	ՈՒ	ԿՅ.
ԺԿ	ՊԿԴ	ԴՊԴ

ምዕራፍ ስደስት

የመንገድ ደህንነት

ከፍለሁ

1

ተምህር አንድ፡ ማዳመጥ



հԲԸՆԻ

2

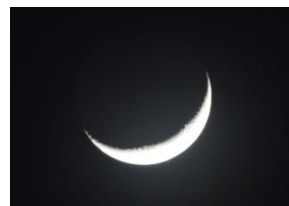
ԴՐԱՄԱԿԻ ՄԱԴՐԱՏ: ԹՎԵՐԸ



հԲԸՆԻ

3

ԴՐԱՄԱԿԻ ԾՈՇԻ: ՊՐՈՊ



Պ

ԹՎԵՐԸ

Ջ

ԱՎԵՐԸ

ԹՎԵՐԸ ՀՅԱ: ԳՐԱՔՐԱՆ ԱԲ:::

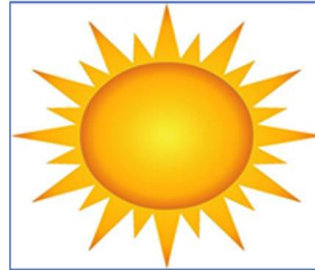
ԹՎԵՐԸ= ԹՎԵՐԸ

ԱՎԵՐԸ= ԱՎԵՐԸ

ԱՎԵՐԸՓ= ԱՎԵՐԸՓ ԱԵՐԸ= ԱԵՐԸ

ԽԲԸՆԻՒՅ

4



Ձ

Թ թւլք

ԹՎԱՄՑ ՄԼԴ: ԳՐՅԹՔՆ ՃՐ.::

ԹՎԼՔ= ԹՎԼ-Ք

ԹՀՇ= ԹՀ-Շ

ԹԶՇ= ԹԶ-Շ

ԹԴՇ= ԹԴ-Շ

ԽԲԸՆԻՒՅ

5



Թ

ԹՎԼՔ

ԹԵ

ԹԵԼ-Լ

ԹՎԱՄԾԱՌ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՖԻԼՄԱԿԱՆ ՀԲՀ:

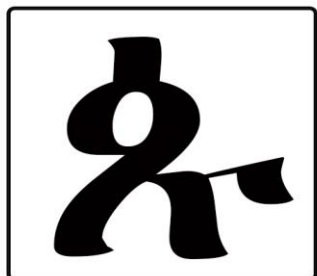
ԹՎԱՄԾԱՌ= ԹՎԱ-ՄԾԱ

ԹՎԱՄԾԱՓՈՎ= ԹՎԱ-ՄԾԱ-ՓՈՎ

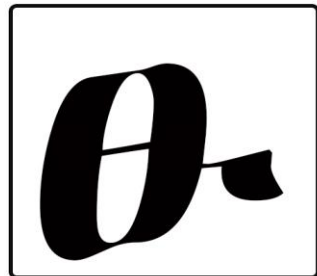
ԵՎԵԼ-ԵՎԵԼՓՈՎ= ԵՎԵԼ-ԵՎԵԼ-ՓՈՎ

ԽԳԼՂԱԽ

6



Ձ



Թ

ԹՎԱՄԾԱՌ ՀԱՆԴԻՇԱԴՐԱՄ ՖԻԼՄԱԿԱՆ ՀԲՀ:

ԹՎԱՄԾԱՌ= ԹՎԱ-ՄԾԱ

ՊՃԱՄԾԱՌ= ՊՃԱ-ՄԾԱ

ՊՃԱՀԱՆՁ= ՊՃԱ-ՀԱՆՁ

ՀԱՆՁԱՌ= ՀԱՆՁ-ԱՌ

ԽԲԸՆԻ

7



Թ.

Թ.Թ

ԹԱ

ԹԸՆ

ԹԱԹՈՒ ՀՅՈՒԴԻ: ԳՐՅԹՄԵԴՆ ԱԲ:::

Թ.ԹՈՒ= Թ.ԹՈ-Ւ

Թ.ԷՇ-Շ= Թ.ԷՇ-Շ

Մ.Ք-Շ= Մ.Ք- Շ

ԽԲԸՆԻ

8



Ճ.

ՂՃ.Ը

Ճ

Ճ.Թ

ԽԸՆԹ ՈՒԾՈՒՅՈՒՆ ՖՏՔՔՆ ԼԲ:::

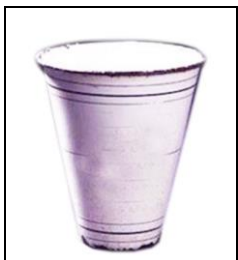
ՂՃՈՒՅՈՒՆ= ՂՃՈՒ-

ՂՃՈՎՈՒՅՈՒՆ= ՂՃՈՎ-

ՃՊՈՒՅՈՒՆ= ՃՊՈՒ-

ԽԸՆԹ

9



Պ ՊՈՎ ԵՎ ՊԵՄ

ԽԸՆԹ ՈՒԾՈՒՅՈՒՆ ՖՏՔՔՆ ԼԲ:::

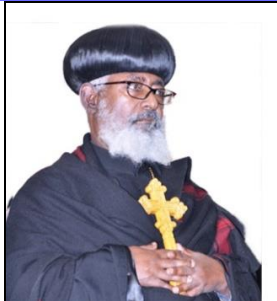
ՊՈՎՈՒՅՈՒՆ= ՊՈՎՈՒ-

ՊՈՎՈՒՅՈՒՆ= ՊՈՎՈՒ-

ՊԵՄՈՒՅՈՒՆ= ՊԵՄՈՒ-

ከፍለንኬ

10



ዶክ እኩስ



ቅ ህግን

መልመድ ስምንት፡ ቁጥያዎችን ለየ፡፡

የእኩስ= የ-እኩስ

ህግንህ= ህግን-ህ

እኩስነት= እኩስ-ነት

ከፍለንኬ

11



ጥ

ጠቅ

ሙ

ቁንሙ

ԽԸՆԹ ԱԽՑ: ԳՏՔՔՄԴՆ ԼԲ::

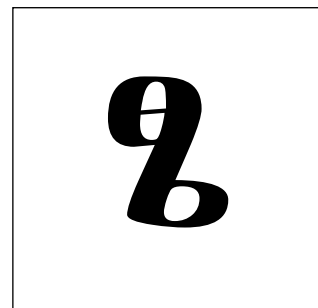
ԹԵՇԻ= ԹԵՇ-ԹԻ

ԳԵՎԵՎՈՒ= ԳԵՎԵՎ-ՎՈՒ

ԳԵՎԵՎՈՒ= ԳԵՎԵՎ-ՎՈՒ

ԽԲԱՆԻ

12



Ճ

ԹԵՃԻ

Ճ

ԽԸՆԹ ՀԽՑ: ԳՏՔՔՄԴՆ ԼԲ::

ԹԵՃԻՎՈՒ= ԹԵՃԻՎ-ՎՈՒ

ԹԵՃԻՎՄԴՆ= ԹԵՃԻՎ-ՄԴՆ

ԳԵՂՋԻ= ԳԵՂՋ-ՋԻ

ԽԲԱԴԻ

13



Թ

ԹԸՆ



Թ

ԹԸՆ

ԹՎԱՄՑԻ ՀՈՆ ՀՅԱԼ: ՓԵՔՔՐԵՒ ՃՐ.:

ԹԸՆՍ= ԹԸՆ-Ս

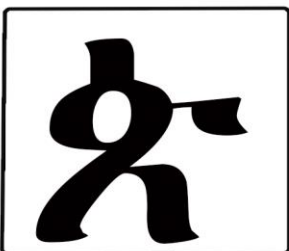
ԹԸՆՌ= ԹԸՆ-Ռ

ԹԸՆՓ= ԹԸՆ-Փ

ԹԸՆՔՔՐԵՒ= ԹԸՆ-ՔՔՐԵՒ

ԽԲԱԴԻ

14



Ճ



Ճ ՃՓ

መልመድ አስፈ ህለት፡ ቁጥያዎችን ለየ፡፡

ዕናት-ሳ= ዕናት-ሳ

ዕዋዋ= ዕዋ-ዋ

ዕናት-ህ= ዕናት-ህ

ከፍለንዘብ

15



ሙ **ሙ**



ቡ **ቡብ**

መልመድ አስፈ ህለት፡ ቁጥያዎችን ለየ፡፡

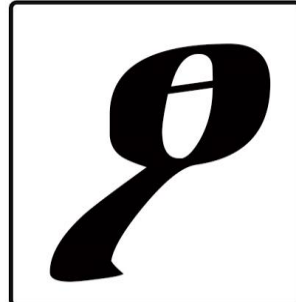
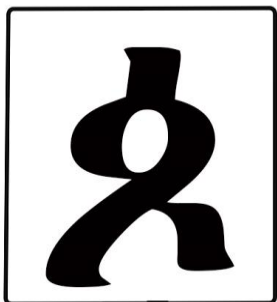
ሙ-ሳ= ሙ-ሳ

ሙ-ዋ= ሙ-ዋ

ቡ-ብ-ዎች= ሿ-ብ-ዎች

ԽԲԸՆԻ

16



Ճ

Թ

ԽԲԸՆԻ ՀՈՆ ՀԵՐԴ: ԳՐՅԹՄԻՆ ԼՔ:::

ԹԹՎ= ԹԹՎ-Վ

ԹԹՎՌ= ԹԹՎ-Ռ

ՔԹԹՎ= Ք-ԹԹՎ

ԽԲԸՆԻ

17

ԴՐՍՎԵԴ ՀԵՐԴ: ԳՂԴ

ԼՄՂԻՒՆԴԻ ԳՂԴ ԳԵ ԼՈՒ:::

ԹՊԼԱ: ԹՀՂ= ՀԹՀ

ከወን = እ.ወሮ

1. ወበደ
2. መረመ
3. ወመደ
4. እረመ

ከፍለንዘብ

18

ተምህርት አምስት፡ ዓስፈላጊ

እረፍተነገር መሰረቱ፡፡

ምሳሌ፡ የሳ ልቦስ አመብ፡፡

የሳ

በቀለጥ

ከደር

ስራን

ገመድ

መልመክ

ለብስ

ሰዕል

ሳለጥ

ሰራ

ዘለለጥ

አመብ

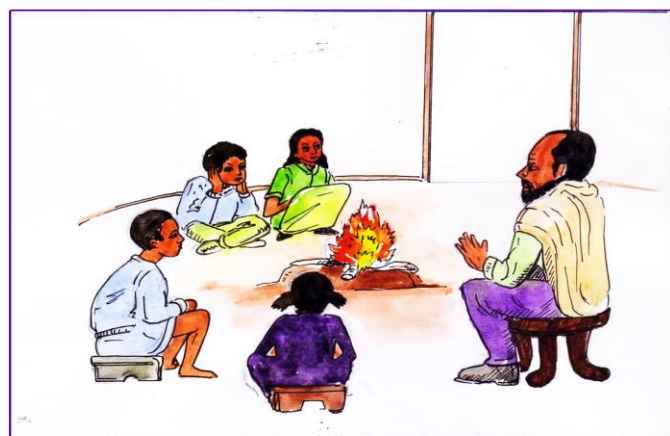
ምዕራፍ ስብት

ተረቶች

ከፍለንዘ

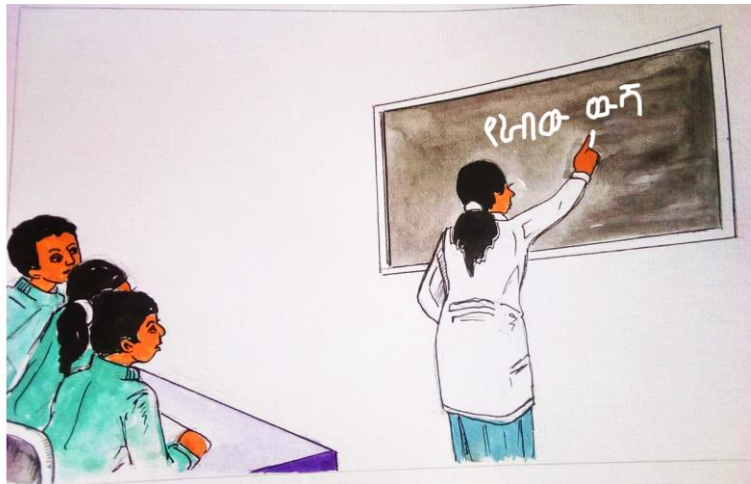
1

ታምህርት አንድ፡ ማዳመጥ



հԲԼԴԽ

2



հԲԼԴԽ

3

ԴՐՍՎԾ Մ-ԼՒ: ԹԳԴԸ





ከፍለን

4





ԴՐԱՄԱԿԱՆ ԾՂԻ: ՊԵՇԱՐԱ

ԽԲԱՆԻ

5



T Ñ

Ճ. ճշհ

T

Ñ

ԹԱԹՈՒ ՀԱՅ: ԹՆԹՈՒ ՊԵՇԱՐԱ

ԹՆԹՈՒ

ՊԵՇԱՐԱ

Ճ. ճշհ= ճ. շ. հ

Դ. դ. ն= դ. ն.

ՀՃ.հ= հ ճ. հ

Ճ. հ դ= ճ. հ դ

ԽԲԸՆԻ

6



Ք ՔԱ

Դ ԴԱ

Ռ

ԹԱԹՈՅՑ ՄԼԴ: ԹՆՇԱԿ ՊՂԹՄԸ

ԹՆՇԱ

ՊՂԹՄԸ

ՔԻԾ = Ք Ի Ծ

Ճ Հ Ո = ՃՀՈ

ՔՆՉ = Ք Ն Չ

Ո Ծ Ք = ՈԾՔ

ԽԲԸՆԻ

7



Ճ ՃԻ

Դ ԴՔԳ

Ռ ՌԱ

መልመጃ ስስት፡ መነጠልና ማጥሙር

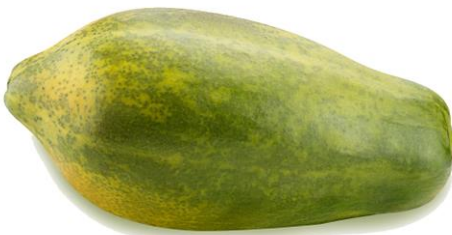
መነጠል ማጥሙር

ዕለም= ን ለ ም ተ የ ዓ= ተያው

ገኘ= ገ ላ እ ተ የ ክ= ተያከ

ከፍለንዘብ

8



፲ ፲ኩ ተ ተያው ተ

መልመጃ አሱት፡ መነጠልና ማጥሙር

መነጠል ማጥሙር

፲ኩ= ተ ዓ ስ እ ክ መ= እከመ

ቻቻቻ= ተ ስ ቻ ቻ ተ ተ የ= ተያው

ԽԲԸՆԻ

9



Ֆ ՖՈՂԹ Տ ՏԵՍՄԱՆ Ռ ՌԱՅ

ՄՃՄՋ ՀԹՈՒԺ: ԳՐՔՓՄԴՆ ԼԲ:::

ՈՒԽԾ-Ռ= ՈՒԽԾ-Ռ

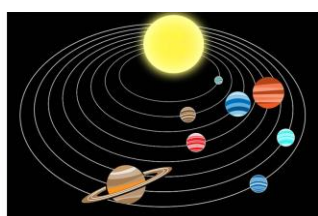
ՈՒԽԾ-Ռ= ՈՒԽԾ-Ռ

ՄՈՒԽԾ-Վ= ՄՈՒԽԾ-Վ

ՄՈՒԽԾ-Վ= ՄՈՒԽԾ-Վ

ԽԲԸՆԻ

10



Ք ՔՆՉԿ Տ ՏՂԵՒԺ

Տ ՏՂԵՒԺ

Ռ

መልመጃ ስድስት፡ ቁጥያዊችን ለየ፡፡

ፍጻዎች= ፍጻ-ዎች

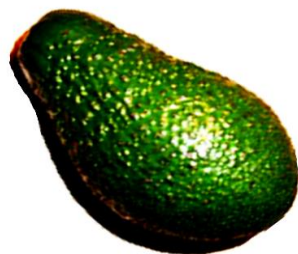
ፍጻወ= ፍጻ-ወ

የፍጥል= የ-ፍጥል

ፍቅርኩ= ፍቅር-ኩ

ከፍለጊዜ

11



ይ ዓቃ ጥ ጥልስ ሰ አባክ

መልመጃ ስባት፡ ቁጥያዊችን ለየ፡፡

ጥልታኩ= ፍቅር-ኩ

ፋብራክው= ፋብራክ-ው

ይጥበ = ዓጥ-በ

ከፍለንብ

12

ትምህርት አሬት፡ ወላጥ

መልመድ፡ ስምንት

ቋሉን ከፍታዎች የሆነ እባምዕስ፡፡

“ሀ”

“ለ”

እየ

እዲመው

ስማ

ተመለከተ

ረዳ

መናረያ

በት

እገዢ

ከፍለንብ

13

መልመድ፡ በዚ

ለማከተላቸው ወላጥ ፍቃድ ስጋፍ፡፡

ምሳሌ፡ ተረካ — እውሃ/ተናገራ/ዘረዘሩ

ՄԵՐ

ՈԼՈ

ԴՐԱ

ԻԳԼԱԽ

14

ԹԱՐԱԾՈՒՅԹ: ՀՈՅ: ՔՆՁԱՓՈՅ ԱԶԱ

ՀԱՅԱՀԱՅ:

ԹԱՐԱԾՈՒՅԹ: Հ.Հ.՝

Հ.Հ.Հ

1. Հ.Հ.՝

Հ.Հ.Հ

2. Տ. Հ.՝

Տ. Հ.Հ

3. Գ. Հ.՝

4. Տ. Տ.՝

5. Ա. Հ.՝

ԻԳԼԱԽ

15

ԴՐԱՍՎԱՀԱՅ ՀԱՅՈՒՅ: Ճ.Հ.Հ.Հ

ԹԱՐԾՈՒՅԹ: ՀՈՇ ՀՆՁ

ՈՓղոյ առաջ քաշուն ազգական համար
ՀԿՀ: Պահ: Գրձ= Գ թ Ճ

ԴԴՔ=

ԴՈԺ=

ԳՀԳՁ=

ԻԳԼՂԽ

16

ԹԱՐԾՈՒՅԹ: ՀՈՇ ՄԱԴ

ՈՓղոյ առաջ քաշուն ազգական

ՀՊՊԱԿԱՆ ՀԿՀ:

Պահ: Գ և Ռ= ԳՀԳՁ

Ռ ԱՅ=

Ճ Ա Փ=

Դ Ա Ջ=

Ճ Յ Պ

հԲԸՆԻ

17

ԹՃԹԾԻ: ՀՈՉ ԾՈՒ

ՓՄՔՓՄԴՆ ԱԲԴ ԶԳՀՀ:

ԹՊԼ: ՄՈԽԵՐ= ՄՈԽ-Ի

1. ՂՈՒ =

2. ԱԵՎ=

3. ՈԾՈՒ =

4. ՄՈԶՄՎՓ =

5. ՄՈՒԿՓԻ =

հԲԸՆԻ

18

ԹՃԹԾԻ: ՀՈՉ ՀՇՈ

ԱՓԼԻ ՓՄՔ ԱԵԹՄՆԵՐՍ ԶԳՀՀ:

ԹՊԼ: ՔԱՒԾ -----ՔԱՒԾՎ

ՔԱՒԾԻ

ՔՐՈՒԹԵԱՆ...

1. ԽՈՅ
2. ՀԱՎԱՆ
3. ԴՀԱԴ
4. ՊԾԱ
5. ԴՐԱԿ

ዶልራር ስምንት

ዶላር

ከፍለንኬ

1

ተምህር አንድ፡ ማዳመጥ



ከፍለንኬ

2



ከፍለንኬ

3

ትምህርት ማለት: መዓንጻ



ከፍለንና

4



ከፍለንና

5

ትምህርት ስስት፡ ማንበብ

ጥክክል ፊደላት

ሀ

ሐ

ነ

መልመድ አንድ፡ መነጠልና ማጣመር

መነጠል

ማጣመር

ሐበል= የአበል

ሐይል= የአይል

ሐበት= የአበት

ሐመር= የአመር

ԺՂԵ = Ժ Ղ Ե

Ժ Ք Ա = ԺՔԱ

ՄՃՄՑ ՄՆԴ : ՓԹՔՔԻՆ ԱԲ::

Ք-ՂԵՐ = Ք-ՂԵՐ Դ-ԱԾՎ = Դ-ԱԾՎ

Դ-ԱԾՎ = Դ-ԱԾՎ-Փ Ա-ԴԱԾՎ = Ա-ԴԱԾՎ

Դ-ԱԾՎ-Փ = Դ-ԱԾՎ-Փ

ԽԳԼՉԻ

6

ՊԹԻՆ ՀՃԴԴ

Մ

Ժ

Դ

ՄՃՄՑ ԸՆԴ : ՄՆՄՃԿ ՊՂՄՄԸ

ՄՆՄՃ

ՊՂՄՄԸ

ՄՆԴ = Մ Ն Դ

Մ Ն Ժ = ՄՆԺ

ՄՆԴ = Մ Ն Դ

Մ Մ Ը = ՄՄԸ

ՄՆԴ = Մ Ն Դ

Մ Ա Դ = ՄՆԴ

ԹՎԱՅԻՆ ՀԱՇԻ: ԳՐԱՔՐԱՆԱԿԱՐԱ:

ՃՐԵԺԻ ՓՐԻ= ՃՐԵԺԻ-ՓՐԻ

ՃՐԻԺԻ ՈՐ= ՃՐԻԺԻ-ՈՐ

ՃՐԵԺԻ Ռ= ՃՐԵԺԻ-Ռ

ՀԲԱՂԱԽ

7

ՊԹԻՋ ՃՐԵԺԻ

Չ

Ժ

Ւ

ՉԴՈ

ԺԴՈ

ՒԴՈ

ՌԴՈ

ԹՎԱՅԻՆ ՀԹԾՈՒ: ՄՈՒԹԱԾ ՊՂԹՄԸ

ՄՈՒԹԱԾ

ՊՂԹՄԸ

Ժ.ԴՈ= Ժ. Դ Ո Ժ. ԾՈ= Ժ.Ծ

Ժ.ՔԻ= Ժ. Ք Ի Ժ. Կ= Ժ.Կ

Ժ.ՔԸ= Ժ. ՔԸ

Ժ. Ք Է= Ժ.Ք Է

ԹԱՅԹԱՅԻ ԾՐԱԴՐԻ ՖՏՔՓՄՆ ԼԲ:::

ԿԴՌ= ԿԴ-Ռ

ԲԿԴՈ= Բ-ԿԴՈ

ԿՁԴՌ= ԿՁԴՌ-Ռ

ԿԴՈՎ= ԿԴՈ-Վ

ԷԳԼՂԽ

8

ՊԹԻԾ ՃՁՂԴ

Կ

Ժ

Ֆ

ԹԱՅԹԱՅԻ ԾՐԱԴՐԻ ՄՆԱԾԱԿ ՄՊՄԱԾ

ՄՆԱԾ

ՄՊՄԱԾ

ԺԵԺ= Ժ Ե Ժ

Ժ Պ Ո= ԺՊՈ

ԺԴՈ= Ժ Դ Ո

Ժ Ե Փ = ԺԵՓ

ԹԱՅԹԱՅԻ ԾՐԱԴՐԻ ՖՏՔՓՄՆ ԼԲ:::

ԲԿԵԺ= Բ-ԿԵԺ

ԿՊՐԴՎ= ԿՊՐԴ-Վ

ԿԴՈՌ= ԿԴՈ-Ռ

ԿՊՐԴՎ= ԿՊՐԴ-Վ

ԻՒՂԱԽ

9

ՊԹԻԾ ՃՐԴԻ

Չ

Ժ

Շ

ՄԱԼՄՅ ԱԽՉԻ: ՄՆՈԱՆ ՄՂՄՄԸ

ՄՆՈԱՆ

ՄՂՄՄԸ

ՉՔՒ= Չ Ք Ւ

ՉԱՆ= Չ Ա Ն

ՉՓՆ= Չ Փ Ն

ՄԿԸ= Մ Կ Ը

ՄԱԼՄՅ ՀՈՅ: ԳՐՔՓՒՆ ԱԲ::

ԺՔՒ= Ժ Ք Ւ

ԺՔՆ= Ժ Ք Ն

ԺՔՆ= Ժ Ք Ն

ԺՔՎ= Ժ Ք Վ

ԻՒՂԱԽ

10

ՊԹԻԾ ՃՐԴԻ

Ո

Ճ

Դ

ՄՃՄԾԻ ՀՈՇԽՆՁ: ՄՆՄԸՆ ՄՊՄԸՆ

ՄՆՄԸՆ

ՄՊՄԸՆ

ԴԱԹ= Դ Ա Թ

Դ Գ Ը= ԴԳԸ

ԴԱԸ= Դ Ա Ը

Դ Շ Տ= ԴՇՏ

ՄՃՄԾԻ ՀՈՇ ՄԼՒ: ՓԵՐՓՄԻՆ ԱԲ::

ՍԱՊԸ= ՍԱՊ-Ը

ՍՃԹՓ= ՍՃԹ-Փ

ՍԱՊՄ= ՍԱՊ-Մ

ԲՍԴԻ= Բ-ՍԴ

ԷԲԼԴԻ

11

ՊԻՋ ԱԶԴՒ

Պ

Ժ

Թ

ՄՃՄԾԻ ՀՈՇ ԾԼՒ: ՄՆՄԸՆ ՄՊՄԸՆ

ՄՆՄԸՆ

ՄՊՄԸՆ

ՊՀԸ= Պ ՀԸ

Պ Ե Ա= ՊԵԱ

ՄՌԴ-Ի= ՄՌ Դ Ի

ՄՌ Դ Ս= ՄՌԴՍ

ՄՌԴ-Ց= ՄՌ Դ Ց

ՄՌ Դ Ծ= ՄՌԴԾ

ԹՎԱՄԽ ՀՈՇ ՀՈՇԻ: ՓՐԵՓՄԽՆ ՈԲ::

ՄՌԴ-Ի= ՄՌԴ-Ի

ՄԵՃՍ= ՄԵՃ-Ս

ՄՌԴ-Ծ= ՄՌԴ-Ծ

ՄԵՃԾ= ՄԵՃ-Ծ

ԻԳԼՂԱԽ

12

Ք.Ի ՄՈՒՀԱ Է.ԻՄ.

Ի Ի Ի Ի Ի Ի Ի Ի

ከፍለንኩ 13

ትምህርት አሱት : ቅልት
 መልመድ አስራ አምሰት:
 የሚከተሉትን ቅልት ከፍቃዣው ጋር
 እዘምዎች:::

“ሀ”	“ለ”
1. አየለ	ለካ
2. ሌዳት	ያዘ
3. ወራረ	በረታ
4. መብት	ከራ
5. ቢነው	እጋዣ

ከፍለንኩ 14

መልመድ አስራ ስደስት:
 ለሚከተሉት ቅልት ፍቃድ ስጠቸ:::
 ፍቅር: እራሳ = ተናደ
 ተናፈ= እሳሳ

1. ተሰራ

2. አዲስ

3. ባለቤ

4. መገበ

5. ጽሑት

ከፍለንዘብ

15

ትምህር አምስት፡ የአዲት

መልመድ፡ አሰራ ስበት

የሚከተሉትን ፈደላት በቅድመ ተከተል

ይጠቀማቸው የኩጥሞች፡፡

1. **dh** **dv** **dh_c** ----- ----- ----- -----

dh **dv** **dh_c** ----- ----- ----- -----

dh **dv** **dh_c** ----- ----- ----- -----

2. **t** **t_r** ----- ----- ----- ----- -----

Դ Դ ----- ----- ----- ----- -----

Դ Դ ----- ----- ----- ----- -----

ԻՐԱՎՈՒՅԻՆ

16

ԽՈՂՈՉ ՀՈՅ ՈԳՈՂՈՉ:

ՔՄԱՆԻՒԹՅՈՒՆ ԿԱԶԱ ՈՎՔԵՑ ԴԻՒՅ
ՔԱՐՄԱԳԻՆ ՀԱՅՈՒ:

Դ Դ ----- ----- ----- ----- -----

Դ Դ ----- ----- ----- ----- -----

Դ Դ ----- ----- ----- ----- -----

ԻՐԱՎՈՒՅԻՆ

17

ԽՈՂՈՉ: ՀՈՅ ԱՊՈՅ

ՔՄԱՆԻՒԹՅՈՒՆ ՓԼԻ ՀԱՅԻՄՈՒ:

1. Ք Դ

2. Ա Պ Դ Ը

3. ይ. ክዎ.

4. መ. ክት

ከፍለንብ

18

መልመድ: ቤቶ

የሚከተሉትን አረፍተ ነገሮች ጥናቸው::

1. ሆኖን እያካኝነት መጠ::

2. የመክር ወቅት ያረሳ::

3. መ. ክቱ ይሰማል::

4. ይ. ክዎ. መምህሩ መጠ::

ምዕራፍ አስተኛ

የግል ገጽሁኑ

ከፍለንዘብ

1

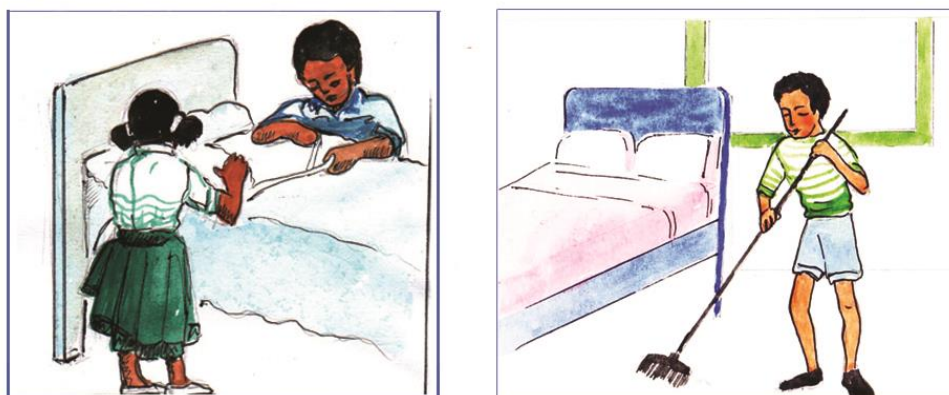
ትምህር እንደሸጋድ: ማሳወቻ



ከፍለንኑ

2

ትምህርት ማስታ: መናገር



ከፍለንኑ

3

ትምህርት ማስታ: ማንበብ

ዋኩል ፊደላት

w

h

ա՞յլ ձեզ

ա՞յլ ձեզ

ԹՃԹԾՔ ՀՅԱԼ: ԽՈՒԹԱԿ ՊՂՊՄԸ

ԽՈՒԹԱԿ ՊՂՊՄԸ

ՁԻՒ= Ձ Ի Ւ ՊՂՊՄԸ

ՁԻՉ= Ձ Ի Չ ՊՂՊՄԸ

ՁԻՊ= Ձ Ի Պ ՊՂՊՄԸ

ԽՈՎԱԿԻԵ

4

ԳՐԻՇ ՀԱՅԴՐԻ

ա. ի.

ա.

ի.

ա.շ

ի.շ

ա.փ

ի.փ

ԹՃԹԾՔ ՄԱԼԻ: ԽՈՒԹԱԿ ՊՂՊՄԸ

ԽՈՒԹԱԿ

ՊՂՊՄԸ

$\Delta \cdot \Phi = \Delta \cdot \Phi$

$\Delta \cdot \Psi = \Delta \cdot \Psi$

$\Delta \cdot \zeta = \Delta \cdot \zeta$

$\Delta \cdot \eta = \Delta \cdot \eta$

ԷԲՈՂԴԻ

5

ԳԹԻՌ ՃՐԵՂԴ

Կ

Կ

Դ

ԿΦ

ԴΦ

ԿՊԴ

ԴՊԴ

ՄԱԼՄՅ ԾՈՒՅ: ՄՆՄԸՆ ՄՊՄԸԸ

ՄՆՄԸՆ

ՄՊՄԸԸ

$\Delta \cdot \eta = \Delta \cdot \eta$

$\Delta \cdot \delta = \Delta \cdot \delta$

$\Delta \cdot \Phi = \Delta \cdot \Phi$

$\Delta \cdot \lambda = \Delta \cdot \lambda$

ԷԲՈՂԴԻ

6

ԳԹԻՌ ՃՐԵՂԴ

Կ

Դ

ብ

ብር

ብንተም

ሰ

ሰር

ሰንተም

መልመድ አሱት፡ መነጠልና ማጥመር

መነጠል

ሳ ፲= ሰ፲

ሳ ሽ= ሰሽ

ሳ የ= ሰየ

ማጥመር

ሳ ቁ= ሰቁ

ሳ ሌ= ሰሽ

ሳ ለ= ሰለ

ከፍለንዘብ

7

ቀዢኬ ፈጻሚት

ብ

ሰ

ብ

ብት

ብረሪ

ሰ

ሰት

ሰረሪ

ՄՃՄԾԻ ՀԹՈՒԴՅՈՒՆ: ՄՆԿԱԾԱ ՊՂՊՄԸ

ՄՆԿԱԾԱ	ՊՂՊՄԸ
1. Ա Շ= ԱՇ	1. Ա Ջ= ԱՋ
2. Ա Շ= ԱՇ	2. Ա Գ= ԱԳ

ԽԳԼԴԱԽ

8

ՊԹԻԾ ԱԶԴՈՒՅԹ



ՄՃՄԾԻ ՈԼԵՈՒՅԹ: ՓՄՔՔԻ ԱԲ:::

1. ՈՇՎԻ= ՈՇՎԻ
2. ՈՄՎԻ= ՈՄՎԻ
3. ՈՄՎԻ= ՈՄՎԻ
4. ՈՎՍԻ= ՈՎՍԻ

ԻԳԼԴԽ

9

ՊԹԻՋ ՃԵՂԴ

Վ

Ը

Վ

Ը

ՎԿ

ԸԿ

ՎՃ

ԸՃ

ԹԵՂԹԱՔ ԸՂԴ: ՓԵՐՓԵՐՆ ԱԲ:::

1. ԸԿ.ՓԵՐ= ԸԿ.-ՓԵՐ

2. ՈԾՍ= ՈԾ-Ս

3. ԸԿ.Շ= ԸԿ.-Շ

4. ԱԾՎՓ= ԱԾՎ-Փ

5. ԻԴՇ = ԻԴ-Շ

ԽԲԱԴԻ

10

ԹՎԸ ԲԱՑԻ

Ա Պ Շ Ջ

ՈՋԻ ՊՇՊ ԱՊՋ ՊՍՇ

ԹՎԸ ԲԱՑԻ: ԳԵՐԱՓՈՅՆ ԱԲ::

ՔՀՋ= Ք-ՀՋ

ԽՎԱՐ= Խ-ՎԱՐ

ԽՋՓ= Խ-ՃՓ

ՃՋՎ= Ճ-ՃՎ

ԽԲԱԴԻ

11

ԹՎԸ ԲԱՑԻ

Ա Փ Ջ Շ

ԱԱ ՓՆՓ ՋՆՋ ՇՇ

ԹՃԹՃ ԱԽԾ: ԳՐՅՎՄՆ ԼԲ::

1.ՔՋԴ= Ք-ՋԴ

2.ԻՓԴՓ= Ի-ՓԴՓ

3.ՈՃՃ= Ո-ՃՃ

ԽԳԼՂԽ

12

ԹՎՔ Ք-ԹՎՔ

Ք Ք Ք Ք

ՔՔ ՔՀ ՊՔ ԿՈ

ԹՃԹՃ ՀԸԸ: ԳՐՅՎՄՆ ԼԲ::

1.ԿԸՍ= ԿԸ-Ս

2.ԿԸՌ= ԿԸ-Ռ

3.ՔԿԸ= Ք-ԿԸ

ԽԲԱԴԻ

13

ԹՎՅԱ ՔՐՄՁՒ

Ա Ա Է Է

ԱՇ ԱՄ ԱԽՋ ՀԵ

ԹՎՅԱ ԽՈՏ ԽՈՅ: ԳՐՄՁՒՆ ԱԲ:::

1. ԸՆՎԵ= ԸՆՎ-ՎԵ

2. ԱՇՎԵ= ԱՇՎ-ՎԵ

3. ԸՄՎԵ= ԸՄՎ-ՎԵ

ԽԲԱԴԻ

14

ԹՎՅԱ ՔՐՄՁՒ

Պ Պ Զ Ֆ

ՊԿ ՖՖԵ ՊԵԿ ԶՄՂ

ԹԱՂԹԱՔ ՀՈՇ ՀՆՁ: ԳՏՐՔՓԻՆ ԱԲ:

1. ՀՀԵՎՓԻ= ՀՀԵՎ-ՓԻ

2. Պ.ՎՈ= Պ.Վ-Ո

3. ԲՊ.Վ= Բ-Պ.Վ

ԽԳԼՂԽ

15

Մ-ՎՔ: Ք-ՊԱՑԻ

Ճ Յ

ՃԱ ՅՅԻ

ԹԱՂԹԱՔ ՀՈՇ Ս-ԼԻ: ԳՏՐՔՓԻՆ ԱԲ:

1. ԲՅՅԻ= Բ-ՅՅԻ

2. ՈՅՅԻ= Ո-ՅՅԻ

3. ԽՃԱ= Խ-ՃԱ

4. ՈՃԱ= Ո-ՃԱ

ከፍለንኑ

16

ትምህርት አሮት፡ ወላጥ

መልመድ፡ አስራ ስሳት

«ሀ» ጥሩ ከ «ለ» ደር አካምዎች

“ሀ”

“ለ”

ሰው

ማል

ሰል

ማል

ሰል

ሙው

ሰው

ሙው

ሰል

ማረል

ከፍለንኑ

17

ትምህርት አምስት፡ ዓስፈላጊ

መልመድ፡ አስራ አሮት

የሚከተሉትን ወላጥ ይግማኝሁ ዘዴ፡፡

Ե՞ն--- ----- ----- ----- ----- -----

Ճկ--- ----- ----- ----- ----- -----

Քոյ--- ----- ----- ----- ----- -----

Եղ--- ----- ----- ----- ----- -----

Դդ--- ----- ----- ----- ----- -----

ԽԳԼԴՆԻ

18

ԹՁԱԾՔ: ՀՈՏ ՀԹՈՒԴ

ՊԼՍՆԴԴ ՃՅԱ ՀԹՈՒԴ ՓՂԴ ԶԿ:::

ԹՎԱԼ: ԿՅ

ԹԹ

ԹԹ

ՈՒ

1.

2.

3.

4.

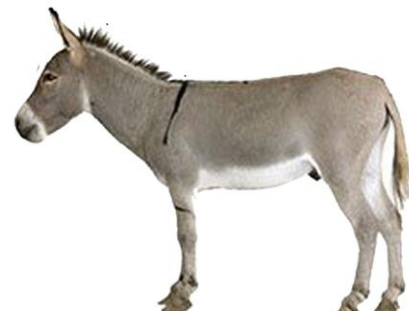
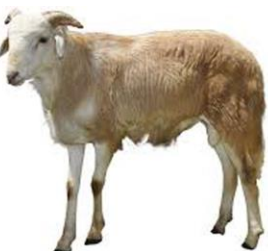
5

ምዕራፍ አሰር
የበት እንስሳት

ከፍለንኬ

1

ተምህርት እንደ: ማዳመጥ



ከፍለንኬ

2

ተምህርት ማለት: መናገር



ከፍለንኬ

3

ተምህርት ማለት: መግበብ

ጥክክል አደጋት

ከ

ዕ

ከ

ዕ

ከይን

ዕይን

ՀՈՎՔ

ՕՈՎՔ

ՄԵԼՄԵՑ ՀՐԱՆ: ՄԵԼՄԵՑ ՄԵԼՄԵՑ

ՄԵԼՄԵՑ

ՄԵԼՄԵՑ

1. ՀՈՎՔ = Հ Ո Վ Ք 1. Հ Ե Պ Ո = ՀԵՊՈ

2. ՀԵՎՔ = Հ Ե Վ Ք 2. Հ ՈՎՔ = ՀՈՎՔ

3. ՀԻՄՔ = Հ Ի Մ Ք 3. Հ ԻՄՔ = ՀԻՄՔ

ԽԳԱՂԱԲ

4

ՊԹԻԾ ՃՐԴԻՇ

Թ

Զ

Թ

Զ

ԹԵՔ

ԶԵՔ

ԹՔՔ

ԶՔՔ

ԹԱՐԱԾՈՒՅԹ: ՄՈՆՈԼԻ ՊՂՊՄԸ

ՄՈՆՈԼԻ

ՊՂՊՄԸ

1. $\theta\Gamma\mathcal{F} = \theta\text{-}\Gamma\text{-}\mathcal{F}$

1. $\theta\text{-}\Gamma\text{-}C = \theta\Gamma C$

2. $\theta U\mathcal{L} = \theta\text{-}U\text{-}\mathcal{L}$

2. $\theta\text{-}U\text{-}\Phi = \theta U\Phi$

3. $\theta\Lambda^o\mathcal{T} = \theta\text{-}\Lambda^o\text{-}\mathcal{T}$

3. $\theta\text{-}U\text{-}\mathcal{E} = \theta U\mathcal{E}$

ԽԳԱՂԱԽ

5

ՊԹԻԱ ՀՔԴԻ

λ

0

$\underline{\lambda}$

$\underline{0}$

$\lambda\cdot\mathcal{R}\mathcal{T}$

$0\cdot\mathcal{R}\mathcal{T}$

$\lambda\cdot\lambda\cdot\mathcal{F}$

$0\cdot 0\cdot \mathcal{F}$

ՄՃՄԾՔ ՀՈՒՅՈՒՆԻԱԿԱՆ ՄՊՈՄԸՆ

ՄՆՈԹ

ՄՊՈՄԸՆ

$$1. \lambda \cdot C \cdot \varphi = \lambda \cdot C \cdot \varphi$$

$$1. \lambda \cdot 0 \cdot \zeta = \lambda \cdot 0 \cdot \zeta$$

$$2. \lambda \cdot \rho \cdot t = \lambda \cdot \rho \cdot t$$

$$2. \lambda \cdot \sigma \cdot \zeta = \lambda \cdot \sigma \cdot \zeta$$

$$3. \lambda \cdot \Phi = \lambda \cdot \Phi$$

$$3. \lambda \cdot \mathbf{E} \cdot \Omega = \lambda \cdot \mathbf{E} \cdot \Omega$$

ԷՎԱԼՉԻՒ

6

ՊԹԻՋ ԱԲՐԵՎ

θ

ϑ

$\underline{\theta}$

$\underline{\vartheta}$

$\gamma\theta\cdot v$

$\gamma\vartheta\cdot v$

ՄՃՄԾՔ ՀԸՆԴՈՒՅՆԻԱԿԱՆ ՄՊՈՄԸՆ

ՄՆՈԹ

ՄՊՈՄԸՆ

$$1. \gamma \delta \theta = \gamma \cdot \delta \cdot \theta$$

$$1. \lambda \cdot \theta \cdot \vartheta = \lambda \theta \vartheta$$

$$2.\theta \circ \varphi = \theta \circ \varphi$$

$$2.\theta \circ \lambda = \theta \circ \lambda$$

$$3.\theta \theta \circ = \theta \circ \theta$$

$$3.\lambda \circ \theta = \lambda \circ \theta$$

ԽԳՂԴԽ

7

ՊԹԽԸ ՃՐԴԻ

λ

ο

λ

ο

λ.ԴՊ

օ.ԼՊ

λ.ԺԿ

օ.ԺԿ

ՄՃՄՑ ՀԹԸՆԻ: ՄՆՈԸՆ ՊՊՄԸ

ՄՆՈԸՆ

ՊՊՄԸ

$$1.\lambda.ԺԿ = \lambda. ԺԿ$$

$$1.\lambda. ԴՊ = \lambda. ԴՊ$$

$$2.\theta \lambda. Ը = \theta \lambda. Ը$$

$$2.\lambda. \theta = \lambda. \theta$$

ԽԲԱԴԻ

8

ՊԹԻԾ ՀԵՂԻԴ

Ձ Ձ
Ղ Ղ

ՀԻՁ

ՀԻՂ

ՀՄՁ

ՀՄՂ

ՄՃՄՖ ՈՒԾՈՒՅՈՒՆ: ՄՆՄՈԾ ՄՊՄՈԾ

ՄՆՄՈԾ ՄՊՄՈԾ

1.ՁԹՎ= Ձ Թ Վ 1.Հ Մ Ձ= ՀՄՁ

2.ՀԻՂ= Հ Ի Ղ 2.Հ Ի Ձ= ՀԻՁ

ԽԲԱԴԻ

9

ՊԹԻԾ ՀԵՂԻԴ

Հ Ձ

Հ

Ձ

ՀԱՄԱՆ

ԳԱԼՈՒՅ

ՀԱՄԱՆ

ԳԱԼՈՒՅ

ՄԵՂՄԱՔ ՈՂԴԻ: ՄԵՂՄԱՆ ՄՊՈՄԸ

ՄԵՂՄԱՆ

ՄՊՈՄԸ

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1. ԳԱԼՈՒՅ= Գ ՄՈ Ւ | 1. Գ Բ Ա= ԳԲԱ |
| 2. ԳԱԼԳՈ= Գ Ա ԳՈ | 2. Գ ՄՈ Ա= ԳՄԱՆ |
| 3. ԳԷԼԳՈ= Գ Է Լ ԳՈ | 3. Ո Գ Ա= ՈԳԱ |

ԽԲԱՆԱԿ

10

ԳՐԻԱ ՀԱՐԴԻԴ

Գ

Զ

Գ

Զ

ԳՀԿ

ԶՀԿ

ՄԵՂՄԱՔ ՈՄՄՈՒԴԻ: ՄԵՂՄԱՆ ՄՊՈՄԸ

ՄԵՂՄԱՆ

ՄՊՈՄԸ

1. ՂԱԳ= Ղ Ա Գ

1. Գ Ք Փ= Գ Ք Փ

2. ԳԱԳ= Գ Ա Գ

2. Ո Գ Դ= Ո Գ Դ

3. ՍԴԳ= Ս Դ Գ

3. Գ Ճ Ւ= Գ Ճ Ւ

ԽԲԸՆԻ

11

ՊԹԽԸ ՀՃԴԴ

Խ

Զ

Խ

Զ

ԽԱ.

ԶԱ.

ԽՃԴ

ԶՃԴ

ՄՃՄՑ ԱԽՇ: ՄԿՄՃՆ ՄՂՄՄԸ

ՄԿՄՃ

ՄՂՄՄԸ

1. ԽԲԴ= Խ Բ Դ

1. Խ Բ Դ Դ= Խ Բ Դ

2. ԽԱ.Փ= Խ. Ա. Փ

2. Խ Ա Դ= ԽՃԴ

ԽԲԱՆԻ

12

ՊԹԻԾ ԱԶԴԻԴ

զ զ

զ

զ

ՂԴՑ

ՂԴՑ

ՄՃՄԾ ՀՈՅ: ՓԵՔՔՄԴՆ ԼԲ:::

1. ԱԽՊ= Ա-ԽՊ

3. ՔԴՊ= Ք-ԴՊ

2. ԻԸՊ= Ի-ԸՊ

4. ՂՄՇ= ՂՄ-Շ

ԽԲԱՆԻ

13

ՊԹԻԾ ԱԶԴԻԴ

չ ծ

չ

ծ

ՉԼԴ

ԾԼԴ

ՀԴԴ

ԾԴԴ

ԹՃԹՃ ՀՈՇ ՀՅՋ: ԳՐՅԹՎԻՆ ՂԲ::

1.ԹԳԴ= ԹԳ-Դ

3.ՊԹԳ= Պ-ԹԳ

2.ՈՀԴԴ= Ո-ՀԴԴ

4.ՀԹԳ= Հ-ԹԳ

ԽԳԱԿԱ

14

ՊԻՇ Ք-ՊՐՃ

Թ

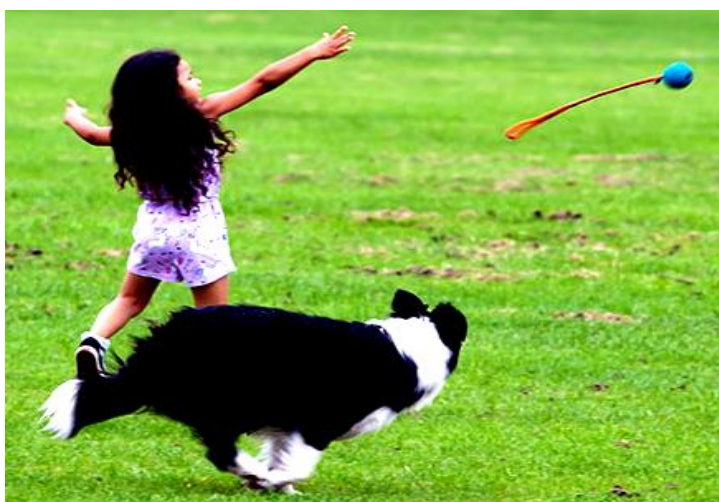
Ճ

ԹԳԴ

ՃԲ

ԹԳԴ

ՃԳԴ

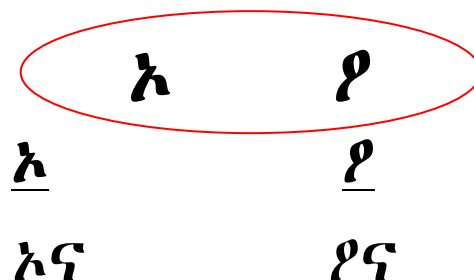


ԹԱՂՈՐ

Ո՞չ Փ Ո՞՛ Հ Ո՞՛Ռ Հ Ե՞՛Ռ Ե Ե՞՛Ռ
Ը Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Հ Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ
Ա Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ
Ժ Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ Ե Ե՞՛Վ

ԻՐԱԿԱԽ

15



ԹԱՐԱԾ

ՔՄՈՒ ՔԱՌ ՀՅՈՒ ԿՄՈՒ::

ԽՈՎ ՀԱՅ ԴՐԱՆԼԻ:: ՄՈՒՄ

ՈՊԹ ԴՎԱԼԻ:: ՀԵՐԹ ԺԲԱԼԻ::

ԽՃԵՐ ՀԱ ԴՎԱՎԺԱԼԻ::



ԽԳԱՀԻ

1

ՊԻՇ ԱԶԱԴ

Թ Ձ

Թ

Ձ

ԹՊ

ՁՊ

ምንበብ



አቶ የጊዜ ልጻ እነታዎ:::
መጥና ማቋ ያልፈቻል:::
በደንብ ይቀልፈቻል:::
መኖጥንም ይዝከባባለ:::
በዚ ወተታም ተስማቻዋል:::

ክፍል 21

17

ትምህርት አሮት፡ ቅልት
መልመድ፡ እስራ ሆለት
ልማካተላት ቅልት ፍቃት ስው፡፡

ምሳሌ፡ አከላ = መመሪ

የገኘ = አቀበት

1. ፍቃ

2. ቁጥያ

3. ንጂል

4. አማመራ

5. መሰረት

ከፍለንዘ

18

ተምህር አምስት፡ የአዲት

መልመጃ : አስፈላጊ ስነት

ሀ.ፈደግነትን ነጥጥለቸው ጥሩ:::

ምሳሌ፡ ይመት= ይመት

1. አበቃ=

2. እረሻ=

3. ԹՔՓ=

Ա. ԽԶԴԴԴԴԴ ԽՊՊՊՀԴԴՈՒ ԶԴՇՇ:

ՊՊԴԱ: Ու Հ Դ= ՈւԴ

1. Ո Փ ԱՅ=

2. Թ Զ Դ=

3. Պ Մ ԱՅ=