



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية



الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات
امتحان بكالوريا التعليم الثانوي
الشعبة: جميع الشعب

دورة: 2020

المدة: 02 سا و 30 د

اختبار في مادة: اللغة الأمازيغية

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين الآتيين:

الموضوع الأول

Aḍris s teqbaylit

Ṭawes

Akka i d tameṭṭut yer at Tiṭilt, akka i tella Ṭawes. Seg wasmi tezweḡ, nettat tsenni tilufa, anagar tarwa d lhif i tessén. Ula d argaz tebḍa-t nettat d lṭerba i t-yettawin seg Mtijet yer Lezzayer, seg Lezzayer yer Tiṭilt, taddart-is. Ass yer yidis-is, aggur tectaq udem-is. [...]

Ferruḡa d tamenzut deg taddart i asen-d-yesmektan tudert. Talalit-ines, ḡas d Meqqran i ssarmen, tesséfsa ulawen, teskew imeṭṭawen rnu tegla-d s usirem. Tlul-d asmi ffyen Yirumyen tamurt. At taddart n Tiṭilt, yessersen tṭbel i kra n lweqt ad sgunfun, uzzlen-d akken ma llan ad mmagren taqcict (tirbit) i d-ilulen deg wass n tmeyra yifen akk timeyriwin ; tameyra n tlelli. Ddeqs aya ur d-telli tlalit ḡur-sen. Ilemziyen merra, wa yunag, wa tečča-t tegrawla. Anagar imeṭṭawen d yidammen i d-iṣaḥen at taddart deg tmeddurt-nse.

Ikerri i d-yettwaheyyan i uqcic yemzel i teqcict. Yemzel imir, seksu yeftel imir. Tuklal ! Ferruḡa tusa-d yef ccuq. Uzwiḡ, baba-s, neflen-d yidmaren-is si lferḡ amzun d netta i d amezwaru seg yimdanen i d-yessean dderya. Ur t-tewwi tmurt, ur t-yewwi yigenni. Iteddu deg yizenqan n taddart, inecced imezday d tirni yer yimensi. Acu n taddart... Ur d-teḡḡi deg-s Fransa, tessenger-itt.

Ṭawes, tettuccedda n yinzikmiren¹ mi tettwali yelli-s tjebbed izir² amezwaru deg yidmaren-is. Tezmumeg, tudef-d tudert yer tgemmi. Imir-nni kan temmekta-d baba-s-nni ideg tt-tyurr Fransa. Tekkes-as-t, ur t-terwi. [...] Aktay-nni, yesseyli-as-d kra n tmiqwa n yimeṭṭawen. Widak yellan yid-s, ḡillen d imeṭṭawen n lferḡ. Afeddix-is anagar nettat i t-yessnen. Tiṭ yef umenzu n tasa-s, tayed yef yinebgawen. Aktay-nni yeqqaz kan deg-s.

Annay lemmer yeddir ! Ass-a ad as-d-yeččar tawwurt ; d netta i d amezwaru ḡur-s, ad as-yefreḡ i yelli-s, ad yetṭef Ferruḡa deg yirebbi-s. Tudert-a tayeddart ur tezgil yiwen, ur telli tsetṭa ur ihuzz waḍu. Nettat, tasa-s teqqim kan tecweḍ, teggumma ad d-terzu fell-as tatut am nettat am medden. Ur teddir temzi-s am tezyiwin-is, ur theyya iman-is ad temmager tewser i d-iteddun ḡur-s am uwayzen. Wissen ahat taqrurt-ines ad as-tsettu ifeddixen n tasa-s ur nejji !

Salem ZENIA, *Aḡar n tagut, TizriginTira, Bgayet, 2016, sb. 28-30.*

¹ Aqraḡ ney lewjee n tadist d tarrawt (mi ara terbu tmeṭṭut).

² Ayefki amezwaru iteṭṭeḍ yirbi ney tirbit i d-ilulen.



Isestanen:

I. Tigzi n udris : (/12)

1. Melmi d-tlul Ferruğğa ?
2. Talalit n Ferruğğa tegla-d s usirem. Ini-d ayyer.
3. Nadi-d deg udris aktawal n wawal : « **Leħzen** ». (04 n wawalen)
4. Segzi-d tanfalit-a : « **Ur telli tsetta ur ihuzz waɖu** ».
5. Qqaren at zik : « **I tebyuɖ tiyzifeɖ ay iɖ, d ulaqrar ad d-yali wass !** ».
- Xdem assay gar unamek n yinzi-a d wayen yellan deg udris.
6. Deg tefyirt-a : « **Tessefsa** ulawen ». Efɛk-d talya taħerfit tamenzut n umyag “**tessefsa**”.
7. Semmi-d isumar n tefyirt-a, tiniɖ-d d acu i d-temmal tesyunt i ten-yeqqnen :
« **Seg wasmi tezweğ, nettat tsenni tilufa** ».
8. Sleɖ awalen yettuderren deg tefyirt-a ilmend n twuri : « Ad d-**terzu** fell-**as tatut** ».

II. Afares s tira : (/08)

Seg wasmi tezweğ, nettat tsenni tilufa, anagar tarwa d lħif i tessan... Wissen ahat taqrurt-ines ad as-tsettu ifeddixen n tasa-s ur nejji !

Aṭas n yimdanen i yesɛddan lħif, řwan lmerta, ruħen qeɖeen layas. Taggara, tbeddel fell-asen tudert yer wayen yelhan.

Aru-d aɖris ideg **ara d-talseɖ** tadyant teɖra-ak(-am) ney teɖra i walbaeɖ-niɖen deg-s ad d-temmeslayeɖ yef wannect-a.



Adris s tcawit

Tawes

Hamma i d tameṭṭut yer at Tiγilt, amma i tella Tawes. Seg wasmi tercel, nettat tbenna tilufa, ḥaca tarwa d lhif i tessén. Ula d argaz tebda-t nettat d lyurbet i t-yettawin seg Mtijet yer Lezzayer, seg Lezzayer yer Tiγilt, aqewwar-nnes. Ass s tma-nnes, yur tdiq udem-nnes. [...]

Ferruḡa d tamenzut deg uqewwar i asen-d-yesmektin tameddurt. Tlalit-nnes, lacta d Meqqran i ssarmen, tessezha ulawen, tessqur imettawen rni tewwi-d yid-s asirem. Tlul-d asmi rgen Yirumyen tamurt. At uqewwar n Tiγilt, yessersen abendir i qli n lweqt ad ssenfun, uzzlen-d ukk mukca llan ad laqqan tahut i d-ilulen deg wass n tmeγra yifen ukk tmeγriwin ; tameγra n tlelli. Si labas ur d-telli tlalit yer-sen. Leyruz merra, wa yergen seg tmurt, wa tečči-t tegrawla. Kis imettawen d yidammen i d-yersin yef wat uqewwar deg tmeddurt-nsen.

Ikerr i d-yettuheyyan i uhu yettwayreš i thut. Yettwayreš din din, aberbuc yefteḥ din din. Testahel ! Ferruḡa tusa-d yef ccuq. Emer, baba-s, rgen-d yidmarren-nnes seg lferḥ amzun d netta i d amezwaru seg yudan i d-yesen tarwa. Ur t-terfid tmurt, ur t-yerfid ujenna. Yeggur deg yizniqen n uqewwar, ierret imezday ukk yer umensi. Matta n uqewwar... Ur d-teḡḡi deg-s Fransa, tessuqqa-t.

Tawes, tettū cceddet n yinzikmiren¹ mi tezra yelli-s tjebbed izir² amezwaru seg yidmarren-nnes. Tezmumeg, tudef-d tmeddurt yer tgemmi. Imer-din berk temmekti-d baba-s-inin ideg tt-tyurr Fransa. Tekkes-as-t, ur t-terwi. [...] ammetki-inin, yessehwa-as-d qli n tiqqiyin n yimettawen. Yin yellan yid-s, yilen d imettawen n lferḥ. Adeddici-nnes ḥaca nettat i t-yessnen. Tiṭ yef umenzu n tsa-nnes, tict yef yinijiwen. Ammekti-idin yeqqaz berk deg-s.

Ih lukan yedder ! Ass-a ad as-d-yeččar tmasext ; d netta i d amezwaru yer-s, ad as-yefreḥ i yelli-s, ad yettef Ferruḡa deg tterf-nnes. Tameddurt-aya tayeddart ur teḡḡi yict, ulac tasetta ur yessemḥurrik waḍu. Nettat, tsa-nnes teqqim berk terya, tegguma ad d-tennijwa fell-as tattut am nettat am yudan. Ur teddir timzi-nnes am tutawin-nnes, ur tessujed iman-nnes ad tqabel tiwsert i d-igguren yer-s am uzyuy. Missen ahat tahut-nnes ad as-tessettu ideddici-n n tsa-nnes ur neggenfi !

Salem ZENIA, *Azar n tagut*, Tizrigin Tira, Bgayet, 2016, sb. 28-30.

¹Sster niy lujæ n ueddis d tarrawt (ald ad tarew tmeṭṭut).

²Ayi amezwaru itetteḍ ldufan i d-ilulen.



Isestanen:

I. Tigzi n udris : (/12)

1. Melmi d-tlul Ferruğğa ?
2. Tlalit n Ferruğğa tewwi-d yid-s asirem. Ini-d mayer.
3. Ruzzi-d deg udris aktawal n wawal : « **Lehzen** ». (04 n wawalen)
4. Segzi-d tanfalit-a : « **ulac tasetta ur yessemhurrik wađu** ».
5. Qqaren at zik : « **I texsed tezgerted ay id, ad d-yali wass !** »
- Egg assay jar unamek n yinzi-aya d matta i yellan deg udris.
6. Deg tefyirt-aya : « **Tessezha** ulawen », uc-d talya taħerfit tamenzut n umyag “tessezha”.
7. Semma-d isumar n tefyirt-a, tinid-d matta i d-temmal tesyunt i hen-yeqqnen :
« **Seg wasmi tercel, nettat tbenna tilufa** ».
8. Sleđ awalen i yettuderren deg tefyirt-a ilmend n twuri:« Ad d-**tennijwa** fell-**as tattut**».

II. Afares s tira : (/08)

Seg wasmi tercel, nettat tbenna tilufa, ĥaca tarwa d lhif i tessan... Missen ahat tahut-nnes ad as-tsettu ideddicen n tsa-nnes ur neggenfi !

Gut n yudan i yeseddin lhif, řwan amermed, ruħen bbin asirem. Tgara, tbeddel fell-
asen tmeddurt yer matta yeħlan.

Ari-d ađris ideg **aha d-talsed** tadyant teđra-ak(-am) niy teđra i ĥedd, deg-s ad d-
tutlayed yef wannect-a.



طاوس

هاما ند تاماطوث غاراث ثيغيلت، اما ئ تالا طاوس. ساق واسمي ثارشال، ناتاث ثبانا ثيلوفا، حاشا ارا ذ لحيف
ئ تاسان، ولا ذ ارقاز ثابطاث ناتاث ذ لغوربت ثثياتاوين ساق متيجاث غار لازايار، ساق لازايار غار ثيغيلت؛ اقاوار
تاس. اس س ثما تاس. يور تضيق ودام تاس. [...]

فاروجا ذ تامانزوث ذاق وقاوار ئ اساند سميكتين تامادورث. ثلايت تاس، لاشتا ذ ماقران ئ سارامان. تاسازها
ولاوان، تاسقور ئماطاوان رني ثاويد ئيذس اسيرام. ثلود اسمي رقان بيروميان تامورث. اث وقاوار ن ثيغيلت،
ياسارسان اباذير ئ قلي ن لواقت اذ سائفون، وزلاند وك موكشا لان اذلاقان ثاهوث ئدلولان ذاق واس
ن ثماغرا ئ ييفان وك ثيماغريوين؛ ثماغرا ن ثلائي. سي لابس ورنالي ثلايت غارسان. لاغروز مازا، وا يارقان
تامورث، وا ثاتشيث ثافراولا. كيس ئماطاوان ذ بيدامان ئ ديارسين غاف وا وقاوار ذاق ثمادورث نسان.

نكار ئدياوتوهايان ئ وهو يماغراس ئ ثهوث. يماغراس ذين ذين، اباربوش يافثال ذين ذين. تاستاهال ! فاروجا
ثوساد غاف شوق. عمار؛ باباس، رقاد يادماران ساق لفارح، امزون ذ ناتا ئ ذ اماروارو ساق يودان ئدياسعان ثاروا.
ور تارفيذ ثمورث، ور ثيارفيذ وجانا. ياقور ذاق بيزنيقان ن وقاوار، ئعاراط ئمازداغ وك غار ومانسي. ماتان وقاوار...
ور ثادجي ذاقس فرانسا، تاسوقاث.

طاوس ثاتو شاداث ن بينزيكميران¹ مي تازرا ياليس ثجاباذ نزي² اماروارو ساق بيدماران تاس. تازومواق، ثوذفاد
ثمادورث غار ثقامي. ئماردين بارك ثاماكثيد باباس ئذين ئذاق ثغور فرانسا. ثاكاساست ورناروي. [...] اميكتي ئنين،
ياساهواسد قلي ن ثيقيين ن يماطاوان. بين يالان بيداس، غيلان ذ ئماطاوان ن لفارح. ادايش تاس حاشا ناتاث ئ ثياسنان.
ثيط غاف ومانزو ن ثسا تاس، ثيشث غاف بينيجيوان. اميكتي ئذين ياقاز بارك ذاقس.

ئيه لوكان يادار ! اسا اذاسدياثنار ثماساخت ؛ ذ ناتا ئ اماروارو غارس، اذ اسيافراح ئ ياليس، اذياطاف فاروجا
ذاق طارف تاس. ثامادورث ايا ثاغادارث ور ثادجي بيشث. ولاش ثاساطا ورياتيئسمحوريك واضو. ناتاث ثسا تاس ثاقيم
بارك ثارغا، ثاقوما ادثانيجوا فالاس ثاتوث ام ناتاث ام يودان. ور ثادير ثيمزي تاس ام ثوثاوين تاس، ور ثاسوجاذ اذ
ثلاقا ثيوسارث ئد ياقوران غارس ام وزغوغ. ميسان اهاث ثاهوث تاس اذاسثاساتو ئدديشان ن ثسا تاس ور ناقانفي !

Salem ZENIA, *Azar n tagut, Tizrigin Tira, Bgayet, 2016, sb. 28-30.*

¹ سطار ذ لوجاع ن ثاروا
² اغي امانزو نطانتاض لدوفان



تاساسنان

I. ثيفزي ن وضرريس (12/)

1. مألمي ند ثلول فارّوجا ؟
2. ثلاليت ن فارّوجا ثاويد ئيدس اسيرام. ئنيد ماغار.
3. روزيد ذاق وضرريس اكلوال ن واول : « لآحزان ». (4 ن واولان)
4. سافزيد ثانفاليث ايا : « ولاش تاساطا ورياتيسمحوريك واضو ».
5. قاران اث زيک : « ئ تآخساد ئيزآفراآاذ اي نط، اديالي واس ! »
- آق اساغ جار وناماك ن بينزي ايا ذ ماتا ئ يالان ذاق وضرريس.
6. ذاق ثافيرث ايا : « تاسازها ولاوان »، وشاد ثالغا ثاحارفيث ثامنزوث ن ومياق " تاسازها".
7. ساماد نسومار ن ثافيرث ايا، ئينيداد ماتا ند ثامال تاسغونت ئ هان ياقنان :
- « ساق واسمي ثارشال، ناتاث ثباتا ثيلوفا ».
8. سلاض اوالان ئ ياتوداران ذاق ثافيرث ايا ئلماند ن ثوري : « اد تانيجوا فالاس ثاتوث ».

II. افاراس س ثيرا: (08/)

ساق واسمي ثارشال، ناتاث ثباتا ثيلوفا، حاشا ارا ذ لحيف ئ تاسان...ميسان اهاث ثاهوث ناس اذاستاساتو
نداديشان ن ثسا ناس ورنافانفي !

قوت ن يودان ئ ياسعادان لحيف، روان امارماد، روحان بين اسيرام. ثقارا، ثبادال فالاسان ثمادورث غار ماتا
ياحلان.

اريد اضريس نذاق اهاد ثالساد ثاديانت ثاضراك (ام) نيغ ثاضرا ئ حاد، ذاقس اد ثوثلاياذ غاف واناشنا.





Σ ⊙ . ⊙ + . | . |

I) +Σ ⊙ Σ ∧ . * * * * * ∧ +Σ ⊙ . | : . Σ | | + . : . | + (/12)

1) I ⊙ | ⊙ . Σ . ⊙ Σ ⊙ | . E ⊙ Σ ⊙ : . ?

2) ⊙ . ⊙ : ⊙ Σ ⊙ | + . | I : ⊙ + + . ?

3) Σ ⊙ . : . E | : ⊙ Σ | + . : ⊙ . ⊙ + . ⊙ . I ⊙ | ?

4) . : . ⊙ ∧ ∧ : . E ⊙ Σ ⊙ + . : Σ | . ⊙ + . ∧ Σ . ⊙ Σ : . | + Σ ∧ . : Σ + | ⊙ : | . Σ ⊙ . |
⊙ + Σ : Σ + | + . | : ⊙ Σ + | Σ + Σ ⊙ . + . .

5) ⊙ . I ⊙ | + . ⊙ | I I . E Σ ⊙ . + . ?

6) ⊙ Σ Σ . | . | . ⊙ . | I . E Σ ⊙ . + . ?

7) ⊙ . ⊙ : ⊙ ∧ Σ ⊙ : | | I . E Σ ⊙ . + . ?

8) ⊙ : | + . : Σ | ⊙ + + . : ⊙ Σ | . ⊙ : +

“ . ⊙ + . : . E ∧ : + . | : ⊙ Σ + | Σ + , + . + Σ : + # Σ ⊙ + | + E Σ E Σ | ”

II) . ⊙ . ⊙ ⊙ . I . | : (/08)

∧ : . E ⊙ Σ ⊙ : . | E . | , | I ⊙ ∧ + . | I : ⊙ + | . : . ∧ ⊙ + . ⊙ . | ∧ Σ . ∧ . ⊙
∧ : + Σ ⊙ : ⊙ + ⊙ . E Σ | + . | ⊙ . : : | + . : . ⊙ . | Σ + Σ ... | Σ Σ ∧ . : + .



الموضوع الثاني

Aḍris s teqbaylit :

Σelḡiyya d Seēdiyya

Wid yessnen tilawin n sin watmaten, qqaren-d belli yella cwiṭ n umgared gar-asent, llan wid i d-yeqqaren aṭas n umgared i yellan. Yef wakken i d-ḥekkun, Σelḡiyya, tameṭṭut n Muḥend Arezqi d isem-is i d awal-is, d taēlḡet. Hninet, tesa lxir, d nniyya, d tasebrit, tettačar ul-is d leqniša, teḥmed Rebbi ama yella ama ulac, tezga tettawi tama n wadda. Tḥerrez lbaḍna, win i as-yehkan ayen tekmen tēbbuḍt-is, din ara yemmet wawal, tettbaēad iman-is yef « yenna wagu, yenna waḍu ». Hemmlen-tt merra di taddart am umeqqran am umečtuḥ, am urgaz am tmeṭṭut. Ma teccetka-as-d temyart yef teslit-is, ad as-tini : « ur tt-tēanad ara mezzīyet, teeddaḍ-d ula d kemm syin, ma tecceḍ welleh-itt yer ubrid ideg d-yewwi ad teddu, d kemm i imeqqren, tjerbeḍ, tessneḍ... Ha-tt-an am yelli-m ». Ma d tislit i d-yeccetkan yef temyart-is, ad as-tini : « D kemm i imezzīyen ; yewwi-d fell-am ad as-tawid, ha-tt-an deg umur n yemma-m, ma tennuy-ikem almi d nnfe-im, tḥemmel-ikem, ur tebyi ara lexsara i uxxam-im. Rnu kunemti s tid n tura, teyrant, tessnemt, tfehmemt ur tēanademt ara timyarin am nekkenti, nessen kan axxam, lexla d uniwel... »

Ma yella d Seēdiyya, tameṭṭut n Aemer, d timyellit, yezdey-itt nnḥas, ddyel d tismin, yas yella ulac, diri-t xas yelha, aēbbuḍ-is d talafsa, allay-is d ilem, akken txedmeḍ yid-s tḥesleḍ, am win iceṭṭhen i uderyal, lemmer ad tt-tawid yer lḡennet, ur tmennēeḍ ara seg uetki-ines. Ma tebyid isali ad yeffey di taddart, siweḍ-as-t i Seēdiyya, ayen d-yetṭef umezzuy-is, yebra-as-d yiles-is. Isali ur yettaweḍ ara akken yella, ilaq ad t-tejbed ad t-tezzuyer, ad t-tesseeweḥ, ad t-treqqee akken i as-yehwa i nettat, ama yeena-tt ama ur tt-yeeni. Mači d abrid ney berdayen i d-tewwi amennuy di taddart yef tqerraḍin d teyzi n yimi-s ; anda tella twayit tger aḍar-is daxel-is, ttqilin-tt kan medden i wudem n urgaz-is d ulwes-is ; ulac win i asen-d-yessukksen... Tessekcām ula d yir tiktiwin deg uqerru n urgaz-is d warraw-is.

Chabha BEN GANA, *Amsebrid*, Tizrigin Imru, Tizi-Ouzou, 2018. Sb. 12-14.



Isestanen :

I. Tigzi n udris : (/12)

1. Anwa i d-yeglem umeskar deg udris-a ?
2. Kkes-d seg tseddart tamezwarut tanfalit yerzan (yeenan) tafekka.
3. Amek i ttwalin wat taddart tṭbiɛa n tmeṭṭut n Muḥend Arezqi ?
4. Af-d deg tseddart tamezwarut sin n wawalen ternuḍ-d inemgalen-nsen.
5. Suddem-d arbib seg umyag n tyara war ma ibeddel unamek n tefyirt-a :
« **D kemm i imezɣiyen** ».
6. Err tinawt-a yer wudem wis sin asget amalay :
« **Rnu kunemti s tid n tura, teyrant, tessnemt, tfehemmt ur tteanademt ara timyarin am nekkenti** ».
7. Semmi-d isumar n tefyirt-a, tefked-d azal n tesyunt i ten-yeqqnen:
« **Ma tebyiḍ isali ad yeffey di taddart, siweḍ-as-t i Seɛdiyya** ».
8. Sleḍ tefyirt-a ilmend n talɣa d twuri : « **yebra-as-d yiles-is** ».

II. Afares s tira : (/08)

Llan yimdanen yelhan am Selḡiyya d wid n diri am Seɛdiyya. Day netta, ulac win ur nessin yiwen i tent-icuban.

Ihi, aru-d aḍris ideg ara d-tgelmeḍ yiwen n umdan, tqadreḍ tayessa n trudemt.



Adris s tcawit :

Σeljiyya d Seēdiyya

Wi yessnen tisednan n sen wawmaten, qqaren-d belli yella qič n umgared jar-asent, llan yya i yeqqaren belli yella labas n umgared. Yef wammin i d-ḥekkan, Σeljiyya, tamettut n Muḥend Arezqi d isem-nnes d awal-nnes d taēljet n sseḥ. Tehnin deg-s lxir, d nneyyet, tsebber, teččaray ul-nnes s lqanaet, tehmed Rebbi ama yella ama ulac, akkas tettegga seg uzref-nnes. Tetteffer sser, win i as-yehkan matta yellan deg uēddis-nnes, din aha yemmet wawal, tettbaēad iman-nnes yef « yenna wa, yenna win ». Cehhlen-tt ukk deg uqewwar am umeqqran am umezzan, am urgaz am tmeṭṭut. Ma tecetka-as-d temyart yef teslit-nnes, ad as-tini : « Tteanad-itt ca d tamezzyant, teēddid-d akked cemm syin, ma teylet welleh-itt yer ubrid iyef yuma ad tugir, d cemm i yeggēmren, tjerred, tessned... Ha-tt-an am yelli-m ». Ma d taslit i d-yecetkan yef temyart-nnes, ad as-tini : « D cemm i yemzin ; yuma fell-am ad teḡḡed seg lḥeq-nnem, sawa-tt deg umkan n yemma-m, ma tennuy-icem deg lfayet-nnem, tcehhel-icem, ur teks ca ur yehlin i uxxam-nnem. Rni-as kennemti sut (siwelt) imir-a, teqramt, tessnemt, tfehmemt ur tteanademt ca timyarin am ncenti, nessen kan axxam, lexla d usenwi... ».

Ma yella d Seēdiyya, tamettut n Aemer, yedyel wul-nnes, yezdey-itt nneḥs, d uḥmaz (lyiret), sa yella ulac, ud yehli ca sa yehla, aēddis-nnes d talefsa, alli-nnes d ilem, ammin tsawid yid-s thesled, am win ireqqsen i uderyal, akked ma ad tt-tawid yer ljennet, ur tmennēd ca seg ucetki-nnes. Ma tebyid isali ad yugir deg uqewwar, sexleḍ-as-t i Seēdiyya, matta i yettef umejji-nnes, yellef-as-d yiles-nnes. Isali ur ixelleḍ ca mukca yella, yuma ad t-tejbed ad terni deg-s niy ad t-tessewej, ad t-treqqe ammin i as-yeējab i nettat, ama yeēna-tt ama ur tt-yeēni ca. Maci d abrid niy d sen i tsawa amennuy deg uqewwar seg uqraḍ d tizziredt n yiles-nnes ; mani tella twayit tgra ḍar-nnes s dixel-nnes, teḡḡan-tt berk yudan i wudem n urgaz-nnes d ulus-nnes ; ulac win i asen-d-yekksen tyawsa ur yehlin... Tessadaf tiktiwin ud yehlin ca deg yixef n urgaz-nnes d tarwa-nnes.

Chabha BEN GANA, *Amsebrid*, Tizrigin Imru, Tizi-Ouzou, 2018. Sb. 12-14.



Isestanen :

I. Tigzi n udris : (/12)

1. Menhu i d-yeglem umeskar deg udris-a ?
2. Kkes-d seg tseddart tamezwarut tanfalit i d-yemmalen tafekka.
3. Mammek i tthennan wat uqewwar ṭbịet n tmeṭtut n Muḥend Arezqi ?
4. Af-d deg tseddart tamezwarut sen n wawalen, ternid-d inemgalen-nsen.
5. Suddem-d arbib seg umyag n tyara bla ma ibeddel unamek n tefyirt-a :
« **D cemm i yemzin** ».
6. Uea tinawt-a yer wudem wis sen asget amalay :
« **Rni-as kennemti sut (siwelt) imir-a, teqramt, tessnemt, tfehmemt ur tteanademt ca timyarin am ncenti** ».
7. Semma-d isumar n tefyirt-a, tuced-d azal n tesyunt yeqqnen jar-asen :
« **Ma tebyid isali ad yugir deg uqewwar, sexleḍ-as-t i Seḍdiyya** ».
8. Sleḍ tafyirt-a ilmend n talya d twuri : « **yellef-as-d yiles-nnes** ».

II. Afares s tira : (/08)

Llan yiwdan yeḥlan am Seḍjiyya d yya ud yeḥlin ca am Seḍdiyya. Yeeni ulac win ud yessinen ca yict i yeččabahren deg-sen .

Mmala, ari-d aḍris ideg aha d-tgelmed yict n umdan, tqadred tayessa n trudemt.



Adris s tcawit s yisekkilen n taεrabt

عَالَجِيَّا ذ سَاعِدِيَّا

وي ياسنان ثيساذنان ن سان واوماثان، قاراند بالي يالا قيتش ن ومقاراذ جاراسانت لان يا ي ياقاران بالي يالا لابس ن ومقاراذ. غاف وامين ند حاكبان، عالجيا، ثاماطوث ن موحدان ارازي ذ يسام ناس ذوال ناس ذ تاعالجث ن صاج. ثاحنين ذافس لخير، ذ نايات، ثصابار، ثاتشاراي وول ناس س لقناعاث، ثاحماذ رابي اما يالا اما ولاش، اكاس ثاتادجا ساق وزراف ناس. ثاتافار سار، وين نس ياحكان ماتا يالان ذاق وعاديس ناس، زين اها ياماث واول، ثاتباعاذ ثمان ناس غاف «يانا وا، يانا وين». شاهلانت وك ذاق وقاور ام ومقران ام وماران، ام ورقاز ام ثماطوث. ما ثشاكاسد ثامغارث غاف ثاسليث ناس اذ استيني: «تعاناديتشا ذ تاماز يانت، ثعاديداذ اكاذ شام سيبين، ما ثاغلاط ولاهيت غار وبريد ي غاف يوما اذ توفير، ذ شام ي ياقا عمران، ثجارباد، ثاسناذ... هاتان ام ياليم». ما ذ تاسليث ند ثشاكبان غاف ثامغارث ناس، اذ استيني: «ذ شام ي يامزين، يوما فالام اذ تادجاذ ساق لحاق نام، سواث ذاق ومكان ن يامام، ما ثانوغيشام ذاق لفايات نام، ثشاهاليشام، ور ثاخسشا ور ياحلين ي وخام نام. ارنياس كاتامشي سوث (سيوالت) نميرا، ثاقرامت، ثاسنامث ثفاهمامث ور تعانادامتشا ثيمغارين ام نشانتي، ناسان كان اخام، لاخللا دوسانوي...».

مايالا ذ ساعديا، ثاماطوث ن عمار، ياذغال وول ناس، نرادغيت ناحس، ذوحماز (لغيراث) سا يالا ولاش، وذ ياحليشا سا ياحلا، عاديس ناس ذ تالافسا، الي ناس ذ يلام، امين ثساويد ييداس ثاحاصلاض، ام وين نراقصان ي وذرغال، اكاذما اذ تاويد غار لجاثاث، ور ثمانعاذشا ساق وشاكي ناس. ما ثابغيد نسالي اذ يوفير ذاق وقاور، ساخلاضاست ي ساعديا، ماتا ي ياطاف وماجي ناس، يالافاسد ييلاس ناس. نسالي ور نخالاضشا موكشا يالا، يوما اذ ثتاجباز اذتارني ذافس نيغ اذ ثتاساعواج، اذ ثتراقاع امين ي اسيا عجاب ي ناثاث، اما ياعنات اما ور تياعنيشا. ماشي ذابريد نيغ ذ سان ي ثساوا اماثوغ ذاق وقاور ساق وقراض ذ تيزيرات ن ييلاس ناس، ماني ثالا ثواغيت ثاقرا صار ناس ذخال ناس، تادجانت بارك يودان ي وودام ن ورقاز ناس ذ ولوس ناس، ولاش وين ي اساندياكسان ثغوسا ور ياحلين... ثاساذاف ثيكثوين وذ ياحلينشا ذاق ييخاف ن ورقاز ناس ذ ثاروا ناس.

Chabha BEN GANA, *Amsebrid, Tizrgin Imru, Tizi-Ouzou*, 2018. Sb. 12-14.



نساسنان :

I. ثيفزي ن وضريس : (12/)

1. مأنهو ئد ياقلام وماسكار ذاق ومضريس؟
2. كاساد ساق تسادارت تامازواروث ثانفاليث ئد يامالان تافاكا.
3. ماماك ئ تهاتان واث وقاوارطبيعات ن تاماطوث ن موحاند ارازقي؟
4. افاد ذاق تسادارت تامازواروث سان ن واوالان، ثارنيذ د ننامقالان نسان.
5. سودماد اربيب ساق ومياق ن ثغارا بلا ما نبادل ونماك ن تافيرثا :
« ذ سام ئ يامزين ».
6. وعا ثيناوثا غار وودام ويس سان اسقات املاي :
« ارنياس كاتامي سوث (سيوالت) نميرا، ثاقرامت، ثاستامث ثفاهامث ور تعاناذامتثا ثيمغارين ام نشانتي ».
7. ساماد نسومار ن تافيرثا، ثوشاذ د ازال ن تاسغونت ياقنان جاراسان :
« ما تابغيذ نسالي اذ يوفير ذاق وقاوار، ساخلاضاست ئ ساعديا ».
8. سلاض تافيرثا ثلمانذ ن ثالغا ذ تووري : « يالافاسد ييلاس ناس ».

II. افاراس س ثيرا : (08/)

لان ييوزان ياحلان ام عالجيا ذ يا وذ ياحلينشا ام ساعديا. ياعني ولاش وين وذ ياسينانشا ييشث ئ ياتشاباهان ذافسان.
مالا، اريد اضريس نذاق اها د ثقالماذ ييشث ن ومذان، ثقادراذ ثاغاسا ن ثروذامث.


$$\Xi \cdot \Pi \times \Sigma \cdot \quad \wedge \quad \odot \cdot \Xi \wedge \Sigma \cdot$$

ЦΣ Σ.Ж.Σ.І +SESESI І .ΘΣІ .ґ.+І, Ү.ІSI ΛΞ +ΣІ....Θ ΘΣІ .C\$#ІІ.ΣІ+, =Σ.E
 Ү.ІSI ҒІІ.І =Σ.E Ү.ІSI .ІE.ОІ, ҒІІXΣ. +.C.E І C::ІΛ .OЖ...Σ; +.Ξ.Θ.Σ +CІ.Ξ ΣΞ+
 .ІІ::SO, ΣΞ+ .EE:, +Ү. +.:.Σ.Σ+ Λ +.#ΣΛSO+ C...O+ +.XI.Ξ Θ .:. ++-Λ-Σ:I.
 C.ΘΣІ.Ξ +.C=Σ.-.Θ +.ЖΣҮ#І Θ.O-Θ ҮSO ΣІІS ̄.O+ CSE .O+ΣІІ., .O+ +.-ΣΞ .Ү:= І
 « Σ.І. Σ.І. » ΛΞ +.ΞOC+І.ОІ +.C=Θ ҒІІΛ .C.О-І.ОІ .: Σ+.ОІ +Σ:.O.Θ, .ΘΣC.ОІ-
 +.+ .ΞOΛ ҮSO .: .:E.ОІ CSO .: ІE.ОІ, .ІІΘ . Σ.C=Θ CSE +.C.E, :=Λ +.E:.Λ
 Θ.O-Θ SΣ.+ .:E.O+ ІCІ SΣ.+ C.EOΣ.+ ̄.Θ-+.І; « .:O +.+ ҮSΛ Λ-Θ .O=: C.EOΣ,
 :=Λ +.ҒІ.E #ІІ-+.+ Θ .: ΣCІ.Ξ Λ .Θ.O.... .: Σ.#.ІІ.І; :.C Σ. +=Ү.O.Λ-+.+ +.Σ+S
 ..., .ҮS+ ҒІІΛ Σ.ІІS-C ». :=Λ SΣ.+ C.EOΣ .Λ ΣE:.І Θ.O-Θ ІCІ SΣ.+ .:E.O+ ̄.Θ-
 +.І; « :.C . ІE.ОІ Θ=O=І Σ =Σ .:E.ОІSI ІCІ-C, .ҮΣ+ ΛΞ .Λ.X І C.-C. :.Λ :=Λ
 +.C.̄.E.ІІC.+ ІCІ . :.C-Σ:C.І .ІІC.Λ Θ ΣІΣІ .SI ΣІІΣ-C :.C Λ SҒІ-І.C, ҒІІ.І :.C.+SE
 +.ΞO.C+, +.Θ.ІC.+ .: ̄.O+ .O +...ΣC.+ +ΣCΣΞΣC.+ Λ SOs .: .:EОІ ҒІІΛ І.:.І.+SE».

$\Theta = \mathcal{E}.I \quad \odot.\exists \wedge \Sigma. \quad +.C.E \mid \exists \sqsubset \odot \odot.E \sqsupset I \sqsupset I \text{-}\mathcal{I} \text{+}, \quad \sqsupset.O + \text{'}\mathcal{I} \mathcal{S} \wedge \exists \sqsupset \sqsupset I \text{-} \dots \quad \sqsupset.II. \quad .IE.OI, \quad .\text{'}\odot. +I. +$
 $\wedge - \odot \quad + \Sigma \odot \sqsubset \Sigma + \mathcal{I}, \quad \exists.O + \quad \exists O - \odot \quad \text{'}\sqsupset \wedge \quad \text{'}\odot \wedge \quad \Sigma \sqsupset X. \wedge \quad \text{'}\odot. \quad \sqsupset.O \quad + II. \quad \exists.O, \quad \text{'}\sqsupset \wedge \quad \Sigma \text{'}\odot. \quad \mathcal{S} \wedge \quad + I$
 $\sqsupset.O \quad \Sigma \text{'}\odot. \quad +.C \sqsupset \odot \quad \exists \sqsupset \wedge \quad +. \text{'}\odot \text{'}\sqsupset + \quad +. \mathcal{I} II.C. +, \quad \mathcal{S} \sqsupset I \text{-}\mathcal{I} \text{+} + \Sigma.O + \Sigma \text{'}\odot, \quad \sqsupset.O \wedge \sqsubset \quad \sqsupset.O \quad \Sigma \sqsupset I \quad \Sigma + \Sigma \sqsubset \exists \exists \exists$
 $\wedge - \odot \quad I \sqsupset, \quad \sqsupset.O \quad \mathcal{X}.I \sqsupset \quad \exists.O \text{'}\odot \text{'}\odot \quad + \sqsupset.O.O \quad \exists.O \text{'}\odot \text{'}\odot \quad +. \mathcal{E} \text{'}\odot, \quad \exists.O \text{'}\odot \text{'}\odot \quad +. \odot \mathcal{S} \sqsupset II, \quad \text{'}\sqsupset \wedge \quad +.O \mathcal{S} \wedge \quad \mathcal{S} \wedge$
 $\sqsupset \mathcal{E} \Sigma \mid \quad \Sigma \odot. II. I \quad \sqsupset.O \sqsubset \quad \Sigma \sqsubset \wedge. \quad .\text{'}\odot \mathcal{I} \quad \wedge \exists \quad \odot.\exists \wedge \Sigma., \quad \sqsupset.O \quad \odot \quad +. \odot II. \quad +.C. \# \text{'}\odot \quad \mathcal{S} \wedge \quad +. I - \Sigma. I \quad \Sigma II \odot,$
 $\mathcal{S} \sqsubset \mathcal{S} O \quad \mathcal{S} \Sigma. I \quad \odot. +. \quad \wedge \exists \quad \Sigma \odot. II. I \quad \text{'}\odot. \quad . \quad \sqsupset.O \quad \mid \mathcal{S} \text{'}\odot. \quad I \sqsupset, \quad +. \text{'}\odot \quad \sqsupset \Sigma \quad \exists.O - . \text{'}\odot.O. \# \mid \mathcal{I} \quad .I +. ; \quad \text{'}\odot \mathcal{I}$
 $II \text{-} \dots \quad \mathcal{S} \Sigma. I \quad \sqsubset \mathcal{S} \quad . \odot \Sigma \mid \quad . \wedge \quad +.C. I +. II \quad \text{'}\odot. I. \odot \quad \text{'}\odot \mathcal{S} O \quad . \wedge \sqsupset. +, \quad \sqsupset.O \quad + \Sigma II. \quad \exists.O + \quad \Sigma \sqsupset I. \sqsupset \quad I \sqsupset \quad \exists O -$
 $\odot. \quad \text{'}\odot \wedge \quad +. \text{'}\odot.O \sqsupset + \text{-}\mathcal{I} \text{+} + \quad +. \odot. \sqsupset O \mathcal{S} + \quad \Sigma \quad II \odot \text{-}\mathcal{I} \text{+} \quad \wedge \quad +.O \text{-} \text{-}\mathcal{I} \text{+}.$

Chabha BEN GANA, *Amsebrid*, Tizrigin Imru, Tizi-Ouzou, 2018, 12-14.



Σ ⊙. ⊙+ .! .!

I. +⊗⊗ Λ .⊗⊗ Λ Σ ⊗. ⊗Λ Σ ⊗ | +.⊗. | + : (/12)

1. ⊗ Σ ⊗⊗ Σ. ⊗⊗. | . ⊗⊗⊗ ⊗ ⊗ ?
2. Λ ⊗ +. ⊗Λ. ⊗+ +. +. ⊗. ⊗+, ⊗. ⊗-Λ ⊗. Λ-Σ ⊗. | . | ⊗ Σ | Σ | ⊗. | ⊗Σ. Σ ⊗. +. ⊗ Λ-⊗
⊗. | ?
3. ⊗⊗ | +. ⊗⊗+ ⊗⊗⊗. ⊗⊗⊗ ⊗. ⊗ ⊗. | . Σ. | +. ⊗. ⊗ | ⊗⊗⊗. | . ⊗⊗...Σ ?
4. ⊗. ⊗-Λ . ⊗Σ | ⊗. | . | Λ ⊗ +. ⊗Λ. ⊗+ +. +. ⊗. ⊗+ +. | . Λ-Λ +⊗⊗⊗- | . | ⊗ ?
5. ⊗-Λ . ⊗Σ. | +. ⊗. ⊗. ⊗Σ. | ⊗. ⊗. | Λ ⊗ ⊗Λ. ⊗ | ⊗. +Σ | . | Λ ⊗ +. ⊗Σ. | . ⊗+ +. ⊗. :
« ⊗. ⊗ . ⊗. | »
6. ⊗. | . | +. ⊗Σ. | . ⊗+ +. ⊗ ⊗⊗ ⊗Λ ⊗ ⊗. | . ⊗Σ | . ⊗⊗+ . ⊗. | . Σ :
« ⊗. ⊗. +⊗ | ⊗⊗+ Λ Σ ⊗. ⊗ +. ⊗. ⊗. +, +. | . ⊗. ⊗. +, ⊗. ⊗ +. +. | . ⊗. + Λ +Σ ⊗. ⊗⊗ ⊗Λ
| . ⊗. +⊗ ».
7. ⊗-Λ Σ ⊗⊗. | | Σ ⊗⊗. ⊗ | +. ⊗Σ. | . ⊗+ +. ⊗ :
« ⊗. ⊗ +. ⊗⊗ Σ ⊗. | . | ⊗Λ . | . | Λ ⊗ ⊗. | , ⊗Σ⊗. ⊗+ . | Σ ⊗⊗Λ Σ. ».
8. . ⊗. | . ⊗ +. ⊗Σ. | . ⊗+ +. ⊗ Σ | . | . | Λ | +. | . ⊗ Λ +. ⊗⊗⊗ : « +⊗⊗⊗-Λ +. Σ +⊗⊗⊗+ »

II. . ⊗. ⊗ ⊗ +Σ ⊗. : (/08)

- ⊗. ⊗. ⊗ . Λ ⊗Σ. +. Λ. Σ ⊗ . | . ⊗Σ ⊗ Λ . ⊗⊗, ⊗. Σ ⊗. ⊗ Λ ⊗. Σ. ⊗. ⊗. | , +Σ ⊗. Σ Λ
+. ⊗. ⊗+, ⊗. ⊗ . Λ ⊗. ⊗+ | . | + ⊗Σ Σ ⊗. ⊗⊗⊗ ⊗Λ ⊗. | . | ⊗Σ, | . | + ⊗Σ Σ. ⊗⊗. | . | ⊗Λ ⊗. ⊗Λ Σ.
.
⊗. ⊗ +Σ | . ⊗. Λ ⊗ ⊗. ⊗ | Σ ⊗⊗Σ ⊗. Λ ⊗ Σ ⊗. | . | ⊗⊗ ⊗. Λ ⊗ Σ. ⊗⊗. | , ⊗Λ Λ ⊗. | . | ⊗Σ.
Λ ⊗. ⊗Λ Σ.
⊗-Λ +. | . ⊗⊗+ Λ ⊗ Λ-⊗. | . ⊗. Λ +⊗⊗... ⊗⊗ +. ⊗. ⊗⊗⊗+ | . ⊗. Λ ⊗.

انتهى الموضوع الثاني

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الأول)
مجموعة	مجزأة	
12		I- Tigzi n uḍris :
	01	1) - Ferruḡa, tlul-d : - Asmi ffyen Yirumiyen tamurt. - Asmi tewwi Lezzayer timunnent. - Deg wass n tmeyra yifen akk timeyriwin - Deg wass n tmeyra n tlelli.
	01	2) Talalit n Ferruḡa tegla-d s usirem acku : Imir-nni kan i teffey Fransa, uqbel, tessenger tuget n yimezday n taddart. Llan ṛwan lhif d lmerta. Ala imettawen d yidammen i ten-id-isaḥen, ddeqs aya ur d-telli tlalit yur-sen ...
	0.5x4	3) Aktawal n wawal "leḥzen" : Lhif, imettawen, idammen, afeddix, tecweḍ, tessenger, yeqqaz, ur nejji.
	01.5	4) Asegzi n tenfalit "ur telli tsetta ur ihuzz waḍu" : - Ulac amdan ur ḥuzan wuguren. - Ulac amdan i tezgel twayit. - Ulac amdan iyef ur ieddada ara lhif
	02	5) Assay i yellan gar unamek n yinzi d wayen yellan deg uḍris : Yas akken imezday ṛwan tilufa, ulac ayen ur sɛddan, taggara tufrar tagut ; teffey Fransa-nni i ixedmen axeṣṣar deg-sen, rnu bdan ttalen-d yilemziyen ara d-yeglun s usirem ...
	01	6) Talya taḥerfit tamenzut n umyag "tessefsa" : fsu.
	0.5x3	7) Asemmi n yisumar : - Seg wasmi tezweḡ : d asumer imsentel n wakud. - nettat tsenni tilufa : d asumer agejdan. - Seg wasmi : d tasyunt n usentel (n usagel) n wakud.
	0.5x4	8) Tasleḍt n wawalen n tefyirt-a ilmend n twuri : « Ad d-terzu fell-as tatut ». <ul style="list-style-type: none"> - T: d asentel / asilaw / amigaw / ameskar. - rzu : d aseṣru umyig - as : d asemmad s tenzeyt (d asemmad arusrid) - tatut : d asemmad imsegzi.

08		<p>II-Afares s tira :</p> <p>Aḍris ad yili d ullis. Aktazal ad ibedd yef yisefranen-a :</p> <p>➤ Udem n ufaris :</p> <p>0.25 - Aḍris yur-s azwel.</p> <p>0.25 - Tettwafham tira.</p> <p>0.25 - Tella tama deg tazwara n yal taseddart.</p> <p>0.25 - Yella yilem gar tseddart d tayed.</p> <p>➤ Anaw n uḍris :</p> <p>0.5 - Banen-d yiferdisen n tegnit n tmenna : amesgal, iswi, isalan iwatan(izen), anermas...</p> <p>0.5 - Tikta ddant d usentel.</p> <p>0.5 - Tayessa n uḍris tefrez.</p> <p>0.5 - Banent tecraḍ n wanaw n uḍris.</p> <p>➤ Tutlayt :</p> <p>0.5 - Asemres n umawal iwatan.</p> <p>0.5 - Asemres n yinamalen iwatan (akud, adeg...).</p> <p>0.5 - Asefti n yimyagen yer tmezra iwatan.</p> <p>0.5 - Asemres n yisemmaden akken i d-yewwi ad ilin.</p> <p>0.5 - Aqader n yilugan n tira.</p> <p>0.5 - Asigez n uḍris.</p> <p>➤ Taseddast / tazḍawt :</p> <p>0.5 - Tifyar d tummidin.</p> <p>0.5 - Tuget n tefyar d tumyigin.</p> <p>0.5 - Tuqqna gar tefyar akked tuqqna gar tseddarin.</p> <p>0.5 - Asemres n yisenfalen (tikkesrert).</p>
----	--	--

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الأول)
مجموعة	مجزأة	
12		Tiririt s tcawit :
		I. Tigzi n uḍris :
	01	1) - Ferruḡa, tlul-d : - Asmi ryin Yirumiyeṉ tamurt. - Asmi tewwi Lezzayer timunnent. - Deg wass n tmeyra yifen ukk timeyriwin - Deg wass n tmeyra n tlelli.
	01	2) Talalit n Ferruḡa tewwi-d yid-s asirem acku : Imer-din kan i terg Fransa, uqbel, tessuqqa tuget n yimezday n uqewwar. Llan řwan lhif d umermet. Kis imettawen d yidammen i ten-id-isahen, si labas ur d-telli tlalit yer-sen ...
	0.5x4	3) Aktawal n wawal "leḥzen" : Lhif, imettawen, idammen, adeddic, tecwed, tessuqqa, yeqqaz, ur neggenfi ...
	01.5	4) Asegzi n tenfalit "Ulac tasetta ur yessemḥurrik waḍu" : - Ulac amdan ur ttfen wuguren. - Ulac amdan i tezgel twayit. - Ulac amdan iyef ud iḥeddi ca dderk.
	02	5) Assay i yellan jar urnamek n yinzi d uḍris : Lacta imezday řwan tilufa, ulac matta ur sḥeddin, tgara tufrar tayut ; terya Fransa-din i ixedmen axeřsar deg-sen, rni bdun ttlalen-d leyruz aha d-yawin asirem ...
	01	6) Talya taḥerfit tamenzut n umyag "tessezha" : zha.
	0.5x3	7) Asemmi n yisumar : - Seg wasmi tercel : d asumer imsentel n wakud. - nettat tbenna tilufa : d asumer agejdan. - Seg wasmi : d tasyunt n usentel (n usagel) n wakud.
	0.5x4	8) Tasleḍt n wawalen n tefyirt-a ilmend n twuri : « Ad d- tennejwa fell- as tattut ». - T: d asentel/ asilaw /amigaw /ameskar. - nnejwa : d aseyr u myig - as : d asemmad s tenzeyt (d asemmad arusrid) - tattut : d asemmad imsegzi.

08		<p>II. Afares s tira :</p> <p>Aḍris ad yili d ullis. Aktazal ad ibedd yef yisefranen-a :</p> <p>➤ Udem n ufaris :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aḍris yer-s azwel. - Tettwafham tira. - Tella tama deg tazwara n yal taseddart. - Yella yilem jar tseddart d tayed. <p>➤ Anaw n uḍris :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Banen-d yiferdisen n tegnit n tmenna : amesgal, iswi, isalan iwatan(izen), anermas... - Tikta uyirent d usentel. - Tayessa n uḍris tefrez. - Banent tecraḍ n wanaw n uḍris. <p>➤ Tutlayt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asemres n umawal iwatan. - Asemres n yinamalen iwatan (akud, adeg...). - Asefti n yimyagen yer tmezra iwatan. - Asemres n yisemmaden akken i d-yewwi ad ilin. - Aqader n yilugan n tira. - Asigez n uḍris. <p>➤ Taseddast / tazḍawt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tifyar d tummidin. - Tuget n tefyar d tummyigin. - Tuqqna jar tefyar akked tuqqna jar tseddarin. - Asemres n yisenfalen (tikkesrert).
----	--	--

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الأول)
مجموعة	مجزأة	
12	01	I. ثيفري ن وضرريس (1) فأروجا ثلود :
		- اسمي ريبن بيرومييان ثامورث. - اسمي ثاوي لأزيار ثيمونانت. - ذاق واس ن تماغرا ن تلاتي
	01	- ذاق واس ن تماغرا ييفان وك ثيماغريوين (2) ثلايث ن فأروجا ثاويديدس اسيرام اشكو : ثمار زين كان ئ ثارق فرنسا، ثاسوقا ثوفث ن بيماز داغ ن وقاوار ئ ياروان لحيف ذ ومارماذ. كيس نماطاوان ذ بيذامان ئ هانديصاحان، سي لاباس ور ثالي ثلايث غارسان...
		(3) اكثوال ن واول "لأحزان" : لحيف، نماطاوان، نذامان، ادايش، ثارغا، ور ناقانفي، ياقاز، ثاسوقا
	01.5	(4) اسافري ن ثانفاليث " ولاء شسأط ور ياسامحوريك واضو" : - ولاء امذان ور طيفان ووقوران. - ولاء امذان ئ ثازقال ثواغيث
		(5) اساغ ئ يالان جار وناماك ن بينزي ذ وضرريس : لاشتا ثمار داغ روان ثيلوفا، ولاء ماتا ور سعادين. ثقارا ثوفرار ثايوث؛ ثاريا فرانس ندين ئ نخاذمان احاسار ذاقس، رني بذون تلالند
	01	لأغروز اها دياوين اسيرام...
		(6) ثالغا ثاحرفيث ثامنزو ن ومياق " ثاسازها" : زها.
	0.5x3	(7) اسامي ن بيسومار : - ساق واسمي ثارشال : ذ اسومار نمسانثال ن واكوذ. - ناثات ثبانا ثيلوفا : اسومار افاجدان.
		- ساق واسمي : ذ ثاسغونت ن وسننل (ن وسافل) ن واكوذ.
	0.5x4	(8) ثاسلاظت ن واولان ن ثافبيرث أيا ثلماند ن ثووري : « اد ثاتيخوا فالاس ثاثوث ».
		- ث : ذ اسانثال / اسيلو / اميقلو / اماسكار. - ثاجوا : ذ اساغرو وومييق - اس : اساماذ س ثانز اغث. (اساماذ اروسريذ) - ثاثوث : ذ اساماذ نمسافري.

	<p>II. افارأس س ثيرا</p> <p>اضريس اذبيلي ذ ؤوليس. اكنزال اذ ئبآد غآف ببسآفآرآن أيا :</p> <p>➤ ؤذآم ن وفارأس</p> <p>- اضريس غآرس ازوال.</p> <p>- ثآؤافهام ثيرا.</p> <p>- ثآلآ ثاما ذآق ثازوارا ن يال ثاسآذارث.</p> <p>- يآلآ بيلآم جار ثسآذارث ذ ثيشث.</p> <p>➤ اناون وضرريس</p> <p>- بانآد نفارذيسآن ن ثآقثيث ن ثمآئا : امآسفال، نسوي، نسالآن ئوآان (نزان)، انآرماس...</p> <p>- ثيكنآ وثيرنت ذ وسآنثآل.</p> <p>- ثاغآسآ ن وضرريس ثآفرآز.</p> <p>- اقاذار ن ثآسراض ن واناون وضرريس.</p> <p>➤ ئوئلايث :</p> <p>- اسآمراس ن وماوال ئوآان.</p> <p>- اسآمراس ن ببنامالآن ئوآان (اكوذ، اذآق..).</p> <p>- اسآقثي ن ببميافآن غآر ثمازرا ئوآان.</p> <p>- اسآمراس ن ببساماذآن اكان ئد يآوي اذئلين.</p> <p>- اقاذار ن بيلوفآن ن ثيرا.</p> <p>- اسيفآز ن وضرريس.</p> <p>➤ ثاسآذاسث / ثازضاوٹ :</p> <p>- ثيفيار د توميدزين.</p> <p>- ئوٹ ن ثآفيار ذ توميقيين.</p> <p>- ئوقنا جار ثآفيار اكاذ ئوقنا جار ثسآذارين.</p> <p>- اسآمراس ن ببسآفآلآن (نيگآسرآرث).</p>
--	--

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الأول)
مجموعة	مجزأة	
12		I) +ΣΟΣ Λ .ЖѲЖ Λ +ΣC.!:•ΣI +.~. +.
	01	1) Σ.ΟΣ=I .EOΣΘ =: I=I +.C.Λ=O+ +. +.#.~+ Σ +.Λ.Ο I.EΣC.+ Λ= +.EO.C+ Σ+ Λ .I.C.Θ:~I +.C.Λ=O+ Σ+ E.IO +Σ=Σ+ +.O.=+ Σ+.
	01	2) ΣCΣO +.I=O+ +.~ .I+. E.IO .Ѳ.C=E =.I ΣO+ΣE.C.O.
	02	3) ΣC.=EI =.O ~ΣI +.EO.C+ ΣIΣI .Ѳ.C.E.I ++ .Ѳ.O.=I . ::ΛC.+.
	01.5	4) +.=ΣI.O+ +. I E Λ Σ.ΟΣ:~.I +ΣΛ.=Σ+ Θ=I.ΣC.I Θ +Σ=Σ+ +=ΘΣ+ Σ+ .I+. “Θ=I.ΣC.I Σ:~.I. +.I.#:~.Σ E.IO +Σ=Σ+ +.I=ΘΣ+ Σ+, Σ.EOΘ Σ.O.O? Σ+.Ѳ ΣΘ.O.ѲI. Σ.OC.Ѳ.O+ Λ CΣΛI =Σ +.EO.C+ CΛ.I, Σ:~.I. ~.O ΣC.I.OΣ”.
	02	5) +.O .I I.EΣC.+ .OΛ +.~.+.= ΣIΣI .Θ.IΣ+, =. Σ.IEΣ ΣO+ΣE.C.O, =.O Σ.IIΣ ~OΘ Λ= +ΣΛ.=Σ+ Σ+.
	01	6) .Θ. I.EΣC.+ Σ.IEΣ ΣO+ΣE.C.O.
	01.5	7) ΛΣO~.I I.EΣC.+ .I+. . ~.Θ +.OΣ+.~+ +.O.=+ Σ+ +~#ΣO+ Σ+.
	0.5x4	8) .O=I +.=ΣI.O+ ΘOΣI .OѲ+ “ .O .Θ=.E.I+ Λ= +ΣI=Θ. I.O.I+, .+Σ=.I+ +~#ΣO+ +EΣEΣI”.

08		<p>II) .⊙.⊙ ⊙ .⊙.⊙</p> <p>.EOΣ ⊙ .Λ Σ.#.⊙.⊙ ⊙.⊙.⊙.⊙ ⊙.⊙.⊙.⊙</p> <p>➤ ⊙.⊙.⊙ .EOΣ ⊙</p> <p>0.25 - .⊙.⊙.⊙ .EOΣ ⊙</p> <p>0.25 - .⊙.⊙.⊙ Σ.#.⊙.⊙</p> <p>0.25 - .⊙.⊙.⊙ +Σ ⊙.Λ.⊙.⊙.</p> <p>0.25 - +.⊙.⊙.⊙ +.⊙.Λ.⊙.⊙.</p> <p>➤ .⊙.⊙.⊙ .EOΣ ⊙</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙ Σ ⊙.⊙.⊙.⊙ .EOΣ ⊙</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙ +.⊙.⊙.⊙ .EOΣ ⊙</p> <p>0.5 - .EOΣ ⊙ .Λ Σ.#.⊙.⊙</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙ +.⊙.Λ.⊙.⊙ +.⊙.⊙.⊙.⊙ ⊙.⊙.⊙.⊙</p> <p>➤ +.⊙.⊙.⊙</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>➤ +.⊙.⊙.⊙.⊙</p> <p>0.5 - +Σ.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - +Σ.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙ ++ Σ.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ +Σ.⊙.⊙.⊙.⊙ Λ .⊙.⊙.⊙.⊙.⊙.⊙.</p> <p>0.5 - .⊙.⊙.⊙.⊙ Σ.⊙.⊙.⊙.⊙.</p>
----	--	--

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الثاني)																							
مجموعة	مجزأة																								
12		Tiririt s teqbaylit :																							
		I. Tigzi n uḍris :																							
	01	1) Deg uḍris-a, ameskar yeglem-d amek i tga Ɣelḡiyya , tameṭṭut n Muḥend Arezqi akked Seɛdiyya , tameṭṭut n Aɛmer.																							
	0.5	2) Tukksa seg tseddart tamezwarut n tenfalit yerzan tafekka : D taɛelḡet.																							
	01	3) At taddart ttwalin tṭbiea n tmeṭṭut n Muḥend Arezqi telha .																							
	02	4) Tifin deg tseddart tamezwarut n sin wawalen d yinemgalen-nsen. Cwiṭ ≠ aṭas Umeqqran ≠ umecṭuḥ Yella ≠ ulac Imeqqren ≠ imezṣiyen																							
	01	5) Asuddem n urbib seg umyag n tyara war ma ibeddel unamek n tefyirt « D kemm i d tamezṣyant ».																							
	02	6) Tiririt n tinawt yer wudem wis sin asget amalay : « Rnu kunwi s wid n tura, teyrām, tessnem, tfehmēm ur tṭeanadem (ur tṭeanadet) ara imyaren am nekni ».																							
	1.5	7) Asemmi n yisumar n tefyirt-a, d wazal n tesyunt: « Ma tebyiḍ isali ad yeffey di taddart, siweḍ-as-t i Seɛdiyya ». ➤ Ma tebyiḍ isali ad yeffey di taddart : d asumer imsenteḥ n tewtilt. ➤ siweḍ-as-t i Seɛdiyya: d asumer agejdan. ➤ Ma: d tasyunt n usenteḥ (n usagel) n tewtilt.																							
	03	8) Tasleḍt ilmend n talya d twuri n tefyirt-a: « yebra-as-d yiles-is ».																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Awal</th><th>Tayara</th><th>Tawuri</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Yebra</td><td>D amyag yeftin yer yizri, udem wis kraḍ amalay asuf.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>Y</td><td>D amatar udmawan.</td><td>D amigaw / asilaw / asenteḥ / ameskar</td></tr> <tr> <td>bra</td><td>D afeggag n umyag.</td><td>D aseṣru umyig.</td></tr> <tr> <td>-as</td><td>D amqim udmawanm, awsil n umyag.</td><td>D asemmad arusrid.</td></tr> <tr> <td>-d</td><td>D tazelya n tnila.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>Yiles</td><td>D isem amaruz amalay asuf.</td><td>D asemmad imsegzi</td></tr> <tr> <td>-is</td><td>D amqim udmawan, awsil n yisem.</td><td>D asemmad n yisem</td></tr> </tbody> </table>	Awal	Tayara	Tawuri	Yebra	D amyag yeftin yer yizri, udem wis kraḍ amalay asuf.	/	Y	D amatar udmawan.	D amigaw / asilaw / asenteḥ / ameskar	bra	D afeggag n umyag.	D aseṣru umyig.	-as	D amqim udmawanm, awsil n umyag.	D asemmad arusrid.	-d	D tazelya n tnila.	/	Yiles	D isem amaruz amalay asuf.	D asemmad imsegzi	-is	D amqim udmawan, awsil n yisem.
Awal	Tayara	Tawuri																							
Yebra	D amyag yeftin yer yizri, udem wis kraḍ amalay asuf.	/																							
Y	D amatar udmawan.	D amigaw / asilaw / asenteḥ / ameskar																							
bra	D afeggag n umyag.	D aseṣru umyig.																							
-as	D amqim udmawanm, awsil n umyag.	D asemmad arusrid.																							
-d	D tazelya n tnila.	/																							
Yiles	D isem amaruz amalay asuf.	D asemmad imsegzi																							
-is	D amqim udmawan, awsil n yisem.	D asemmad n yisem																							

08		<p>II. Afares s tira :</p> <p>Aḍris ad yili d agelman. Aktazal ad ibedd yef yisefranen-a :</p> <p>➤ Udem n ufaris :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aḍris yur-s azwel. - Tettwafhem tira. - Tella tama deg tazwara n yal taseddart. - Tella tallunt (ilem) gar tseddart d tayed. <p>➤ Anaw n uḍris :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Banen-d yiferdisen n tegnit n tmenna : amesgal, iswi, isalan iwatan (izen), anermas... - Tikta ddant d usentel. - Tayessa n uḍris tefrez. - Aqader n tecraḍ n wanaw n uḍris. <p>➤ Tutlayt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asemres n umawal iwatan. - Asemres n yirbiben. - Asefti n yimyagen yer tmezra iwatan (amyag n tyara). - Asemres n yisemmaden akken i d-yewwi ad ilin. - Asemres n tenfaliyin n userwes d tenyumnayt. - Aqader n yilugan n tira. - Asigez n uḍris. <p>➤ Taseddast / tazḍawt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tifyar d tummidin. - Tuqqna gar tefyar akked tuqqna gar tseddarin. - Asemres n yisenfalen (tikkesrert).
----	--	---

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الثاني)																							
مجموعة	مجزأة																								
12		Tiririt s tcawit :																							
		I. Tigzi n uḍris :																							
	01	1. Deg uḍris-a, yeglem-d umeskar mammek i tegga ǧeljiyya , tameṭṭut n Muḥend Arezqi akked Seɛdiyya , tameṭṭut n Ɛmer.																							
	0.5	2. Tukksa seg tseddart tamezwarut n tenfalit i d-yemmalen tafekka : D taɛeljet.																							
	01	3. At uqewwar, zerren tṭbiɛet n tmeṭṭut n Muḥend Arezqi teḥla .																							
	02	4. Afay deg tseddart tamezwarut n sen n wawalen d yinemgalen-nsen. Qič ≠ labas Umeqqran ≠ umezzan Yella ≠ ulac Yeggeɛmren ≠ yemzin																							
	01	5. Asuddem n urbib seg umyag n tyara bla ma ibeddel unamek deg tefyirt-a : ➤ « D cemm d tamezzyant ».																							
	02	6. Taweeɛit n tinawt-a yer wudem wis sen asget amalay : « Rni-as kenwi ayt (at) imir-a, teqram, tessnem, tfhemmem ur tṭɛanadet ca imyaren am necnin ».																							
	1.5	7. Asemmi n yisumar n tefyirt-a, d wazal n tesyunt: « Ma tebyid isali ad yugir deg uqewwar, sexleḍ-as-t i Seɛdiyya ». ➤ Ma tebyid isali ad yugir deg uqewwar: d asumer imsenteḥ n tewtilt. ➤ sexleḍ-as-t i Seɛdiyya : d asumer agejdan. ➤ Ma: d tasyunt n usenteḥ (n usagel) n tewtilt.																							
	03	8. Aslaḍ n tefyirt-a ilmend n talɣa d twuri : « yellef-as-d yiles-nnes ».																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Awal</th><th>Tayara</th><th>Tawuri</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Yellef</td><td>D amyag yeftin yer yizri udem wis kraḍ amalay asuf.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>Y-----</td><td>D amatar udmawan.</td><td>D amigaw/ d asilaw/ d asenteḥ/ d ameskar</td></tr> <tr> <td>ellef</td><td>D afeggag n umyag.</td><td>D aseɣru umyig.</td></tr> <tr> <td>-as</td><td>D amqim udmawan, awsil n umyag.</td><td>D asemmad arusrid.</td></tr> <tr> <td>-d</td><td>D tazelya n tnila.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>Yiles</td><td>D isem amarus amalay asuf.</td><td>D asemmad imsegzi</td></tr> <tr> <td>-nnes</td><td>D amqim udmawan, awsil n yisem.</td><td>D asemmad n yisem</td></tr> </tbody> </table>	Awal	Tayara	Tawuri	Yellef	D amyag yeftin yer yizri udem wis kraḍ amalay asuf.	/	Y-----	D amatar udmawan.	D amigaw/ d asilaw/ d asenteḥ/ d ameskar	ellef	D afeggag n umyag.	D aseɣru umyig.	-as	D amqim udmawan, awsil n umyag.	D asemmad arusrid.	-d	D tazelya n tnila.	/	Yiles	D isem amarus amalay asuf.	D asemmad imsegzi	-nnes	D amqim udmawan, awsil n yisem.
Awal	Tayara	Tawuri																							
Yellef	D amyag yeftin yer yizri udem wis kraḍ amalay asuf.	/																							
Y-----	D amatar udmawan.	D amigaw/ d asilaw/ d asenteḥ/ d ameskar																							
ellef	D afeggag n umyag.	D aseɣru umyig.																							
-as	D amqim udmawan, awsil n umyag.	D asemmad arusrid.																							
-d	D tazelya n tnila.	/																							
Yiles	D isem amarus amalay asuf.	D asemmad imsegzi																							
-nnes	D amqim udmawan, awsil n yisem.	D asemmad n yisem																							

08		<p>II. Afares s tira :</p> <p>Aḍris ad yili d agelman. Aktazal ad ibedd yef yisefranen-a :</p> <p>➤ Udem n ufaris :</p> <p>0.25 - Aḍris yer-s azwel.</p> <p>0.25 - Tettwafhem tira.</p> <p>0.25 - Tella tama deg tazwara n yal taseddart.</p> <p>0.25 - Tella tallunt (ilem) jar tseddart d tayed.</p> <p>➤ Anaw n uḍris :</p> <p>0.5 - Banen-d yiferdisen n tegnit n tmenna : amesgal, iswi, isalan iwatan (izen), anermas...</p> <p>0.5 - Tikta uyirent d usentel.</p> <p>0.5 - Tayessa n uḍris tefrez.</p> <p>0.5 - Aqader n tecraḍ n wanaw n uḍris.</p> <p>➤ Tutlayt :</p> <p>0.5 - Asemres n umawal iwatan.</p> <p>0.5 - Asemres n yirbiben.</p> <p>0.5 - Asefti n yimyagen yer tmezra iwatan (amyag n tyara)</p> <p>0.5 - Asemres n yisemmaden ammin i yuma ad ilin.</p> <p>0.5 - Asemres n tenfaliyin n userwes d tenyumnayt.</p> <p>0.5 - Aqader n yilugan n tira.</p> <p>0.5 - Asigez n uḍris.</p> <p>➤ Taseddast / tazḍawt :</p> <p>0.5 - Tifyar d tummidin.</p> <p>0.5 - Tuqqna jar tefyar akked tuqqna jar tseddarin.</p> <p>0.5 - Asemres n yisenfalen (tikkesrert).</p>
----	--	--

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الثاني)																							
مجموعة	مجزأة																								
12		<p>تيريريث س تشاويث:</p> <p>I. ثيفزي ن وضرريس :</p> <p>1. ذاق وضرريس، يافلامد وماسكار ماماك ئ ثاقا عالجيا، تاماطوث ن موحاند أرزقي أكاذ ساعديا، تاماطوث ن عمار.</p> <p>2. ثوكسا ساق تشادارت تامازواروث ثانفاليت ئد يامالان ثافاكا :</p> <p>ذ تاعالجات.</p> <p>3. أث وقاوار، زارآن طبيعات ن تمطوث ن موحاند أرزقي تاحلا.</p> <p>4. أفاي ذاق تشادارت تامازواروث ن سان ن واوالان ذ بينامقالان نسان.</p> <p>قيتش ≠ لابس يالآ ≠ ولاش وماقران ≠ ومازان يافاعامران ≠ يامزين</p> <p>5. أسودام ن وربيب ساق ومياق ن ثغارا بلا ما ئبادال وناماك ن ثافيرثا : < دشام ئ يامزين >. < ذ شام ذ تامازيانت >.</p> <p>6. ثاواعيث ن ثيناوثا غار وودام ويس سان أسفات أمالاي : < > أرنياس كاتوي آياث نميرا، ثاقرام، ثاستام ثفاهمام ور تعانادامتشا ئيمغارآن أم نشني <.</p> <p>7. أسامي ن بيسومار ن ثافيرثا، ذ وزال ن ثاسغونت : < ما تابغيذ نسالي أذ يوفير ذاق وقاوار، ساخلاصاست ئ ساعديا >. < ما تابغيذ نسالي أذ يوفير ذاق وقاوار : ذ اسومار ئمسانتال ن ثاوثيلث. < ساخلاصاست ئ ساعديا : ذ اسومار أفاجدان. < ما : ذ تاسغونت ن وسنتل (ن ووساقل) ن ثاوثيلث. 8. أسلاض ن ثافيرثا ئلماند ن ثالغا ذ ثووري : < يالافاسد بيلاس ناس >.</p>																							
	01																								
	0.5																								
	01																								
	02																								
	01																								
	02																								
	1.5																								
	03																								
		<table> <tr> <th>أوال</th><th>ثاغارا</th><th>ثاووري</th></tr> <tr> <td>يالآف</td><td>ذ امياق يافئين غار بيزري وڈام ويس كراض أمالاي أسوف.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>ي</td><td>ذ أماتار وڈماوان.</td><td>ذ اميقاو / ذ اسيلاو / ذ اسنتل / ذ امسكار</td></tr> <tr> <td>آلآف</td><td>ذ افافاق ن ومياق.</td><td>ذ اساغرو ومييف.</td></tr> <tr> <td>اس</td><td>ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن ومياف.</td><td>ذ اساماد أروسريذ.</td></tr> <tr> <td>د</td><td>ذ تازالغا ن ثنيلا.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>بيلاس</td><td>ذ يسام أماروز أمالاي أسوف.</td><td>ذ اساماد ئمساقري.</td></tr> <tr> <td>ناس</td><td>ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن بييسام.</td><td>ذ اساماد ن بييسام.</td></tr> </table>	أوال	ثاغارا	ثاووري	يالآف	ذ امياق يافئين غار بيزري وڈام ويس كراض أمالاي أسوف.	/	ي	ذ أماتار وڈماوان.	ذ اميقاو / ذ اسيلاو / ذ اسنتل / ذ امسكار	آلآف	ذ افافاق ن ومياق.	ذ اساغرو ومييف.	اس	ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن ومياف.	ذ اساماد أروسريذ.	د	ذ تازالغا ن ثنيلا.	/	بيلاس	ذ يسام أماروز أمالاي أسوف.	ذ اساماد ئمساقري.	ناس	ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن بييسام.
أوال	ثاغارا	ثاووري																							
يالآف	ذ امياق يافئين غار بيزري وڈام ويس كراض أمالاي أسوف.	/																							
ي	ذ أماتار وڈماوان.	ذ اميقاو / ذ اسيلاو / ذ اسنتل / ذ امسكار																							
آلآف	ذ افافاق ن ومياق.	ذ اساغرو ومييف.																							
اس	ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن ومياف.	ذ اساماد أروسريذ.																							
د	ذ تازالغا ن ثنيلا.	/																							
بيلاس	ذ يسام أماروز أمالاي أسوف.	ذ اساماد ئمساقري.																							
ناس	ذ امقيم وڈماوان أوصيل ن بييسام.	ذ اساماد ن بييسام.																							

08		<p>II. أفراس س ثيرا :</p> <p>أضريس أذ بيلي ذ أقالمان. أكتازال أذ نباد غاف بيسأفرانان أيا :</p> <p>◀ وؤذام ن وفاريس :</p> <p>- أضريس غارس أزوال.</p> <p>- تاتوافهام ثيرا</p> <p>- تالاً تاما ذاق تازوارا ن يال تاسأدارث.</p> <p>- تالاً ثالونث (تلام) جار تاسأدارث ذ تايأض.</p> <p>◀ أناون وضريس :</p> <p>- باناند بيفارذيسان ن تافنيث ن ثمانا : أماسقال أنارماس ئيزان...</p> <p>- ثيكثيوين وبيرانت بيد وسانتال.</p> <p>- تاغاسا ن وضريس تافراز.</p> <p>- أقادار ن تاشراض ن واناون وضريس.</p> <p>◀ ثوثلايث :</p> <p>- أسامراس ن ووال ئيوانان.</p> <p>- أسامراس ن بيربييان</p> <p>- أسافثي ن يميافان غار ثمازرا ئيوانان (أمياف ن تغارا)</p> <p>- أسامراس ن بيساماذان أمين ئيوما أذ نلين.</p> <p>- أسمراس ن ورسواس ذ تانغومنايث</p> <p>- أقادار ن بيلوفان ن ثيرا.</p> <p>- أسيقاز ن وضريس.</p> <p>◀ تاسأداست / تازضاوت :</p> <p>- ثيفيار توميدين.</p> <p>- ثوقنا جار تافيار أكاذ ثوقنا جار تاسأدارين.</p> <p>- أسامراس ن بيسانفالان (تيكاسرارث).</p>
	0.25	
	0.25	
	0.25	
	0.25	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	
	0.5	

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الثاني)																								
مجموعة	مجزأة																									
12		Tiririt s tmahaqt :																								
		I. +ⵉⵔⵙ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ :																								
	01	1. ⵉⵔⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	0.5	2. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	01	3. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	02	4. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
		- ⵓⵙⵓⵔ ≠ ⵓⵙⵓⵔ																								
		- ⵓⵙⵓⵔ ≠ ⵓⵙⵓⵔ (ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ)																								
		- ⵓⵙⵓⵔ ≠ ⵓⵙⵓⵔ																								
	01	5. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	02	6. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	1.5	7. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
	03	8. ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ⵓⵙⵓⵔ</th><th>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ</th><th>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>+-----</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>ⵓⵙⵓⵔ</td></tr> <tr> <td>ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td></tr> <tr> <td>+ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td></tr> <tr> <td>ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>/</td></tr> <tr> <td>+ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td></tr> <tr> <td>ⵓⵙⵓⵔ</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td><td>ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.</td></tr> </tbody> </table>	ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ	+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	/	+-----	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	/	+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.
ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ																								
+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	/																								
+-----	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ																								
ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	/																								
+ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								
ⵓⵙⵓⵔ	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.	ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ ⵏ ⵓⵙⵓⵔ.																								

08		<p> $\Pi. \bullet \odot \bullet \odot \odot + \Sigma \odot \bullet :$ $\bullet \text{EO}\Sigma \odot \Sigma \bullet \text{C} \text{=} \odot \text{f} \text{C} \odot \bullet \text{Y} \odot \bullet \text{E}, \Sigma \Theta \wedge \bullet \wedge \text{I} \text{f} \text{I} ;$ $\triangleright \text{=} \wedge \text{C} \text{I} \bullet \odot \Sigma \text{I} \text{I} :$ $- \bullet \text{EO}\Sigma \odot \Sigma \text{II} \bullet \text{f} \text{E} \bullet \text{II}$ $- \Sigma + \Sigma \text{Y} \odot \bullet \text{E} \bullet \text{I} \bullet \text{I} \text{E}$ $- \text{f} \wedge \bullet \times \Sigma \bullet \odot + \Sigma \text{:} \bullet \text{I} \wedge \text{E} + \Sigma \text{X} \bullet \odot + \text{I} + \bullet \odot \wedge \bullet \odot +$ $- \Sigma \text{II} \bullet \text{f} \wedge \bullet \times \Sigma \bullet \odot + \Sigma \text{:} \bullet \text{I} \text{Y} \text{f} \odot + \Sigma \odot \wedge \bullet \odot$ $\triangleright + \bullet \bullet \text{I} \bullet \text{EO}\Sigma \odot :$ $- \Sigma \text{I} \bullet \wedge \Sigma \odot \text{I} \bullet \text{C} \text{f} \bullet \text{I} ; \Sigma + \text{=} \odot, \Sigma \odot \bullet \text{II} \bullet \text{I}, \wedge \bullet \text{IO} \text{C} \bullet \odot \text{Y} \text{f} \odot + \Sigma \odot \wedge \bullet \odot$ $- + \Sigma \text{f} + \text{f} \text{f} \bullet \text{C} \text{f} \bullet +$ $- + \bullet \text{E} \odot \bullet + \bullet \text{C} \text{f}$ $- \Sigma \bullet \text{II} \bullet \odot \bullet + \bullet \Theta \dots \Sigma$ $\triangleright + \bullet \text{f} \text{I} \text{I} + :$ $- + \Sigma \text{Y} \text{=} + \text{I} + \bullet \text{C} \text{f} \bullet \text{I} \text{I} + \Sigma \bullet \text{I} \Sigma \text{E} \bullet \text{Y} \text{I} \wedge \bullet \odot \Sigma \text{I} \bullet \text{I}$ $- + \text{Y} \text{=} + \text{I} \Sigma \text{I} \text{C} \bullet \text{II} \bullet \text{I} \bullet \text{Y} \text{=} \wedge \wedge \text{f} \wedge \bullet \text{Y}$ $- \bullet \odot \text{I} + \Sigma \Sigma \text{:} \bullet \text{I} \bullet \text{I} \text{I} \Sigma \text{C} \Sigma \bullet \text{Y} \text{I}$ $- + \Sigma \text{Y} \text{=} + \text{I} \Sigma \odot \text{C} \bullet \wedge \text{I} \wedge \text{E} \wedge \bullet \times \bullet \text{I} \bullet \odot \text{I}$ $- \Sigma \bullet \odot \Sigma \text{C} \text{E} \odot \Sigma \text{II} \text{=} \text{Y} \bullet \text{I} \text{I} \bullet \text{I} \bullet \text{I} \text{E}$ $- \Sigma \odot \Sigma \text{I} \text{C} \Sigma \text{Y} \text{f} \text{Y} \text{Y} \text{f} \odot + \Sigma \text{I} \text{f} \odot$ $- \bullet \odot \bullet + \bullet \Theta \dots \Sigma \Sigma \text{:} \bullet \text{I} \bullet \text{I}$ $\triangleright + \bullet \odot \wedge \odot + / \bullet \# \bullet \text{C} \bullet \Sigma :$ $- + \Sigma \text{=} \Sigma \text{I} \bullet \odot \bullet \text{C} \Sigma \text{I} \wedge \bullet \text{I} \text{f}$ $- \text{E} \text{f} \text{Y} \text{f} \odot + \text{f} \text{=} \Sigma \text{I} \bullet \odot \wedge \text{Y} \text{f} \odot + \Sigma \odot \wedge \bullet \odot$ $- \bullet \text{IO} \text{C} \odot \text{I} \bullet \odot \Sigma \text{I} \bullet \text{I}$ </p>
----	--	---