

### تازيات ما تاتشور تأسوفيق

لان سآن ن واوماثان تيلين ذاق ييشت ن وأخام، زات ما دارون دراري لان درآن أمأك  
خسان، ولاش ن ثغوسا أهاذيابضان جاراسان.  
ساق أني ثعارام غارسان ثاروا بذوند نوغان جاراسان. ولاوان نسان تشوران. ولاش  
أمأك أذافران ژباژات نسان باش وسانسالانش يوزان، عيان أندورين نوغان نسان. وا  
أهاسانياسلان و اذيتعاکا فالاسان، أسانياقار:  
« ساغذات غار ثاروا ن فلان » ماشي ذ ييشت ن واس باش أذيفار ف يوزان. نوغان جاراسان  
أكاس.  
شا ن واس ياکار جاراسان ژباژ ولاش ن وا هاذيابضان جاراسان.  
يوزافد شرا ن وأمغار باش أسانيتيافرا ماشان أسانياتا وکال و ساسلينش.  
غار وا قویاس يارفادد أفار ن وأعلاوناس ياکار، مي دياخلاض غار ييمي ن لباب يازليد  
(يانضاد) ورناس و يناد: " تازيات ما تاتشور تأسوفيقاد ".  
أوماثان ندين مي سلين ئ واول ئ ساندیاننا وأمغار بأركان ئ ونوغي نسان، رافذان سارسان،  
وفين أديانا تيدات، فأهمان بالي أخام ألد اذيفاعمار يالزام أذيابضا موکشا تافانت تزيروا.  
کران بضان تيخامين و درآن ذي ثالويث (لأهنا) ذخير.

غانيبا خوشي

تاشمليث. سب 58

تأسوفيق: تأسرافا

I- ئىقزى ن وضرىس : (06)

1. ماتا ذاناو ن وضرىس ايا؟
2. انالاس ذازغاراي نىغ ذاقانساي؟
3. موكشالان تادران واورماتان زات ن وادارون دراري؟
4. مالمي ئدابزون نوغان جاراسان؟
5. ماغاف كرآن واورماتان بضان تىخامىن؟
6. ا) وشاد ساق وضرىس اناماك ن ووال يالان سادوس اشاليىض:  
عيان انسورين نوغان نسان.  
ب) وشاد ساق وضرىس انامقال ن ووال : " رافدان "

II- الالان ن ثولايث : (06)

1. سلاض ووال ايا: " ياكار "
2. وشاد اسوف ن ييسماوان ايا:  
ژباژاٹ - تىخامىن - نوغان - تيزيادين
3. وعا تافيرث ايا غار وودام اسوف ثاوثيرمٹ (ونثي) " ناثاٹ "  
" كرآن بضان تىخامىن "

III- اسانفالي س ئيرا : (08)

قاران زيک ( اذان تنوغان ذاق وعاديس ، تاغرارت ، ماتانشور تاتوازاع ).  
ساق وماديا ايا . وثلاي ف باطو ن تاخامىن جار ن واورماتان . ذي 10 ن يشاليىضان .

### **Tayrast mi ara teččar tesuffuy**

Llan sin watmaten, zedyen lwaḥid deg yiwet n lḥara. Uqbel ad sɛun dderya εacen akken ilaq, ulac d acu yellan gar-asen. Segmi teqwa yur-sen dderya, izad ccwal gar-asen. Meɛni, smenyafen ccwal d ddiq wala ad asen-d-isel ḥedd ammar ad as-qqaren : “Wali kan d acu yeḍran d warraw n leflani”. Qebren, uyen-tt kan yer daxel.

Meɛni mačči d yiwen n wass, mačči d ayen ara yeffer yiwen.

Yiwen n wass, yekker ccwal, wahruḥu deg uxxam ; ulac win ara tt-yefrun gar-asen.

Armi i d-yusa yiwen n umyar n lbaraka, yurar-d tagnit gar-asen, ad ten-yefru. Kkes-d akken i asen-d-yenna ur as-d-slin, armi yuyes, yerfed umyar tacḍaḍt n ubernus-is, yekka tawwurt, yeffey. Mi yewweḍ s amnar, idewwer-d yer-sen, yenna-asen : “tayrast ma teččur tesuffuy” !

Atmaten-nni, εawden-as tamuyli i wawal n umyar, redden sersen, ufan ayen i d-yenna d tidet. Akka ay d-yeğğa Rebbi ddunit .Tura, ggten, ur ten-yettawi ara uxxam ad ilin akk jmiε mebla ccwal, am teyrast, mi ara teččar tesuffuy. Ad ten-yeg Rebbi akk d ixxamen. Seg yimir mcawaren gar-asen, bḍan tixxamin, bḍan ccwal, yal yiwen anda yezdey, ccwal iruḥ. Seg wass-nni ttemsefhamen akken ilaq, ttemcedhin, ttemruḥun i lεezz d lḥerma. Yak qqaren zik dayen :  
Mi nembaεad nemweḥḥac

Mi nemqarab nemkerrac !

**Ghania KHOUCHI**

Tacemlit, sb 58 Ed Baghdadi

- 1- D acu-t wanaw n uḍris-a ?
- 2- Amek i ddren watmaten uqbel ad sɛun dderya ?
- 3- Yekker ccwal gar watmaten, acuyer ? D acu i d-yemmalen aya deg uḍris ?
- 4- Anwa i d ssebba n ferru n ccwal i yellan gar watmaten ?
- 5- Efɛ-d anemgal n wawal "ccwal"

**II- Iferdisen n tutlayt : (06)**

- 1- Sled tafyirt-a : "Izad ccwal"
- 2- Hatta tefyirt : "Amyar yerfed tacɗadt n ubernus-is, yekka tawwurt"  
Bdu-tt akka : "Imyaren..."

**III - Asenfali s tira (08)**

Bɗan watmaten, yal yiwen yettidir i yiman-is.  
Aru-d aḍris ideg ara d-tessugneɗ amek ara tili tudert-nɛn seg yimir.

# •Θ •ΐ+Ι •Λ•ΘΕ=Ι

.ΙΙ.Ι+ .ΘΣΙ .Σ.+Γ. •Λ.ΟΙϠ ΛΞ ϠΞ.Ι .Σ.Ι , Λ.+ •Λ.Ϡ.ΟΞΙ  
 .Ο.=Ι ΐ.Ι +Γ=ΛϠ +Ϡ.Ι.+ .Γ.=Ϡ.Ι , =Ο +ΣΙΙ. Ι= .+Ι ΣϠ.ΓϠ.ΣΙ  
 .ΟΙ+Ι ΛΞ Ϡ.Ι.ΟΙ Ξ.ΙΙ = ΛΛ=ΙΙ/ .Ο.=Ι/ΟΙ , ΕΙΣΙ =ΙΙ.Γ/ΟΙ  
 =Ϡ.Ο.Ι Ξ.Ο Θ.Θ •Λ=ΘϠ •Λ+ΙΟΙ Σ •ΛΓ+ . ϠΟϠ Ξ.Θ ΣΟΙ/  
 Ξ.ΟΙ Σ=+ .Ο.Ϡ.Ο . ....ΣΓΙ •ΛΓ+ ΐ.Ϡ : Ϡ.Σ.Λ+ ΛϠ ΓΙΛ.Γ,  
 ΣΙΛ.ΟΙ •ΛΙΟΙ ΣϠ.Ι.ΟΙ =ΣΙ ΐϠΟϠΟΙ .  
 Ξ.ΙΙ .Σ.Ι ΛΞ ΞΣΙΙ.Ι Ϡ.Ι.ΟΙ .Θ. ϠΟϠ +Ι Σ ΘϠΕΓ Σ=ΘΛ .Γ Ξ.Ο  
 .Σ.Ι ΛΞ ϠΟϠ+ Ι.+Ι ΣΘΕ= =Ο Ξ.Θ .ΟΐΛΙ Ι= Ξ.Ο Σ.ΕΞ Σ.Ε.Ϡ  
 .Θ.ΟΙΞΙϠ+ ΣϠΙΙ. .Θ Σ.Ε +.ΓΙΙ=+ ΣΘ=.Ε ΕΙΟΘ ΣΙ.ΟΙ: “ ϠΛΣΕΙΣ  
 Ϡ.Ϡ.Θ •ΛΣΙΕΙ “ . .Θ .ΟΙ/ Σ Ϡ.ΙΙ/Ϡ+ •Λ:Ϡ Ϡ.Ϡ.Ϡ.ΓϠ ΐ.ΟΓ Ϡ.ΙΙ/Ϡ+  
 +ΣΛ+ ΐ.ΟΞ.Ι .Θ ϠΞ.Ι Ϡ ΛΘ •ΐ+Ι •ΛΓ+ Σ=Γ. •Λ.ΘΕΓ ΞΙΛ ΣΓΙΓΙ  
 .Θ •ΐ+Ι ΛΞ .Γ. •Λ Ϡ#./ . .Θ +ΣΞΟ.Σ+ #Γ/ ΐϠΟ +ϠΞ.ΞΓϠ •Λ:Ϡ.

ΞΙΣ. Ϡ.Ϡ.ΘΣ

## 1) $+ \text{Σ} \text{O} \text{Σ} \wedge \cdot \text{Ж} \text{И} \text{Ж} \quad (06)$

1 /  $\cdot \text{И} \text{O} = \wedge \text{Σ} \text{Σ} = \text{И} \text{Σ} \cdot \wedge \text{O} \text{Σ} \text{O} \dots\dots\dots$

2 /  $\square \cdot \text{И} \text{И} \text{Σ} \cdot \text{O} \text{Σ} \text{И} \cdot \wedge \text{O} \text{Σ} \text{O} ? \dots\dots\dots$

3 /  $\cdot \text{И} \cdot \text{Σ} \text{Σ} \square \text{Σ} \text{ : } \text{И} \cdot$

-  $\cdot \text{И} \cdot \text{И} + \text{ : } \text{O} \cdot \text{E} \cdot \text{Σ} + \square \cdot \dots\dots\dots$

-  $\cdot \text{И} + \wedge \text{Σ} \text{ : } \text{ : } \text{И} \cdot \text{O} \cdot \text{Σ} \text{И} \text{ : } \wedge \text{И} \text{И} \text{ : } \text{O} \cdot \text{И} \dots\dots\dots$

4 /  $\cdot \text{И} \text{O} = \wedge \cdot \text{O} = \text{И} \text{И} + \cdot \text{И} \text{Σ} \text{O} + + \text{Σ} \wedge \text{Σ} \cdot \wedge \text{O} \text{Σ}$

-  $+ \text{Σ} \text{И} \text{И} = + \text{Σ} \text{И} \dots\dots\dots$

5 /  $\cdot \text{O} \text{Σ} + \text{Σ} \text{И} \text{Σ} \text{O} + \text{Σ} \text{Σ} \text{O} \text{И} \text{И} + \cdot \text{Σ} \text{O} \text{Σ} +$

-  $\cdot \text{Σ} \cdot \text{И} \quad + \cdot \text{И} \text{Σ} +$

-  $\cdot \text{O} \text{И} \quad \cdot \text{Σ} \cdot \text{O}$

## 2) $+ \text{Σ} \square \cdot \text{И} \cdot \text{Σ} \text{И} \text{И} + \cdot \text{Σ} \cdot \text{И} \text{И} + \quad (06)$

1 /  $\cdot \text{И} \text{O} = \wedge + \cdot \text{O} \text{И} + = + \text{И} \cdot \square \text{Σ} \cdot \text{И}$

-  $\text{И} \cdot ( + \cdot \wedge \text{И} ) \dots\dots\dots \text{O} + \text{ : } \text{O} \text{Σ} \text{ : } \text{O} \cdot$

-  $\text{И} + \cdot ( + \cdot \text{Ж} \cdot \text{Σ} ) \dots\dots\dots \wedge \text{Σ} + \text{Σ} \cdot \text{Σ} \cdot \square + \cdot$

2 /  $\text{ : } \text{O} \cdot \wedge \cdot \square \dots \text{Σ} \square \text{И} + \text{И} \cdot \wedge \text{Σ} \cdot \wedge \text{O} \text{Σ} \text{O} \cdot \dots\dots\dots$

3 /  $\cdot \text{И} + \cdot \text{И} \text{Σ} \text{O} + + \text{Σ} \wedge \text{Σ} + \cdot \text{Σ} \text{И} \text{O} + \cdot ( \wedge \text{Σ} )$

$\dots\dots\dots$

4 /  $\cdot \text{O} \text{Σ} \text{Σ} \text{O} + \cdot \text{И} \text{Σ} \text{O} + \wedge \cdot \text{O} \text{И} + \text{И} +$

-  $\cdot \cdot \quad + \text{Σ}$

-  $+ \cdot \quad = \text{Σ}$

## 3) $\cdot \text{O} \text{Σ} \text{И} \cdot \text{O} \text{ : } \text{ : } \text{O} + \cdot \text{O} \quad (08)$

$\cdot \text{И} \text{Σ} \text{ : } + \text{И} \text{Σ} \text{O} + \wedge \text{Σ} \text{Σ} \wedge \text{И} \text{Σ} +$  (  $\cdot \text{И} \text{ : } \text{O} \cdot \text{O} \cdot \text{O} + \text{Σ} \text{O} \text{O} \cdot \text{Σ} \text{Σ} \square \text{ , } \wedge \text{Σ} \text{ , } + \text{Σ} \text{И} +$  )

$\text{O} \cdot \text{Σ} \text{И} \text{Σ} \text{O} \text{И} \text{Σ} \text{O} \text{И} \text{Σ} + \dots\dots\dots \text{Σ} \text{И} \cdot 50 \text{O} \text{Σ} = \text{O} + + \text{O} \text{O} \text{Σ} \text{И} \text{И} \text{ : } + \cdot \text{Σ} \cdot \text{Σ} \text{ : } \wedge \cdot \square$

$+ \cdot \square \text{E} \text{O} + \cdot \text{Σ} \text{ : } \text{O} \cdot \dots\dots\dots \text{Σ} \text{И} \text{ : } \text{O} \text{И} \text{И} \cdot \text{O} \cdot \text{Σ} + + \cdot \text{И} 6:00 \cdot \text{Σ} \text{И} \cdot \dots\dots\dots \text{Σ} \square \cdot \text{Σ}$

$\text{И} + + \text{O} \text{И} \text{И} \cdot \wedge \text{Σ} \cdot \text{O} \cdot \text{O} \dots \cdot$

## Taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag

Llan sen n wawmaten, zedyen id n beed-asen deg tict lharet, sdat wala ad yili yer-sen tarwa eacen labas fell-asen, ur yelli lak d qli jar-asen. Gi igiten yer-sen tarwa, bdant lahsus jar-asen. Eyan ad sdurin tihendirin-nsen mank ur ssalen yudan yissen. Ulawen-nsen ččuren d lyid mani ffren kulci yer daxel.

Lehsus-a ur qqimen yict n wass arni ur iqedd lak hedd ssi-sen ahent yesduri tull.

Cra n wass yekker jar-asen uyennas, welli-c wa ad t-yefran, ald-i yusi-d cra n wemyar asen yig tifat, u yiga matta fell-as macan gguman as-slen. Gi yuyes yerfed aceffar n weelaw-nes yerg, gi yewwed yer lbab yedren yersen yenna-asen: "Taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag!"

Awmaten dinni xemmen deg wawal yellan yenna-t wemyar dinni ufin-t a yenna d tidet. Am say yeğğa Rebbi ddunyet. Luqq-a igiten, ur hen-treffed taxxamt dinni bla ikrusen am taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag. Seg wass dinni mcawren jar-asen, igin tixxamin, kul ict izeddey wehdes ikrusen ruhen.

Seg wass dinni tnan tmsefhamen amek ilaq lhal tectaqen ad zren beed-asen wa yettruḥ yer wa. Yak qqaren zik : Gi nemmebead ndiq Gi nemmeqrab nettmeknas

Ghania Khouchi  
Tacemlit sb 85 Ed Baghdadi

## Isestanen:

### I - Tigzi n uḍris: (06)

- 1-Matta anaw n uḍris-aya ?
- 2-Anallas d azɣaray niɣ d agensay ?
- 3-Mukca llan teddren wawmaten sdat n wa ad arun i iɛilben ?
- 4-Melmi bɗan ikennasen jarasen ?
- 5-Mayef kkren wawmaten bɗan tixxamin.?
- 6-Uc-d seg uḍris :

a) - Anamek n wawal yellan seddu-s acelliɗ:

“ Eyan **ad sdurin** ikennasen-nsen “

b) - Uc-d seg uḍris anemgal n wawal “ reɓden ”

### II - Allalen n tutlayt: (06)

- 1- Sled awal-a : “ yekker “
- 2- Uc-d asuf n yismawen-aya : zɣazɣat – - tixxamin - ikennasen – - tizyadin
- 3-Uɛa tafyirt-aya ɣer wudem wis (3) kraɗ asuf unti (tawtimt):  
“ **kkren** bɗan tixxamin ”

### III - Asnufli s tira: (08)

Qqaren zik “ adan deg uɛeddis tmeknasen u tayrart ma teččur tettwezzaɛ ” seg wawal-a utlay ɣef webɗay n tixxamin jar n wawmaten. Si wis n 10 icelliɗen ɣer wis 12



العلامة		عناصر الإجابة	محاو الموضوع
المجموع	مجزأة	*تازيات ما تاتشور تأسوفوغ *	
06	1	ثيفزي ن وضريس:	I
	1	1. أضريس أيا ذ ولّيس.	
	1	2. أنالاس ذ از غاراي.	
	1	3. لان تآدرآن واوماثان زآث ن وا هادارون دراري أمأك خسان ولّاش ن ثغاوسا أهاذيابضان جاراسان .	
	1	4. بذوند ننوغان جاراسان مي دثعارآم غارسان ثاروا .	
	1	5. كّرآن واوماثان بضان ثيخامين مي فأهمآن ثوثلايث ن ومغار مي سأنيديانا: "تازيات ما تاتشور تأسوفوغ" .	
06	0.5	6. أ) أناماك ن واوال : "عيان أئسدورين ننوغان نسان" . أئسدورين: أئقرآن ، أذغأبرآن .	
	0.5	ب) أنامفال ن واوال رآفزان ≠ سارسان .	II
		الالآن ن ثوثلايث:	
	0.5	1. أسلاض ن واوال : "ياكّار"	
	0.5	ي: ذ اماتار وّذماوان وّذآم ويس كراض أسوف أوّثيم(أمالاي).	
	0.5	ثاووري نّأس ذ اميقاو.	
	0.5	أكّار: ذ افأقّاق ن ومياق ذآق يزري.	
	0.5	ثاووري نّأس ذ اسأغرو.	
	0.5	2. أسوف ن بييسماوان:	
	0.5	رّباژآث: رّباژ	
	0.5	ثيخامين: ثاخامث	
	0.5	ننوغان: أنوغي	
	0.5	ثيزيادين: تازيات	
	02	3. أوعاي ن ثأفبيرث غار وّوذآم أسوف ثاوثيمث (وّنثي): نآآآث ثأكّار ثأبضا ثيخامين.	

العلامة		عناصر الإجابة	محاو الموضوع
المجموع	مجزأة		
08		أسانفالي س ثيرا: أكثزال أذبياد ف بيسانفارآن أيا: ثافارشيت: أسابتار يازدي ثيرا ثاتواغراي أفارأس: أسانتال ثبان أضريس ذ وليس (ثاغاسا ن ووليس ثافراز) ثوثلايت: أسامراس ن ينمالآن ن واكوذ / أذاق أسامراس ن بيمياقان تماؤرا أسامراس ن وموال أسامغار (أقادار) ن يلوغان ن ثيرا أسيقاز ن وضريس ثاساداسث / ثازضاوث: ثاصاكأ ن ثافيار ثوميزين أقان جار ثافيار تسادارين أسامغار ن يلوغان ن ثازضاوث ثاضريسانت.	III
	0.5		
	0.5		
	1.5		
	1.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		

العلامة		عناصر الإجابة (Tayrast mi ara teččar tesuffuy)	محاو الموضوع
المجموع	مجزأة		
06	01	1- Adris-a d ullis.	I - Tigzi n uḍris
	01	2- Send ad sɛun dderya, ddren watmaten deg talwit.	
	02	3- Yekker ccwal gar watmaten segmi teqwa dderya ɣer-sen. Tanfalit i d-yemmalen aya : Segmi i teqwa ɣer-sen dderya, izad ccwal gar-asen.	
	01	4- Ssebba n ferru n ccwal gar watmaten d amyār n lbaraka.	
	01	5- Anemgal n wawal "ccwal" d lehna, talwit, liser.	
06	03	1- Tasleḍt n tefyirt : Izad ccwal. Izad : I : d amatar udmawan n wudem wis krad amalay asuf. Tawuri-ines d asentel (amigaw, ameskar) Zad : d afeggag n umyag yeftin ɣer yizri. Tawuri-ines d aseɣru. Ccwal : d isem amalay asuf. Tawuri-ines d asemmad usrid.	II- Tutlayt
		2- Tefyirt ɣer usget : imɣaren refden ticuḍaḍ n yibernas-nsen (iberniyas, ibernusen), kkan tawwurt.	

08		<p>-Adris :</p> <p>0.5 - adris d ullis.</p> <p>0.5 - asentel iban.</p> <p>0.5 - azenziy n wallus yettwaqader.</p> <p>0.5 - tikiwin ferzent, ttwafhament.</p> <p>-Tutlayt :</p> <p>0.5 - amawal idda d usentel.</p> <p>0.5 - imyagen ftin yer tmezra i ilaqen.</p> <p>01 - tikta cuddent akken i ilaq.</p> <p>0.5 - isuraz ttwasmersen akken i ilaq.</p> <p>0.5 - tifyar bnant akken i ilaq.</p> <p>0.5 - asemres n yilugan n tezɣawt taɣrisant.</p> <p>0.5 - asigez yettwaseqdec akken i ilaq.</p> <p>0.5 - asemres n yixulaf, akken ur d-tettili ara tallust.</p> <p>- Udem n ufaris :</p> <p>0.5 - tafrawt zeddiget.</p> <p>0.5 - tettwafham tira.</p> <p>0.5 - tella tallunt deg yal taseddart.</p>	<p>II –</p> <p>Asenfali</p> <p>s tira</p>
----	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------

العلامة		عناصر الإجابة •⊙ .ȳ+I .Λ.ΘE=I	محاو ر الموضو ع
المجموع	مجزأة		
06	01	1) +ΣE.OΣ Λ .ЖȳЖ	I
	01	1- .ȳ=+	
	02	2- .⊙Σ=I I=I Σ:•I.⊙I I .Σ +E.	
	01	3- :•II. - .Σ=E	
	01	4- +.I  =+ 5- +.  Σ + - .E=O	
06	02	2) +ΣE.:•.ΣII +.I +	II
	01	1- +.ΛII=	
	01	- +Ж.Σ	
	02	2- I	
	01	3- .ȳ .I=⊙ Λ= +.EΘΣ + 4- =Σ - +Σ	
08	02	3) .⊙ΣI.I ⊙ .:•+.Θ Σ ΘO.ΣΣE Λ=	III
		+I.+	
		.II:•O=Θ+	

العلامة		عناصر الإجابة	محاو الموضوع
المجموع	مجزأة	*Taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag*	
06	01	<b>Tigzi n uđris:</b>	I
	01	1- Ađris-a d ullis.	
	0.5	2- Anallas d azɣaray.	
	0.5	3- Llan teddren wawmaten sdat n wa ad arun iâilben amek xsen ur telli tyawsa ay llan ad tebđa jar-asen.	
	0.5	4-Bdan ikennasen jar-asen gi tâerrem yer-sen tarwa.	
	01	5-Kkren wawmaten bđan tixxamin ideg fehmen tutlayt n umyar gi sen-yenna:"taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag".	
	01	6- a) Anamek n wawal: âyan <b>ad sdurin</b> ikennasen-nsen. Ad sdurin: ad ffren , ad yebren	
06	01	b) Anemgal n wawal: reŋden ≠ ssersen	II
		<b>Allalen n tutlayt:</b>	
	0.5	1- Aslađ n wawal: yekker Y: d amatar udmawan udem wis krađ(3) asuf amalay (awtim).	
	0.5	Tawuri-nes d amigaw.	
	0.5	Kker: d afeggag n umyag deg yizri.	
	0.5	Tawuri-nes d aseɣru.	
	0.5	2- Asuf n yismawen:	
	0.5	ẓbaẓat : ẓbaẓ	
	0.5	Tixxamin : taxxamt	
	0.5	Ikennasen : akennas	
	0.5	Tizyadin : tazyadt	
	0.5	3- Ađran n tefyirt yer wudem wis krađ(3) asuf unti (tawtimt):	
	02	Tekker tebđa tixxamin.	

## \*Taxxamt n tzizwa ald ad teččar tessrag\*

08		<p><b>Asenfali s tira :</b></p> <p>Aktazal ad ibedd yef yisefranen-a :</p> <p><b>Taferkit:</b></p> <p>0.5 Asebter yizdig</p> <p>0.5 Tira tettwaqray</p> <p><b>Afaris :</b></p> <p>1.5 Asentel iban</p> <p>1.5 Aḍris d ullis (taɣessa n wullis tefrez)</p> <p><b>Tutlayt :</b></p> <p>0.5 Asemres n yinammalen n wakud / adeg</p> <p>0.5 Asemres n yimyagen d tmezra</p> <p>0.5 Asemres n umawal i iwulmen asentel</p> <p>0.5 Tira id n yilugan-nes</p> <p>0.5 Asemres n usigez iwatan</p> <p><b>Taseddast / tazdawt :</b></p> <p>0.5 Tasekka n tefyar tumidin</p> <p>0.5 Aqqan jar tefyar d tseddarin</p> <p>0.5 Asemyer n yilugan n tezdawt taḍrisant</p>	III
----	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----