

أضريس:

زيك أسمي بزون سّالايان (بانتان) نيدشيرين، مشاوران يوزان: أمأك ثالا ثمادورث أتيلي  
ثماتانت. أمأك ثالا ثادشيرت أتيلي ثماقبارت. فرانتاس (ختاريناس) أمكان.  
ييض قاران ذاق وسامار (أمكان ثقابلان ثافوكث)، باش أذامان نغسان ن بيلاميتا. ييض قاران  
ذاق ومالو (أمكان ور يقابيلانش ثافوكث) باش و هانيناقتش وزغال، أذانبأحران أيث باب ن لاخارث.  
نشث ور ياسميح ذاق واوال ناس. ألد ئ ثاكتار جارسان.  
أمسانغي نطاول ف يوزان ذي لواقث زين. نوغان مسأخلاضان غار ثماتانت. يا ياموثان نلين فالاسان،  
سأنتشان فالاسان، نوألا ذ ابريد غار ثجابانت. نسيوال بيشت ذ اماقران ن لعارش ور سيديصاش  
زيك واوال، يانتاسان: - ثاضشيرث وأرعاذ ور ثولي ثابذاميت س يذامان أك ذ ينيلان (ثقابران). أمكان  
ئ سأنيلقان ور ياتيلي ذاق ومالو ور ياتيلي ذاق وسامار. أمكان أسأنيلقان أذيلي جار ثيطاوين  
نأغ. نلاق ألد اناكار ثانازايث أهانزأر. أما أذاقيمان جار واطاوان نأغ، باش ور نانتأوش لاخارث  
ذ يا ئ تيزأدغان (ئ تيساكنان). أنتيلي ديما بيدسان.  
مالا وذان وكال سليناس ئ واوال. ساق يميزين (لوقدين)، أمكان ن ثماقبارث ذي ثمورث نأغ  
نتبان. ياتيلي ف وبريدن وفألاح، نيع ف وبريدن سوق، نيع ف وبريدن ثالا (ثاعوينث).

عمار مازداد

نص ذ واس. سب 98

نَسْأَتَان:

I- ئېقىزى ن وأضريس : (06)

- 1 - ماتا غاف مشاوران يوزان ؟
- 2 - موکشا يالا فارو ( اماك ئى مكاوفان ) ؟
- 3 - ماقماس وي ديوفين فارو؟
- 4 - کساد ساقى وضريس اوال ذ ونامقال ناس .
- 5 - ماتا ذ اناون وأضريس ايا ؟
- 6 - ماتا ذ لفايات ئى نازمار ادناکاس سي تاذيانث ايا ؟

II- نفارذيسان ن ثونلايىث : (06)

- 1- سارقاد ساقى وضريس نسام ثاوثيمث (ونثي) اسقات .
  - 2- سلاض ثافييرث ايا : "تولي"
  - 3- ضران ثافييرث ايا غار ثاوثيمث (ونثي) اسقات :
- توغان ادي وضان غار ثماتانث .

III - اسانفالي س ثبرا : (08)

ذي ماني نزاغاذ (تاتيليد) تحاضراد نينغ تاسليذ يالا وامخالاف غاف شان تامسالت ، يال  
بيشت ياخس راي تاس .  
الساد (حکاد) سي 8 غار 10 ن يشالليضان غاف ماتا ياضرا وامخالاف ايا و اماك ئى سدوفين فارو .

## **Aḍris:**

Zik asmi bdan ssalayan tudrin, mcawaren medden. Akken tella tudert ara tili lmut. Akken tella taddart ara tili tmeqbert. Xtaren-as amḍiq. Kra qqaren-as deg usammer, akken ad ḥmun yiḡsan n wat laxert. Kra qqaren-as deg umalu iwakken ur teneqq ara uḡyal, ad bbuḥran wat laxert. Yiwen ur ibri i wawal-is, armi tekker gar-asen. Imenyi izga yeḡ medden, di lawan-nni. Nnuyen armi llan wid immuten. Suyen fell-asen. Seččen fell-asen, yuḡal d abrid yeḡ temḍelt. Inṡeq-d yiwen d acaraf, ḡas akken iḍelli-nni ur t-id-isaḡ ara wawal. Inna-asen.

- Taddart ur ead tuli, nebda-tt s yidammen akked yizekwan. Amḍiq i asen-ilaqen ur yettili deg umalu ur yettili deg usammer. Amḍiq i asen-ilaqen ad yili gar wallen-nney. Ilaq ticki ara d-nekker ssbeḡ ad ten-nwali. Akka ad zgen gar wallen-nney iwakken ur ntettu laxert d widak i tt-izedyen. Ad nili nezga yid-sen.

Dya uyen-as akk medden awal. Seg yimir-nni, amḍiq n tmeqbert di tmurt-nney urḡin yeḡfir. Yezga yeḡ ubrid n ufellaḡ, neḡ yeḡ ubrid n ssuq, neḡ yeḡ ubrid n tala.

*Emer MEZDAD,  
Iḍ d wass, sb. 98.*

## **Isestanen:**

### **I- Tigzi n uḍris: (06)**

- 1- Yeḡ wacu i mcawaren medden ?
- 2- Amek i d-tella tifat (amek i msefhamen)?
- 3- Anwa i d-yufan tifat?
- 4- Acu n temsirt i nezmer ad d-neddem si tedyant-a ?
- 5- Af-d deg uḍris sin n yinemgalen.
- 6- D acu-t wanaw n uḍris-a ?

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

- 1- Kkes-d seg uḍris :
  - a)- Amyag deg talḡa tamyayt d umyag deg talḡa taswayt.
  - b)- Isem n tigawt seg umyag « ffer ».
- 2- Sleḡ tafyirt-a : « Fernen amḍiq».
- 3- Err tafyirt-a yeḡ wunti: «Nnuyen armi llan wid immuten.»

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

Amxalef yezga yella gar yimdanen yeḡ tlufa. Ales-d kra n tedyant iyef mxalafen sin neḡ aḡas n yimdanen d wamek i tefra.



1)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$  (06)

1)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

2)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

3)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$

-  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   $\frac{1}{2} \cos \lambda$   
 $\frac{1}{2} \cos \lambda$

4)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda + \dots$

$\frac{1}{2} \cos \lambda$	$\frac{1}{2} \cos \lambda$
$\frac{1}{2} \cos \lambda$	$\frac{1}{2} \cos \lambda$
$\frac{1}{2} \cos \lambda$	$\frac{1}{2} \cos \lambda$

5)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

6)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

2)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$  (06)

1)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

2)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda + \dots$

3)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

4)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda + \dots$   
 -----  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -----  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -----  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$   
 -----  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

3)  $\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda$  (08)

$\frac{1}{2} \cos \lambda \cdot \frac{1}{2} \cos \lambda = \dots$

---



---



---



---

## tacawit

Adris

Zik asmi bdan bennan tidcirin, mcawaren yudan. Amek tella tmeddurt, ad tili tmettant, amek tella tedcirt, tella tjebbant. Xtarin-as amkan. Cra qqaren deg usammer, (aqebli) bac ad ḥman yiḡsan n yilemmitta. Heyyiḍ qqaren deg umalu (aḍehri) bac ur ahen-ineqq uzyal, ad tbeḥran ayt laxret. Ict ur yesmiḥ deg wawal-nnes, ald i yekker jar-asen umsenyi mani llan ya yemmuten ilin fell-asen. Seččen fell-asen, ruḥen defnen-hen deg tjebbant (...) Yessiwel ict d ameqqran n læerc, ur as-d-iseḥ zik wawal. Yenna-asen : « Tadcirt ur εad ur tuli nebda-tt s yidammen akked yinilen. Amkan i asen-ilaqen ur ttilin deg umalu ur ttilin deg usammer. Adeg i asen-ilaqen ad yili jar n titṭawin-nney. Ilaq ald ad nekker tanezzayt ad hen-nzer. Amma ad qqimen jar n titṭawin-nney, bac ur ntettu laxert d ya i tt-izedyen (iseknen); ad nili dima yid-sen.»

Mmala, yudan ukkel slin-as i wawal seg lweqt-inni adeg n tmeqbert di tmurt-nney yettili yef ubrid n ufellaḥ, yef ubrid n ssuq, ney yef ubrid n tala.

Emer MEZDAD

Page 98

Id d wass

### Isestanen:

#### I- Tigzi n uḍris: (06)

- 1-Matta ayef mcawren yudan ?
- 2-Mukca tella tifrat, u mamek msefhamen ?
- 3-Mandwa yufin tifrat ?
- 4- Kkes-d seg uḍris awal s unemgal-nnes.
- 5-Matta anaw n uḍris-ay ?
- 6-Matta d lfaydt i nezmer ad tt-nekkes seg tadyant-aya ( lḥadt-aya).

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

- 1- Serg-d seg uḍris isem d asget unti.
- 2- Sled tafyirt-a : Qqaren.
- 3- Dren tafyirt-a yer usegt unti. (meknasen, ald i wwḍen yer tmettant)

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

Ani tzeddyed (ani tettilid) tezriḍ yudan mxalfen yef cra n temsalt kul ict yexs rray-nnes. Utlay-d matta ayef yedra umxalef-aya mamek i as-tufid tifrat.

## الإجابة النموذجية و سلم التقييم

06

عدد الصفحات

العلامة		عناصر الإجابة *ثيضمشيرين*	محاور الموضوع
المجموع	مجزأة		
06	1	ثيفزي ن وأضريس :	I
	1	1-مشاورآن يوذان بألي أماك تآلا تمآدورث و تآلا ثمآتانت ، أماك تآلا تأضشيرث أتيلي تآندآلت (ثيمآقبارث).	
	1	2- مكآوفآن أتمآوق تآندآلت (ثجآبانت) جار ثيطاوين نسان، ذآق وبريدن وفآلاح، ن سآوق، ن تآعوينت .	
	1	3- وا ديوفين فارو نآس ، ذ امآقران ن لعآرش .	
	1	4- أوال ذ ونآمقال نآس: تامآدورث ≠ تامآتانت.	
	1	5- أناون وأضريس: ذ ولتيس .	
06	1	6- لفايات ئ نآزمار أدناكأس سآق وضريس : تآندآلت أتمآوق جار ثيطاوين باش أنآماكثاي تامآتانت .	II
06	1	نفار نيسآن ن ثوثلايث :	
	1.5	1- نسآم ثاوثيمث (ؤنتي) أسقآت : ثيضمشيرين .....	
	1.5	2- أسلاض: ث: ذ امآثار و ذماوان ن ووذآم ويس كراض و نثي أسوف ثاووري نآس ذاميقاو	
	2	ولي: ذافآق ن ومياق يآفثي غآر بيزري ثاووري نآس ذا سآغرو 3- أضران ن ثآفبيرث غآر ثاوثيمث (ؤنتي) أسقآت: توغآنت ألد ي وّضآنت غآر ثمآتانت.	

العلامة		عناصر الإجابة	محاور الموضوع
المجموع	مجزأة		
08	01	أسانفالي س ثيرا: * أضرريس أذييلي ذ ولّيس * وّليس أذيياد ف كراد ن يموران 1-أذييلي وفاريس يأحلا؛ ما: - يأتواغراي س وأسها - أسابتار يازديق (تالتونين، نيسادارين ...) - أسيفاز نواثا ؛ - ثيفيار رسانت ف يلوغان ن تجارومت ؛ - أماوال يوقير نذ ن وسانتال ؛ - نلوغان ن ثيرا تتواضافران . 2-يازضا أمأك نلاق - ثودسان وأضرريس تّسادارين ؛ - ثوقنا جار نسادارين تّتساهال ثيفزي ؛ - ثيمأزرا ن يامياقان وّفيرانت نذ ن ثيلاوث ؛ - أسامراس ن ينامالآن ن واكوذ ذيا ن واذاق بانان . 3-يوقير نذ ن وسانتال ي ديتواوشان - أضرريس ذ ولّيس يامدان ؛ - أضرريس يأتوابنا ف نغاسان وولّيس ؛ - أضرريس أذيوفير نذ ن وسانتال .	III
	01		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		
	0.5		



تابع الإجابة النموذجية / مادة: اللغة الأمازيغية امتحان شهادة التعليم المتوسط دورة: 2013

العلامة		عناصر الإجابة 2 *taddart d tmeqbert*asentel wis	محاور الموضوع
المجموع	مجزأة		
06	01	1-Mcawren medden yef usali n taddart akked tmeqbert.	I)-Tigzi n udris.
	01	2-Tifrat tella-d d akken amdiq n tmeqbert ad d-yezg yef ubrid n ufellah,ney n ssuq ney n tala. D amkan urġin iffir.	
	01	3-Tifrat yufa-tt-id yiwen d acaraf.	
	01	4-Tamsirt yellan deg udris :ur ilaq ara ad nettu widak yemmuten. /- At laxert.	
	01	5-Ad d-afey deg udris: inemgalen: tudert ≠ lmut	
	01	6-Anaw n udris : ullis	
06	0.5	1- Ad d-afey deg udris :	II)-Iferdisen n tutlayt.
	0.5	a)- Amyag di talya tamyayt:mcawaren	
	0.5	- amyag di talya taswayt: seččen.	
	0.5	b)- Isem n tigawt seg umyag “ffer” ..... tuffra.	
	01	2-Aslad n tefyirt: Fernen amdiq. Fernen : Amyag yefti yer yizri ilaway akked wudem wis krad asget amalay.	
	0.5	Fern: Afeggag.aseyru	
0.5	...n : Amatar udmawan.asentel		
01	amdiq: Isem amalay asuf,addad ilelli, asemmad usrid.		
01.5	3-Ad rrey tafyirt-a yer wunti: Nnuyen armi llan wid immuten. Nnuyent armi llant tid immuten.		
08	01	- Asentel ad yili yedda d useqsi.	II)- Asenfali s tira.
	01	- Tafrawt zeddiget.	
	01	- Tira tettwafham.	
	01	- Tella tallunt deg tal taseddart.	
	01	- Tiseddarin ttbent .	
	01	- Asigez .	
	01	- Tiktiwin zeddigit.	
	01	- Talya n udris n w llis.	

العلامة		عناصر الإجابة	محاور الموضوع
المجموع	مجزأة		
<u>06</u>	01 01 01 01 01 01	1) +ⵔⵓⵙ ⵏ ⵏⵉⵙⵓⵔ 1 +ⵔⵓⵙⵓⵔ 2 ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ 3 +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔ 4 ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ - ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔ - +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔ +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔ - +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔ	I)-Tigzi n udris.
<u>06</u>	0.5 01 01 01 0.5 01 01	2) +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔ 1 +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔ +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔ 2 ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ 3 ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ +ⵔⵓⵙⵓⵔⵓⵔ 4 ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ - ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ - ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ - ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔ - ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔ	II)- Iferdisen n tutlayt.
<u>08</u>	08	3) ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔ ⵓⵏⵉⵙⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔ	III)- senfali s tira.

العلامة		عناصر الإجابة ( Tidcirin )	محاور الموضوع
المجموع	مجزأة		
06		<p><b>I- Tigzi n uḍris :</b></p> <p>1 1-Mcawren yudan balli amek tella tameddurt ad tili tamettant amek tella tadcirt ad tili tajebbant.</p> <p>1 2- Msefhamen ad temug tajebbant jar n tiṭṭawin–nsen, Deg ubrid n ufellaḥ n ssuq, n teṣwint.</p> <p>1 3-Wa yufin tifrat d ameqqran n alɛarc.</p> <p>1 4-Awal d unemgal–nes : tameddurt ≠ tamettant</p> <p>1 5-Anaw n uḍris : d ullis.</p> <p>1 6-Lfaydet i nezmer ad t-nekkes seg udris : tajebbant ( tanḍelt) ad temmug jar n tiṭṭawin bac ad nettmekta tamettant.</p>	I - Tigzi n uḍris
06		<p><b>II- Iferdisen n tutlayt :</b></p> <p>1 1-Isem unti asget: tidcirin.</p> <p>2-Aslaḍ awal: Tuli</p> <p>- .....t: d amatar udmawan n wudem wis kraḍ unti asuf</p> <p>1 -Tawuri-nes d amigaw.</p> <p>0.5 - Uli : d afeggag n wemyag yefti yer yizri.</p> <p>1 -Tawuri-nes d aseyr.</p> <p>0.5 3- Aḍran n tefyirt yer unti asegt.</p> <p>2 “ Nuyant ald i awḍent yer tmettant.”</p>	II – Asenfali s tira

العلامة		عناصر الإجابة ( Tidcirin )	محاور الموضوع
مجزأة	مجزأة		
08	1	<b>III) Asenfali s tira :</b> - Asentel ad yili yedda d useqsi. - Tafrawt zeddigit. - Tira tettwafham. - Tella tallunt deg tal taseddart. - Tiseddarin ttbent . - Asigez . - Tiktiwin zeddigit. - Talya n udris n wullis.	<b>III)</b> <b>Asenfali</b> <b>s tira</b>
	1		
	1		
	1		
	1		
	1		
	1		
	1		
	1		