### **Old Bohairic**

1:A [etaffedion kata iwannhc] 1:1 ben ota[p] $\chi$ h [ne plofoc $\pi$ e] otobe plofoc nad $\chi$ h baten $\psi$ +.]	1:A Lost 1:1 Lost
oroge ne [πλογος ornort πε.] 1:2 φαι δεη ο[γαρχη ηε δατεη] φτ	1:2 Lost
[πε]  1:3 Lost  1:4 Lost  1:5 Lost  1:6 Lost  1:7 Lost  1:8 Lost  1:9 [na]qωοπ [nxε ψαι πιο] τωι πτα- [ψωнι ψη ετ] εροτωιπι [ερωωι πιβεπ ετη] η τακ [οςωος]	1:3 Lost 1:4 Lost 1:5 Lost 1:6 Lost 1:7 Lost 1:8 Lost 1:9 Lost
1:10 [πασχη σευ πικ]ο[σπος με ···]	1:10 Lost
1:11 Lost 1:12 Lost 1:13 Lost 1:14 [ πτοτα μπεα]ιωτ. ε[αμες πρμοτ πεμ] με[τμη.]	1:11 Lost 1:12 Lost 1:13 Lost 1:14 Lost
1:15 [iwannhc qepret]p[e eqhhtq eq- my erox eq]xw $m[oc$ xe $max$ $metaixoq$ ] eqhh[tq xe $max$ $metaixoq$	1:15 Lost
$A[qep yop \pi epoi$	
1:16 Lost 1:17 Lost 1:18 [φ† μπε ελι παν ερος ε]πε[ε πιμοπογεπικο ππον†] ψη [ετχη μεπ κεπς μπες]ιωτ [πθος πεταςκαχι.]	1:16 Lost 1:17 Lost 1:18 Lost
1:19 gote [ετανονωρπ gapoq] πχε πιον[ιλαι εβολ σεπ ιερονοαλ] μα ππ[ganoγηβ]	1:19 Lost
1:20 [agorwng $u\pi eqxw\lambda$ $eBo]\lambda$ [ag-	1:20 Lost
orwing we hanck an $\pi \in \pi]\overline{p_{\mathcal{K}}}c$ . 1:21 [arweing we hook $\pi \in \text{HN}_1$ ]ac. ag-[eporw we had nook] $\pi \in [\pi \text{Impohthc}]$	1:21 Lost
1:22 Lost 1:23 Lost 1:24 [ pen nipapic]ce[oc] 1:25 [armenq erxw n]noc [naq] 1:26 Lost 1:27 Lost 1:28 Lost 1:29 Lost 1:30 Lost	1:22 Lost 1:23 Lost 1:24 Lost 1:25 Lost 1:26 Lost 1:27 Lost 1:28 Lost 1:29 Lost 1:30 Lost

Old Bohairic	Lycopolitan
1:31 Lost 1:32 Lost 1:33 Lost 1:34 Lost 1:35 Lost 1:36 Lost 1:37 Lost 1:38 Lost 1:38 Lost 1:39 Lost 1:40 [anλρεας λε πςοη ηςιμώνη πετρος ης ογαι] πε [εβολ φεη πισηαν] εταν-	1:31 Lost 1:32 Lost 1:33 Lost 1:34 Lost 1:35 Lost 1:36 Lost 1:37 Lost 1:38 Lost 1:39 Lost 1:40 Lost
[cωτεμ] 1:41 Lost 1:42 Lost 1:43 Lost 1:44 Lost 1:45 [ neμ niπροφ]h[thc anximi μμος ε]τε ihc [πε]	1:41 Lost 1:42 Lost 1:43 Lost 1:44 Lost 1:45 Lost
1:46 Lost 1:47 Lost 1:48 Lost 1:49 Lost 1:50 Lost 1:51 Lost	1:46 Lost 1:47 Lost 1:48 Lost 1:49 Lost 1:50 Lost 1:51 Lost
2:1 Lost 2:2 Lost 2:3 Lost 2:4 Lost 2:5 Lost 2:6 Lost 2:7 Lost 2:8 Lost 2:9 [] aquo] τ + επιπατωελετ] πχε	2:1 Lost 2:2 Lost 2:3 Lost 2:4 Lost 2:5 Lost 2:6 Lost 2:7 Lost 2:8 Lost 2:9 Lost
π[ιαρχητριχλιπος] 2:10 2:11 [ αφονωπε μπεφ]ωον [εβολ ανπας πχε πεφμαθ]ητης 2:12 Lost	2:10 Lost 2:11 Lost 2:12 untequeere un negener
2:13 Lost 2:14 Lost	αφδον πμεν πχεπχοον ωμμ         2:13 πεσχηπ Σε αχονη Σι ππασχα         ππιονταει ανω α ϊμο βωκ αχρηϊ         αθιεροςλγμα         2:14 ασδιπε πμαν χη πρπεε εντ         αβαλ ππεχαν πη πεσαν π[π] πδραμπ[ε         ανω] π[τραπε]ζιτης ενχ[μεστ.]

### **Old Bohairic**

2:15 [ageauio norppare] Nion [eBon sen gannog ag]gitor [thpor]	2:15 [arw aq]T[en]o normact[173 aban gn ge]nnorg [aqnaxoran ni]m aba[n] gn [\pip\piee arw n]ecar \frac{\pi}{n} ne-g[a]r a[q a]\bar arw aqw[apwp ner-tp]a\pieza
2:16 [pexay nnh etts]pon[ $\pi$ 1 ebox xe axiom nna1 ebo]x $\mathbf{nn}$ [am]	2:16 пахец п[петт пеб]ра[и]пе авах хе ці[песі ав]ах дп песіца [ипр]сі[ре илнеі] иласішт пнеі и[и]а пещшт
2:17 Lost	2:17 атряшеете хі пециантно хе
2:18 Lost	qchz αε πκως μπεκήει παο[γα]μετ 2:18 α πιονταει ονωμά πα[αεν] πες αε εν μμαειπ [πετ]εκτοεβο μμα[παρα]ς
2:19 Lost	$x[e]$ $\kappa[ei]$ $pe$ $nneei.$ $2:19$ $a$ $inc$ $[orw]$ $w$
2:20 Lost	†η] [τ] ο τη α και τη [χοο τ] 2:20 παχετ χι ηιο ττα ει [χε ατρ-  β] μετε σε πραμπε ετκω[τε] μπε ειρπε ε.  ατω η[τα] κ κ[η ατο] τη α[σ] η μωμ[τ η]-
2:21 Lost	200°[.] 2:21   πτας   Δε   πεςχω   πυας   ατβει   π.π.ε
2:22 Lost	2:22 птарестиши Де авах гл пет- маст атрямеете хі пестантно хе песі петсхи миас ати атряїстете
2:23 Lost	atr[pa] $\phi$ h un ncexe nta ihc xooq. 2:23 eqwoon $\lambda$ e zphi zn $\theta$ ieporcazhu zu $\pi[\omega]$ aeie unnac $\chi[a]$ a [zaz $\rho$ $\pi$ ]icter a neq[pen] e[rner a]nuaein etqipe
2:24 Lost	[ uuar.] 2:24 [nτα] λε πο πεσηχο[τ uuaq πuuer] επ πε αβαλ χε [πεσο]ανη[ε]
2:25 Lost	nzwh nim  2:25 arw [neqp]xpia en x[e]kace epe- oree napuntpe ethe pw[me n]taq fap neqcarne xe er netzn npwme.
3:1 Lost	3:1 пет[п] отршие авах гл пфар[1-са1]ос еперен пе п[1кохниос] етархши
3:2 Lost	[πε ππιοντα]ει 3:2 πεει αφι ωα αραφ πτονω[Η] παχεφ πεφ χε ραββι τποα[Υ]πε χε πτκ ονοαχ εαφι αβαλ χιτη πποντε. μησαμ γαρ πλαανε αρπεε[ι]μαειη ετκιρε μμαν [πτ]ακ ειμητι επποντε ωοοπ πμμεφ.

### **Old Bohairic**

3:3 Lost	3:3 а інс Де очшув пахед пед хе
	Sanhu Sanhu 4xm nngc uek xe
	entuxπaoree nkecaπ ungau <u>naq</u>
	апеч атшптрро шппочт[e]
3:4 Lost	3:4 παχε πικο <b>λημ</b> ος π[εq] χε πεω πεε
	ечнах пршие пкеса васр $\overline{S}$ $\overline{N}$ о. ин
	очи бам атреувшк агоч[и аг]нтс
	птамеет пкесап псехпаа:
3:5 Lost	3:5 agorwyb zi ihc ze zauhn zauhn
	txw muac nek xe eytuxmaoyee abax
	zn oruar un ornna uncau <u>uaq</u>
	ає[1 а] дочи атшитрро плиочте.
3:6 Lost	3:6 пептачхлач Де авал гп тсард
	orcapz ne arw n[e]ntarxnaq abar zn
	ππηΔ ο[Υπη]Δ πε
3:7 Lost	$3:7$ $\overline{u\pi\rho\rho}u\lambda\epsilon_1g\epsilon$ $x[\epsilon$ $\lambda\epsilon_1x000c]$ $n\epsilon\kappa$ $x\epsilon$
	фаптроч[хлатн] пе пкесал
3:8 Lost	3:8 πε[πηα ηι]ηε απμα ετηογαμ[η
	arw $\kappa c \omega ] \tau u$ ateqcu[H. alla $\kappa c a r$ ] me
	en xe ntaqı to ay[w eq]nna ato.
	RABA PARXYATH LIN NA[YO]N 30 STI33T
	gn ππna.
3:9 Lost	3:9 a niko $\lambda$ hmoc $<\lambda$ e> [or]wwß $\pi$ axeq
	ned xe nem use ebeneei nammxe
3:10 Lost	3:10 a the orwwh hazed as ut [ak
	$\pi$ ]ε πρας $\overline{\mathbf{u}}$ πιοραμ $\mathbf{v}$ ανω κ[cay]nε εη
	uueei
3:11 Lost	3:11 Sanhu Sanhu 4xm nnac uek xe
	methodologies
	πεταππεν αρα[q] τηρμπτρε μμας. ανω
	тетихі ен итимитмитре
3:12 Lost	3:12 ещте авіхш пнтп па тк[ад] ачш
	πτετηρπιστενε ε[n] πεω πδε εειωλχον
	арш[тп] ппатте тетпартіст[ече]
3:13 Lost	3:13 ачш ште хааче Вшк агр[нї]
	атпе ејшнті пентаці [авал] гн тпе
	$\pi$ $\underline{\omega}$ $\pi$ $\underline{\mu}$
3:14 Lost	3:14 AYW KATA OF NTA MWYCHC XICE
	$\overline{u}$ $\varphi$ $\alpha$ $\beta$ $\alpha$
	<u>и</u> лшнре илршие
3:15 Lost	3:15 xekace oyan nim etpπ[ic]teye
	apad eduakor ned ushtd uormmus ma
	annse.

### **Old Bohairic**

3:16 Lost	3:16 τεει γαρ τε θε πτα πησητε μρρε πκοσμος εωστε παωμ[ρε πογωτ] αστεες χεκασε ον[απ πιμ ε]τρπιστενε αρας [π]εςεαειε αβαλ αλλα εςπα[χι
3:17 Lost	nor]wwnz wa anhze.  3:17 n[τα πη]orτε γαρ τηnar ππεq- [whre en a]πκοσμος ταφαρ[κριη]ε μπκοσ- μος. αλλα [x]ekace ερε πκοσμος na-
3:18 Lost	[0] тхеві авах гітоотц.  3:18 петр[піс] тете арац сепаркріпе  пиац еп. п[е] тц[рпістете] Де арац еп  ндн атр[кріпе] пиац. хе пицрпістете  апреп пишрпотшт пте ппотте.
3:19 Lost	3:19 тее Де те ткр[1]сис хе а почает е алкосмос ачи априме мрре лкег[е] пгочо а почает. пере поч-
3:20 Lost	3:20 or an rap nim etpe mπεθαν quacte mπογαεία. ανω m[aqi] ωα πογαεία χε πογαπία neqshhore χε ce-
3:21 Lost	3:21 πετρε λε πτας πτωμε ωα[peqi] απογαεία χεκάςε ερε [neq]ghhre orwing αβάλ χ[ε n]ταςεετον g[n π]ογαεία
3:22 Lost	3:22 Lost
3:23 Lost	3:23 Lost
3:24 Lost	3:24 Lost
3:25 Lost	3:25 Lost
3:26 Lost	3:26 Lost
3:27 Lost	3:27 Lost
3:28 Lost	3:28 Lost
3:29 Lost	3:29 Lost
3:30 Lost	3:30 Lost
3:31 Lost	3:31 Lost
3:32 Lost	3:32 Lost
3:33 [фи етпабі птециет]иет[ре фаі	3:33 Lost
adebopparizin xe] $\phi[+$ охочні не]	
3:34 Lost	3:34 Lost
3:35 Lost	3:35 Lost
3:36 Lost	3:36 Lost
4:1 Lost	4:1 Lost
4:2 Lost	4:2 Lost
4:3 Lost	4:3 Lost
4:4 Lost	4:4 Lost
4:5 [ ета іакш]В тнід [пішснф пед-	4:2 Lost 4:3 Lost 4:4 Lost 4:5 πεαωμρε
йн <b>ы</b> .	

### **Old Bohairic**

### Lycopolitan

4:6	[имсхн	λε	Y[suu	$[\mathfrak{n}\mathbf{x}\mathbf{e}$	0400411
<b></b> ]					

- 4:7 Lost
- 4:8 Lost
- 4:9 Lost
- 4:10 Lost
- 4:11 Lost
- 4:12 Lost
- 4:14 alla piuwo[ $\gamma$  etnathiq naq eqe] $\psi$ wmi nəhtq [noquoqui] u[uwoq] eqxi $\psi$ ei eə[oqn eqwnə] nnen[eq.]
- 4:15  $\pi e \times ac$  had  $\pi \times ac \times ac$  [m]01 [nh1  $\pi \times ac \times ac \times ac$  [m]01 [nh1  $\pi \times ac \times ac \times ac$
- 4:16 Lost
- 4:17 Lost
- 4:18 Lost

4:6 nern ortheh when the ïakw[6]. The sentence equa[a] ge adduced apphi and there is near integration applied at the sentence of the sent

4:8  $\operatorname{nequatht}[H]C$  rap he andwe apphi  $\operatorname{atm}[ONi]C$  atpontanaeik.

4:9 παχες [λε neq] χι τοχιμε πολμαριτης [χε n]τακ πτκονϊοντα[ει. new] nge εκογωσω(sic) αβαλ χ.... εληακ ογοχιμ[ε] n[c]λμα[ριτης] μαρεϊονταει γαρ χωχ(sic) α[cλ]μαριτης.

4:10 a inc orwwh παχες nec χε επερεσαγήε πε ατλώρεα πτε πηοντε αγώ χε niu πετχω {uuac} <ne> χε αγείς ταςω. περατώβς πτο uuaς πε ης ne πογμαν εςαλής.

4:11 maxes neq is mixatic unsators ntootk arw typute whice eviter be aban to unuar etaans.

4:12 wh eneck ntak athelwt lakwh. The ept(sic) nen ntwwte arw ntag agoot ahar negthe un negwhpe un negthare.

4:13 a  $\overline{\text{HC}}$  orwy $\overline{\text{R}}$  maxed nec xe oran nim etch aban  $\overline{\text{N}}$  neeman quaeibe an.

4:14 πετπαςω  $\lambda$ ε πτας αβαλ gπ πμαν πεει απακ ε†πατεες πες απακ επατεες επ ωα απηςε αλλα π[μ]αν [ε]†πατεες πες ςπαμωπε gρη[g] πρητς πονπηγη μμαν εςςωδε αρρή ανω ωπο g[α] απηςε.

4:15 maxe togine n[eq] as massic hanner intes[i] har askace nasibe. Arw n[a] et aban amegina anarn[a]  $\alpha$ .

4:16 παχές nec χε βωκ πτεμοντε απέρεει πτεε[ι απέ]ειμα.

4:17 a tegime orwwh [eexw  $\overline{\mathbf{u}}$ ] mad the integer  $\overline{\mathbf{u}}$ [mex.  $\pi$ a] the integer  $\overline{\mathbf{u}}$  has the integer  $\overline{\mathbf{u}$  has the integer  $\overline{\mathbf{u}$  has the integer  $\overline{\mathbf{u}}$  has the integer  $\overline{\mathbf{u}}$ 

4:18 [axi] for tap need arw thor [an] reternte equezeed e[n] re. reed or the results are intaxood.

### **Old Bohairic**

#### Olu Dollali

- 4:19 Lost
- 4:20 [... πιμα ετες]ωε ε[ογωωτ μμος]
- 4:21  $\pi e \times aq$  has  $\pi [xe \text{ ihs } xe \text{ teng}]$  of the sum [x]e cheft has over the sum [x]e cheft [x]
- 4:22 n[owten tetenor]wyt whh ete t[encworn] who an <anon  $\lambda$ e tenorwyt wh etencworn whoq> xe [ $\pi$ I-orxai] nhor ebox ben ni[ori $\lambda$ ai]
- 4:23 ANNA CHHOY HIE [OTHOY ETE-†]HOYTE. SOTE H[IPEGOYWWT] HTAQUHI EYEOYWW[T LQHWT] BEH OYHHA HEL [OYLETUHI] KEFAP QHWT EQKWT [HCA HH L] $\pi$ AIPHT ETHAOYW[WT LLOG]
- 4:24  $\phi + \text{ orana } \pi \text{ e orage } [\text{nh etna}] \text{ orany } \text{ lend } \text{ chall } \text{ orana } \text{ en orana } \text{ orana } \text{ en orana } \text{ en$
- 4:25 πεχας [nag n]χε τς [ιμι. χε τεμι χε [μες]]ας πηρή ψη ετογμο[ήτ ε]ρος χε πχρς εμωπ α[ημαπι] πχε ψαι ετεμια εqna]ταμοη ε[χωβ πιβεη]
- 4:26  $\pi e \times a[q$   $\pi a c$   $\pi x]e$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi e$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi e$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi e$   $\pi c$   $\pi c$
- 4:27 oroge sen [ $\phi$ ai ati nxe ne]qua-  $\theta$ hthe [oroge natep $\omega$ ] $\phi$ hpi  $\pi$ e xe naq ca[xi ne $\omega$ ] orogi $\omega$ i.  $\omega$  $\pi$ e gXi  $\lambda$ e [xoc naq xe] akk $\omega$ + nca ot.  $\theta$   $\theta$ 0 at  $\theta$ 1 ne $\omega$ 4 ca]xi ne $\omega$ 4.
- 4:28 acxw ntec[grlpia n]xe tc[gi]ui. acw $\{\omega\}$ e nac e[thaki oroge]  $\pi$ exac nnipwui.
- 4:29 XE ALW[IIII NTET]ENNAY. EYPWLI E[AQXW NHI N]NH THPOY ETAILITOY [LHT  $\phi$ A]I THE  $\pi_{XPC}$ .
- 4:30 ari De eBod [Den +Ba]ki. oroge arnhor 2a[poq.]
- 4:31 Den hat  $\lambda$ e hape hequa[ $\theta$ HTHC] +20 epoq  $\pi$ e exx $\omega$  u[uoc] xe paußi ox $\omega$ u.
- 4:32 nooq  $\lambda \epsilon$  [ $\pi \epsilon x \lambda$ ]q  $x \epsilon$  oronthï wax nnor[ $\beta p \epsilon$   $\epsilon$ ]orowc. entetencw[orn w]woc an nowten.

- 4:19 παχε τοχιμε neg χε πχαειο they χε πτακ πτκ ουπροφητής.
- 4:20 птаппетате отфут діхп пеєттат атф птфтп тетпхф плас хе ере пла етесще аотфут прнту дп отеротсахни 4:21 пахе інс пес хе аріпістете пнеї тодіме. Хе отп ототпот <п>пнт ететпаотфут єп плеїфт отхе діхп пеєттат отте дп отеротсахни.
- 4:22 птшти стетночищт шпететнсачие шиар ен. Анан спочищт шпетисачие шиар. Хе почхеет сручот авах ги пточтает
- 4:23 αλλα cπηης χι οτότηση ετετεείτε επρεσοτωμή μαμηε (SiC) παοτωμή μπείωτ χη οτήπα μη οτμήε.
  ερε πείωτ γαρ μίπε cagaeine ετηαοτωμή πες πτεείμιπε.
- 4:24 orana de diote. Arw ne[t]na-orwyt neq ernaor[w]yt zn orana un oruh[e.]
- 4:25 paxe togive neg te the cayne te vector in the  $\pi[etor]$  vote apag te  $\pi \sqrt[\infty][c]$  epwal returner ei questavan a sub nin.
- 4:26 have [iho nec se] anak he etcese  $\overline{n[n]}$
- 4:27 πτοννόν λε ανεί [χι μεσ]μαθητής αγρωσεί[ες χε πεσ]ς εχε μπονσείμε. [μπε λανε] μεντοί χοος χε
  εκω[ί]π[ε] σαεν. η αγρακ κόσχε πμμες.
- 4:28 a terme be not [tec]rapia acrus aroth [atro]ric
- 4:29 Taxec nnpwie xe authtn ntetinger appwie eagxor apaei nzwß niu ntaeieetor un reeire  $\pi xc$ .
- 4:30 Arei De ABAN gn  $\pi$   $\pi$ 0 $\Omega$ 1c  $\mu$ A Apaq.
- 4:31 ntornor  $\lambda \varepsilon$  ethiner a nequabithe cepeway examinate  $x\varepsilon$  pabbitorms
- 4:32 ntag  $\lambda \epsilon$  maxed new  $x\epsilon$  anak omnther nongpe when atpaoranc teer now the tetricans whacen

### **Old Bohairic**

- nnoyaphoy. Xe wh Xi an a oyon [ini nad elbed]ormm.
- 4:34  $\pi \in \mathbb{Z}$   $\Delta \in [n \times \mathbb{R}]$   $n \times \mathbb{R}$   $n \times \mathbb{R}$ TABPE ANOK TE SINA N[TAEP POY]WW ητε ψη εταμτανο[ι ονορε η]ταχωκ μπεηχωβ εβ[ολ]
- 4:35 [MH] nowten he an et[xw unoc xε] ετι κες $\overline{\lambda}$  παδο[τ πτε πιως $_{\delta}$  []ZHπε +xw mmoc [umten xe dai] une-TENBAR ETWWII ANAY ENIJKOI XE AYorbay co[scor.]
- 4:36 [ $\phi_H$   $\lambda_E$   $\epsilon_T$ ]nawc $\delta$  qnaxi nnor- $\Delta \sin^2 3$  Satroyoun thomogen  $3\chi^2$ nne]nez. zina dh et[cit uen етшьс псераці [εчсоπ]
- 4:37 [Den] dai sap oyuei  $\pi \epsilon$  [ $\pi i caxi$ xe] κεσγαι πε φη ετc[it στορε] κεσγαι πε фи εтωδс.
- 4:38 [anok ai]ονωρπ μμωτεή εωδο Saukexmodui ad[Pici uomleu] adeleui εδολυ [επολθισι].
- 4:39 [eBox] De [De]n +Baki etema [атинш пад]+ врод птв піса[парітнс]. eoße πcaxi nte +[czimi] ecepuetpe xe ασχω ημί [ηημ ΤΗΡΟΥ] εταιαιτοΥ.
- 4:40 etam De [gapoq nxe ni]caua-PITHC ATTO [EPOQ SINA NT]EQOSI SA--nn] < rototas isopa asoro> rotot EROOY CHAY].
- 4:41 oroze arnaz+ n[xermhw eo]Re πεαςΑχι.
- 4:42 nay[xw unoc] n+czini xe nannazt [an ebB]e necazi anon rap [ancw]tem epoq [oroge tene]mi xe dai тафие [пе псштнр] нте пкосиос.
- 4:43  $\mu[\mu \in \mathbb{R} ]$  and  $\mu[\mu \in \mathbb{R} ]$ nna e]teaninea
- ned table [adeba] exp [be nou poet 15:4 отпрофи[тис едт]алнотт деп тетевше MBAKI].

- 4:33 na[pe nequ]aəhthc  $\Delta \epsilon \times \omega \times [\omega]$  oc 4:33 nequaəhth[c] oe nexx $\omega \times \omega$ ппочерну же житі птаочее е[1]а пед ATPEGOYWH.
  - 4:34 have the new we tappe anak te хек[a]се етпаетре  $\overline{\mathbf{u}}$ лоч $\mathbf{w}$   $\overline{\mathbf{u}}$ лепта $\mathbf{q}$ -TEYAEI. AYW NTAX[W]K EBAN MπEGRWB.
  - 4:35 uh ntwtn en etxw uuac xe KEQT[A]Υ NEBATHE HTERWAC EL EIC AHTE TXW WAS UHT[u Xe] di uezugey vanden 12 mezugey v [птет]ппет апхира хе [нАн а]гочваш AACZOY.
  - 4:36 πε[τωςς q]naxi norbeke arw [nqcwoy]z azoyn noykaproc [eyw]wn WA ANHRE. XEKACE  $[\pi \in T]$ XO UN $\pi \in T$ WCR erape[we wn] norephr.
  - 4:37  $\pi cexe$  [vap or] where  $2\pi$   $\pi eei$  xe ογωτ πετχο ογωτ πετως.
  - 4:38 anak asixay thne awcz,  $[n]\pi$ ete Unethyn Sice apad Senkare nentarштрісе ачи птитп атетпвик арочп ATOYPICE.
  - 4:39 ABAN  $\Delta \epsilon \ 2n \ \tau \pi \circ Nic \ \epsilon \tau \mu \mu \epsilon \gamma \ A$ ZAZ PRICTEYE APAQ NCAMAPITHC ETRE  $\pi cexe$   $\pi cexe$   $\pi cexe$   $\pi cexe$   $\pi cexe$   $\pi cexe$   $\pi cexe$ apaei new nin ntaeietor (sic).
  - 4:40 ntaporei De wa apag zi ncaмарітно амоєпошту атреубом датну usoon chen
  - 4:41 аты отинше епацыя атрпістече apaq ethe mc[e]xe.
  - 4:42 nerxw was ntozine xe enpπιστενε δε en ne ethe πσεχε. Anan γαρ ancw $\overline{\mathbf{u}}$  apaq ayw  $\overline{\mathbf{n}}$ rayne  $\mathbf{x}$ e  $\pi$ eei мамнете псштир шпкосмос.
  - 4:43 unnca goor De cher agi aban 2π πμα ετμμεν ατγαλιλαία.
  - 4:44 ntaq 1HC FAP adbrunde xe шпπροфитис THAIBAT  $\overline{n}$ S πεςτμε  $um(sic) \overline{uu}[aq]$

### **Old Bohairic**

- 4:45 gote orn etagi edorn [etra- $\|4:45$  ntapegi se atraninai[a a]r- $\lambda_1 = [x_1 + x_2]$ NINEA. XE HE ATHAY [EHIR BHOTI TH] POT етадатот ден геротсахни ден пщаг. χε ποωον χωον πε λ[Υι] επωλί.
- 4:46 agi on exorn etrana nite  $ephp]\pi$  u[oq] не oron orbaciliko[c epe πεq]ωμρι ωωπι. σεπ κα[φαρπασγμ.]
- 4:47 etaqcwtem  $\lambda$ e nxe  $\phi$ a[1] xe a IHC [1] EROY DEN TOYIDES [E] Trani- $\lambda[ea]$  adme und Sabod und+[8]0 ebod. 3[x = 1]πεσωμρι. Σε πασπα[μογ] γαρ [πε.]
- 4:48  $\pi e \times aq$   $\lambda e$  naq nxe ne xe an таппэтэп [іднфшая и]эп іннилая ntetennanast an.
- 4:49  $\pi \epsilon [xaq naq n] x \epsilon \pi i Baci hikoc. x \epsilon$  $[\pi \lambda \delta C \quad \lambda u \circ \gamma] \quad \epsilon \rho H \quad \epsilon u \pi \lambda \tau \epsilon \rho u \circ \gamma \quad \epsilon v \in \mathbb{R}^{n}$ [πααλογ]
- 4:50  $\pi$ exaq naq nxe ihc. xe  $\mu$ [awe nak] doud uxe μεκώμοι ο[λοδε ad]uas+ πχε πιρωμι επιςα[χι εταγχος] πας πχε inc. adme had.
- 4:51 [единот] Де егрні а педевілік +[ua+ eRox] expaq exxw unoc xe естопъ ихе жекщири.
- 4:52 naguini ntotor nca thor etaq-[0]1 nacial nemtc.  $\pi \in \mathbb{Z}$  wor n[aq  $\mathbb{Z} \in$  $\mu$ ] $\pi$ na $\Upsilon$  n $\chi$  $\varphi$  $\zeta$ (sic) ncaq. aq[ $\chi$ aq n $\chi$ e πιω] μομ.
- 4:53 ageni nxe  $\{+0\}$  regiwt [xe +]-OYNOY ETE MUATE [ETA] GXOG NXE IHC XE qond nxe [πε]κωμρι. aqnazt nooq nem πεα[нι] тнрα
- 4:54 φαι  $\Delta \epsilon$  on  $\pi \epsilon$  πιμμιπι [μμ] $\overline{B}$  $\mathfrak{e}[\tau]$ aqaıq n $\mathfrak{x}\mathfrak{e}$  ihc e $\tau$ aqı  $\mathfrak{e}[\mathfrak{g}]\mathfrak{d}$  den [40] MIDEA ETTADIDEA.
- 5:1 [mueneca] hai  $\lambda$ e he  $\pi$ wai  $\pi$ e hte [niori $\lambda$ a]i. Aqı nxe ihc ezphi eie[por-
- 5:2 пррні  $\lambda \epsilon$  деп їєротса[ $\lambda$ ни. п] $\epsilon$ очоп очколчивнтра [гіхеп +π]роватікн ermort epoq [mmeta]egpeoc xe ghtсаї $\Delta$ а.  $\varepsilon$ о $\Upsilon$ [оп п $\varepsilon$  п]стоа п $\Delta$ нтс.

- WARD SOOIL TEAN[1] NAI[0]C EATHEY -rogaio ng rot[aapat]n un Auga C[ATHU 2, n] TWASIS. TTAY TAP [2, WOY an] ayei amwaeie.
- 4:46 ag[1 GE an] atkana ntran[1-Naia]  $\pi$ ua  $\pi$ Taq $\pi$ pe  $\pi$ [ $\pi$ ua $\pi$ TUBEY. AYW HEYNO[YB]ACINIKOC ΕπΕΟЩΗΡΕ ww[ne] Su kaqabuqoan
- 4:47  $\pi \epsilon \epsilon i$   $n[\tau]$  a  $p \epsilon q c \omega \tau u$   $x \epsilon$  a inc  $\epsilon i$ AB[AA] 2n tordaia atradidaia. ag-Вшк ща арац ачш ацсепсшпу чекасе egaei apphi ngλασ πεσωμρε. negnamor ۲AP.
- 4:48 πΑχεα ce ued x1 ezernes nu nierunesa venutrete TETHAPπICTEYE En.
- 4:49 maxed ned x1 mBaciNikoc амоч агрыї шпатепащыре моч.
- 4:50 haze the neg as Buk herwhee AANZ, ACPTICTEY XI TPWLE ATCEXE HTA inc xood ued
- 4:51 arw agbwk egnnhr De apphi a negguzel twut apag. Arw artauag erxw muac xe πεκωμρε aanz.
- 4:52 agxnor<or>  $\lambda \epsilon$  anner  $\pi \tau$  agutan ηρητη παχέν χε πηέν ήχη caude a πριιαμ καας.
- 4:53 aquie xi  $\pi i\omega \tau$  xe  $\pi nev$   $e \tau i uev$ те пта iнс хоод пед хе лекшире аапу. ачи артістече п[та]у ил пернеі тиру
- 4:54 he e[1 a]n he huap, chey huaein n[TA] THE EEQ NTAPEGI ABAR [2" TOY]λαια ατγαλιλαια.
- 5:1 munca u]eei ue TWAEIE n]nioytaei ayw a ihc [ $\beta$ wk ap]phï a $\theta$ iерочсахни
- 5:2 [ney]norkolymbhopa De [2n oi- $\varepsilon$ ]poycathu  $\varepsilon$  $= \pi\pi$ [poß]atikh  $\varepsilon$  $= \pi$ poy-MOYTE A[PA]C MUNTZERPAIOC XE RHXcaïla ernte nctoa zixwc

### **Old Bohairic**

- 5:3 nayenkot [ben na] nxeyuhw nte 5:3 neynkatke nzoyn zaneei xi πuhwe ntwwn: [santan]er neu sankenner. nem [Sanoro]u ermormor.
- 5:4
- 5:5 he or on orpwall  $\lambda \epsilon$  was  $\pi \epsilon$ . eaged  $\overline{\lambda}$ H upouni Deu negwuii.
- 5:6 etagnay  $\lambda \epsilon$  eqaï nxe inc egenkot ademi ze adoam edibi uoauim axbouoc ည္ေက [πε]qဣယnı μεχλα pan XOYWW EOYXAI.
- 5:7 agerorw had his  $\pi \in Tuyuni$  is πασς unon+ pwui una. gina aquan-етколушинтра. госд[е e]ing WAPE кеочал ершорт ерог ефриг.
- 5:8  $\pi e \times aq$   $n \times q$   $n \times e$   $n \times q$ ΧE  $\tau \omega n \kappa$ αλιογι μπεκάλοα μαψε πακ.
- 5:9 Tote agonnal catoty high  $[\pi_i$ p]wui aqwhi uneqxhox aq[uowi.] ne  $\pi$ ecaußa $\theta$ on  $\pi$ [ $\epsilon$   $\pi$ i $\epsilon$ 2,0]or  $\epsilon$ 7 $\epsilon$ 1 $\epsilon$ 1 $\epsilon$ 1.
- 5:10 nayxw [orn mucc] nxe nioyidai  $\Phi$ н  $\varepsilon[TaY]$  $\Theta$  $\varepsilon[Pa]$  $\pi$  $\varepsilon$ YIN ииод.  $\Sigma$  $\varepsilon$   $\pi$ Cau-[B]aoon [ $\pi\epsilon$ ] oroge newe hak an ewli μπεκχλοχ.
- 5:11 nooq  $\Delta \varepsilon$  a[q $\varepsilon$ p]orw  $\pi \varepsilon x$ aq nwor эх охратэ рови іахүоічтратэ нф эх αλιογι μπεκέλοχ ογορε μοψι.
- 5:12 παγωιπι ποως σε πια πε πιρωαι etaq{tpekoyxai} xoc nak xe μπεκσ[λο] το ονοχε μοωι.
- 5:13 фн Де етачерфаррі ерод. ппадcwoyn an he be nim he inc tap he aq[g]naq naq  $[\pi]e$ . Eoyon oyuhw Den піна етенна.
- 5:14 uneneca {aq} nai. aqxe unoq nxe 1HC Den  $\pi 1ep \Phi e1$   $\pi exac$  nac xeγηπε ακογχαι. μπερερησβι χε χε ηπε  $\pi \in T[s]$  woy enal wwil whok.
- 5:15 adms had be has pipuli. adu[u10x1]yY1 xε ψн εταητ[ριογχαι].
- 5:16 EORE DAI NAYXOXI N[XE NIOYIX]AI nca inc. Σε nagipi [nn]a[i δεn] ποαμ- | ca inc Σε negipe nneei επ ποαββατοπ. Baoon.

- nnetwore.  $\overline{nR}\overline{\lambda}\lambda$ eer an neakeer arw πετωογωογ.
- 5:4
- 5:5 nern orpwie De uner agpuaß шини прампе эп песишине.
- 5:6 ntape the new Ā  $\pi$ ee1 equhxασμμε χε ασωσκ παχες πες
- 5:7 xe koyww oyxeel agoyww  $\overline{B}$  neg xi πετωωνε αε παλεις unt pour uner хекасе ере пиач патиг попахт агрыї атколчивн<del>о</del>ра. Зешс де тпинч апак щаре кечее ршаря араеі авшк аррыї
- 5:8 have the neg we than kgi πεκσλασ nkuaape.
- 5:9  $\pi$  tornor  $\lambda \epsilon$  agoraes at  $\pi \rho \omega u \epsilon$ agtwwn aggi πεαδλαδ. ne πcallaton
- 5:10 nerxw se was xi niortaei xe  $\pi \operatorname{ca}[R]Ra[ an]$   $\pi \operatorname{e}$ . Ctoeie nek e[n aqi π]εκσλασ.
- 5:11 agorwwß [ne] x in  $\pi$ etween xe πε[ntaq]ταλδαει πεπταγχοο[c nhει] χε  $q_1 \pi \epsilon x \epsilon \lambda a \epsilon \pi \kappa u [aaze]$
- 5:12 [ayanoyg] as him as  $\pi \rho \omega \omega [\epsilon]$ ntagxo]oc nek xe gitg nk[waaze]
- 5:13 πεητα $\{q\}< x>$ ταλσαφ  $\lambda[ε$  πεq]cayne en we him  $\pi[\epsilon.$  The re agceρtg ey[noyuh]ωε ρη πμα ετμμε[y.]
- 5:14 unncaeei a inc Gine uuaq on прпее пахеч печ хе ею гнте акотхее шпркатк арпаве хекасе не пефач апеег ωωπε μμακ.
- 5:15 agβwk αι πρωμε agtalla niογταει χε ιμο πεηταυταλδαυ.
- 5:16 arw ethe heel here hiortael tht

### **Old Bohairic**

### Lycopolitan

- $\mathfrak{s}[\mathbf{\chi}]$  poen w[x]oqapa μεχλα 5:17 nwor. The paint wa [e] for ethor gepruh oroze an[ok] zw tepruh.
- 5:18 EORE WAI. [nar]kw+ ncwq ngoro. nx ninn ox polto $\{\omega\}_{\omega}$  is alivoin oxin χε παμβωλ μπιςαμβαθού. αλλα χε qepπκε xw moc εφ+ xε παιωτ. εqipi [uu]oq ngicoc neu \$4.
- 5:19 ageporw nie ihc  $\pi$ exag nwor. Ze auhn auhn txw unoc nwten. MONUXOM HTE TWHPI EPRNI RITOTO. AN педпат епедішт. паї гар ещаре фи aïtoy naï on ewape  $\pi_i[\kappa e \omega]$ hpi aïtoy.
- 5:20 diwt gap. Lei litighpi oyoge  $\operatorname{dist}(X)$  is the point of  $\operatorname{dist}(X)$  and  $\operatorname{dist}(X)$ mwor. oroze [z]ankeniwt ezote naï qnatalo[q] epwor. Sina nowten nteτεπερω[φ]μρι.
- 5:21 MAPH TAP EWAPE VIWT  $\tau[or]$ noc pequwort. Oroze waq[tan] bwor. παιρη+ χως πιωηρι. nn εωας<or>αωογ шачточносоч очоде шачтаньшоч.
- 5:22 ογλε ταρ μφιωτ πατ[2]απ ερλι ап ахха підат тиро аотніо штширі.
- 5:23 xe nte ovon nißen εραγαπαη илімны, ифри+ сточірі [и]ліїшт имос фи гар ете педерагалап ап иліширі ngipi an [on] whegiwt etagtarog.
- 5:24 auhn auhn txw muoc nwten xe фн стпасштем спасахі птеспар фн ETAQ{c}TAYOI. OYONTAQ MMA NNOYWNZ nnenez. Oroze ngnai  $e\pi[z]a\pi$  an.  $a\lambda\lambda a$ agorwteh  $\epsilon \mathrm{Ro}[\lambda]$  ben] thuor. Eborn ອπωησ.
- 5:25 auhn auhn +xw xxoc nwten xe chhoy πχεγηογ ετε †noγ τε. 20τε ερε uibedmmoal nacwt[em] етсми ഭ്യ[യിച്ചം
- 5:26 uppht rap ete oron orwns -чопп шхра по тнерат того почարத தεπ πιωμρι.
- 5:27 oroge agt nag nnorezorcia eipi πηογραπ. Σε πωμρι μφρωμι πε.

5:17 IHC  $\lambda \epsilon$  agorwws ner  $\lambda \epsilon$  hasiwt PRWB WA ARPHI ATMOY ATM AMAK 4pzws

5:18 ethe  $\pi$ eer of cewine  $\pi$ cwq  $x_1$ MUBDE TO SE OF MOTOR ENERGY  $aBa\lambda = \pi \alpha aBBa = \alpha \lambda a = \alpha \omega = \pi ac$ χε πλειωτ πε πηοντε.

- 5:19 a inc orwws  $\pi$  raxed her RAUHN SAUHN 4xw UUAC NHTH ung au шπщирє αρλαγε oyaeth thing a vehice offerometric presago. WAY. HE TERH TAP HAGETOY 2ω[o]χ[d] δοποιώς μώμρε μφετ[oχ.]
- 5:20  $[\pi]$ eiwt fap maeie  $\pi[\pi \cup \text{hpe}]$  arw aytcebo wway az[wb ulm etdibe wway nta[q. ay]w qnatceBaq agen-[2BHYE EN]EE[E]Y ANEEL XE[KACE N]TWTN etetnapua[e12,e.]
- 5:21 noe gap emare  $\pi \epsilon_i \omega \tau$  [torn]ac BO BT IBBT YAS[NATPN] WYA TYOAUTBN πωμρε(sic) q[n]atanga netqorawor.
- 5:22 πειωτ TAP uybkbiue ηλααγε(sic). αλλα тирс **TKD1C1C** артеес <del>и</del>линре.
- 5:23 xekace epe oran nim nataeia пшире катане еточтаею шпеншт петеngtaeio en  $\overline{\mathbf{u}}$ πωμρε ςταείο en  $\overline{\mathbf{u}}$ πείωτ ntagterag.
- 5:24 gauhn gauhn  $+x\omega$  uuac nhth xe  $\pi e T c w T w$   $a \pi a c e x e$   $a \gamma w$   $e q p \pi i c T e \gamma e$ SUMMER THE PATHED 198 LALEN WALLEY ща апире. аты сппит еп аткрісіс. nyoza your ng kala enwapa akka samms.
- 5:25 gauhn gauhn +xw wac nhth топтофа типп топтого пто эх ENETUSOYT NACUTU **ATCMH** UTHOYTE AYW HETHACWTH CENAWWN?.
- 5:26  $\overline{n}$   $\overline{n}$  ихнта. теен апте ое птар+ илинре атредком пед шишил грні пента.
- 5:27 arw agt neg ntezorcia atpegιρε μφεπ κε πωμρε ππρωμε πε.

### **Old Bohairic**

### Lycopolitan

- ихемиом. Ден вы ете омон извен етхн ден нидач сенасштем еперарооч. нτοονι εβολ.
- 5:29 nioyon etpi μπιαγαθοή eyanac-Tacic  $n\{o\}$  Te  $\pi$ wng. NH  $\lambda$ e etpi  $\mu\pi$ iπετρωον. εγαπαςταςις πτεγραπ.
- 5:30 mmon wxom noi anok eeps 21 EBON SITOT {uu}kata phit etcmten παιρη+ <+>+zaπ. ογορε παραπ αποκ ormei πε. xe naïkwt an nca παγωω. αλλα πονω<u>ψ</u> ητε φη εταστανοι.
- 5:31 anok alwanepuetpe gapoi. Ta-METHE[TP]E ANOK MNOYMEI AN TE.
- 5:32 κεογαι **λ**ε етерметре 2Apoï. оторе 4000т же тристистре отись. eteq[ep]metpe mmoc gapoï.
- 5:33 nowten atetnorwpm ga iwannhc адеристре пштеп деп вись.
- 5:34 anok  $\lambda \epsilon$  hairi normetmetre hte npwui an. adda nai txw uuwor nwten gina ntetennorgem.
- 5:35 φαι ετεμμα πενοολπε εquorg оторе едеротшии поштеп де аретенογωω εθεληλ μμωτεπ. προς ογπογ Δεπ πεσογωιαι.
- 5:36 anok De oyonthi uua -ronn метметре есог питма ета гманине піεθησι τη εταμτητόν πηι παε παιωτ. гиа птахоког ввод. сверметре гарог
- 5:37 oyoze  $\pi$ aiwt etaqtayoï aqe[pne]the γαροϊ. ογλε METENCO TEM  $\epsilon$  by the same part  $\epsilon$   $\delta$   $\delta$ ECMOT HTAQ.
- 5:38 [οΥ] λε μπεςς λε ωοπ λε θη θη θη συν απ. Σε ΦΗ ΕΤΑΥΤΑΥΟΥ ΦΑΙ ΠΘωτεπ unetennast epoq.
- 207267 Peu urowpagrin ин ete<te>nuevi uuoc xe ovon **Enma** пиенея пънтот. nai етешиа  $\gamma o \omega \Theta n$ етерметре дарог.
- 5:40 oroge ntetenorwy an ei gapoi ջյոձ πτενωης ωωπι πωτεπ.

5:28 μπερερωφηρί έχει φαι. Χε chhoy 5:28 μπ[ρ]ρμαείζε χε στη στονήστ ппнү бочап пім бтрп птафос пасшти **АТЕССИН** 

- 5:29 arw noeel aban nentar[eipe nuπε]τηληογ Αγληλοτοίοιο ηωωης] ηεη-TAYEIPE UNEBAY A[YANA]CTACIC NKPICIC 5:30 und[a]u ana[k] uuaei npaare
- newy sapaei oraeet kata oe etcwtu EEIPKPINE. AYW TAKPICIC OY MHETE XE e<e>1{a}wine nca παογωώ en muin mмаен алла пса почищ мпентартечаен. 5:31 EMWRE ANAK EEIWAPUNTPE ZAPAEI ташптшптре отмнетеен.
- 5:32 keyee  $\lambda$ e  $\pi$ etpuntpe gapaei. Ayw **ТСАУПЕ** ХЕ ОУШНЕТЕ ТОШПТИПТРЕ ЕТСІРЕ LUAC ZAPAEI.
- 5:33 ntwth atethiay wa iwannho ачш адриптре птине.
- 5:34 anak  $\lambda \epsilon$   $\epsilon \epsilon i x i$   $\epsilon n$   $n \pi u n \tau u n \tau p \epsilon$ aban zith pwie. anna neei eeixw LUAY XEKACE ETETHAOYXEEI HTWTH.
- 5:35 HE RETUREN HE REHEC ETHONS AYW ETPOYAEIN. NTWTN DE ATETNOYWW πрос хтехнх ntwuu YOUYOYO  $\mathbf{u}_{\mathcal{S}}$ παολγείμ.
- 5:36 anak De Oynthei wwey ntwnt-UNTPE ETHEEC ATA WANNHO HELHYE TAP TA πλειωτ τεεγ nhei χεκλοε εεin[λ]-ΧΥΚΟΥ abar. YATN ng.Bhre e4eibe MMAY сершитре Sabaei περτεγλει.
- 5:37 AYW  $\pi \epsilon i \omega \tau = \epsilon \gamma a [\epsilon i \pi \epsilon] n \tau a q -$ <del>ри</del>птре гараеі. [очте] METHOMIA ACUH [nte]q Anhae. Onte uneth[ne]n AZPB nteq.
- 5:38 arw unth[T]n uner uπqcexe едшооп гп тние. Хе пептапнтипаотд певі птшти птетпрпістече арац виэх нфадии тутая
- 5:39 NTWTH TETHXW LLAC XE OYN THTH HOYWWHE SHIP TOY. тилтэ эдтицтэн тэшитэн шта
- 5:40 arm tetnorwy en aei ya apaei. XEKACE ETETNAXI Mπωωης.

### **Old Bohairic**

- 5:41 upin was anow then hippen all appears the property of the state of the stat
- 5:42 alcoren that we have the sentence of the sentence and the sentence of the sentence of
- 5:43 anok al<1> ben  $\pi$ pan  $\pi$ aïwt. Iteten[ $\psi$ ]w $\pi$  uu01 an ape< $\psi$ a> keoya1 e1 ben  $\pi$ ete[ $\psi$ ]wq npan.  $\psi$ a1 eteuma tetenna $\psi$ 0 $\pi$ [q].
- $5:44~\pi\omega c$  over  $\omega x$  su water enact epetenxiwor itetor inetenapher. Orese  $\pi\omega c$  ite  $\pi c$  items and  $\pi c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$  items and  $\omega c$  items and  $\omega c$  items are  $\omega c$
- 5:45 ипериет же апок етпаеркатнтори ерштеп [Батеп] фишт ахха фшол пже иштс[нс] фн етпаеркатнтори ерштеп. фн ететеперрехпис ерод.
- 5:46 enape[tenn]agt tap emorche napetennanagt epoi gw  $\pi \epsilon$ .  $\phi h$  tap agogai  $\epsilon \theta R h \tau$ .
- 5:47 eïc xe nichaï nte  $\phi$ h ntetennazt epwor an  $\pi\omega$ c tetennanazt enacaxi.
- 6:1 nuenenca nai aque nad nxe iho exat upion nte + xa xi xe nte + xi xe epiac.
- 6:2 падмощі Де псша пе пхе отпіщт минщ хе патпат епімніпі епадірі мишот. Віхеп петщшпі.
- 6:3 Δηψε πας λε επώωι έχεπ πιτώον πχε ικο. αγχείοι μία πεμ πεςμαθήτης 6:4 πε αγχωπτ πε πίπαςχα πωαι πτε πιονίλαι.
- 6:6  $\phi$ ai  $\lambda$ e eqxw unoq eqeptipazin unoq no[oq  $\tau$ a]p naqcworn xe or enaqpworw eaiq.
- 6:7 αφερογω πας πχε φιλιπος χε ωητ ποαθερι πηωϊκ ποεπαραώση απ. είπα ποεχί ππογλακ**μ**ι εφογαί.

- nipwmi 5:41 eeixi ear en akar sith pwme.
  - 5:42 alla aeicoywn thne xe  $\overline{\mathbf{u}}$ nthtn afarh(sic) nte mnoyte  $\underline{\mathbf{g}}$ n thne.
  - 5:43 апак аві глятрен штавішт атш штетпхіт вршакетве Дв ві гляторен шин шиад петимет тетпахіто
  - 5:44 new se nge ntwth etethawpπιστεγε ετετηχί ελγ λβλλ gith nethephy αγω πελγ λβλλ gith πηογεε ογλεετη τετηψίηε ncwq en.
  - 5:45 иприсете же апак петпаркатнгорі имшти падри пеішт ушооп жі петпаркатнгорі имшти иштся песі птшти ететпруєхпіде арау.
  - 5:46 епептатетпрпістече гар а мю[ўснс] пететпарпісте[че а]раві пв. а петммеч гар среві етвнт
  - 5:47 Eyme Tet[n]prictere  $\lambda$ e en anczeei unetuler. New nze etetnapmictere anacexe
  - 6:1  $\overline{\text{munca}}$  neel a ihc Rwk atikpo  $\overline{\text{nea}}$  Aacca  $\overline{\text{ntea}}$   $\overline{\text{Naia}}$   $\overline{\text{nti}}$   $\overline{\text{Repiac}}$ .
  - 6:2 nern ormhwe enamwd orhz ncwd xe nerner anmaein etgipe mmar axn netwwne.
  - 6:3 inc σε aqβωκ apphi axn πταν aqpuect ογασετά un nequaontho.
  - $\frac{6:4}{\pi\pi\text{acca}(\text{sic})}$   $\frac{\lambda\epsilon_{-}}{\pi\mu\text{acca}}$  agorn xi
  - 6:5 ihc σε addi nedber asphi adner σε orn oruhwe nuhr wa apad. πασες πφιλιππος σε επαταγαείκ το σε ερε πεει παογωμ
  - 6:6 ntag we need  $\Delta \varepsilon$  edphipaze  $\overline{u}u$ ag. ntag pap neggarne we ex netgnaseg.

### **Old Bohairic**

- 6:8 πεχλη nag nxerai ebox Peu онтн<del>о</del> амрэп anDpeac ete $\pi$ con πε πειμωπ πετρε.
- 6:9 xe oron orazor unaina. eorontoy namik nimt atota. Her tert  $\overline{R}$ . nagga koda an rows to ian akka WHILLAR
- 6:10 here the re mape hipumi pothor пе очоп гапсім де етощ деп піма етема. амротвом ихе піршмі томняї DE tor nwo ne.
- 6:11 agri  $\lambda$ e nniwik nxe ihc. agwe $\pi$ диот аститот или стротев. паірн οη εβολ δευ μικετέβτ. κατά πετάν-YW& < YO>
- 6:12 etayci  $\pi$ exaq nnequa $\theta$ hthc. Xe owort nnihake etarepeoro. Zina nteωτεμ ελι τακο.
- 6:13 arowort orn nnh etarepporo. ATMOTE MEN IB NKOT NEAKS EBOD DEN πιε πηωϊκ πιωτ. πη εταγερρογο επη etay<0y>wu.
- 6:14 nipwmi  $\lambda \epsilon$  etaynay eximhini εταφαία παγχω μμος χε ταφμει φαι πε πιπροφητής ετίηον επικόςμος.
- 6:15 etagemi nie iho ne ceowy ei ncezolmed ucesia uuolo edebauskoliu εχεη πιτωον. ηθος ηηογλτς.
- 6:16 ετα ρογγι δε ωωπι α πεςмантис ві вериі вфіом.
- 6:17 ачахні вчхої ачув впат шпії ош екафарнаочи не атхеитс очи есщилі πε ηε μπάτε ιμα ι ράρωση πε.
- 6:18 πελ πιϊομ λε τωσνη επώωι πε ute norzinnidi uternimt uehor.
- 6:19 etay<0y>ei eBox nke nctacion ïe  $\overline{\lambda}$ . Athat eihc equowi sixen EAGDWIT EXXOI. AYEPROT
- 6:20 near  $\lambda \epsilon$   $\pi \epsilon x a q$  nwox  $x \epsilon$  anok  $\pi \epsilon$ μπερερχο+.
- επιχοι ιοχιπ α ρτοτα ϊοχιπο eπιμα [enay]nazωλ epoq.

- 6:8 παχε abad OYEE ned онтнедшрэп  $an \lambda peac$   $\pi can$ ucimm[u] πετρος
- 6:9 xe orn orwhee[wh] u u  $\pi eei u$  uerntor [ntoo]to natik neiwt  $\overline{u}$ n [ $\tau \overline{R} \overline{\tau}$ ] cney. anna neel exuy [b]ex мн{н}ще.
- 6:10 have the new as maps upware пахот адриї, петп отхортос епащиц  $2\pi$   $\pi$ ua etuley. A npwie se naxoy ernap tor nwo
- 6:11 1HC σE vdx1 uuveik ταμςπωρα agt nnequaenthc. uua-<del>о</del>нтнс De art иистинх AYW  $πεηταγχίτη αραγ αβαλ <math>χη ητ \overline{β} \overline{τ}$ .
- 6:12 ntaporci  $\lambda \epsilon$  haxed nnequaenthe xe cwore agorn nnλεκμε ηταγοεεπε xekace nedave zaeie abad.
- 6:13 arcargor de armas untenaore πηλεκμε πταγοεεπε LUYOTANA ABAR 20 TOY HACK HEIWT.
- 6:14 πρωμε σε πταρογηέν απμαείη  $\overline{\phantom{a}}$ **πε ππροφητής ετηήης Απκοςμός**
- 6:15 THE GE TTAPEQUIE XE псетарелс **XEKYCE** рээдиүэ oqqn адсерта ап аррыї ахп птач очаветд. uzapes1 POYSE λε апедмантно ві адрні  $\overline{x}$ а  $\overline{x}$   $\overline{n}$  захасса
- 6:17 αγτελο α πχαει [ατρ]ογει απικρο  $n\theta a \lambda a[cca]$  aka $\phi a \rho nao \gamma u$  nea  $\pi k e k e$   $\lambda e$ WWITE EMITE THE [ET WA] APAY.
- 6:18 ETHOTHAG HTHY [BAX]
- б:19 а вахасса тишп агрыї птароч-Sine De abad unaxoalh uctabion h uaaß Ayney VIHC SCALLDS 81xuвахасса вацеши адочи апхаві.
- 6:20 arw arpzate. Itaq  $\lambda \epsilon$  Taxeq HEY WE ANAK TE  $\overline{u}\pi pp$  ATE.
- 6:21 nerorwy be ateraq anxaei. οπάμ ισάχπα γοηγοτή ωγα ETOYNABUK APAY.

### **Old Bohairic**

- 6:22 педраст Де пішну впадогі -nou ex yanya uoidu qhuis ptage KEXOÏ UUA NCAYAÏ OYOZE XE UπE IHC UE πag neu neguaththe 21 πιχοι ахха пермантно ппотатотпе етатще
- 6:23 AYI DE NXE SANKEEXHOY EBOD ZEN TXIBEPIAC. EYA (W)ENT ETIMA ETar<or>wu nniwik unod ετασωεπριοτ uxe inc.
- 6:24 etagnay nee timby se nihe was απ. ογλε πεςκεμαθητής, αγαλή πθωογ επχοι. ΑΥΙ εκαφαρηλογμ. εΥΚω+ ηςα IHC.
- 6:25 ризхүлтэ Simub μπιιορλαημο πεχωον nag xe paußi etaki eunai .Yanon
- 6:26 ageporw hie ihe pexag hwor ie nhua 4xw unoc umleu xe napetenkw+ ncw1 an xe **Аретеппа** кода имкоизтара эх аркт инииму DEN NIWIK. OYOZE APETEN[CI]
- 6:27 APIZWE OYN ETAPE AN ETNATAKO AND TAPE ETOSI EYWID HIERES OH ете пширі мфримі патніс пштеп. фаі FAP A \$\psi\$ \psi \psi \text{in unoq.}
- 6:28 πεχωον nag xe or<π>etennaaig ф этп гондудэнэтп миз
- 6:29 ageporw nxe inc  $\pi$ exaq. xe  $\phi$ ai πε πιχωβ πτε φτ. χιπα πτετεππαχτ ефн етартатор.
- 6:30 reason had be on muhini etkipi + Sauus Lus Dons Lus Lus borns + εροκ οτ πετκιρι μος.
- 15:31 nenio+ avorwu uniuanna 21 пшаче ката фрн етсьногт же очий -годтэ тош ритра эфт по строт-<or>
- 6:32  $\pi$ exag nwoy nxe ihc. xe allhi AUHN †XW UUOC NWTEN. XE UUWYCHC ап арт пштеп шпішік ввох деп тфе αλλα [πα]ιωτ ετπα+ πωτεπ μπιωικ птафиег ввох деп тфе

- 6:22 ππεγρέςτε λε πμήψε ετάχε apety 21  $\pi$ <1>kpo noahacca ayney xe unkexaei uney ncaoyee. Ayw χε υπε ιнο τελο απχαει μη πεσμαθητής. αλλα иермантно отавето и птачвик ачи eic Seu keexha
- 6:23 are[1] ahan en tikepiac eatu лиа птачочии илаеik дэ ртнуп παλείο ρεγχλρίοτι λαως.
- 6:24 ntape πuhwe fe ner ainc numer -гоп пи татп энтнеамрэпа эттомга ехну. Ачег акафарпаочи ечщіпе са інс.
- 6:25 arw argine  $\overline{uu}[aq]$  zi  $\pi ikpo$ πθαλαςςα πα[xe]γ neg xe paßßı πτακι n[ew] nge aπεειμα.
- 6:26 a  $\overline{HC}$  [orww $\overline{R}$ ] eqxw  $\overline{L}$  Lac xe Sa[nhu] Sanhu 4xm nnac [uh]tu xe etetnwine ncwei en xe **ETETNANEY** azenuaein. arra xe atetnorwu. abar 2n naeik ayw atetncei.
- 6:27 uppend at pe ethateko. Alla Tape ntag [e]Thauorn aban aywun[a] ша апнуе. теег ете пшнре **и**прш**и**е ηΑΤΕΕC ΠΗΤΉ. πΕΕΙ ΓΑΡ πΕ ΠΤΑΠΠΟΎΤΕ πειωτ ροφραγίζε μμας.
- 6:28 maxer be neg to er methaged хекасе епархив апхвите пте ппотте.
- 6:29 a  $\overline{HC}$  orww $\overline{B}$   $\pi$ axed her xe πεειπε φωβ πτε πηοντε νε ερετηάρπιστένε απέντα πετιμέν τηνασγή.
- 6:30 maxer neg xe er be ntak MUAEIN πετκιρε MUAQ [x]εκάςε επάπεν птирпістече арак. ечпефшв етекеіре uuaq.
- 6:31 an neiate orwu uπuanna gi пхаене ката ое етсно, хе ач+(sic) ner noraeik atporaaug abaλ zn τπε.
- 6:32 maxe the new xe gauhn gauhn +xw was nhtn xe wwychc en περ+  $nH\overline{T}[\overline{n}]$  what about nH the nHπαεικ ππηθ

### **Old Bohairic**

- 6:33  $\pi$ 1001k Fap nte  $\phi$ 4  $\pi$ 6  $\phi$ 8 etnhor ebph1 ebox sen t $\phi$ 6 orose  $\phi$ 4 nnorwns  $\pi$ 11 $\{\omega\}$ koc $\pi$ 00.
- 6:34  $\pi$ exwor had xe  $\pi$  $\overline{6c}$  uoi han u $\pi$ aiwik nchor hißen.
- 6:35 πεχας πωος πχε ιμά χε απόκ πε πιωικ πτε πωης φη ετπηρος καροι ππεςιβι ωα επες.
- 6:36 anna aixoc oroge apetennar epoi. oroge ntetennant an.
- 6:37 nh thpor etaqthitor nhi nxe  $\pi$ aiwt cenai gapoi. Oroge  $\phi$ h etnhor gapoi nnagity eBox.
- 6:38 XE NE TAI AN EBON DEN THE  $\{$  DEN THE $\}$  XE NTAIPI WHAYWY. ANNA HOYWY NTE HH ETAGTAYOI.
- 6:39  $\phi$ ai  $\lambda$ e te teqorww. Sina nh thpor etaqthitor nhi nnatake oron eBo $\lambda$  nahtor a $\lambda$  $\lambda$ a ntatornocor den tiezoor  $\{d$ e $\{d$ e $\{d\}$ ndae.
- 6:40 фаі гар пе педочищ. Віпа очоп півен етнанач епіщнрі псенав ерод пточхі починь ппенев. Очове апок птаточносоч бен пієвооч пває.
- 6:41 παγχρεμρεμ πε πχε πιογίλαι εθήμτα. Χε αφχος χε απόκ πε πιωίκ. εταςι εδρήι εδολ δεπ τφε.
- 6:42 пехшот хе ап фаі ап пе інс пшнрі пішснф фн апоп етепсшотп ипецішт пец тукецат, пшс отп ухш имос фпот, хе апок аі<1> ефрні евох феп тфе.
- 6:43 адероти ихе інс пехад ишот. хе иперхремрем ием истепернот.
- 6:44 имопухом пте для ег дарог ап пе панут етартатог сокр дарог отоде егетотпоср беп птедоот прав.
- 6:45 <c>сынотт бар ые плирофитис. же ечещши тироч предховы птеп фт. пи тироч етпасштем птеп фошт пточем сепал дарол.

- 6:33 [ $\pi$ aeik] Fap  $\overline{\mathbf{u}}$  $\pi$ noyte  $\pi$ et[ $\overline{\mathbf{n}}$  $\mathbf{n}$  $\mathbf{n}$ ] apphi a $\mathbf{k}$ a[ $\lambda$ ]  $\mathbf{n}$ 0  $\mathbf{n}$ 0  $\mathbf{n}$ 0. arw  $\overline{\mathbf{n}}$ q $\mathbf{n}$ 0  $\mathbf{n}$ 0
- 6:34 hazer ned as hazer us nen utilizer  $\frac{6:34}{\text{util}}$  hoyaei $[\underline{\omega}]$  niu
- 6:35 παχ[ε ιΗς ner χ]ε απάκ πε παεικ [μπωω]ης. πετπημή ωα [αραει] qπαςκο επ. αγω πετρπιστένε αραει qπαειβε επ απηςε.
- 6:36 and a seixooc nhth as tethaner apael arm tethapmicters en.
- 6:37 <u>о</u>чан нім єтє πаєїшт натеєд пнеї дпину ща араєї. Ниапахд еп авах
- 6:38 XE NTAEL EN ABAN ON THE AELPE  $\overline{\mu}$  TAELAELPE ABAN TOYWY  $\overline{\mu}$  TENAEL.
- 6:39 πεει Δε πε πονωμ μπειτας— Τεγαει χεκασε πειταγητεετον πηει τηρον πατεκο αβαλ. πρητον. αλλα ειατογηασον επ φαε προον.
- 6:40 πεεί γαρ πε ποτωώ μπαείωτ χε κας οται πίμ ετηετ α πώμρε ατώ ετρπίςτετε αρας εςαχί ποτώωης ωα απης[ε.] ατώ απακ τατοτήα[cq gn φαε] προοτ.
- 6:41 nearph[ph Ge XI] nioytaei et[Bhtq Xe aq]xooc Xe anak [pe paeik n]taqi abax 2n [tp]e.
- 6:43 a the o[YWWR  $\pi$ ]axed nev xe  $\mu\pi\bar{p}[\kappa\bar{p}\mu\bar{p}]\mu$   $\mu\bar{n}$  netherh[Y.]
- 6:44 [un] fau nate as we apasi simiti nts passint spterasicms unagam and and swort thatothack on the passing of the passing
- 6:45 qchg γαρ gn ππροφητής χε cenaywπε τηρογ πρεσχισβογ (sic) πτη ππογτε. ογαη πιμ πτασώτη αβαλ gith παείωτ αγω ασχισβω qnnηγ ψα αραεί.

### **Old Bohairic**

- пса фи етечевох деп фф пе. фаг αφηαν εφιωτ.
- 6:47 aun aun +xw muc nwten xe + SANTE Eboi. PATHOYO шца unoamus uneues.
- 6:48 anok be timin hte twid.
- 6:49 netenio+ avoyww uπιμαπηα 21 πωαφε ογορε αγμογ.
- 6:50  $\phi$ ai  $\lambda$ e  $\pi$ e  $\pi$ iwik etagi eßo $\lambda$ ден тфе. гіна фи етнаочши имод unedmox.
- 6:51 WE ANOK TE TIWIK  $\{anok \pie\}$  $\pi_{\text{IWIK}}$  hte  $\pi_{\text{Wh}}$  of etaque 600 den τφε αρεγαι ογωμ εβολ Δεη παιωικ. ечешть ща епер. στορε πιωικ фи апок etnathin nay tacapz te exen nung пте лікосмос.
- 6:52 nart De neu noraphor nxe πιογλαι χε πως. ογοημχομ πτε φαι + TEGGAPZ ETPENOYWU ERON MUC.
- 6:53  $\pi e \times aq$   $n \omega o \times n \times e$   $i \mapsto c$   $x \in au + i$ AUHN 4XW LLOC NWTEN XE ANNETENονωμ εβολ Peu тсару пте финрі μφρωμι ητετεποω μπεσοπος μμοητετεπ шир ден өниоч.
- 6:54 OH ETHAOYWM EBOX DEN TACAPZ ntegcw uπachog. Oyontag uua nhoymud unenes orose ruok тих точносц ben πιερούν ηδαε.
- 6:55 πασαρχ γαρ ογωρε πταφμει πε. ογορε πασπος ονοω ηταφμει πε.
- 6:56 фн етпаочши птасару. птецсш мпаспоч чиот прит апок ги тиоп nontq.
- 6:57 uppht etagtaroi nee  $\pi$ aiwt етопь. апок гш топь сове пашт фн pwg poen{c} lour gogs rmaoxum спашпь ствит.
- 6:58 dai he hiwik etaqı eddhi ebox DEN TOE. NKATA OPHT AN ETAY OY>WW тетеп10+ 0**Y**02,E AYMOY. ψн ETHAOYWU EBOD DEN TAIWIK GHAWHD wa enez.

- τωιεπά γει λαγε 1THM13 abad SITH στγοηπ TACINEY πεειπε TWISTA
  - 6:47 gauhn gauhn +xw uuac nh+xwχε πετρπιστενε ογητες μπωωης wa anhee.
  - 6:48 anak  $\pi \in \pi \text{ aeik } \overline{\mathbf{u}} \pi \text{ wwnp.}$
  - 6:49 a netnerate oyww wπwanna 2n  $[\pi x]$  a eie a yw a ywo y.
  - 6:50  $\pi \epsilon \epsilon [i \pi \epsilon \pi] a \epsilon i k \epsilon \tau n n h \gamma a Ra 2 2 n$  $\tau[\pi \epsilon \times \epsilon \lambda] c \epsilon \epsilon \rho \epsilon \quad \text{one} \quad [\sigma \gamma] \omega \omega \quad \lambda[\beta \lambda]$ YOULT[DI W]YA DTHSI
  - 6:51 anak  $\pi \in \pi[aeik]$  etaang ntaqi  $\mathbf{z}[\mathbf{n} \ \mathbf{\tau}]\pi\mathbf{e}$ . Epe waoyee πεειαε[1]κ qnawwnp, [wa] abad 2[n] ANHRE.  $[\pi A \in X] \in C^+[A] \to C^-[A]$ [capz] ga  $\pi \omega \omega n g \overline{u} \pi \kappa [ocuoc]$
  - 6:52 nioytaei Ge nevui[we] unney-EPHY(SiC) EYXW  $\overline{\mathbf{u}}\mathbf{u}\mathbf{a}\mathbf{c}$  XE NEW TRE EREEL HAWT HEN HTGCAPZ ATPHOYAUC
  - 6:53 παχε inc nev χε zauhn zauhn txw uuac nhtn XE EPETHTUOYUL тсар**у и**лунре илршие ачи птетп-TUCW UNEQCIAC. UNTHIN UNEY UN-.anat ng snww
  - 6:54 πετογωμ πτης apz arw undcurd oruled nee πummus anhze. arw anak thatornacy zn dae reoog.
  - 6:55 TACAPZ FAP OYEDE MUHE TE. AYW πACHAQ OYCW HUHE πε.
  - 6:56  $\pi$ etoywu  $\pi$ tacapz ayw etcw штаспад дпаби грні пент ачи апак ртнай інда
  - 6:57 κατα θε πταςτεγαεί χι παείωτ etaang[. ar]w anak zwort taang [ $\epsilon TA$ ]  $\epsilon$  Taeiwt ayw [ $\pi \epsilon TA$ ]  $\epsilon$   $\tau TA$ THATE SNOWA[n pw]WS YE[ $\mathbf{u}$ ]
  - 6:58  $\pi \epsilon \epsilon i \pi \epsilon [\pi a \epsilon] i k n Taqi a Ba <math>\lambda \gamma n$ THE [KATA]  $\Theta \in \Theta$  INTA HETHE[IATE] OYWU AYW [A]YUOY.  $\pi[\epsilon T]$ NAOYWU  $\Pi \pi \epsilon -$ [eiaei]k qnawwn[2] wa anhee.

### **Old Bohairic**

- egtchw Den Kadaphaoru.
- 6:60 отини ввох деп пециантно πεχωού. Χε παιζάχι πάψτ πιμ ετπάшхеихои псштеи ерод.
- edemi uxe 1HC ртнап сехреиреи евве фаі ихе пециавнтно πεχάς πωού χε είσχε φαι ερσκάηλαλεςζιπ μωτεπ.
- 6:62 e<\u00e4\u00fan > apetenyannay e\u00fa\u00fan \u00e4\u00e4 μπρωμι εqna επωωι επιμα εnageμμος
- 6:63  $\pi i \pi n a < \pi > \epsilon \tau \tau a n b o + \epsilon a p z u \pi \epsilon c -$ 48'нол ng 21. nacazi etxw uuwor nwten gannna ne neu oyung.
- топне потопад пото вкла 40:6 encenast an nadoworn rap he eicken  $\mathbf{g}$ н  $\{\pi\mathbf{e}\}$  их $\mathbf{e}$  інс. х $\mathbf{e}$  иїх <и $\mathbf{e}$  ин  $\mathbf{e}$ т $\mathbf{e}$ +Sanson пs OYOZE uire> πε PINTANTE
- 6:65 oroge nagrw unoc xe eobe dai VIXOC HATEN XE MOUMXON HIE SY! ! RAPOI ANNOYTHIC MAY EBOX RITEN DIWT.
- 6:66 евве фаг ачину пте педиавн-ΤΗΟ ΑΥΜΕ ΠΙΟΥ Επάρον ΟΥΟρε Πάγμοψι nemay an xe  $\pi e$ .
- 6:67  $\pi \in \mathbb{Z} \in \overline{\mathbb{H}} \subset \mathbb{Z} = \pi \times \mathbb{Z} = \mathbb{Z} = \mathbb{Z}$ HU тетепочищ дитеп еще питеп.
- 6:68 ageporw mag mie chum metpoc. xe π6c annaye nan za niu. zancaxi nterwnd nnenes etkcaxi wwor.
- 6:69 oroge anon annagt oroge anemi χε ηθοκ πε πεθογάβ ητε ψ4.
- 6:70 agerorw nwor nxe the <xe> имн апок аісет $\pi$  өнпот га  $\pi_{11}\overline{B}$ . отаі εβολ Δεη θημος ογλιαβολος πε.
- 6:71 παγχω λε μφαι πε εθβε ισγλας. псими піскаріштис. фаі гар впасош ETHIC EGYAL TE EBOX DEN TILB.

- 6:59 has etagrotor ben tornarweh 6:59 [ne]es ag[x007 gn] tornarw[r]h egt[chw zn k]adapnaoru
  - -ARTER WIN TWAN EXECUSE  $[\pi]$  EX  $[\pi]$ wcwTu apaq.
  - 6:61 equatine De XI IHC SPHI USHTO XE педиантно крири пахед печ хе пеег πετροκαηλαλίζε μμωτή.
  - 6:62 ершатетинет апшире шпршие едпа адрні акка етдпенто пувреж
  - 6:63  $\pi\pi$ na  $\pi$ e $\tau$ tango  $\tau$ capz tgh $\gamma$  en naare. ncexe απακ πταειχοον  $2en\pi na$  ne. arw orwwnz ne.
  - 6:64 αλλα ounsa[e]ine  $ncep\piictere$  en. neqca[r]ne rap xi nuja-PER XI IHC XE NIM πΕΤΡΠΙΟΤΕΎΕ (SIC) en. Arw xe πιμ πετηαρπαραλίλον nnaq
  - 6:65 arw ne[q]xw muac xe ethe  $\pi eei$ a[ei]xooc nhth as undau [n]te laye ei wa apae[1 eim]ht[1] nceteec ned [abar TWIBAR THIS
  - б:66 етве π[еег а дад] дп пециаθη[THC BWK A]παρού ΑΥΝΑ [ABAN EYua] age nuueq.
  - 6:67  $\pi[axe ihc fe] \overline{u}\pi\underline{u}\pi\tau cnao[\Upsilon c xe]$ ин п]тштп гшочтп [тетп]очшш авшк.
  - 6:68 [agorwwh neg] x1 cluwn [netpoc xe πxa]eic en[aß]ωκ [wa nim zen]cexe πωω[ης πετητο]οτκ.
  - 6:69 arw anan [anprict]ere arw anuue x[e nt]ak  $\pi e \pi x c \pi e to xaa B$ -ητε πηογτε.
  - 6:70 agorwws  $\overline{R}$  x1 1HC xe wh anak en περεατπ τηνε μπμντενάονε ανω ονεε αβαλ 2η τημε ογλιαβολος πε.
  - 6:71 negrw  $\lambda \epsilon$  what ethe iorlac πωμρε ηςιμώνη πισκαριώτης με πεεί γαρ πετηαρπαραλιλον nuaq abad  $n_{\mathcal{S}}$ πμηταιλογα.

### **Old Bohairic**

### 7:1 именса наг надмоще ихе тис вен $\|7:1$ иниса неег недмаре хг тис авах tradidea < ne> xe nagorwy an ne emomi Deu ormus eros Deu toriyer xe naykw+ ncwq $\pi e$ nxeισζϊγοιπ egotheq.

- 7:2 he addunt be he high night. He πιογίλαι ετε † κκηποπιγιατε.
- 7:3  $\pi \epsilon x \omega \alpha x$  nag nae negchhor.  $x \epsilon$ очитев евох пкиаще пак ετονίλεα гла пте пекмантно пач Euis Bhoai еткегрі шишоч.
- 7:4 whape  $2\lambda i$  gap orzwh πετρηπ. ογορε ητεγκω+ εογοηρα εβολ. εισχε κιρι ππαι ογοηρκ εβολ μπικοσμος.
- 7:5 oyle gap he whate negkechhoy парт врод не илісном втешиа.
- 7:6  $\pi$ exag nwoy nxe ihc xe  $\pi$ achoy anok umatqı metenchoy  $\lambda$ e nəwten qnn<or> nnorwiw nißen.
- 7:7 nonwow ate akochoc necte  $\theta H$ nor anok be quoct unoi se tepnetpe RAPOR XE NERZBHOYI CERWOY.
- 7:8 nowten De Maye nwten exphi επωλι αποκ λε μπα το νι ποι επαϊωλί φαι σε πασμον αποκ μπατεσμονς εβολ 7:9 ETAGE HAI AGOSI HOOG DEN TEA-
- 7:10 αςψωπι δε εταγώε πωση επιώαι ихе педсинот тоте поо дид адше пад епіщаї деп очшпу ввох ап. ахха деп πετρηπ.
- 7:11 niorïλai narkwt ncwq πε Pen TIMAI. OYOZE HAYXW LLOC agewn παι ετεμμα.
- 7:12 ne oron orniwt nxpeupeu sen шинш венту. Дапочоп шеп пачхш nnoc xeavly<del>0</del>00 πε. ¿Ankeoyon narxw unoc xe non. alla agepπλαιαι υπιμιψ.
- 7:13 he son  $2\lambda i$   $\lambda \epsilon$  he can  $\epsilon \theta R H T q$ DEN OYWIZ EBOX. EBBE TROT πιογιλαι.
- 7:14 ета пішаі Де ерфаці, аці пхе IHC EZPHI EπIEPΦEI ACTCRW.

- Tradidaia.  $neqorw[\omega]$  $n_{\mathcal{S}}$ AMAARE 2" +OYDA[1A] XE NEYWINE nowd xi nio[x] taei atpoymaoyty.
- 7:2 ne[q]zhn  $\lambda e$  azorn xi  $\pi \omega aeie$ [n]nio[ $\Upsilon$ ] Taei Tckhno $\pi$ h $\Gamma$ [ia]
- 7:3  $\pi a \times e \times f \in neq \times i neq cnh[x] \times e$  $\pi[\omega n \in A]$   $\overline{\mu} \pi \in [n \times B]$   $\overline{\mu} \in [n \times B]$ tordaia x[e epe nekwa]ohthc nane[r Zwor a]nekzbhre etki[pe wwar.]
- 7:4 [ma] pe have sap pew[B 2n  $\pi$ 2w $\pi$ a]ww qwine nt[aq cawwre zn] ownapphcia. e[whe exipe nne]ei orangk ab[ah  $\overline{\mathbf{u}}\pi \kappa \mathbf{o} \mathbf{c} \mathbf{u} \mathbf{o} \mathbf{c}$ .
- 7:5 here hegchh[ $\gamma$  rap  $p\pi$ icte $\gamma$ ]e apag
- 7:6  $\pi a[x \in G \in G \in G \times G] = \pi a$ ογαείω [anak ππατα]εί. πετηογ[αείω λε птштп севт]шт пом[хеіш] пім
- 7:7 unfau  $a[\tau pe]$   $\pi ko[cuoc$   $uec]\tau e$ THUE YURY  $\mathbf{y}[e]$  drectuel to  $\mathbf{z}[b]$  intrea[n]ak ethaty xe negghare ce[2]ar.
- 7:8 птштп Вшк агрні апшавів апак  $\lambda \in \overline{u}$  at 1 and 1 are u at uпаочаещ хшк авах.
- 7:9 ntapeqxene[e]1 De ntag aggor 2n τραλιλαια.
- 7:10 ntape negcher Rwk apphi at-WAEIE. TO[TE] TAQ 2 word agbwk agp[Hi] aπwaeie. 2n o[Y]<0Y>wnz abaλ [επ] αλλα 2π πρωπ.
- 7:11 nionta[ei
- 7:12 Lost
- 7:13 Lost
- 7:14 Lost

### **Old Bohairic**

7:15 атеруфирі пхе піотідаі етхи	7:15 Lost
υνος σε μως φαι ςωολυ μεθεί	
εμπεςσιαβω.	
7:16 ageporw nxe ihc $\pi$ exag nwor. xe	7:16 Lost
тасвы апок поші ап те. ахха та фн	
ETAGTAYOI TE.	
$7:17$ eyw $\pi$ are yarar orwy eiri	7:17 Lost
uneqorww quaemi eobe tackw ce an	
notebod Den $\phi$ + $\pi$ e. Wan anok aicaxi	
unoc ebox sitot unorat.	F - 10
7:18 фн втсахі ввог гітота адкшт	7:18 Lost
пса педшот. Фн Де екш+ пса пшот	
nte φη ετασταγος φαι ογμει πε.	7:10 Tog+
7:19 an ulwychc an ερ+ πιπομος	7.19 LOST
nwten. Non $S_{V}$ 1 ebox den ohnox edibinumonoc eobe ox tetenkw $+$ ncm1	
egother.	
7:20 ageporm has there as oron	7:20 Logt
$0$ γλεμωπ πεμακ. πιμ $<\pi>$ ετκω $+$ πεωκ	7.20 1050
едотвек.	
7:21 ageporm has the $\pi$ exag hwor.	7:21 Lost
xery mayate training oroge teten-	
хіщфирі тирот.	
7:22 EOBE DAI MUTCHE EPT NUTER	7:22 Lost
μπισεβι. ογχοχι χε πεν εβολ μμωντισ	
πε. αλλα ογεβολ φει ιπο+ πε. ογοχε	
тетенсеви ппочрши ден псамванон.	
7:23 EICXE OTH OTH OTH OTHUM HAXI	7:23 Lost
$\{\pi\}$ $\pi$ cell. Sen $\pi$ caubabon $x$ e nneten-	
torw uninous ate uwiche ease or	
тетепхопт ерог. хе гитретрими тира	
orxai den ncaukaoon.	
7:24 илертвал ката во. ахха иа-	7:24 Lost
ZAR DEN RIZAR MUEI.	F . OF .
7:25 nayxw $\{u\}$ De noc nxe gan-	7:25 Lost
oron $\pi \varepsilon$ <pre><n>nipemiebologyhm</n></pre> $\pi \varepsilon$ $\pi \varepsilon$	
φαι απ πε φη επαγκωτ ncwq ετακος.	7:26 109+
7:26 гите скахи деп почтариста.	7.20 LOST
orose acexe Syl und yu mhxi yeni	
Taqueï nxe niapxwn neu niapxieperc xe $\phi$ ai $\pi$ e $\pi$ xpc.	
7:27 anna dai teneworn mog xer-	7:27 Logt
$660\%$ $600$ $\pi 6$ . $\pi \%$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$ $6$	, - 2 / 11050
2λι πλεμι. χενεβολ θωπ πε. ιε quhor	
unam eubht.	
٠٠٠ - ١٠٠٠	II

### **Old Bohairic**

# 7:28 aquy λε εδολ πχε ιμα σεπ πιερφει πεχας χε τετεπαυση μοι. ογοχε τετεπεμι χε αποκ <ογ>εδολ θωπ χε πεται απ εδολ χιτοτ. αλλα ογμει πε φη εταςταγοι. φη πθωτεπ ετε πτε-

7:29 anok  $\Delta \epsilon$  †cworn unoq  $x\epsilon$  anok oreĥo $\lambda$  unoq. oroge n<del>o</del>oq etaqtaroi.

TENCWOYN MOU AN.

- 7:30 naykwt oyn nca alloni lloq πε. oyoze llπε εχι en negxix εχρμϊ εχως χε nellπatci nxe tegoynoy.
- 7:31 oreo De nazt epod ebod Den  $\frac{\pi u + \omega}{\pi x pc}$  . Luh quaepzoro enilhini eta dai aitor.
- 7:32 атсштем Де пхе піфаріссеос. епімну етхремрем вовиту. етхю ппаі. атотшря пхе піархієреть пем піфаріссеос. <п>галотиря тубару просеос. <п>галотира птотшмопі миоу.
- 7:33  $\pi e \times e$  1HC  $\times e$   $e \times 1$   $\times e$   $\times e$
- 7:34 тетеппакшт псші птетеппахешт ап. отоде піша апок етпаще єрод птетеппащі єрод ап.
- 7:35  $\pi e \times e$  nioridal nnoraphor  $\times e$  ape  $\Phi$ al  $\times e$  name  $\{e\}$ nad  $e \oplus w$ n.  $\times e$  nten-naxeud. Why adname nad enimanxwp  $e \times e$ 00 nte niorinin.  $\pi e \otimes e$ 00 nte niorinin.
- 7:36 or  $\pi \epsilon$  maicaxi etaqxoq. Xe tetennakwt ncwi oroge <tetennaxemt an oroge>  $\phi$ ma etna epoq nnetennawi epoq an.
- 7:37 перні де деп пієгоот пдає пте піпіщт пщаї. Adori єрата пхє інс адищ євох єдхи имос. хе фи єтові мареці щарої птедси.
- 7:38 OH ETHAST EPOI. KATA ETACZOC MZE TYPAOH ZE SANIAPWOY MMOY NWNS EYESAT EBON SEN TECHEZI.
- 7:39 φαι  $\Delta \varepsilon$  αφχος  $\varepsilon \varepsilon \Delta \varepsilon$  πιππα  $\varepsilon$  πανπαχί<τ>ς πχε πη  $\varepsilon$  τανπαχή  $\varepsilon$  ερος  $\varepsilon$  παντογχί ππα  $\varepsilon$  ταρ πε  $\varepsilon$  πε  $\varepsilon$  πατε  $\varepsilon$  πιπος  $\varepsilon$  πιπος  $\varepsilon$  παντογχί  $\varepsilon$  τος  $\varepsilon$  παντογχί  $\varepsilon$  τος  $\varepsilon$  παντογχί  $\varepsilon$  τος  $\varepsilon$  σε  $\varepsilon$   $\varepsilon$  σε  $\varepsilon$  σε

### Lycopolitan

7:28 .. eqtchor eqxw  $\overline{\mathbf{n}}$  $\mathbf{n}$ [c] xe tethcarne  $\overline{\mathbf{n}}$  $\mathbf{n}$ aei axw teth $\overline{\mathbf{n}}$  $\mathbf{n}$  as anak oyeiahan to. axw ntaei en gapaei oyaeet. a[n]na oyuhe  $\pi$ e  $\pi$ epteraei.

### 7:29 missing

- 7:30  $n[\varepsilon] \Upsilon \underline{\omega}[in] \varepsilon$  be cabarq. And  $\underline{u}[\pi \varepsilon \lambda a] \Upsilon \varepsilon$   $\underline{n} \Upsilon \mathrm{d} \varepsilon \mathrm{d} x$  apphi a [xwq x]  $\varepsilon$   $\underline{u} \pi \mathrm{d} \varepsilon \mathrm{d} v \mathrm{d} v$  [ $\varepsilon i$ .]
- 7:31 [a gag]  $p\pi$ ictere apaq [aban gn  $\pi$ uh] $\underline{\omega}$ e. Arw  $\text{nerx}[\underline{\omega}$   $\underline{u}$ uac] xe epwa  $\pi \chi c$  e[1 uh eqnap]gore uaein a[nentareei]eetor.
- 7:32 a upa[picaioc cw $\overline{u}$ ] aruhwe eykp $\overline{u}$ [p $\overline{u}$  ne]ei ethhtq[. a]y[w ayxay xi] napxiepey[c  $\overline{u}$ n  $\overline{u}$ papicai]oc ngen-gy[ $\pi$ hpethc xekace eyabarq.]
- 7:33 [ $\pi$ axe of the] xe et[1 keomating whi  $\pi$ e] +woom [ $\pi$ uuht $\pi$ n. amw] +na-Rwk wa [ $\pi$ entaqtemae]1.
- 7:34 Tethawin[e  $\overline{n}$ ]cwei ayw Te[ $\overline{\tau}$ ]na-Gine whaei en. ay[w  $\pi$ ]wa anak et whaq Te[ $\overline{\tau}$ ]nawei en apaq.
- 7:35 παχε πιονταει μπ πονερην χε ερε [πεει] παβωκ ατο χε απάπ τ[ππα]σιπε μμας επ. μη εςπ[α]βωκ αχρηϊ α τλιαςπορια (sic) πηχελληπ πςτοβον ποναειαπιπ.
- 7:36 εΥπε πεεισεχε πτασχοος χε τετπαωιπε ποωει τετπασιπε πυαει επ. αγω πυα απακ ε† πυας πτωτπ τετπαωι επ αρας.
- 7:38  $\pi \epsilon T p \pi [icte] r \epsilon [a] pa \epsilon i kata θ \epsilon [nta t] τ pa ψ h zooc x[ε orn geneie] pwor naget a[βαλ. πgh] τη μμαν εγα[αηχ.]
  7:39 <math>[nta]$  γας πετρ] π[i] ctere apaq. [ne μπατ] ογχι ππα ταρ  $<\pi \epsilon > [$ . Χε ihc ne-μπατη]χι εαν.

### **Old Bohairic**

### τεμ λε nxe 2anoron || 7:40 2a

7:41 garkeoton natzw whoc ze fai te  $\pi \overline{\chi} \overline{pc}$   $\{n\}$  garkeoton natzw whoc ze with nape  $\pi \overline{\chi} \overline{pc}$  nhot  $\{an\}$  ebol sen tealiles.

7:42 MMH HACKW MMOC AN  $\{x\}$ HXE  $\{r\}$ FRA $\{e\}$ XE EBON DEN TIXPOX HTE  $\{x\}$ AXIA. HEM EBON DEN BHONESEM TITMI ENAPE  $\{x\}$ FC.

7:43 атсхісна ш $\omega\pi$ і деп пінну  $\varepsilon = 0$ нту.

7:44 ganoron  $\lambda \epsilon$  ebox nemtor. nar<0r>www eauoni uuoq  $\pi \epsilon$ . axxa u $\pi \epsilon$   $\chi \lambda i$  en negxix exphi exwq.

7:45 at 1 nxe nighthethe ga niapxierer new nifapiceol texwor nwor nxe nh xe ebbe of wheteneng.

7:46 ачерочи пхе підчянретно пехиоч пиоч. хе иле римі сахі епед ифрнф илаїримі.

7:47 areport nie nidapiceorc. Ze uh apetencupen zuten.

7:48 muh a  $gN_1$  eBoN {e} sen ni-apxwn nag+ epoq. 1e eBoN sen ni-dapiceoc.

7:49 alla mainhy dai ete ngcworn an uninouoc. Cech za ncazori.

7:50  $\pi$ exad nwor nxe niko $\Delta$ hmoc  $\phi$ h etadi sapod nwopp. etebo $\lambda$  n $\Delta$ htor  $\pi$ e.

7:51 xe uh mennouoc natzam erpwul anneqewteu epoq nyopm. nteqeul xe or eteqpa uoq.

7:52 areport textiles zwk. Sotbet anal is adjusted an ebox sen textiles are  $\pi x c$ . Is timpophths.

7:53 Missing

8:1 Missing

8:2 Missing

8:3 Missing

8:4 Missing

8:5 Missing

### Lycopolitan

7:40 ga[eine Ge aßa $\chi$ ] gn  $\pi$ uh $\omega$ [e  $\pi$ tapo $\gamma$ c $\omega$  $\tau$ ] $\omega$  a[ $\pi$ eeice $\chi$ e] e $\gamma$ [ $\chi$  $\omega$   $\omega$  $\omega$ ac  $\chi$ e  $\pi$ eei]  $\omega$ [ $\chi$ ] $\omega$ [he  $\pi$ e  $\pi$ po $\phi$ h $\tau$ ]hc.

7:41 genk[aye] De ne[yzw] Duac ye  $[\pi \text{e}]_{\text{I}}$   $\pi \text{e}$   $\pi[\text{yc}]$  glatine  $\text{ne}[\text{yx}]_{\text{W}}$  Duac ye ye uh epe  $\pi \text{yc}$   $[\text{n}]_{\text{nhy}}$  aban yn  $\text{Trank}[\text{ai}]_{\text{A}}$ .

7:42 ware trpath xooc xe [e]re  $\pi \overline{\chi}c$  night aban  $g\overline{n}$  pcherm  $<\overline{n}>$  layer. At  $g\overline{n}$  before  $\pi$  the eperated wood rest(q)

7:43 ATTPAX (SiC) OF WWTE  $2\pi$ 

7:44 gaeine  $\lambda$ e aban nghtor nerorwy agarq. and une have n
neggix apphi axwq.

7:45 AYBUK GE XI TOYTHPETHO WA NAPXIEPEYO UN UPAPICAIOC AYW TAXEY NE[Y] XE ETBE EY UTETHTO.

7:46 and  $\overline{\omega}$   $\overline{R}$   $\overline{u}$   $\overline{n}$   $\overline{g}$   $\overline{u}$   $\overline{n}$   $\overline{g}$   $\overline{u}$   $\overline{n}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{e}$   $\overline{e}$   $\overline{u}$   $\overline{e}$   $\overline{e$ 

7:47 aroywh<u>w</u> xi <u>u</u> $\phi$ apicaioc xe uh epetn $\pi$ hana zwoyth.

7:48 uh alaye prictere apaq abal gr rapxw[n h a]bal gr upapicaioc.

7:49 alla peel etgcarne en uphouoc equoon ga pcagore.

7:50 Taxe nikolhmod net  $\pi$ ent[aqi] wa apaq nwapet etee ab[ah n]zhtot  $\pi$ e.

7:51 xe wh  $\pi \pi o[\text{woc}] p[\kappa] p_i[n] e \overline{u} \pi p \omega u e eighti nqcwt[u a]paq. arw nquue xe er <math>\pi e[\text{Tqip}] e \overline{u} u a q.$ 

7:52 aronwy $\overline{B}$  erxw what ned xe what orabad gork an  $\overline{B}$  traditala. Satet not path arw kner xe ora protection natural abad  $\overline{B}$  tradital.

7:53 missing

8:1 missing

8:2 missing

8:3 missing

8:4 missing

8:5 missing

### **Old Bohairic**

- 8:6 Missing
- 8:7 Missing
- 8:8 Missing
- 8:9 Missing
- 8:10 Missing
- 8:11 Missing
- 8:12 παλιπ оп адсахі пешшот пхе інс едхш имос хе апок πе фотшілі пте тікосмос. Фн евпамощі псші ппедмощі веп πχακі. αλλα едебі мπιοтшілі пте πшпа.
- 8:13 пехшот пад пхе піфарісеос хе поок акершеоре дарок ткиетиеоре потисі ап те.
- 8:14 адероти пхе інс пехад пшот. хе аішапериевре дароі. Апок отиві те талетлевре. хе тсшотп хе етаі<1> евох вшп. от<0>ге аіпаще пні евшп <пвштеп хе птетепелі ап хе етаі евох вшп оторе аіпаще пні евшп>
- 8:15 nowten apetentzaπ κατα capz. αποκ λε μπιτραπ ερλι.
- 8:16 EYWA DE AIYANTZAR RAZAR ANOK OYUEI RE. XE NTYOR UAYAT AN ANDA ANOK NEU DIWT ETAGTAYOI.
- 8:17 прира веп петенкеномос срнотт хе тметметре ите рима спа отмет те. 8:18 апок де терметре еовит. отоге дерметре гарот ихе пашт. етадтатот. 8:19 пехмот пад «хе» адоми пекимт. адероти ихе тис пехад хе апок итетенсшоти миот ап отде пакетит. епаретенсшоти мот паретеннасотен пакетит.
- 8:20 hai advotor sen pierzowynation eqtchw sen pierwei oroze wpe 2 auoni wwoq. Xe he wpateci nxe tegornor pe.
- 8:21 пехар пшот оп хе тпаше пни апок. отоге тетеппакшт псши. отоге тетеппашот пгрни феп петеппови. пша апок етпаше пни ерор птетеппашхештом ап ппи ерор.

- 8:6 missing 8:7 missing 8:8 missing
- 8:9 missing
- 8:10 missing
- 8:11 missing
- 8:12 IHC GE AN  $\{\varepsilon\}$ <A>qCEXE NUMEY EQXW MAC XE ANAK TE TOYAEIN MTKOCHOC. TETHAOYAZQ NCWEI QHAMAAZE EN ZN TKEKE. ANNA QHAXI MTOYAEIN MTWWNZ.
- 8:13 παχε μφαρισαίος ned χε πτακ ετρμητρε χαρακ τεκμητμητρε ογμηε επ [τε]
- 8:14 agorwwh x1 1HC  $\pi$ ax[eq] xe kan anak eeiwapuntpe sapaei oruhe te [ta]untuntpe xe tcarn[e] xe ntaei to. Arw eeinabwk ato.
- 8:15  $\overline{n}$   $\overline{t}$   $\overline{$
- 8:16 [k]an eeiwapkkpine  $\lambda$ e [an]ak takpicic oyuhe te ze anak oyaeet en  $\pi$ e a $\lambda$ \Lambda anak un  $\pi$ aeiwt ntaqteyaei.
  8:17 qchz  $\lambda$ e an  $\chi$ n  $\chi$ e thinuntpe npwue cney oy[u]he te.
- 8:18 ANAK  $\frac{1}{7}$  THE SA[PA]EI AYW GPUNTPE SAPAEI XI TAKEEIWT
- 8:19  $n[erxw \ Ge] \ \overline{uu}$  ac neq  $xe \ eq[to]$   $\pi ekeiwt \ aqorww \ x[i ihc] \ xe \ teth-carne en <math>\overline{uu}$  akei orte an  $\overline{teth}$  carne en  $\overline{uu}$  akei orte an  $\overline{teth}$  netethacor[w]n  $\pi$  aeiwt an.
- 8:21  $\pi$ axeq of an ney xe anak thabwk arw tetnawine nowei. Arw te[ $\pi$ na]uoy on  $\pi$ etnnabe.  $[\pi u]$ a anak etnabwk apaq [u]noau uwth aei auey.

### **Old Bohairic**

# οτιλαι τε μμητι ασιαθεμικος ποτατο

xe qxw uuoc xe πiua etnawe nhi epoq newten <ntetenn>a $\{$  $\omega$  $\}$  $\omega$ ı epoq an.

- 8:23  $\pi e \times aq$   $n \omega o \times xe$   $n \theta \omega \tau e n$ тепевох пфры. апок Де апок очевох unywi. nowten ntetenehol den naikocuoc. Anok  $\lambda$ e nnanok e $\beta$ o $\lambda$ ⊅eu παικο**ςμ**ος απ.
- 8:24 aixoc oyn nwten xe tetennauoy Teannating πωμε ιβοηπετεηπαρ+ хе апок те <тетеппамоч деп петеп-
- 8:25  $\pi exwor$  may xe meok mim.  $\pi exaq$ nwoy nxe ihc. Xe  $\varepsilon\pi i\lambda$ h ai $\varepsilon$ pap $\chi$ h ncaxi nellwten.
- 8:26 oront Kemby exotor Sapwien ογορε ετραπ. Αλλα ΦΗ εταυταγοι ονθωμι πε. αποκ λε χω πη εταισοτμον ntote hai etcaxi μωση δευ πκοςμος.
- 8:27 μπογεμι λε χε αγκαχι πεμωσγ ετβε φιωτ.
- 8:28  $\pi$ exag nwoy nxe ihc. Xe eww аретепшабес пшири ифрими тоте ере-TENEMI XE ANOK  $\pi \epsilon$ . XE  $+\epsilon \rho$   $2\lambda i$   $\epsilon Ro\lambda$ гот мачат ап. алла ката фрнф етартсвы пні пхе паішт. паі єтсахі uuwoy.
- 8:29 очоре фи стачтачог. ушол пеми MEDIAT TO TAY TO TAY TO ANOH THE етрапач пснот півеп.
- 4 sansa mana oxunu arnas +
- 8:31 nagrw De muoc Te {nai} orbe πιοτιδαι. ετατπας+ ερος. Χε εωωπ аретепшаоді деп пасахі поштеп. деп ОУМЕТИНІ ПТЕТЕП ПАМАӨНТНС.
- 8:32 oroge tetennacoren ouhi ouhi паер энпот премае.
- 8:33 ageporw mag ar anon  $\pi$ xpox nnaβpaau. uπεπερβωκ ης λι επες. πως xe kxw unoc nook. xe tennaeppenze.

- 8:22 nayxw orn unoc te nxe ni- 8:22 [n]exxw fe unac xi niorta[ei]  $\overline{p}$  Teganorous  $\overline{[u]}$  Troyous  $\overline{p}$  3x xe eqxw muac xe πua anak etnakwk apaq ntwtn tetna[w]1 en apaq.
  - χε πτωτη 8:23 arw чэп рэхап ntwtn(sic) ora[βa]λ 2n πκα2. anak anak [or]aβaλ επ τπε. πτωτη [n]τωτη genkaλ zn πi[koc]woc. anak anak ov-[aban e]n n meeikocmoc.
  - 8:24 and a sixod nhth as tetn[a]wor on nethnake. epethtupmictere rap xe [a]nak πε. YOULANTET n etnn abe.
  - 8:25 nerzw be  $\overline{u}u[ac n]eq$  ze ntak nim  $\pi$ axe [i] $\overline{H}[\overline{C}]$  ner xe xin  $\underline{W}$ ape $\pi$
  - 8:26 tcexe number evn teas axw етве тние. arw птаркріпе. arra or-MHE πε πεηταγτεγαει. ΑΥW ANAK HEN-TAGICATUOY NTOOTO NGGI TXW WUAY  $[\lambda\pi]$  KOCLOC.
  - 8:27  $\overline{u}\pi o y \overline{u}[u \in x] \in \overline{n}$  Tagcexe  $n \overline{u} u \in y$ [ε]τβε πειωτ.
  - 8:28 haxed be nearly 11 the xe sotan ершатетихисе  $\overline{\mathbf{u}}$ лшире  $\overline{\mathbf{u}}$ лршие. тоте  $\tau \in [\tau \cap \Delta u] u \in x \in \Delta \cap \Delta x \in \Delta$ en გараеі очаеет. a[\lambda\a] ката өе πτα παειω[τ] τοεβαει neei [ม]มลช.
  - 8:29 arw qwoon  $n\overline{u}[uh]ei$  xi  $\pi en \tau aq$ TEYAEI. Mπεςκαατ ογαθέτ αε [a]nak teipe uπετρεπε[q] noraeiw ni[u.]
  - 8:30 neei [eqxω] may a gar pπic-TEY E APAU
  - 8:31 THE GE MEGIZW WHAC [M]MIOYTAEI птатрп[10т]ете арач хе ещшпе п[тш]тп ершатетибот ди [па]сехе итшти на-MAO[H]THC MAMHE.
  - 8:32 arw tetn[a]corwn tuhe. arw тине партние приде.
  - 8:33 aroyww $\overline{B}$  neg ze anan  $\pi c\pi[ep]$ ua nabpagau a[ $\nu \omega = \pi \sqrt{\mu} \sqrt{\mu}$ ] nagagau nagaga an]HZE. NEW NZE NTAK KXW WWAC XE TETHAPPH[2]E.

### **Old Bohairic**

- 8:34 agerorw nie ihc pexag nwor ze AUHN AUHN TXW UUOC NWTEN XE OYON nißen etengipi an ntueouhi orbwk nte πηοβι πε.
- 8:35 πιβωκ δε μπαφορί δει πίη μα enez.  $\pi_1 \subseteq \Lambda_2$  in  $\Lambda_2 \subseteq \Lambda_3$  in  $\Lambda_3 \subseteq \Lambda_4$  in  $\Lambda_4 \subseteq \Lambda_3$  in  $\Lambda_4 \subseteq \Lambda_4$  in
- 8:36 ешил ареца лішнрі ер өнпоч npeuze. ontwo nteten zanpeuze.
- 8:37 +cworn be nteten papox nnab-PAAM. ARRA TETENKW+ NCWI EDOTRET хе шпасахі щоп деп онпоч ап.
- 8:38 netainar epwor anok gatoty MAZIWT. HAI RETYW MMWOY. OYOZE тошая тапетарата ни патшу потшом γατοτα μπετεπιωτ τετεπιρι μμωον.
- 8:39 areporu  $\pi$ exwor hag xe abρλλμ πε πεπιωτ πεχλη πωον πχε ικο xe ene <nte>>ten nenwhpi nnakpaau πε підвночі пте аврави паретепаіточ.
- 8:40 that tetenkwt now esothet отрим вадхе омни питеп {омни} он εταγροτίες πτότο μφή. Φαι μπε abpaan aig oh etetenipi nnog.
- 8:41 ποωτεπ λε τετεπιρι ππιεβικονι nte  $\pi$ eten $\{n\}$ iwt.  $\pi$ exwor nag xe anon nnetaquacen an <u>b</u>en ογπορηία αλλα tφ ete au nathete <twynon> twino πε.
- 8:42  $\pi$ exag nwoy nxe ihc xe ene  $\phi$ + πε πετεπιωτ. паретеппамепріт πε. апок rap etai <1> ebox 2a \$\psi\$+. orose петаі<1> ввой ап готт. ахха поор πεταφογορπτ.
- 8:43 ebbe of ntetendorn an nta-AAAIA. XE MONGYOM MUGTEN EC AXI  $n \rightarrow \omega \tau \in \mathbf{M} \in \pi \times c \times \mathbf{M}$
- 8:44 nowten nteteneRol den  $\pi$ etenιωτ πιλιαβολος. ογοχε πιεπιθγμια πτε петенит тетеночищ ванточ. фан етеших петыхтей рши πе. eicken 2h оторе иледорі врата деп вині хечні εωωπ λε aqwancaxi n<xe π>imetnoxx ewaqcaxi MNOC EROY PEU UELEUOAG. XEAHI OAсамметнотх не мфрн+ мпескеншт.

- 8:34 agoyww $\overline{R}$  ney 21 the xe rather Panhu Tam mac uhtu **χ**ε πε+ρε ππηαβε do μδηδες ππηαβε.
- 8:35 π<u>ρπ</u>ρελ Δε απασον [ε]πρπ πηει ша апнре[. πω]нре Σε πτας спабоч [wa] annae.
- 8:36 EPWA TWHPE G[e] PTHNE TPUZE ontwo tetnamwae npuze.
- 8:37 †cayne xe  $\pi \tau \omega \tau \pi$   $\pi c \pi e p[u]$ a nabpazau anna reτμ[m]iue ALLAOYT XE  $[\pi]$ ACEXE GOYHZ EN Z $\overline{n}$  THUE. 8:38 [a]nak nentaeiner apar [n]th TAGIWT. HE +xw u[u]ay. Howth be P.WOYTH [n]En[T]ATETHHEY APAY [H]TH- $[\pi]$ etheiwt eetoy[ayoyw]w $\overline{B}$
- 8:39 exxw  $\overline{\mathbf{u}}$  as  $\mathbf{n}$   $\mathbf{e}$ [q  $\mathbf{x}$   $\mathbf{e}$ ]  $\mathbf{n}$   $\mathbf{n}$   $\mathbf{e}$   $\mathbf{i}$   $\mathbf{v}$ ABPAZAM. [TA]XE THE NEY XE ENENTW[T]n пшире паврадам пере[т]пар nabpazau
- 8:40 [+]nor tethwine causort or-PWME EAGEM HALL LANGE LAST CONTROL ABAR SITH MUSTE HEEL ENHE ABPASAN
- 8:41 nown tethelpe nerhe whethη παχυάτη πάπα θα υθχάπ τωιθ ABAN gn [o]Y $\pi$ [op]nia. OYEIWT NOYWT πετωοοπ ηεη ετε πηοντε πε.
- 8:42 have the new we ene hetherwith the ппочте перетпамрріт апак гар птаві ачш ввіппну авах дітп ппочтв. Птаві TAP EN ZAPAEI OYAEET ARRA METUUEY πε ηταυτεγαει.
- 8:43 ethe ey unethooywhtagi ncexe[ Jungau ulumu acmı[u] amacexe.
- 8:44 πτωτή πτ[ω]τή genaßaλ πετήε[ιωτ] πλιαβολος. ανω τετ[nor]ωω Acipe  $\overline{n}$  enigrals  $\overline{[u]}$  mether  $\overline{n}$  equals The orped  $\overline{\mathbf{R}}$  pw[ $\mathbf{u}$ ] is the  $\mathbf{x}$  in waper [a] πα [a] ε [a] ε [a] [a] [a] [a] $\overline{\mathbf{u}}$   $\mathbf{n}$   $\mathbf{n}$ πρεσχεσαλ nace[xe] wapeqcexe abaλ  $2\pi$  n[ete]nwq ne. Le orcanzeca[ $\lambda$ ]  $\pi$ e μη πεικεειωτ

### **Old Bohairic**

### 3 - 4.... ...... .....

- 8:45 anok  $\Delta \varepsilon$   $+\infty$  nowhi nwten ntetennas+ epoi an.
- 8:46 niu ekon den ohnor etnacogi uuoi etkernoki. eicze ouhi <t>e +xw uuoc eoke or ntetennaz+ epoi an.
- 8:47  $\psi$ H ETEYEBON DEN  $\psi$ TE.  $\psi$ Aq- $\psi$ CWTEM ENICAZI NTE  $\psi$ T. EOBE  $\psi$ AI  $\psi$ HOWTEN NTETENCWTEM AN. XE NTETEN  $\psi$ ANEBON DEN  $\psi$ T AN.
- 8:48 атероти пхе потідаї пехиот пац. хе от кадис апхос хе поок отсанарітне, отоге отоп отденип пенак.
- 8:49 αφερογώ πχε ιμα. Χε μοπ λεμώπ πεμμι. αλλα αποκ τερτιμαπ μπαιώτ. ποωτεπ τετεπώμω μμοι.
- 8:50 anok  $\Delta \epsilon$  nnaikwt an nca  $\pi a \omega o \gamma$ .  $q \omega o \pi$  nx  $\epsilon$   $\phi h$   $\epsilon \tau n a t p a \pi$ .
- 8:51 auhn auhn †xω uuoc nωτεπ. xe фh ετπααρες επαςαχι. nneqxeu†πι uφυογ ωαεπες.
- 8:52 πεχωον πας πχε πιονίλαι χε τον απεμι χε ονοπ ονλεμωπ πεμακ. αβραγαμ αςμον πεμ πικεπροφητής ονογε πθοκ χωκ κχω μμος χε φη ετπααρές επαςαχι. ππεςχεμτπι μφμον ως επες.
- 8:53 имн поок отпут поок вавраам. Фаг  $\Delta \varepsilon$  вадиот. Пем пікетрофитно атмот акірі миок ппім.
- 8:54 αφέρου πας της πέχας ας εμώπ αιμάτωση πηι πάωση απόκ χλι πε. μωση πας παίωτ ετπάτωση πηι. μη ετέτεπαω μμός έρος ας πεππόντ πε.
- 8:55 oroge uπετεποστώπα. Aποκ δε toworn unoq. Alwaxoc σε πτοωοτή unoq an. τηλωωπί είσηι unwten πολ μετπογχ λλλα τοωοτή unoq oroge παράχι τάρες έροα.
- 8:56 abpaan reteniwt agoedhd eqorwy enar erezoor nthi. Agnar agpayi.
- 8:57  $\pi exwor$  on mad nxe miori $\lambda$ ai xe upatekep n npoupi abpaau adnar epok.

- 8:45 an[ak] Le  $\pm x\omega$  nthe tetn[ $\bar{p}$ ]πιστέγε αραεί επ.
- 8:46 пім гля тниє петпахпільі єтве паве. Єщте еєїхш пнти птине єтве єм тетпрпістеме пнеї єп
- 8:47 πετώοοπ αβαλ επ πηοντε ωαpeqcωτά αποέχε απηοντε. ετ[β]ε πε[ει] πτωτή τετήςωτα επ χε ήτωτη εξηαβαλ επ επ πηοντε.
- 8:48 a miontaei onwwe enzw whac red re kanwc anan thrw whac rentkoncahapithe arw onn ondainonion habek
- 8:49  $aqoywy\overline{B}$  x1 1HC XE ANAK UN  $\Delta$ ALLWUN NUUHEL ANA +TAELO UNAELWT NTWTN TETNYWC UUAEL.
- 8:50 anak  $\Delta \epsilon$  twine  $\epsilon n$  nca  $\pi a \epsilon a \gamma$ .
- 8:51 gauhn gauhn +xw uuac nhth xe pethaaphg a pacexe quaner en apuor wa anhge.
- 8:52  $\pi$ axe nioytaei neq xe tnoy anume xe oydaimonion  $\pi$ etnuek. Abpasam aquoy un umpo $\phi$ h[T]hc ayw ntak kxw umac xe  $\pi$ etnaaphs a[ $\pi$ ac]exe quaxi $\pi$ te ena [ $\pi$ moy] uh eneek  $\pi$ Tak.
- 8:53 a  $\pi neiw[\tau]$  abpasau  $\pi eei$   $\pi \tau aq-$  not un uppohthe. Exipe unax  $\pi nim$ .
- 8:54 agorwwb x1 1HC xe ewwre anak eeiwatear nhei ordare  $\pi$ e  $\pi$ aear. gwoo $\pi$  x1  $\pi$ aeiwt ettear nhei.  $\pi$ eei  $\pi$ twth etenxw  $\pi$ ac xe  $\pi$ norte  $\pi$ e.
- 8:55 arw μπετηςοτωής απάκ λε tcarne μμας εειμάχοος χε tcarne μμας επιμαχούς κε tcarne μμας ατώ taphs απός εχε.
- 8:56 abpasau  $\pi \text{et} \overline{\text{nei}} \text{wt}$  agtelh?  $\overline{\text{uu}}$  ag xekace eqaner anagoor arw agner agpewe.
- 8:57 παχεν πες χι πιονταει χε ππατκρ ταειον πραμπε. ανω αβραχαμ πεν αρακ

### **Old Bohairic**

- auhn txw unoc nwten xe uπate papau ywπe anak tyooπ.  $a < B > paau wwii anok \pie.$
- 8:59 are with the interplant exwelline 8:59 argume be the ethanore apag. λε αγχοπα αφι εβολ Δεη πιερφει.
- 9:1 eggini de agnar erpwui ubedde mmici.
- 9:2 arwend hie hequaththe. Exim unoc xe paußi nin netagepnoßi. Dai πε wan negrot ne. xe armacq equi μβελλε.
- 9:3 ageporw high inc. in orde  $\phi$ ai μπεσερησι. ογλε πεσκεισή. Αλλα χε Koda shori hat  $\phi$ 4 orwing the nghtd.
- 9:4 anon  $ch\pi$  epon epows enighhori ητε ψη εταστανοή δος επέδουλ με. динот уе ихелехмьь епои топ иде ухи ερχωβ пънта.
- 9:5 goc eiwor ben prochoc anok ογωιαι ατε πκοσμος.
- 9:6 ETAGEE NAI DE AGRI OYBAG ETKARI ageauio nnnoyoui eBod Den nieag. αφωώχ πιοπι εμεάβαλ.
- 9:7 nexay nay xe wawe nak iwi wπεκρο εβολ.  $\{n\}$  σεη  $\{n\}$  τκολυμβητρα ητε πισιλωαμ πετογορεμ μος χε πιαπος-Taluenoc. Aque naq Le aquui unoq  $\epsilon \text{Ro} \lambda$ . Agi egnar  $\{\epsilon\}$  uRo $\lambda$ .
- 9:8 negeewer Le nem nh enarcworn unoq.  $n \omega o p \pi$  as  $n \varepsilon \gamma \omega \sigma \Delta \tau u \varepsilon \tau u \delta \tau$ πε. nayxw uoc xe uh φai an πε нф епадремсь едшетметпал.
- 9:9 Sanoron men narxw mmoc xe dai  $\pi$ ε. Sankeoron σε μου αγγα ολαι εdou! [x]ε σε εdiμε  $\overline{x}$   $\overline{x}$  μμος πε. ποος λε πασχω μμος χε αποκ πε.
- 9:10 πεχωογ pan χE πως aknay uBod.

- 8:58 πεχας πωού πχε της χε αμήπ 8:58 παχε της πεύ χε εμπάτε αβ
  - α ιнο ραπο αφι αβαλ. 2η πρπεε.
  - 9:1 arw equable agrer  $[a]^{\lambda}$
  - 9:2 ачш а пецианнтис хпочи ецхш wac Σε [paßßi.] nim πε πταυρπαßε  $[\pi eei]$   $\pi e$   $\times n$  negetate ne  $\times ekace$  exa $x\pi aq$  eqo  $\overline{n}\overline{R}\overline{\lambda}\lambda \epsilon$ .
  - 9:3 agoywwh x1 ihc xe onte wheel he  $\overline{\mathbf{p}}$  phase ofte  $\overline{\mathbf{u}}$  receipte alla xekace spe nerma strong abar прито.
  - 9:4 chime apael april and thre mпептартечаем. Деше фоот пе ешпате тоүшн шшπε e<u>m</u>uyare nawonoau apawh nantc.
  - 9:5 Semc ton akocmoc anak moraein
  - 9:6 ntapequenees agnaxonnedce ankap agtena orane abah 2n τπεσ сε
  - 9:7 arw  $\pi$ axeq ned ßωκ Xε  $\kappa_{\text{IOYE}}(\text{sic}) = \frac{1}{2}\pi_{\text{EK},20}$  $\bar{n}_{\mathcal{S}}$ τκολγβиθpa(sic) πciλογαμ πεεί EWAPOY-<or>
     <or>
     >aςuq
     xe
     πentagtnnaorq.
     aqhwk
     σε agia πεσρο ayw agney DOWNOTISTE
  - 9:8 arw netner apag nwaper xe  $nexpueq TwB_{\overline{\rho}}$  he have the her en πετρμαςτ(sic) εqx1 un τηαε.
  - 9:9 Paging maxer as medime. Senkare MUAC XE ANAK πε.
  - 9:10 παχεν ned xε new Anomen at uekr[ $\epsilon y$ ]

### **Old Bohairic**

### Old Dollan ic

- 9:11 ageporw  $\Delta_{\rm E}$  rexag xerpwli ernort epoq xe ihc. agbalio nnoroli agwyx llog enabar. rexag nhi xe lawe nak ericirwal ïwï nnekbar ebor. aïwe nhi aïïwï llwor. ainar lbor.
- 9:12  $\pi e \times \omega o v$  nad  $x e a d e \omega n$   $\phi h$  etemuar.  $\pi e \times a d$  x e  $n + e \omega i$  an.
- 9:13 arini muoq ga nifapicceoc. The enagoi mkenne nnorchor.
- 9:14 ne praußabon De pe upiezooy. Etaqbalio upioli nehtq nee ihc. Oyoze aqoyun eneqbax.
- 9:15 ατώ επες πκες σπ πχε πιφαρίς εσος  $\{\pi\}$ χε πως ακπάν μβολ. πθος λε πέχας πωσν χε αφθαμίο  $\{\mu\}$  ππονομί ας τη επάβαλ αϊϊωϊ μμωσν εβολ αϊπάν μβολ.
- 9:16 πεχε χαπονοπ εβολ  $_{\rm D}$ επ πιφαρισσεος. Χε παιρωμι ππονεβολ χιτεπ  $_{\rm C}$ τεπ  $_{\rm C}$ τεπ πε. Χε παρεχ απ επισαμβαθοπ.

  Χαπκεονοπ λε παχω μμος. Χε πως ονοπ χομ πτεγρωμί πρεφερποβι  $_{\rm I}$ ρι ππαϊμμιπι μπαϊρμ $_{\rm C}$ τε ονοπ ονοχίσμα  $_{\rm C}$ μοπ π $_{\rm D}$ μτον πε.
- 9:17 πεχωσή οπ μπιβέλλε μμισι χε πόσκ ση έτκχω μμος εθβήτη. Χε αφοήμη επέκβαλ, πόσς  $\{\kappa o\}$  λε πέχας χεγπροφήτης πε.
- 9:18 nnartenzort unoq an  $\pi\epsilon$  nxe niorila". xe nerbelle  $\pi\epsilon$  oroze agnar ubol. Watornort eneniot nte  $\phi$ H etagnar ubol.
- 9:19 arwenor we an fai he hetenwhi. The etetenew much nowten we armacq equi meeten. Two orn that meeteney.
- 9:20 areport nee nequot πεχωσί χε τεποωσία χε φαι πε πεπώμρι στος ε αγμαση εφοι μβελλε.
- 9:21 πως σε thor quar ubox ntencworn an. ie niu πεταφονών επεφβαλ anon ntenemi an noog πετερετεπεψενη. τεquaih ntag χως εςαχι εσβμτς.

- 9:11 agorww $\overline{B}$  xe prome ewapormotte apag xe inc pentagtera orane agcang anaben arw paxed thei xe bux arcinoran tria perso. Aeibwx de aeia paso aeiner aban
- 9:12 maxer neq xe eqto  $\pi$ etumer. maxeq xe tcarne en.
- 9:13 areine  $\overline{u}\pi$ etenego  $\overline{nR}\Sigma$  a apetor  $\overline{nu}$  dapicaloc.
- 9:14 HE πCABBATON πΕ NTA IHC TENA παμε αγω αφογεη πηεςβελ
- 9:15 arxnord of an  $x_1$  upapicatod  $x_2$  intak ner aban new not intad be taxed ner  $x_3$  intadcan[ $\overline{c}$ ] orange anaben arw aei<ei>a taxo aeiner aban.
- 9:16 παχε χαείπε λε αβάλ χη μφα[ρ]ισαίος χε πεείρωμε ογάβαλ επ μπούτε πε. χε φαρήχ επ απαάβατοπ χεπκαγε λε εγχω μμας χε πεω ηχε ογήσαμ πογρωμε πρεφερπάβε [α]ρπεείμαει πτεείμιπε. αγω περε ογσαιικά (sic) ωροπ πρήτον.
- 9:17 paxey wheto  $n\overline{R}\overline{N}N\varepsilon$  we notak ekaw whac we sy et[Bh]tq. we adored a nekben  $n[\tau]$ ad de maxed we ognophthe  $\pi\varepsilon$ .
- 9:18 netrotictere en etbet  $\alpha$ 1 niovtaei en eov $\overline{R}\overline{\lambda}\lambda$ e te arw agner abal wantormorte aneiate mtentagnet abal
- 9:19 ayxnoy<br/>  $\sim$  xe <e>ne peeine peeting place xe itanxaaq eqo nbxxe new nze thoy agner abax
- 9:20 a negetate orwwh  $\overline{B}$  haver we seet the summer arm we intained equivalently  $\overline{B}$
- 9:21 new nee that quer aban the carne en. H nim mentagoren nnegben anan thume en. ntag eworg agpte ncexe eapag.

### **Old Bohairic**

# 9:22 παϊ λε αγχοτογ πχε πεφιοή χε παγερχοή πε χαχτη ππιογίλαι. χεγη πε αγςεμπητο πε πχε πιογίλαϊ χε φη ετπαχος χε πχρο πε πτογαιφ ππαποςγ-

9:23 εθβε φαι αγχος πχε πεσιοτ χε τεσμαιμ πτας πθος πετερετεπωεις.

ոգչաչու.

- 9:24 armort on exipumi uxuazcox  $\overline{B}$ . The enagoi ubecale. Texmor had be as the property of the state of
- 9:25 ageporw nxe  $\phi H$ . Xe eicxerpegepnoß!  $\pi \epsilon$  ntcworn an. orzwß  $\pi \epsilon$ tcworn  $\mu \mu \{ \gamma \}$  og Xe naïoï  $\mu \xi \epsilon \lambda \epsilon$  thor  $\lambda \epsilon$  that  $\mu \xi \delta \lambda$ .
- 9:27 AGEPOYW NWOY XE AIOYW EIXOC NWTEN OYOZE UNETENCWTEN OY ETETEN-OYWW ECOTNEG. NH TETENOYWW ZWTEN EEPNAOHTHC NAG.
- 9:28 атгиоту врод пехиот. Хе поок вкевриантно пад. апоп  $\lambda$ е апоп пепиантно имичене.
- 9:29 anon tenemi se a  $\phi$ + casi nem mwyche  $\phi$ aï  $\lambda$ e ntenemi an serebo $\lambda$   $\phi$ wn  $\pi$ e.
- 9:30 ageporw nxe  $\pi$ ipw**u**i  $\pi$ exaq nwor. xe apetwhpi pw  $\Phi$ en  $\Phi$ aï. xe nowten ntetencworn an xerebox  $\Phi$ wn  $\pi$ e. Oroze agorwn enabax.
- 9:31 тепеш хе иларе  $\phi$ † сштем егапрефернові.  $\alpha$   $\lambda$   $\lambda$  ещиле ота ет щащие пот† ле ефірі илефотиць.  $\phi$   $\alpha$  ещафсштем ероф.
- 9:32 upencuted eoron eiczen pienez eagorwn enenkar  $\{nnenkar\}$  nnor-kerre umici.
- 9:33 ene dai ovebox siten  $\phi$ † an  $\pi$ e nnaquaxeuxou an  $\pi$ e eeps $\lambda$ i.
- 9:34 areport textor had be etarmack thek ben those orose hook ethatche han. Tote arrite ebox.

- 9:22 TTATXE NEEL GE XI NEGELATE XE NETPRATE RHTOY NILOTTAEL TE. NE ATOYW FAP EYCUNNE (SIC) WAC XI NIOTTAEL XE EPEWAOYEE PROMOTOFI WAC XE TXC TE EGAWWTE NATOCYNATURES.
- 9:23 ethe  $\pi e$  et a negetate xooc xe agpte maxnorg.
- 9:24 ATMOTTE OF AN A THUME  $\overline{\mathbf{u}}\pi$ - $\mathbf{u}$  as  $[\mathbf{c}]$  an chet  $\pi$  etc  $\mathbf{n}$  equation  $\mathbf{n}$  and  $\mathbf{n}$  a
- 9:25 agorww $\overline{B}$  x1 [ $\pi \epsilon$ ] $\overline{\tau}$  $\underline{u}$  $\underline{u}$  $\underline{e}$  x $\epsilon$  t-cathe en anak x $\epsilon$  orphedphabe  $\pi \epsilon$  [a]nak.  $\pi \epsilon$  $\underline{t}$ cathe  $\underline{u}$  $\underline{u}$ ad x $\epsilon$  herio  $\underline{n}$  $\underline{R}$  $\underline{N}$  $\epsilon$   $\underline{n}$  $\epsilon$  atw thor ther aban
- 9:26 maxer ned xe er mentadeed nek ntadoren anekber new nze.
- 9:27 αφονωμά εφχω μίας χε α είονω εείχω μίας πητή ανώ μπετήςωτά, εν αι πετετηονωμ ςωτά αρας, μη ετετηονωμ χωοντή αρμαθήτης πές 9:28 αγχαονμία αρας έγχω μίας χε πτακ πε πααθήτης μπετίμεν, απαί λε απαί μίαθητης μιωνός.
- 9:29 anan trcarne [x]e a troyte cexe un [uw] "chc teel  $\lambda$ e ntaqticarne en xe oraĥa $\lambda$  tote
- 9:30 a prome orwall exxw muac ner xe teel pw ornte thaelse xe ntwth retethcarne en xe oraban tone arw agoren anaben
- 9:31 Thearne Le Ce mare thort[e] cwtm anredphase. All eywre expining to the oree arm ed[eire] introducy waredcwt[ $\overline{n}$  a]rad.
- 9:32 xin anhre  $\overline{u}\pi e$  have  $cwt\overline{u}$  xe ahave oven and eh nord  $\overline{h}h$  ea<+>- {q}x $\pi$ aq eqo  $\overline{n}h$ h[he.]
- 9:33 eneralax en gn  $\pi$ 0  $\pi$ 10  $\pi$ 6  $\pi$ 6  $\pi$ 6  $\pi$ 6  $\pi$ 6  $\pi$ 6  $\pi$ 7  $\pi$ 8  $\pi$ 9  $\pi$ 6.
- 9:34 arotwyb etaw muac neg te ntayxak threk(sic) on thabe arw ntak ethatchw nen. arw arnaxy abar.

### **Old Bohairic**

### 9:35 agcwtem nxe ihc xe ayzitg

- евох. адхеид пехад пад. хе пагт поок {п...} епширі ифршиі.
- 9:36  $n \theta o q \Delta \epsilon$   $\pi \epsilon x a q x \epsilon$   $\pi i m \pi \epsilon \pi \overline{\delta c}$  give it and  $\pi \epsilon \pi \overline{\delta c}$
- 9:37  $\pi$ exaq naq nxe ihc xe aknay epoq. Oyoze nooq  $\pi$ etcaxi nemak.
- 9:38  $\pi \in \mathbb{Z}$  as  $\mathbb{Z}$  as  $\mathbb{Z}$
- 9:39 adeport nxe the xe ete anok ergan nte nikochoc. Sina nh ete ncenar an ntornar. Oroge nh etnar ntoreplexxe.
- 9:40 AYCWTEN ENAI NXE ZANOYON NTE NIPAPICCEOC EYNENAQ. NEXWOY NAQ XE NHXI ANON ZANBERREY ZWN.
- 9:41  $\pi$ exaq  $\pi$ uor xe  $\pi$ apetenoi  $\pi$ - $\pi$ exa  $\pi$ e  $\pi$ exa  $\pi$ e  $\pi$ exa  $\pi$ e  $\pi$ exa  $\pi$
- 10:1 aunn aunn txw unoc nwten. xe φη ετε ngnhor an eborn giten πι-che. etarxη nte niecwor. aλλα agna egph<1> nxogten cakeca. φαϊ ετευμαν ογεοπι πε. ογοχε ογρεσχίογι πε.
- 10:2  $\phi h$   $\Delta \epsilon$  ethhor edorn given  $\pi i$ -che.  $\phi ai$  etemma  $\pi \epsilon$   $\pi i$ manecwor.
- 10:3 φαι εψαρε πιμποντ ονωπ πας ονοχε ψαρε πιεςωον ςωτεμ ετςςμη ψαςμονή επεςεςωον μπογραπ. ψα<ςεπον εβολ.>
- 10:4 <aqwanini nnh etenory theorebox waquowi saxwor oroze wa>pe niecwor orazor ncwy. Xe cecworn uxeqsewor.
- 10:5 Keyeuuo Le uparuoyi ncwq alla yarqwt cabol uuoq ze ncecworn an n+cun  $n\{+\}$  te niyeuuwor.
- 10:6 ψαι πίπιπε εταγχος πωον πχε ιπο ποωον λε μπονεμι επη ετεγχω μμωον πωον.
- 10:7  $\pi$ exaq  $\pi$ wor on  $\pi$ xe  $\pi$ ihc.  $\pi$ e auhn  $\pi$ xw  $\pi$ xuoc  $\pi$ woren.  $\pi$ e anok  $\pi$ e  $\pi$ iche  $\pi$ te  $\pi$ iecwor.

### Lycopolitan

# 9:35 a the cutu te arrand aban arm itspede the unad maxed ned te apinictere anythe unpouse.

- 9:36 maxed as makic nim he tagiaphicters apad.
- 9:37 παχε <u>ihc</u> neq χε ακπεν αραφ. ανω πετσέχε παμέκ πτας σε.
- 9:38 (omitted)
- 9:39 ...  $\overline{n}$  Tael<el> anak ateelkochoc ayret xe[ka]ce netenceney abar [en] exaney abar arw netney abar nce-white  $\overline{n}$   $\overline{n}$   $\overline{n}$ .
- 9:40 arcwth x1 gaeine nneth<N>ueq abax gn hapicaioc arw  $\pi$ axer neq xe uh anan gworn anan angenb $\pi$ 0:41
- 9:41 maxe the new xe ene newth gen R N e neumnable apouth. Thoy le tethxw what is three about three aperts.
- 10:1 gauhn gauhn  $\pm xw$  uuac nhth xe πετεηφήπην εη gith προ agovn anecay avw eqoywth aban gi keca πετίμεν ογραπχίονε πε.
- 10:3 The wape the nort oven neq. and wape negative anecay attended and wapequotte anecay kata toypen
- 10:4 ndntor aban sotan edwaeine aban nnetenwd thpor ne wapedwase sator esh. arw wape necar orasor ncwd. Xe cecarne ntedcuh.
- 10:6  $+\pi apgruia$  advood ner zi iho nh  $\lambda \epsilon$   $\overline{u}\pi \alpha r\overline{u}u\epsilon x\epsilon r < \epsilon > \epsilon dxw <math>\overline{u}uar$  ner.
- 10:7  $\pi$ axed of an ner x1 1HC xe gauhn gauhn +x $\omega$   $\overline{\omega}$ uac nh+ $\pi$  anak  $\pi$ e  $\pi$ po nnecar.

### **Old Bohairic**

## 10:8 NH THPOY ETAYI ZANCONI NE

ογοχε გαπρεακωλπ πε. αλλα μπε πιεσωον σωτεμ πσωον.

10:9 ANOK TE TICHE NTE NIECWOY OH ETNHOY EDOYN EBOX SITOT GNANOYSELL. EGEI EBOYN TEGXILLI NINOY-LA<L>LONI.

10:10 πιρεφκώλπ δε μπαφι εβολ πτεφκώλπ πτεφώωτ πτεφτάκο. Αποκ αι<ι> χε πτογχι ππογώπ πτογχι πογπερισοπ.

10:11 anok be bimanecount ethaneq. Emay t ntegyth exen negecount.

10:12 пірешвехе де ете потшапесшот ап пе. фн етеппота ап пе піесшот фаї шпадтній егрні ехеп піесшот адда адшаппат епіотшпш едпнот. щадхш ппіесшот шадфшт. щаре піотшпш годшот птедхорот євод.

10:13 χεγρεμβέχε πε. οτόχε παερμέλι nad an χάτζη ππίεςωση.

10:14 anok  $\pi \in \{\pi \in \}$   $\pi : \mathbf{u}$  anecwor etnamed.  $\mathbf{t}$  corn nettenori netenori cecworn  $\mathbf{u}$   $\mathbf{u}$   $\mathbf{u}$   $\mathbf{u}$ .

10:15 kata the etgeworn unoi nxe  $\pi$ aïwt. Anok  $gw\{c\}$  teworn upiwt oroze th ntahryh exen naecwor.

10:16 отоптні де има прапке < є > - сшот впрапевой деп таїатин ап пе апаткн птаїпі ппіхшотпі птотсштви впадршот птотщшпї гіотма ппотшт.

10:17 EORE WAI WIT MEI MMOÏ. XE ANOK ++ NTAWYXH. SINA ON NTAZI<7>C.

10:18 upape SNI onc intot. And anok etch unoc ebon sitot. Oront ephimi far und exac. Oront ezorcia on eonc. The tentonh  $\{exac\}$  tentonh  $\{exac\}$  etail( $exac\}$  intot upaimt.

10:19 παλι οπ ονοχισμα αφωμι σεπ πιονίλαι. εθδε παισαχί παι.

### Lycopolitan

10:8 oran nim ntayei gencanxioye ne ayw gencane ne. ahha mte necay cwtm apay anak ne npo.

10:9 epe waoree Bwk agorn gitoot $\{q\}$  qhaorxeei arw qhabwk agorn nqi aban nqbine norua wuane.

10:10 meanxione made ethe lane. Einhti zekace edazione. And nywwwt and nyt  $\{c\}$ eko. Anak ntaei zekace etazi nonwwną, and nezi orzono.

10:11 апак те тушс етпаноту, тушс етпаноту, уаредка тед $^+$ хн га педесат.

10:12 paraeibeke be eteorywic en te teen etenwy en ne necar wapequer aporwwny equint. Arw ngka necar nghwt arw wape horwwny ta[p] $\pi$ or ngrapor aba $\lambda$ 

10:13 YE OYYAEIBEKE ME. AYW  $\pi[q]$  paoyy en me za necay.

10:14 anak πε πωως ετπαπογα ανω τς πημεί. ανω πωεί carne πιμαεί.

10:15 kata of ete paeiwt cayne unaei. Ayw anak teayne upaeiwt ayw thakoy nta $\psi$ yyh za naecay.

10:16 OYNTHEI Σε AN HUEY NZEN-KEECAY. EZENABAN EN NE HTEEIAZECAY. AYW NETHHEY AN THACAOYZOY. NCE-CWTH ATACHH. NCEWWRE NOYEIAZECAY NOYWT OYWWC NOYWT

10:17 ethe  $\pi[ee]i$  paeiwt maeie mmaei x[e] thakoy ntayyyh x[e]kace an eei naxitc.

10:18 u[n] Nate qi uuac ntoot a[NA a]nak etkw uuac [gapaei ota]eet otat [tezotcia a]kaac atw otat] tezotcia [a]xitc. tent[oN]h ntaei [xi]tc aban git[n]  $\pi$ aeiwt

10:19 [ar]ω a orcx[i]cha ωωπε gn [n]iortaei ethe neeicexe.

### **Old Bohairic**

## 10:20 патхш Де мос пхетину ввод

пънтот. xe отоп от $\lambda e$ ишп пеихо. ото $\chi e$   $\chi e$ 

10:21 Sankexworni narxw uuoc. Xe naicaxi nnarai an ne eoron Xeuwn neuaq. uuh oronyxou nnorXeuwn arwn enenßa $\lambda$  nnor $\lambda$ e $\lambda$ e.

10:22 arywhi  $\lambda \epsilon$  nee nimetemberi  $\delta \epsilon$  nieporcathm ne typw te.

10:23 oroge naquowi he nxe inc  $\{\pi \epsilon\}$  ben hieras ben tota hte colouwn.

10:24 arkwt epod nxe nioyi $\lambda$ ai  $\pi$ e-xwoy nad xe wa thay  $\frac{x}{\pi}$  ekw $\lambda$  nten $\psi$ yxh. eicxe n $\theta$ ok  $\pi$ e  $\pi$ xpc axic nan  $\theta$ en оуларнсіа.

10:25 ageporw nxe ihc. πexag nwor xe aïxoc nwten. oroge ntetennagt an. nightori etpa uwor sen πραπ uπαïwt nowor etepuetpe gapoï.

10:26 anna nowten ntetennagt an. xe nteteneBon den naecwor an.

10:27 KATA PHT ETAIXOC NWTEN. XE NAECWOY ANOK WAYCWTEN ETACHH OYOZE ANOK TCWOYN NAWOY WAY<0Y>AZOY NCWÏ.

10:28 anok that noon nnorwng  $ya\{e\}$  ener orose nnortako ya ener orose> nne oron yox ebox ya en ya en

10:29 ψιωτ εταστήτον πηι ονηίως εονοη πίβει πε ονοχε μμοη ωχομ πτε χλι χολμον εβολ φει τχιχ πτε ψιωτ.

10:30 anok new  $\pi$ aiwt. anon oyai.

10:31 areh wni nxe nioridai. gina ncecit exwq.

10:32 adeport nxe ihc. Xeruhy nxuß enamer aitameten epwor. eßo $\lambda$  ntotq uxaïwt ebße ay nxuß umwor tetennazı umı exwï.

### Lycopolitan

10:20  $n[\varepsilon] \Upsilon n$  gas  $\lambda \varepsilon \times \omega$  unac ngh
Toy  $\times \varepsilon$  or  $\lambda \varepsilon$  in union  $\pi \varepsilon \tau$  in uneq.  $\kappa[\Upsilon \omega]$   $\varepsilon q \lambda \kappa \kappa \varepsilon$ .  $\varepsilon [\tau \kappa \varepsilon]$   $\varepsilon \Upsilon \tau \varepsilon \tau$  in  $\omega \tau \omega$  apaq.

10:21 [g]enk[a]te etxw(sic)  $\overline{\mathbf{n}}$  ac te he eic[e]x[e] haotee en he eqo  $[\overline{\mathbf{n}}]\lambda a[i]$  mun.  $\overline{\mathbf{n}}$  othean hotalmun aoten an[Be $\lambda$ ]  $\overline{\mathbf{n}}$  othea.

10:22 adwwre  $\Delta \varepsilon$  gn rotaeim  $\varepsilon Tu-$  met  $x_1$  rataeik gn  $\theta \varepsilon [p]$  otalhu net- $\pi p \omega T \varepsilon$ .

10:23 [ayw n] equals  $\pi \epsilon \times i$  inc  $e^{-\pi}$   $\pi \rho \pi \epsilon \epsilon$ . Sa total ne[co] howen.

10:24 arkwte be apaq xi nioytaei.  $\frac{\pi \Delta x \text{eY}}{\text{upinght ewise ntak te } \pi \chi \text{c}}$  exic nen zn oytaphcia.

10:25 agorwwß ner xi ihc xe aeixooc nhth arw tethprictere e[n] apaei. n[g]Bhre anak eteipe n[u]ar gn n[g] n[g

10:26 [a $\lambda$ ] $\lambda$ a ntwtn tetn[p $\pi$ ict]ere en xe nt[w]tn [Sena] $\alpha$  en Sn na-e[car.]

10:27 [naec]ar anak  $\text{wa}[\text{poycwt}]\overline{\textbf{u}}$  atacuh. arw  $\text{tcarn}[\epsilon]$  uner ntar  $\lambda\epsilon$  cenao[ra]gor ncwei.

10:28 a[rw] anak tn[a]t ner no[rwwng] wa anhge. ncetwge [ ]ε
aban wa anhge arw n[e]nare ταρπον
aban gn nabix

10:29 παειωτ πτας [τε]εν πηει χιχη (sic) ονα[η πιμ] ανω μησαμ πλανε α[ταρ]πον αβαλ χη ησιχ μπα-

10:30 anak un taeiwt anan oyee.

10:31 arqı wne an xı nıortaei [xekace] eranaxor apaq.

10:32 AGOYWWB NET XI IHC XE AEITCEBWTH ASAS NSWB EN[A]NOY  $\{q\}$  COY> ABAN SITH  $\pi$ [AEIWT] ETBE EW WAAY NSWB ETE[T]NHAX WHE APAEI

### **Old Bohairic**

### Lycopolitan

- 10:33 areporw πεχωού χε nangi wni exwk an eobe orgwb enanory adda EBECTZETA. ZE NOOK OTPWILL KIPI ILIOK nnort.
- 10:34 ageporw nie ihr nezag nwor. хе подночт ап деп петеппомос. хе anok aïxoc xe nteten gannort.
- 10:35 eicke orn adxoc enh ke nteten Sannort. THE ETA TCAXI MUT WWTI ZAPWOY. OYOZE NON WXON NTECHWA евох ихе тграфи.
- 10:36  $\{x\}$   $\phi$ H XE ETA  $\phi$ ÏWT TOYROG **αστάγος επικόςμος.** ηθώτεη τετέηχω μμος χε κχεγά. Χε άιχος χε άποκ πε πωμρι μΦ+.
- 10:37 EÏCXE NTIPI AN NNIZHOYÏ NTE паїшт. шперпад терої.
- 10:38 i De eicze tipi mmwor. kan annetennazt epoi nazt enazhnori zina птетепеш очоде птетепсочипт ψιωτ ησητ anok zw tsen παιωτ.
- 10:39 naykwt mazi eauoni en agus nad egoy peu nouxix.
- 10:40 adus nad on exat  $u\pi iiop$ enape nuamhc **λ**апис. επиа twuc μμος ηψορπ αφορι μμαν.
- 10:41 ari de zapoq nxeruhw. narxw μμος πε χε ιωληπης μεη μπεφερ χλιишним эхи тотохратэ эх ни ийним евве фаї дапиеї пе.
- 10:42 aruhu De arnart epoq uuar.
- 11:1 he ovon oval  $\lambda \epsilon$  he as  $\lambda azapoc$ ершши петремвновни те евох деп  $\pi_{i}[+u_{i}]$  nte uapia neu uapoa teccuni. 11:2 mapia  $\lambda \epsilon$  tori etacowec unoc. DEU OLOXEU OLOSE SCAM+ UNEAPYL  $\epsilon Bo\lambda$  ben  $\pi \epsilon cq \omega i$ .  $\theta a i$   $\epsilon n a p \epsilon$   $\pi \epsilon ccon$ Aazapoc wwni.
- 11:3 aroywph orn  $\langle n \rangle x \in$ uedcmui Sapod exam nuoc ae  $\langle \pi \overline{6} \overline{c} \rangle$  eic  $\phi H$ ETKUEI MUOQ QWWII.

10:33 aronwwh neg zi niortaei ze епапах шпе еп арак етве гшв епаnorg alla ethe oree (sic) xe ntk отршие кіре шиак ппотте.

10:34 agorwwa ner zi ihc ze wh дсну еп га жетпиомос ΧE AEI[X]OOC XE HTWTH SENHOY[TE.]

10:35 [ $\epsilon$ ] $\omega \pi \epsilon$  aquonte a net[uu] $\epsilon r$  $\mathbf{x}$  e norte neel  $\mathbf{n}[\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$   $\mathbf{x}$ графн Вшх] авах

10:36 ριε πεντ[Δ  $\pi \epsilon_1 \omega_1 \tau$ αστηπ[αογο απκο]ομος ητωτή τετ[ήχω  $\overline{\mathbf{u}}$ ] $\mathbf{u}$ ac apaq xe ekxeya [x]e aeixooc xe anak  $\pi$  $\mathfrak{W}$  $\mathfrak{H}$  $\mathfrak{p}$  $\mathfrak{e}$  [ $\mathfrak{U}\pi]$  $\mathfrak{n}$  $\mathfrak{o}$  $\mathfrak{T}$  $\mathfrak{e}$ .

10:37 EUNTE TEIPE EN TINBERTE TITAеішт шпррпістече арасі.

10:38 EUME TEIPE  $\lambda$ E  $\mu$ uar ещате < тп > тирпістече араві аріпістече anazhnye. Xekace [e]tetnamme тетпсам[п]е же паегшт щооп др[нї] n[8]ht avw anak sphi nghtq

10:39 nerwine  $\lambda \epsilon$  caanazt[ $\epsilon$   $\overline{u}$ ] uaq. XIDYOT ng Sala ipa wya

10:40 agkwk an anikpo  $\overline{\mathbf{u}}$ niop $\boldsymbol{\lambda}$ anhc апиа етере їшаннне пунту нщареп egphantize arw aggw uner.

10:41 armhwe Bwk wa apag arw neyxw was te wie [wi]annhc wen  $\overline{p}$   $\lambda$   $\lambda$   $\overline{u}$   $[u\lambda \varepsilon]$  u  $\lambda$  u u  $\lambda$  uхоос етве те ег депинене.

10:42 arw a ga[g] pπictere apaq

- 11:1 nevn ovee De yone xe Dazapoc abar en bhoania πtue unapia un MAPOA TECCWINE
- 11:2 TEEL Δε MAPIA NTACTARC πΧΑΕΙC псабп. ачи асцат педочріте шпсдше. [TH] ετε πεccan λαζαρος [ww]nε.
- 11:3 arxar be wa [apaq x1] negowne exxw  $\overline{\mathbf{u}}[\mathbf{u} \mathbf{a} \mathbf{c} \mathbf{x}] \mathbf{e}$  eighte [d]mmue [xi πετ]κμαειε πμας

### **Old Bohairic**

- παιωωπι ππογωωπι μμογ απ πε. αλλα  $\{\epsilon q + \omega\}$  exen  $\pi_i \omega \circ \gamma$  nte  $\varphi + ... \times \epsilon$  nteqxiwor nxe  $\{n\}$   $\pi$ iwhpi nte  $\phi$ +. eRox PLOLIS
- 11:5 nape inc De {aq}uei muapea neu teccwni neu Aazapoc.
- 11:6 etaqcwtem  $\lambda$ e xe qwwn. Tote AGO21 UTIMA. ETE NEGMAONTHO MMOG nnezoor  $\overline{B}$ .
- 11:7 ïte umeneca φαϊ. πεχας nneqμαθητής. Σε μαροή ετογίλεα.
- 11:8  $\pi \epsilon x \omega \alpha \gamma$  nag on nxe nimabhthc xe pauli. {xe} thor narkwt {e}epi mui exmk uxe uioliyai olose kuame nak elay on.
- 11:9 ageporw nxe the  $\pi$ exag xe an MEN IB nnornor an etzen πιεροογ. арещачаїмощі деп піедооч -ιχράπμ χροπ. Χε φογωϊαι ατε παϊκοςμος. απαγ epoq.
- 11:10 ape oral Le mowl gen  $\pi_{i}\{\pi\}$ exwps, way  $\{x \in \}x \in Po\pi$ αε ηπιογωιηι ωοπ {ε} ηρητή απ.
- 11:11 nas agrotor oroge uneneca паї пехач пшоч. хе хадарос пепнр agenkot. alla thame nhi ntane<2>ci
- 11:12  $\pi e \times e$   $\pi e \times e$   $\pi e \times e$   $\pi e \times e$ EICXE AGENKOT QUANE  $< > > c < 1 > \{n\}$  on.
- 11:13 he agroc  $\lambda \epsilon$  he has the  $\epsilon \theta R \epsilon$ πιεπκοτ πτε πεσμού. ποωού δε πανmeri ze adam moc ebbe orenkot MTEXPINIM.
- 11:14 Tote here the nwor emapheia. XE TAZAPOC AQUOY.
- 11:15 oroge trawi coke onnor. gina ntetennazt xe naieuua an πε αλλα TWOYN MAPON WAPOY.
- 11:16  $\pi$ exaq  $\lambda$ e nwo $\gamma$  nxe  $\theta$ wwac.  $\phi$ H ετογμογή ερος χε λιτγμος ππεςωφερ имантис. же мароп гол птепмоч neuad.
- 11:17 agi De nie ihc agieng eagorw egep $\overline{\lambda}$  nnezooy. Den  $\pi$ iuzay.

- 11:4 ACCUTED NEE THE TEXAG. ET 11:4 INTERPREDICT AC ET THE TAIXED xε π]εει ωωνιε φωοοπ ε[η ωπωο]γ. anna ethe hear  $\overline{\mathbf{u}}[\pi]$ no[Y] te xekace ep[e]  $\pi q \underline{\omega} H p e$   $n[a] \underline{x} i e a \Upsilon$   $a B a \Upsilon$   $g i \tau o \sigma \tau q$ .
  - 11:5 nep[e] inc orww mapia  $\pi e$  min Mapaa Teccwne un Aazapoc.
  - 11:6 ntapeqcwtu  $\lambda$ e xe qwwne tote HEN AGEN 12,000 CHEY 2,1 THA ETGnphtq.
  - 11:7  $\mu$ nncwc  $\lambda$ e  $\pi$ axeq  $\bar{n}$ nneq $\mu$ a $\theta$ h $\tau$ [hc] χε μαραπ ατογλαια.
  - 11:8  $\pi$ axer neg xi  $\pi$ ua $\theta$ hthc xe PARRI. THOY HEPE HIOYTAEL WINE CA- $\kappa$ a $\lambda$ e $\chi$ k u $\pi$ wne. a $\gamma$ w an kna $\kappa$ wk aue $[\gamma]$
  - 11:9 Agorwws  $\overline{R}$   $x_1$  the  $x_{\overline{R}}$   $x_{\overline{H}}$ UNTCHAOYC NOTHOY ON DOOY EPE WAOYEE μαλρε 2π φοον μαμχιχραπ χε πεςney (sic) πε απογα[ειη] μπεεικουμος.
  - 11:10 epe warte De maage 2n wa[peq]xixpan точщн ΧE шооπ грнї притс.
  - 11:11 neel aqx[o]or. arw unnowe пахец хе Ладарос ппувнр ацпка[т]ке. alla einakwk zekace eeiatoynacy.
  - 11:12  $\pi$ axey fe neg xi  $\pi$ uaəhthc xe παχαεις εψπε αγηκατκε γηατωωη.
  - 11:13 <n>epe ihc De xw muac ethe  $\pi$ equoy. In  $\lambda[\epsilon]$  equeeye  $\pi\epsilon$ ечхера певі пкатке пт[в]пшву
  - 11:14 тотє VIHC  $\mathbf{xo}$  oc οΥ]παρρησία Χε λ[αζαρός αφμοΥ]
  - 11:15 [a]  $\gamma \omega$  theme et  $\beta$  [e thre  $\alpha$  e]-KACE EPETHA $p\pi[ictere xe]$  Heel  $\overline{uu}$ er en. anna [u]apan wa apaq.
  - 11:16  $\pi$ axe  $\theta$ wua[c]  $\pi$ ewapoyuoyte  $[DHT]H\Theta A QAUDEN DOM[\Lambda[V]]$  3x paga ae nabau Smolu ze[kyc]e umned.
  - 11:17 n[Tape]q1 GE X1 1HC  $[\overline{\mathbf{u}}]$  uag exeggtance  $\mathbf{z}$   $[\overline{\mathbf{u}}]$   $[\overline{\mathbf{u}}]$   $[\mathbf{v}]$   $[\mathbf{v}]$

### **Old Bohairic**

## 11:18 паре вноапіа де депт егерот-

- 11:19 ογμής δε εβολ σε πιογίδαϊ αγί ζα μαρθα πεμ μαρία. Ζίπα πτογθετ πογχήτ εθβε πογοοπ.
- 11:20 etaccuten  $\lambda$ e nxe napoa. Xe quhor nxe ihc. aci eBo $\lambda$  espaq napia  $\lambda$ e nacsenci ne. Den nïhï.
- 11:21  $\pi$ exe mappa nihe xe  $\pi$ 6c. enaktaï nnagnamoy an  $\pi$ e nxe  $\pi$ acon.
- 11:22 alla thor on tem. We nhetkhaepexin mumor hten  $\phi$ t. Quathitor hak hie  $\phi$ t.
- 11:23  $\pi$ exaq nac nxe ihc. xe qnatwnq nxe  $\pi$ econ.
- 11:24 πεχας πας πχε μαρθά. Χε τεμι χε γπατώπη σεπ ταπάςτας σεπ πιερούν πσαε.
- 11:25  $\pi$ exaq nac nxe ihc. xe anok  $\pi$ e tanactacic neu  $\pi$ iwng.  $\Phi$ h etnacteroï kan aqwanuor qnawng.
- 11:26 oroge oron niken etong eqnast epoi nnequor wa enes tenast emaiswk.
- 11:27  $\pi \epsilon \times \alpha c$   $\times \epsilon$   $c \epsilon$   $\pi \delta c$ . Anok that  $\epsilon \epsilon$  has the map of the property of the strain exists of the st
- 11:28 etacxe dai le acme nac. acmost emapia teccuni. Eacxoc nac nxum xe aqı nxe militactaloc. quost epo.
- 11:29 nooc Le etaccuteu actunc  $n\chi\omega\lambda$ eu aci gapoq.
- 11:30 ne unatequ  $\Delta e$  ne nxe ihc exitui a $\Delta \Delta a$  eti naqozi uniua etaqtuat e $Bo\lambda$  ezpaq uuoq nxe uapea.
- 11:31 mioridai de enargatoto den mihi erowt uneccht etarnar euapia xe actwing nywdeu aci ekod. Ar-<br/>
  <or>acor nowo erueri xe achawe nac emingar sina ntecpini unar.

- 11:18 BHOANIA  $\Delta \epsilon$  necent [agor] n adieporcathu n[na]unth nctation.
- 11:19 [or] uhwe  $\lambda$ e aka $\lambda$   $e^{\pi}$  nior[ $\tau$ ] as i neare wa anapea  $e^{\pi}$  uapia  $e^{\pi}$  equation or  $e^{\pi}$  be  $e^{\pi}$  or  $e^{\pi}$ .
- 11:20 марва  $\Delta \varepsilon$  [ $\overline{n}\tau$ ]ар $\varepsilon$ сс $\overline{u}$   $x\varepsilon$   $\overline{n}\varepsilon$   $\overline{n}$   $\overline{$
- 11:21  $\pi$  axe mappe of  $\pi$  inc xe  $\pi$  x[a]eic nekn  $\pi$  eeima  $\pi$  e nepe  $\pi$  acan namon en.
- 11:22 alla thoy an teame we subtile etknat $\overline{R}\overline{g}$  thoyte was quatestoy nek
- 11:23 have the nec we hecan natwon.
- 11:24  $\pi$ axe mapped neg xe  $\pm$ carne xe quatumn zn  $\pm$ anactacic  $\pm$ que  $\pm$ ae  $\pm$ 200 $\pm$ 0.
- 11:25  $\pi$  axe the nec xe anak  $\pi$ e tanactacic ayw  $\pi$  wwng.  $\pi$ e tanactacic ayw  $\pi$  aplaes kan equal woy qn awwng.
- 11:26 arw oran [niμ] ετααης. ετρπιστεγε [a]ραει qnaμογ επ ωα απηςε. τερπιστεγε αρα[ει]
- 11:27 maxed neg we se  $\pi \times a[\varepsilon]$  is anak  $\frac{1}{7}$  pristers  $x[\varepsilon]$  n tak  $\pi \varepsilon$   $\pi \times c$   $\pi \times$
- 11:28 ATW TAPECZE NEE[I ACHWK] ACHOTTE AHAPIA TECCW]NE ECZW HHAC NEC  $\overline{nx}$ [IOTE] ZE ATCAS EI. ATW  $\overline{qu}$ [OTTE] APO.
- 11:29 ntac  $\Delta \epsilon$  ntape[ccw]tu actwwn  $\epsilon$ n ore  $\Delta \epsilon$ u] aci akan wa apaq.
- 11:30 IHC  $\lambda[\epsilon]$  ne upatquagorn  $a\pi[+]$ ue  $a\lambda\lambda$ a eti neqgn  $\pi[ua]$  nta uapaa twut [apaq] nghtq  $\pi\epsilon$ .
- 11:31 miont[Aei] be etzh thei  $\text{m}[\overline{\text{muec}}]$  and etcanch thac. Itaponnen amapia te actumn on one ham aci akan anorazon newe entw thac te ecakuk akan attapoe apine.

### **Old Bohairic**

# 11:32 etaci orn nxe uapia exilua enape ihc uloq achar epoq aczitc esphi zapator nnequalax ecxuluoc xe $\pi \overline{6}$ 0 enaktai nnaqualor an

11:33 ETAGNAY EPOC ECPIMI NEM  $nikeoyi\lambda$ aï ETAYI\_nemac EYPIMI  $\{c\}$ aq-EWTROI DEN REGNA. EQOEP.

πε ηχε πλιοη.

11:35 oroge a nenhah niho tepuh.

11:36  $\pi$ exwor nxe niori $\lambda$ ai xe anar xe  $\pi$ wc quei unoq.

11:37 ganoron de ebol nemtor.  $\pi \epsilon$ -xwor xe nonwxon uhh. etaqorwn enenbal upibelle ewtenxa paixet enor.

11:38  $\pi$ a $\lambda$ 1 on a the emthol caborn  $\mu$ 000 aq1 e $\pi$ 1 $\mu$ 2a $\lambda$ 2. Here  $\mu$ 000 ac1 estimated  $\mu$ 000 ac1 estimated  $\mu$ 000 ac1 emthol  $\mu$ 000

11:40 πεχας πας πχε  $\overline{\text{HC}}$  χε  $\overline{\text{μπιχος}}$  πε χε αρεψαπαχ  $\overline{\text{τε}}\{\tau\}$  παπαν επιωον πτε  $\overline{\text{Φt}}$ .

11:41 атихі хе илішпі имат. Інс  $\lambda$ е аддаї ппедвах елуші. Лехад хе фішт тублямот птотк хе акситем ерої.

11:42 апок  $\Delta \epsilon$  паївші  $\pi \epsilon$  х $\epsilon$  ксштем ерої псноч півеп.  $\Delta N \Delta \epsilon$  етаїхос  $\epsilon \theta \delta \epsilon$   $\pi \epsilon$  імну.  $\epsilon \tau \epsilon \omega + \epsilon \rho \epsilon$  х $\epsilon$  поок  $\pi \epsilon \tau \Delta \epsilon \tau \Delta \tau \epsilon$ .

11:43 ETAGXE NAI DE AGWY EBOD DEN OYNIYT NDPWOY. XE DAZAPOC ANOY EBOD.

11:44 TOTE AQÏ EBON NXE OH ETAQ-MOY. EPE NEQOAT NEM NEQXIX MHP NEANCEBEN. OYOSE RECKESO ECKOYNWN NNOYCOYTAPION. REXAC NWOY XE MAYW MOQ XAC EBON. MAPEQWE NAC.

### Lycopolitan

11:32 [μ] αρια σε πταρεςι αβαλ απμα ετε ιμς πχητη. ανω ας ας αραφ. ας ακαν ες πχαεις πεκμπεείμα περε πας απαλιον επ.

11:34 [ayw]  $\pi$ a[xeq] xe  $\pi$ Tatet $\pi$ Kaaq to.  $\pi$ axey [neq] xe  $\pi$ Xaeic amoy [ $\pi$ Kney.]

11:35 [Aqpi] ME XI IHC.

11:36 nerxw  $\lambda[\epsilon \overline{\mu}\mu\alpha c]$  x1 nioytae1 xe ane[Y abe etq] $\mu\alpha e1e \overline{\mu}\mu\alpha q$ .

11:37 gae[i]n[e  $\lambda$ e ngh]tor maxer xe meei n[taq]oren anße $\lambda$  nmß $\overline{\lambda}\lambda$ e [ne u]n6au uuaq me atu[tpe] meeiuor.

11:38 THE GE AN NEQ[MA] $\chi$  NEHT SPHÏ NEHTQ. AQI [AN]TA $\phi$ OC. NEYWSEEY NE EY[NO]YWNE SIPWQ.

11:39  $\pi$  axe the xe alage amone uner.  $\pi$  axe uapea neg xe hah  $\pi$  axeic> agretael  $\pi$  egytay far  $\pi$ e.

11:40 have the nec we unixode we epewarmictere tenaner arean unnonte.

11:41 arqı  $\pi$ wne  $\mu$ mer. IHC  $\sigma$ e [aqq]ı neqßel apphi atre [eqxw]  $\mu$ mac xe  $\pi$ aeıwt  $\tau$ 

11:42 anak  $\Delta \varepsilon$  †cathe  $x\varepsilon$  kcwtw apael hotaely him and intage xood(sic) ethe number etaze apety xekace et<n>[a]prictete  $x\varepsilon$  htak he htakthhaott

11:43 arw staped as need adams hy above an ornor scale  $x[\varepsilon]$  hazapoc anor above

11:44 agi aban xi pentaguon equhp nneqo[n]pite un neqo[x n[genke]pea. and epeqgo uhp [no]n[co]ndapion. Taxe [ihc n]en xe bang aban [ntet]nkaaq ngbwk

#### **Old Bohairic**

### 11:45 отину Де евох ден пютдаї

пн статі да маріа. статпат спн стадаітот атпад срод.

11:46 Sankeoton De atswa Sa niapxiepetc neu nimapicceoc. atxoc nwot attalwot enh etagaitot nxe ihc.

11:47 α πιαρχιέρετα πεμ πιφαριάς εσα ατιρι ππογμαπθωτή. πέχωση χε ον πετέππαδία χε παίρωμι αιρι ππογμήω μμή πι

11:48 ещия отп апшахац илаїрнт сепапахт ероц тирот. Отоге сепаї пхе піршивос псешхі илепиа. пеи лептепос.

11:50 ογλε πτετεπχηογ μμωτεπ απ. Χε σερποφρι πτεγρωμι μογ εχρηι εχεπ πίλαος ογοχε χε πηε πιψλολ τηρα τακο.

11:51 φαι δε ετασχος εβολ ειτοτς απ.  $\{x\}$ αλλα xε πασοι ππαρχιέρετο πτρομπι ετέμμα. ασερπροφητέντη xε πασθωψ πχε ιπο εμον έχεπ πιψλολ.

11:52 oroge exen  $\pi_i \psi \lambda \delta \lambda$  nnoraty an alla gina nnikewhpi nte  $\psi + \xi$  enarxhp eBol. nteqoorwtor erma.

11:53 EICXEN TIEZOOY ETELLIAY AYCOXNI XE HTOYTAKOQ.

11:54 інс  $\lambda$ е ппадиощі ап хе  $\pi$ е  $\lambda$ еп отпарнсіа  $\lambda$ еп †оті $\lambda$ еа.  $\lambda$ 0 адще пад євой имат.  $\lambda$ 1 етхира єтхатєп †ерниос єтвакі єтотиот †ерос хе єфреи.  $\lambda$ 2 адшиті имат пеи педиавнтнс. 11:55 пе ад $\lambda$ 3 атин $\lambda$ 4 пе піоті $\lambda$ 4.  $\lambda$ 4 и ехрні єїєрот са $\lambda$ 4 євой  $\lambda$ 6 те  $\lambda$ 4  $\lambda$ 7 хе птоттотвиот хахеп  $\lambda$ 6 ле  $\lambda$ 7 хе птоттотвиот хахеп  $\lambda$ 7 хе

11:56 naykwt oyn nca ihc  $\pi \varepsilon$ . Oyoge nayxw whoc nnoyaphoy eyogi epatoy ben  $\pi i \varepsilon p \varphi \varepsilon i$ . Xe oy etetenmeni  $\varepsilon p \circ q$ . Xe nquhoy an  $\varepsilon p \circ p \circ p$   $\varepsilon \pi i \varphi \circ p$ .

#### Lycopolitan

11:45 or [MH] We be abad on nior-[Tae]1 ntaye1 wa al[apia] as [w] agner apenta[queq] apprictive apaq.

11:46 SA[EINE] DE ABAR TENTOR AT[BWK] WA WAAPICAIOC ATTA[MAY]
ANENTA IHC EETOY.

11:47 [nap]xieperc  $\lambda \epsilon \underline{u} \overline{n} \underline{u} \psi$ api[cai]oc arcworz azorn  $\underline{n}[\pi]$ crnze $\lambda$ pion  $\underline{\pi}$ axer  $\underline{x} \epsilon \epsilon r \pi \epsilon \underline{\tau}$ naeeq.  $\underline{\pi}$ eeipwu $\epsilon$  qipe  $\underline{n}$ zaz  $\underline{u}$ uaein.

11:48 επωκκαλα πτεείχε ογαπ πια παρπίστετε αραφ. Αγω πόσει χι περωμαίος πόσει πτοότη μπεείμα (sic) αγω πηρεθπός.

11:49 OYEE DE ABAD TONT ME KAIDAC [ETAP] MIEPERC TE TOPAUTE ETU-MEY. TAMED TEN ME TOTO TETTICATIE EN TOTO TETTICATIE

11:50 or le tetaplotize en xe[c]pnadre nen xekace epe [or]p wie norwt
nauor za  $\pi$ laoc ntetu $\phi$ e $\phi$ noc thpq

11:51 Saeie aban ntagxe πεει λε en gapaq οναεετα [an]λα παρχίερενς πε πτραμπε ετμμέν εαρ[προ]φητένε χε πέρε ιης παμο[γ] δα[φ]θεθπος

11:52 arw gafefing or [monon] all a cerace an  $[\underline{n}\underline{\omega}\underline{H}\underline{p}\underline{e}]$  at  $\underline{\pi}\underline{n}$  anothe  $\underline{e}\underline{\tau}[\underline{x}\underline{a}\underline{p}]$  alga $[\underline{n}]$   $\underline{n}\underline{q}\underline{c}\underline{a}\underline{\tau}\underline{g}\underline{o}\underline{\tau}$  arma  $[\underline{n}\underline{o}\underline{\tau}\underline{\omega}\underline{t}]$ 

11:53 gnoon(sic) se etu[men anxi]cane nekace ennam[o]nont mmaq.

11:54 IHC GE NEQUAA[g]E GE EN TAPPHCIA gN n[10]YTAEI ANNA AQBWK AYXWPA [EC]gHN AgOYN ATXAEIE AY- $\pi$ 0[h1]C EYMOYTE APAC XE E $\phi$ PAIM A[q]gWWRE MMEY MN NEQU[A] $\theta$ HTHC.

11:55 πείχη λε αξόνη χι ππαςχα ππιονταεί. ανώ ανώμως βωκ αξρή αθιεροντάλημα ξη τχωρα ξαθη παςχα χεκάτε [ε]νατονβαγ.

11:56 n[erwin]e se ca ihc arw n[erxw  $\mu$ ] ac nnorephy era[se apetor] sn  $\pi$ pree xe er [ $\pi$ etc $\lambda$ 0]si nhth xe qnnh[ $\tau$  en a]sphi arwaeie.

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

pouu mouavotn

11:57 He art  $\lambda \epsilon$  me neahentolh. He 11:57 Hap[eieperc] far un upapicaloc μισρχιερετό μεπ μιφαρίος δίμα φη με αλ4 μολεμλογή χεκασε εδεπα ολεε ETHAEMI XE AQOWN HTEGTAMWOY XE MUE XE EQTO EQATAMAY XEKACE EYHAσαπη.

#### **Old Bohairic**

- 12:1 ihc λε gaxen πια nnegoor nte πιπαςχα αφι εβηθαπία. πίμα επαφεμμοφ ихе хадарос фи старточноср ввох DEU UETTOOLT UXE 1HC.
- 12:2 aripi  $\lambda \epsilon$  nag  $\pi \epsilon$  nnor $\lambda$ i $\pi$ non μπαν παρθα Σε επαςώεπώι γαζαρος  $\Delta \varepsilon$  ne oral  $\pi \varepsilon$   $\varepsilon \delta \delta \Delta \varepsilon$  ann heroteß HEM IHC.
- 12:3 mapia  $\lambda \epsilon$  ne acini nnor $2 \gamma \tau pa$ . исохеи итехиархос мπістікн twpsa sin xxxxx nierc scwes present адиог ввох ден пісою пте пісохен.
- 12:4 πεχε ιογλάς πισκαριωτής етөшш етніч.
- 12:5 xe eoBe or uπort φαι eBox 2a т исхоері итоттыс инідикі.
- 12:6 εσχω λε μφαι στχοχι χε εσχοτφω δε μίδηκι τρυμά πε μελδεά πε μελδεά ποι πε ογοχε παρε πιτλωσοτομοπ πτοτα πε. eakmy unh etoxsiom nymor ebod.
- 12:7 πεχας λε πχε της χεχας ειπα ητεςαρές ερος επιχούν ητε τακαίς.
- 12:8 піднкі гар CENEMOLEU niken. Anok De nt nemwten an nchor
- 12:9 αγμημώ δε εβολ δευ πιολίγαι. AYEMI XE GEMA. OYOZE AYI MMETBE IHC мачато ап ахха хе пточпач епікехагарос фи старточноср ввох фен nethwont.
- 12:10 aycoxni  $\mathbf{y}$ e u $\mathbf{x}$ e **UIYDXIEDEAC** ριπα πτογωωτεβ μπικελαζαρος.
- 12:11 xermey ate moridal warme пшот виа вовиту. Шатпар+ вінс.
- $\pi \epsilon q \rho a c + \lambda \epsilon a r \theta o$  $\mathbf{u}$ ETHYCUTEL  $\lambda$ E XE інс инол еїєрочсахни.
- 12:13 avei nganhaï nte ganheni avi ERON ESPACE EXWW ERON. XE SWCANNAY чемаршотт ихе летиноч Peu  $u\pi \overline{6} c \pi o po nte \pi ic \{\tau\}$
- 12:14 agximi  $\lambda \epsilon$  nnovew agold epoc ката фрит етсыночт.

## 12:1 THE GE RATH HEAT TROOF AT-

Lycopolitan

- тасх[а] аці авнавіна вти втє Ла-ZAPOC NEHTO. TEE[1] NTAQUOY AYW A
- [YJ]eibe ce ned nonπ]ι **Δ**γοn ETHHEY aπua [&YW ad[au Mapaa pλιακο[n]ει[. λαzap]oc γε μελεε п[исти]их иммес
- 12:3 μαρι[α Δε ας] χι πογλιτρα ποαδή nnap $\lambda$ oc ecneat e[n]awecorntc. actwect ппотрітє пінс атш [ас]фитє unque ntcare. [a] then  $\lambda \in \mathfrak{u}[\mathfrak{o}_{2}]$ авах ди пставі шпсаби.
- 12:4 πa[x]ε ιογλας  $\pi i ck[A] piw Thc$ о[н]тнелирэп пд Клавл [ov]ee ετημρπαραλι[λ]ον πυας
- 12:5 XE ETBE EY  $[\overline{\mathbf{u}}]\pi o \mathbf{v} + \pi e \mathbf{e} \mathbf{i} \mathbf{c} \mathbf{o} \mathbf{v}$ ABAR 2A WUTWE NCT[ATEEP]E NCETEE-TOY n[nghk]e.
- 12:6  $\pi$  Tagre  $\pi$  EEI [EN  $\pi$  E  $\pi$ ] Egpaory  $\pi$  E ethe [nzhke a]λλα neycanxi [oyeπe πγολος[сοκομοη] αγ]ω иере ртооти negziore nnetornorze wwar apag.
- 12:7 TAXED GE XI IHC XE ADWTH PAрас хе есаарну арач афоот птакеесе. 12:8 nehke nuuhtn novaeiw niu anak

Де тишнти еп почаещ піш.

- 12:9 OYLHWE DE ENAWWY ABAR 2n niotaei aycw $\overline{\mathbf{u}}$  as  $\overline{\mathbf{u}}$  and ayei ethe ihc [e]n oracetq alla xekace an eraner alazapoc mentagtornacg abal
- TYOAUTEN NS 12:10 arxicarne De XI naprieperc xekace eyauoyoyt ηπκ[e]λαζαρος
- 12:11 xe ne[pe 8]as n[ni]ortaei Bhk ле [ет]Внта ανω петрπι[с]тете аінс
- илефресте отинше епашиф пептачеі атураете птарочсути хе тнс иинд [ч] фіеболсчунт
- 12:13 arxi genhae ahar zn genhune arei [a]Bar zipetg. arw neraw[b]hr abaλ σε qcuauaant σι πετηήμα 2n  $\pi$ рен  $\overline{\mathbf{u}}\pi\mathbf{x}$ аеіс  $\pi$  $\overline{\mathbf{p}}$ ро  $\overline{\mathbf{u}}\pi$ ісран $\lambda$
- 12:14  $\overline{\text{ihc}}$   $\lambda \epsilon$   $\overline{\text{ntapeq6}}$   $\overline{\text{n}}$  oreiw agtero APAC KATA OF ETCH?

#### **Old Bohairic**

### 12:15 XE MREPEPSOT TWEPI NOWN EIG REYPO EQUINOY EQTANHOYT EYCHX NÏW.

- 12:16 паг  $\lambda$ е не илочен ершоч пе. пхе пециантно пщорл.  $a\lambda\lambda$ а етац-бишоч пхе інс. тоте ачерфиеч хе паг петодночт енвиту. Очоре паг ачаточ пац.
- 12:17 agepuetre  $\lambda$ e nxe  $\pi$ 1011 $\omega$ 0 etnemaq. Xe aquort elazaroc aqü elol den netuwort.
- 12:18 вове фаг адг ввох вград ихв пину же не ахситем же адгрг млаг-инги.
- 12:19 πιφαρισσέου Δε πεχωόν πποναρμόν. Σε τετέππαν Σε πτεπχεμθού πεχι απ. εις πικόσμος αφώε πας σαπαχού μμος.
- 12:20 he oron ganorinin  $\Delta \varepsilon$  he ben th etay! Exphi exwal. We htor- <0.7-wyt.
- 12:21 nai  $\lambda \epsilon$  avi  $\delta a$   $\phi i \delta i \pi \epsilon$   $\pi i \rho \epsilon u$ 
  Bhtcaï $\lambda a$ .  $\pi t \epsilon$   $+ \tau a \delta i \delta \epsilon a$   $\epsilon v t \omega B \delta$ unoq  $\epsilon v t \omega u u u c$   $\delta t \epsilon u c$   $\tau \epsilon u c$ enav  $\epsilon u c u c$
- 12:22 agi nxe  $\phi$ 1 $\lambda$ 1 $\pi$ 1 $\pi$ 0 $\alpha$ 0 agx0 $\alpha$ 0 nnan $\lambda$ 1 $\alpha$ 2 $\alpha$ 2 $\alpha$ 4 $\alpha$ 6 new  $\phi$ 1 $\lambda$ 1 $\pi$ 1 $\alpha$ 0 $\alpha$ 2 $\alpha$ 2 $\alpha$ 7 $\alpha$ 0 nih $\alpha$ 0.
- 12:23 ageporw nxe  $\overline{HC}$  rexad nwor xe acı nxe fornor gina ntedxiwor nxe  $\pi \underline{W}$   $\mu \underline{W}$
- 12:24 амни амни 4хш ммос иштей хе аппе фиатрі псото деі ехей пкаді. птесмот щасоді ппотатс. ещшт де асщапмот щасей отмищ ппоттад евох.
- 12:25 фн етие птерфухн деп палкосиос дпатакос фн етпатако птерфухн деп палкосиос. дпаарег ерос етипд ппепег.
- 12:26 арета шенш иног нареднош псш. отоге піна етпаще пні єрод. єре такедіакши пашшпі инод. фи етпащенщі иног дпатагод пхе пагшт.

- 12:16  $\operatorname{nequathth}[c]$   $\operatorname{ntorule}]$  anset  $\operatorname{xin}$   $\operatorname{wap}[e\pi]$  and  $\operatorname{nta}[eqxiear]$   $\{x_i\}$  [the tote  $\operatorname{arp}]$   $\operatorname{nusere}$   $\operatorname{xe}$  [nepe need the] ethhtq. arm need ne itarestor neq.
- 12:17 αφρώπτρε σε χι πμηώε ετπμες (sic) χε αφμοντε αλαζαρος αβαλ επ πταφος ανω αφτονήας αβαλ επ πετμαοντ
- 12:18 ETRE TEEL AN A TUHWE EL ARAN 2HTQ XE AYOUTU XE AQD TEELUAEIN.
- 12:19 μφαρισαίος λε πάχες πονέρης χε τετίπες χε πτηδήχης επ πλάγε, εις πκόσμος αγβώκ χιπάχος μμας.
- 12:20 nevī gen[oyaei]anın aba $\lambda$  gī net[bhk a]gphi ammaeie avwyt [g]p[hi..] $\pi$ waeie.
- 12:21 need be ant  $\pi[e]$   $\pi[m]$  a divition above the set of the state of the set of the
- 12:22 a finithod ei agrood a-andreac. Andreac de un finithod arroo[c] aihc.
- 12:23 ntag Le agorww $\overline{B}$  egrw whac net ze a torn[or] ei zekace egaziear zi hwhpe whpwwe.
- 12:24 Zauhn Zauhn +xw  $\overline{u}u$ ac nht  $\overline{n}$  xe  $e[petu] <math>+ \frac{1}{2} \frac{1}{2}$
- 12:25  $\pi \epsilon \tau [\text{Maeie nTeq}] \psi r \chi H$  quacop-[Mec arw  $\pi \epsilon \tau ]$  name  $\epsilon \tau \omega (\text{SiC})$   $\tau \epsilon q \psi r \chi H$  g n  $\pi \epsilon \epsilon \epsilon i k o c model apac arwwing wa anh <math>g \epsilon \epsilon$
- 12:26 EYWE OTHOTEE HAPLIAKOHI MApeqotagq namei. Atw tha anak etnahwk apaq takediakohoc naywe 
  muet. e[pe]Yaotee Pliakohi nhei taeiwt 
  nataeiag.

#### **Old Bohairic**

## 12:27 том тафтун. асшөөртер.

oroze or  $\pi$ etnaxoq.  $\pi$ aiwt nazuet ebox ben taiornor. Alla e $\theta$ Be  $\varphi$ ai ai<i>etaiornor.

12:28 финт машот млекран aqї евох ден тфе ихетрршот, хе aitwor παλι on thatwor.

12:29 пішну де епадоді ератд етатсштен. патхи инос хетфараваї петасушлі. Запкехшотпі хетаттедос петадсахі пенад.

12:30 αφερονω  $\Delta \varepsilon$  πας πας πεχας ας πετάμτ απ αφωμπι πας παιδρωον. αλλα εθάε θηπον.

12:32 anok De arwantact ebol gizen  $\pi k \{ocmo\}$  agi thacokor theorem.

12:33  $\phi$ ai  $\lambda$ e nagrw **uu**oq eqtauo **u**woy xe aq $\theta$ w $\omega$  e**u**oy  $\delta$ en na $\omega$  enxinuoy.

12:34 атероти пте пішну пехиот те апоп апситем євох фен піпомос. Те турс опф ща єпер оторе пис пнок кий миос. Те апаткн псебес пунрі мфримі.  $\{\pi \in X \text{ сті кекотті пснот піотиіпі уюл пемитеп}\}$  пім риф пе паіщнрі пте фримі.

12:35 πεχας πωού χε ετι κεκούχι ποιού πιούωιπι ωοπ πεμωτεπ. μοωι δος πιούωιπι πτεπ θηπού. δίπα παε  $+\chi$ εμτς ταςε θηπού. Τα ετμοώι δεπ πίχακι μπαςεμί χε αςπά εθωπ.

12:36 goc πιοτωιπι πτεπ θηπον πας τ επιοτωιπι. Σε πτετεπερωηρι πτε πιοτωιπι. παι ασχοτον πχε ιμς. ονοχε ασωε πας ασχοπος εδολ χαρωον.

12:37 ben nimhini orn thpor etaqaitor unormo ebox ne unormaxt epoq ne.

#### Lycopolitan

12:27 that a tay  $\chi$ h wta[ptp. a]  $\tau$ w et at that odd.  $\pi$ [aeiwt ma]  $\tau$ otate abad  $\xi$ n [teeiothot] adda etbe reei a[ei aghi ateei] othot.

12:28  $\pi a \epsilon i \omega [\tau + \epsilon a \gamma \omega \pi \epsilon \kappa] p \epsilon n$ . A  $\tau c \omega [h]$   $\tau \pi \epsilon \omega \epsilon + \epsilon [a \gamma \alpha \gamma \omega]$  an  $\tau a \gamma d \epsilon d \kappa$ .

12:29 THIM E ETAZE APETQ ETCUTH [NETZ]W HAC TE XE OTZPAY TE N[TTE NEEL] ZENKAYE LE NE[YXW HAZ]C XE OTATTELOC [T]E [NTACCE]XE NHIEQ.

12:31 thor tkpicic  $[\overline{\mathbf{u}}]\pi \mathbf{k}$  ocuoc tentror  $\pi \mathbf{a} \mathbf{p}[\chi \mathbf{u}\mathbf{n}]$  u  $\pi \mathbf{e} \mathbf{e} \mathbf{k}$  ocuoc cenana  $[\mathbf{x}\mathbf{q}]$  aban

12:32 anak zwott et[ya]xect azphi [zixn  $\pi kaz$ ] thacak otan [nin ya apaei]

12:34 agorwwb n[eq x1  $\pi$ uhwe xe] anan ancw[ $\tau$ u abax gn  $\pi$ no]uoc xe  $\pi \overline{\chi} c$  na[ $\psi$ u $\pi e$   $\psi$ a anh $\chi e$ ] arw ne $\psi$  n $\chi e$  n $\tau$ ak kxw uuac xe cenaxect  $\pi \psi$ hpe u $\pi p$ u $\pi e$ .

12:35 παχές σε πεν χι ιμα χε ετι κεογαείω ωμα πε επογαείη ωροπ παμητή. μααχέ χως ογητητή μπογαείη χε πε πκέκε τε χα τηπε ανώ πετμααχέ χη πκέκε σμάς επ χε εσηπαατο[.]

12:36 [gwc o]rnthtn  $\overline{u}\pi[oraein]$  apinictere ano[raein x]ekace epetha $gw[\pi e$  nghp]e  $\overline{u}\pi oraein$  [neel adxoor xi] ihc. arw ad[guc advand apar.]

12:37  $[\underline{\mathbf{u}}\underline{\mathbf{u}}]$   $\underline{\mathbf{u}}$   $\underline{\mathbf{h}}$   $\underline{\mathbf{e}}$   $\underline{\mathbf{thp}}$   $[\underline{\mathbf{o}}\underline{\mathbf{v}}$   $\underline{\mathbf{aqee}}$   $\underline{\mathbf{to}}$   $\underline{\mathbf{v}}$   $\underline{\mathbf{u}}$   $\underline{\mathbf{nov}}\underline{\mathbf{u}}$   $\underline{\mathbf{vo}}$   $\underline{\mathbf{u}}$   $\underline{\mathbf{lo}}$   $\underline{\mathbf{u}}$   $\underline{\mathbf{lov}}$   $\underline{\mathbf{paper}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}$   $\underline{\mathbf{uov}}$   $\underline{\mathbf{uov}$ 

#### **Old Bohairic**

- 12:38 xe ntegxwk ebod nxe  $\pi icaxi$ етацхоц пхе нсаїас піпрофитис. хе  $\pi \overline{6} \overline{c}$  nim  $\pi \epsilon \tau a q n a p + \epsilon \tau \epsilon n c m i - \epsilon$ wwhy has  $\pi \overline{6} c$  stagewar show shim.
- 12:39 EARE DAI HE MONUXON HTOYnazt. xe adxoc nxe hcaïac.
- 12:40 xe agown enorgan. agown MARTON DE CHOYNAY DEN HOYBAN πτογκα το πον ση πογκοτογ εροι YOWN ISHSTN
- 12:41 nai agrotor nee heaïae ee agnar exwor  $\{o \ \mathbf{u}\pi\overline{\mathbf{c}}\ c\}\ \mathbf{u}\phi + \text{oroge}$ ачерметре вовитч.
- 12:42 AYMHW MEN EBOX DEN MIAPXWN парт вроч пв. алла вове піфаріссвое nnay < or > wull number 6 Rox an TE. XE πηογαίτος πηαποςγηαςωγος.
- 12:43 atmende  $\pi$ wot tad nte nidwmi εροτε πωον μφτ.
- 12:44 agww  $\lambda \epsilon$   $\epsilon Ro\lambda$  nee the eqew MOC XE OH ETHAST EDOI HHAGHAST εροι απ. αλλα εφη εταστανοι.
- 12:45 oroze th ethat epoi agray εψη εταυτάνοι.
- 12:46 апок очшии вади влікосмос. -parn 104 + Sananta uggin noto ωτεμωωπι <u>δ</u>εη πχακι.
- 12:47 Apewayai cwteu enacazi nteqаред вршот. ппапок ап втпатдат epwor. Or tap nnetai<1> an xe nta-Τραπ επικοσμος αλλα χε ηταπογρεμ илікосцос.
- 12:48 фи етшиш имог етепахг ап nnacazi orontag uua udh etnatean epoq πισαχι etcaxi uuoq nooq etna-+2απ εροφ. Δεη πιεχούν  $\{$ Δε $\}$ ηΔαε.
- 12:49 XE ANOK MMETAICAXI AM EBOX ριτοτ. Αλλα φιωτ εταςτανοι πθος al plaantan vo ax ηγοτηργοηη ιη tpa or πεtnacaxi mog.
- 12:50 oroze tem se thentolh orrowul ixasta nto an at ganan dum апок ката тъв втархос пні nxe $\pi$ aiwt.  $\pi$ aiph+ +caxi.

- 12:38 [xekace e]pe πcexe nh[caïac] axwk aβaλ πε[n]ταq[xooq xε] πχαεις nim  $[\pi] \in \Pi[TAQ] \cap [\pi_1] \subset TEYE$  and  $[\pi_2] \cap [\pi_1] \subset TEYE$  and  $[\pi_2] \cap [\pi_1] \subset TEYE$ ποβαει μαχα[ει]ς μταροωλά αβαλ μηιπ 12:39 [e] The  $\pi$ eel  $\pi$ 0000 no au  $[ap]\pi$ 10-Daïadi [x] ina docupa ex eyet
- 12:40  $x \in aq twu nnor[B] \in \lambda$  arw aq =TWU UNOY[8]HT XEKACE NOYNEY [norken nc]epnoei 2n nor[2ht nceka]tor LYAS MATAT
- 12:41 [neei] agroom xi hca[ïac xe Agnely areay  $\overline{\mathbf{u}}$  roote aylw agcexe ет[Вита.]
- 12:42 [aba $\lambda$ ]  $z^n$  napxwn a zaz $\overline{p\pi}$ ictere apaq a22 a ethe  $\overline{u}$   $\psi$  apicaioc uexbsom[o]yotien xekyce ηαποςνηαςωγος
- 12:43 ATUPPE  $\pi$ EAT 7AP uubmre προγο απέλη μπηοήτε.
- шило же петрпістече арлеі едрпістече [αρα]ει επ αλλα πεπταςτεγαει.
- 12:45
- 12:46 anak be boyasin itasi a $\pi$ -KOCHOC XEKACE OYAN NIH ετρπιστένε αρα[ει πεφω χ] $\overline{n}$  πκεκε.
- 12:47 arm epe[wa ore]e cw $\overline{\mathbf{n}}$  a[nacexe ndadhs] abar ana[k tnabkdine Muay en. n[Taeiei Fap en] apk[pine  $\overline{\mathbf{u}}\pi \mathsf{kocuoc}$  and  $\mathbf{vek}[\mathsf{ace...}]$ .
- 12:48  $[\pi \epsilon \tau] a \theta \epsilon \tau i [\overline{u} u a \epsilon i ... n] nace[x \epsilon$ ornted methapkpi]ne wwaq[. mcexe ntaei]xooq nτ[aq πετπαρκριπε] wwaq zn [40]08[u 3]80
- 12:49 [xe ana]k ntaeicexe en [2]apa[ei ον]λεετ. Αλλα  $au\omega$ 13 $\Delta\pi$ 13AY3TPATI -Аптадта эх ностином изни тратия xooq ayw ey πεthateyaq.
- 12:50 arw +carne re  $\tau q[e]n\tau o\lambda h$ oxwwnz te wa a[nhz]e. netzw wax anak kata  $\theta \epsilon$  nta  $\pi a \epsilon [iw]$ t xooc nhei TEEL TE DE [ETCE]XE MUAC

#### **Old Bohairic**

# 13:1 Saxen\_TIWAI. DE NTE TIMACXA EQEMI NXE IHC XE ACI NXE TEGOYNOY SINA NTEGOYWTEB EBOX DEN TIKOCMOC NTEGWE NAQ SA $\phi$ IWT AGMENPE NETE-

ациєпріточ. 13:2 єтацушті пхечдітнон єг πідіа-

norg <ne> ετδει πκοσμός ψα πτέλος

Boloc gite eacht neimmn hate mickapiwthe is nighthig.

- 13:3 eqemi xe a diwt + nxaï nißen epphï eneqxix xe etaqi eßo $\lambda$  za  $\phi+$  $\{\omega\}$  oroze aqnawe naq on za  $\phi+$ .
- 13:4 agywng ebod sen  $\pi i \lambda i \pi non$  agw nnegbwc esphi. agxi nnoghention aguopg uuog.
- 13:5 ΪΤΕ Ας πονωων επιπολοπιπ-ΤΗΡ. Ας ΕΡΝΤΟ ΠΙωι ΠΕΠΦΑΤ ΠΤΕ ΠΕςμαθητης. ες Ες μων δεπ πιλεπτιοπ επαχώρ μπος.
- 13:6 adi  $\lambda \epsilon$  ga cimun πετρος πεχαφ  $\frac{1}{\pi \epsilon}$   $\frac{1}{\epsilon}$ .
- 13:7 ageporm nxe inc  $\pi$ exaq naq. xe  $\phi$ H etpa noq nkcworn nnoq an thor knacorwng  $\lambda$ e nneneca naı.
- 13:9 ageporw nxe cimun πετρος. xe  $\pi \overline{6c}$  ογμοποπ παφατ μαγατογ αλλα πεμ παχίχ πεμ τακεάφε.
- 13:10  $\pi$ exaq naq nxe ihc xe  $\phi$ h etaqxwkem nqepxpia an. eBo $\lambda$  e<ia>neq $\phi$ at nnovator. a $\lambda$ a qtor $\theta$ h<0 $\gamma$ > thpq. {e $\theta$ Be  $\phi$ ai aqxoc xe ntetenova $\theta$ } <n $\theta$ wten zwten tetenova $\theta$ a $\lambda$ a> thpor an.
- 13:11 nagem fap  $\pi \epsilon$  eth ethathiq.  $\epsilon \theta \text{R} \epsilon$  that again the strength of the strength of

- 13:1 SACH DE UTWAEIE UTTACXA EQCAYNE XI IHC XE A TOOYNOY EI  $x[\epsilon]$  EQA[ $\pi\omega$ ]ne akan zn  $\pi\epsilon\epsilon[i\kappa]$ ochoc ngkwk wa  $\pi\epsilon$ iwt aquppe netenwo ne. etzn  $\pi\kappa$ ochoc aquppitoy wa akan.
- 13:2 ανω πταρε ονλιπηση ψωπε. εα πλιαβολος ονω εσησονχε πμας απερητησογλας πωρρε ηςιμώνη πισκαριώτης χε εσαρπαρ[αλι]λον πμας.
- 13:3 EQCAYNE  $x\{\epsilon\}<1>$  IHC  $x\epsilon$  A  $\pi$ IWT  $\uparrow$  TKEEN [NI] A ASPHÏ ANEQGIX AY[W  $x\epsilon$ ] NTAQI ABAN SI[TN THOYTE] AYW EQNN[A APETQ  $\pi$ ] NOYTE.
- 13:4  $a[q\tau\omega\omega n g n \pi\lambda i\pi no]n aq[kor neqsaeite as]$ phi  $a[qxi or\lambda entio]n aquapeq u[apeq uuaq]$
- 13:5 [ATW A]qnAX[MAY AT $\lambda$ A]KANH. AqpA[pXeI] n[10 $\gamma$ e] n10 $\gamma$ eIITE n1 $\mu$ A]  $\theta$ [H]THC n2 $\mu$ M n4 $\eta$ IqATOY] n4 $\mu$ AENTION  $\theta$ I $\mu$ AQ.
- 13:6 agi se wa c[imw]n retpoc haxe retimen neg se hxaeic ntak  $\pi[e]$ taeia haonpit[e.]
- 13:8 TAXE TETPOC  $\underline{ne}[q]$  XE  $\underline{n[a]}$ KAAK AEIAPET A[ $\underline{nh}$ ]ZE A [ $\underline{i}$ ]HC OYWWB TAX[ $\underline{e}$ ]Q  $\underline{neq}$  [X]E EEITHEIA PETK [ $\underline{nn}$ ]TEK NEPOC THANHEI.
- 13:9 paxed ned x1 cimum retpoc xe paxec or monon naorpite alla nakedix m[n] table.
- 13:10 παχε ιμα πες χε [πεπ] τας παχωκω πηρχρια επ ειωμτι πηια πεσογριτε αλλα ητογβαειτ τμρη. πτωτη [εωο] ττη τετπτογβαειτ [ελλα] τμρτη επ.
- 13:11 negcay[ne  $\Gamma$ ]ap  $\overline{\mathbf{u}}\pi$ etna $\overline{\mathbf{p}}\pi$ apa- $\lambda_1\lambda$ [or  $\overline{\mathbf{u}}$ ua]q. ethe  $\pi$ ee1 aqxooc xe [tetntoyhae1t en thpt[n]

#### **Old Bohairic**

### 13:12 etaqıwî de nnordat ebod

{Box}. Agxi nneggbwc adported nke-con. Rexad nwor xe tetencworn xe or retaining nwten.

13:13 nowten tetenmont epoi xe  $\pi$ ipeqtchw. Oroze  $\pi$ ibc. Karwc tetenxw  $\pi$ uoc anok fap  $\pi$ e.

13:14 EICXE ANOK XE ZA  $\pi$ ETEN $\overline{C}$  NEW  $\pi$ ETENPEQTCHW. AIWI NNETEN $\overline{C}$ ENON NOWTEN ZWTEN CE< $\mathbf{L}$ > $\pi$  $\mathbf{L}$ A NTETENIWI NNEN $\mathbf{L}$ ATE NETENAPHOY EBON.

13:15 ογιαι γαρ πεταϊτμις αωτεα αθωτεα χωτεα χια απετεαιρι **μμ**ος.

13:16 ALHE ALHE TWO LLOS ROTER LE LOR OYBUK EQUI RRILLE EREQUE. LLOS OYATOCTO $\lambda$ OC EQUI RRILLE EQH ETAGTAYOG.

13:17 eicze tetencworn nnai worniaten ohnor apetenwaaitor.

13:18 ппаіхерштен  $\lambda$ е тнрот ап +сшоти гар апок ппн етатсотлот  $a\lambda\lambda a$  діпа птесхшк євох пхе +профитіа хе фи євоти $\{\omega\}$ и илашік пеині артшоти илротво єдрні єхші.

13:19 εισχει τιον  $\lambda$ ε τχω μμος πωτει εμπατεσώωπι είπα ασώαιωμπι πτετειπαρτ χε απόκ πε.

13:20 αμμη αμμη  $+\infty$  μμος ηωτεή. Σε φη ετώωπ μφη ε+ηαογορης αςώωπ μ $\{u\}$ μοι φη  $\Delta$ ε ετώωπ μμοι αςώωπ μφη εταςταγοι.

13:21 παι ασχότον πχε ιμς. ασώθοτερ σεπ πάππα αφερμαρτήρια πέχας. Χε αμμα αμμα τχω μμός πωτέπ. Χέγαι εβολ σεπ θηπον πετπατήϊτ.

13:22 oroge narxoryt enoraphor  $\pi \epsilon$  nie nimabhthc. enc< $\epsilon > \epsilon m$  an  $x \epsilon$  agre nim.

13:23 he oron oral  $\lambda \epsilon$   $\pi \epsilon$  hte nimabilities. Expoted sen kend nihe. The enape ihe mei mod.

13:24 адбирен ефаі пхе сінип петрос. хе птащена хе пін петедхерод.

#### Lycopolitan

13:13 [ $\overline{n}$   $\overline{n}$ 

13:15 omitted

13:16 Sauhn Sa[uh]n  $+x\omega$  unac nhth xe un SuSeX eneed aredxaeic. or un anoctoXoc eneed arentadte[x]ag.

13:17 EMME TETHCATHE  $\overline{n}[ne]$ EI HEEIETH THIS EPEW[A]TETHEET[O]Y.

13:18 εειχερω[ $\tau n$ ] τηρ $\tau n$  εn απακ ετςα[ $\tau$ ] πε ππεπταειςατπον αλλα χεκαςε ερε ττραφή παχωκ αβαλ. Χε πετονωμ ππααεικ πωμήτει αςn πες $\tau$ [βς] αχρή αχωει.

13:20 gauhn gauhn †xw uuac nhtn

13:21 XE OYEE ABAR gn TH[NE]  $\pi \in Tnap\pi apa \lambda i \lambda [oY u] uaei.$ 

13:22 nergawt be aso[an s]n noredha xi  $\overline{\mathbf{u}}$   $\overline{\mathbf$ 

13:23 ETRE HILL HEYN OYE[E  $\lambda$ E] ARAN  $2^n$  HEQUADHTH[C Eq]HHX [ $2^n$ ] KOYOYHQ HI[HC ..... LA]EIE  $\mu$ [LAQ.]

13:24 agxw[pu se orbe teel xi cimum tetpoc a]xn[org xe nim tetq-cexe] apaq.

#### **Old Bohairic**

#### Olu Dollali IC

- 13:25 aggitg  $\lambda \epsilon$  nxe  $\phi$ ai exen  $\pm \mu \epsilon \{\tau\}$ ctght nte ihc.  $\pi \epsilon x$ ag nag xe  $\pi \epsilon \epsilon$  nim  $\pi \epsilon$ .
- 13:26 адероти ихе інс пехад хе фн етнасил итхаки итасоттинс ерод адсил итхаки адтніс иїотхас итє сімин піскаріштно.
- 13:27 uneherca thakul aqi eboth eph high pratahac hexaq de haq high  $\{\pi e\}$  if the transfer apiq helds.
- 13:28  $\phi$ al  $\lambda$ e ne une  $\{ \underline{b} \}$   $< \underline{c} > \lambda$ l emi epoq ne nte nh etpotek xe e $\theta$ ke or adxoc nad.
- 13:29 запотоп гар патиеті пе хе епідн ере піглисогомоп птото, хе адхи миос пад «хе» щил ппн етеперхріа мишот деп піщаї іє зіпа хе птепт ппотментаї ппізнкі.
- 13:30 etaqxi orn n $\uparrow$ Nak $\mu$ i nxe  $\psi$ H. aqi eBoN catotq ne  $\langle e \rangle$ x $\mu$ P,  $\pi e$ .
- 13:31 <e>taqwe mad eBod pexad nxe inc xe thor addimor nxe pwhpi uppwill orose of addimor nshtq.
- 13:33 пашнрі еті кекоті +шол пемитеп. тетеппакш+ псші ката тре етаїхос ппіоті+аї хе лма апок е+паще пні ерод поштеп птетеппа+ш+ші ерод ап. +хи миос пштеп +2штеп.
- 13:34 that De oventonh ubept to moc nuter se rtetermenpe reteraphor < kata the etaimenpe office office nowten retermenpe reteraphor >.
- 13:35 Den dai aynaemi thpoy  $\{n\}$  den teten namabhthc emune oyon aranh den bhnoy edoyn enetenaphoy.
- 13:36  $\pi \exp q$  nag <n>Xe cimun  $\pi \exp q$ 00. Xe  $\pi 60$ 0 aknaye nak equn. Age  $\exp q$ 000 nxe ihc  $\pi \exp q$ 000 xe  $\pi u$ 000 anok u000 uok eu0yi ncwi e1000 knau0yi e1000 anok e2000 ncwi e1000 e1000

- 13:25 a  $[\pi H$  GE haxq ax $]^{\pi}$  Tuec $[\tau_{gHT}$  nihc.  $\pi_{a}]$ xeq heq xe  $\pi[x_{a}$ eic him  $\pi_{e}$ .]
- 13:26  $\text{agoy} \omega \omega \overline{B}$  x[i]ihc xe  $\pi \text{e}] + \text{naca} \pi$   $\pi \text{aeik}$   $\overline{n} [\text{Tatee}] q$  ne[q]  $\pi \text{e} \text{Tuley}$   $\pi \text{e}$ . [ayw]  $\text{agca} \pi$   $\pi \text{aeik}$  agtee[q]  $\text{nioy}] \lambda \text{ac}$   $\pi \omega \text{hpe}$   $\overline{n}$   $\text{cil} \omega \text{ni}$   $\pi [\text{icka}] \text{piwthc}$
- 13:27 minca tpeqx[1]  $\pi$ aeik a  $\pi$ catanac  $\underline{R}$ wk agorn [apaq]  $\pi$ axeq se neq x1 ihc xe [ $\pi$ ]etknaeeq epiq(sic)  $\underline{g}$ n orsaa
- 13:28 THE NATE DE MMETHE [M] THE LEGISLE OF ACT OF METHE MET
- 13:29 περε χαείπε λε μεένε χε επίλη προλοσσοκομού πτοοτά πισγλάς χε πτα ίης χοος πεα χε ταν μπετηρχρία μμ[αα] απώλειε χέκαςε εξαλ [πη]ρ, ηκε.
- 13:30 htapeqxi of  $\overline{\mathbf{u}}[\pi \mathsf{aeik}]$  xi  $\pi \mathsf{e} \tau \overline{\mathbf{u}} \mathsf{uer}$  htorn[or aqi] aban hetoruhte.
- 13:31  $\overline{n}$   $\overline$
- 13:32 arw mnorte n[a+ea]  $\tau$  ned sphinghtq. ar[w ntorn] or quatear ned.
- 13:34 [ $\pi$ \hn ++] oyento\h [ $\overline{n}$ \bpe nh]\hat{\pi} x[\varepsilon]kace epe[\hat{\pi} na]\hat{\pi}ppe [ne]\hat{\pi} nephy kata \frac{\varepsilon}{\varepsilon} e \hat{\pi} \hat{
- 13:35 gn  $\pi$  бег отап пи пашие же птшти пашаентно ететишацирре пети-ернт.
- 13:36 maxed ned x1 c11100 metroc xe maxaeic eknna ato. agorwy $\overline{B}$  ned x1 1HC xe mua anak etnna apad knayorazk newei en.

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

- 13:37 πεχας πας πχε πετρος. Χε εθβε ον μμοπ ωχομ μοι εμοωι παωκ (†) †πον. †πα† πταψυχη εχρηϊ εχωκ. 13:38 αςερονω πχε ιής πεχας πας. Χε κπα† πτεκψυχη εχρηι εχωϊ. αμηπ αμηπ †χω μμος πακ. Χε εμπατεσμονή πχεναλεκτωρ. κπαχολη εβολ πη ποοπ.
- 14:1 илетре летепент  $\omega$ ортер. nagt еф+ nag+ ерої  $\omega$ .
- 14:2 деп піні пте паїшт отоп отину има ппемтоп пдита, епе моп паіпахос пштеп пе. хе †паще пні птасов† ппотма пштеп.
- 14:3 <ануаще пни птасовт потиа пштеп> отоге птан оп птаех оннот гатот гіпа піша ет шиод птетпщшті шиа гштеп.
- 14:4 отоге пиа етпаще пні єрод тетепсшоти шиод пишіт.
- 14:5 πεχας πας πχε δωμας(sic). Χε  $\pi \overline{6c}$  πτεποωογή απ χε ακπάψε πακ εθωή, πως τεππαςογέη πιμώϊτ.
- 14:6 rexad had high term the substitution of the substitution o
- 14:7 Enapetencorwnt be napetennatoren bakeïwt oroze eiczen thor tetennacorwng.
- 14:8  $\pi \epsilon x a q$   $\pi a q$   $\pi x \epsilon$   $\Phi i \lambda i \pi o c$   $x \epsilon$   $\pi a c$   $\pi a + c$
- 14:9 пехар пар пхе інс. хе єїс паїснот тиру + пешштен отоде шпек- пат єрої фіхіпє. петарпат єрої арпат єфішт. пшс поок кхш шиос. хе шаташоп єфішт.
- 14:10 пкпарт ап же апок треп такит. цеприт пже такит. пксах етжи имог питеп ппаки имог ап евох гот. фийт етщой прит дірі ппетепогд првногі.

13:37 παχες πες χε πχαεις ετβε εν πταωογάζτ επ ποωκ τπάκον τπον πταψγχ[h] αρρί ζαρακ

- 13:38 AGOYWWB XI IHC XE KNAKA TEK $\Psi$ YXH ZAPAEI. ZAUHN ZAUHN  $\Psi$ XW [ $\Pi$ ]UAC NEK XE NE OYA $\Lambda$ E[ $\Pi$ ]WP MOYTE EMMATKP[AP]NA MUAEI NWAUT NC[A] $\Pi$ .
- 14:2 orn gaz  $\overline{\mathbf{u}}[\mathbf{u}\mathbf{a} \ \overline{\mathbf{n}}]\mathbf{u}\mathbf{w}\mathbf{n}\mathbf{e}$   $\overline{\mathbf{e}}\mathbf{n}$   $\overline{\mathbf{n}}\mathbf{n}\mathbf{e}\mathbf{e}$   $\overline{\mathbf{u}}\mathbf{n}\mathbf{a}[\mathbf{e}\mathbf{i}\mathbf{w}\mathbf{\tau}.]$  enemulan neein[ax00]c nhtn xe  $\mathbf{t}\mathbf{n}[\mathbf{a}]\mathbf{b}\mathbf{u}\mathbf{k}$   $[\mathbf{n}\mathbf{\tau}]\mathbf{a}\mathbf{c}\mathbf{a}\mathbf{b}\mathbf{t}\mathbf{e}$   $\overline{\mathbf{n}}\mathbf{o}\mathbf{v}\mathbf{u}[\mathbf{a}]$   $\mathbf{n}[\mathbf{h}\mathbf{t}\mathbf{h}.]$
- 14:3 arw an eighbw[k ..a]cabte nor[ma nhtn. +]nnhr an taxi th[ne  $\omega$ ]a
  apaei. x[e  $\pi$ ma an]ak e+  $\overline{m}$ [maq
  etetnagw] $\pi$ e  $\overline{m}$ mer.
- 14:4 [arw  $\pi$ ua an]ak e+nna apaq [+e+nnca]+ne  $\pi$ uuaq arw +[+e+]+[ca]+ne +e+]+.
- 14:5  $\pi[a]xe$   $\theta\omega[ua]c$  neq xe  $\pi x[aeic]$  theathe en xe exam[a] ato new resemble than  $\pi x = \pi x = \pi$
- 14:6 TAXED NED XI INC XE ANAK TE TZIH AYW TUHE UN TWWNZ. UN ZAYE NHHY AZOYN WA TIWT EIUHTI ABAZ ZITOOT.
- 14:7 EMTE ATETHCOYMUNT TETHACOYMN TAKEEIWT AYM XN THOY TETHCAYNE HAAQ AYM TETHNEY APAQ.
- 14:8 Taxe  $\phi$ 17)1Thoc neg is tracic uatceBan arekeiwt arw negw apan.
- 14:9 TAXE THE NEG XE TEETOYAETW THPQ + NUMBER ATW MTEKCOYW[WNT] + NOTATION ATW MTEKCOYW[WNT] + NOTATION ATWO MTEKCOYW[WNT] + NOTATION ATWO MTEKCOYW[WNT] + NOTATION ATWO MTEKCOYW + NOTATION ATWO MTE
- 14:10 nkppicteye nhei e[n xe] anak ten taeiwt a[yw taeiwt n]eht ncexe a[nak etxw  $\overline{\mathbf{u}}\mathbf{u}$ ]ay nhth eei[xw  $\overline{\mathbf{u}}\mathbf{u}$ ay o]yaeet en.  $\pi[\mathrm{aeiwt}\ \lambda e]$   $\pi \mathrm{e}\mathrm{t}\mathrm{w}\mathrm{o}$ 0]yaeet en.  $\pi[\mathrm{aeiwt}\ \lambda e]$   $\pi \mathrm{e}\mathrm{t}\mathrm{w}\mathrm{o}\mathrm{o}$ n  $\pi \mathrm{e}\mathrm{e}\mathrm{i}\mathrm{e}\mathrm{o}$ .

#### **Old Bohairic**

### t coor at those true

14:11 парт врої же апок треп такит оторе такит прит асфецкан парт { вфве парвноть.

14:12 AUHN AUHN TEW MUCC NOTEN. XE OH ETNAZT EPOI NIZBHOYI ETPA MOOY GNAAITOY ZWG OYOZE GNAEPZOYO EPWOY XE ANOK TNAWE NHI ZA OIWT.

14:13 orose the etetenhaepexin amogen mapan that sina ntegsiwor nxe that ben muhpi.

14:14  $\phi$ H etetennaepexin mod sen  $\pi$ apan anok  $\theta$ Thaaïq.

14:15 ешил еретеператалап имог паептодн тетеп<па>аред ериоч.

14:16 отоде апок тпатдо ефишт пот питеп илипаракантос дипа птершили пемштеп. ща епер.

14:17 ете  $\pi_1\pi_1\pi_2$  пте омні  $\pi_1$  фн етемоп ухом пте  $\pi_1$  космос уюта хе спах ерос ап. Охом посмочи мисс ап. постеп  $\chi_1$  тетепсиочи мисс хечні аспаушті пемитеп еспаушті деп онпох.

14:18 птпаха онног ап еретпої ппорфанос тиног гарштен.

14:19 EXI KEKOYI MTKOCMOC HAHAY EPOI AN. HOWTEN DE TETERHANAY EPOI. XE  $ton_{\mathcal{B}}$  anok howten De zwien teterhawng.

14:20 ден пієдоот етемма тетеппаемі ноштен же анок фен паішт отоде ноштен тетеприт анок фен оннот.

14:21  $\phi H$  ete naentoh ntotq. nteqapez epwor  $\phi$ ai  $\pi$ etuei uuoi.  $\phi H$   $\lambda$ e etueï uuoi ereuenpitq nte  $\pi$ aiwt anok zw thauenpitq. ntaoronzt naq eBoh.

14:22 mexay had nxe 10°  $\lambda$ ac. unic-kapiwth an. Xe  $\pi \overline{6c}$  or  $\pi \epsilon \tau$ aqww $\pi i$ . Xe ekhaoyonzk epon 0°0ze u $\pi i$ kocuoc thpq an.

#### Lycopolitan

14:11 APITICT[EYE NHEI XE] AN[AK]  $+ 2^{-1}$  TAEIWT [AYW TAEIWT NZ]HT EWTE LUAN [APITICTEY]E ETBE NEG[2,  $2^{-1}$  HYE]

14:12 [ZAMHN] ZAMHN  $\pm x\omega$   $\overline{u}$ [Mac nhth]  $\pm \varepsilon$   $\pi \varepsilon \tau \rho \pi i c \tau \varepsilon \tau [\varepsilon$  apasi nz]  $\pm \varepsilon \tau \varepsilon \tau [\varepsilon]$  apasi nz]  $\pm \varepsilon \tau \varepsilon \tau [\varepsilon]$  apasi nz  $\pm \varepsilon \tau [\varepsilon]$  and  $\pm \varepsilon \tau [\varepsilon]$  apasi  $\pm \varepsilon$  ana[k]  $\pm \varepsilon \iota \iota \iota$  apasi  $\pm \varepsilon$  ana[k]  $\pm \varepsilon \iota \iota \iota$  apasi  $\pm \varepsilon$  ana[k]  $\pm \varepsilon \iota \iota$  apasi  $\pm \varepsilon$  ana[k]  $\pm \varepsilon \iota \iota$  apasi  $\pm \varepsilon$  apasi  $\pm \varepsilon$ 

14:13 AYW RETETHAPAITI RUAY ON RAPEN REEL THATEEY. XEKACE EPE REIWT NA[X]IEAY ON RUHPE.

14:14 ετετημαραιτι ποτρωβ επ παρεπ πεει †πατεες.

14:15 ететпуамрыт тетпаарну апаептохн.

14:16 arw anak gwort thace $\pi[c]$ w $\pi$  maeiwt arw quat nht $\overline{n}$  nke $\pi$ apak2htoc zekace eqawwe nuuht $\overline{n}$  wa anhze.

14:17  $\pi\pi$ na ntuhe.  $\pi$ eteundau  $\pi$ kochoc axitq. Xe quer [ap]aq en. or  $\lambda$ e
nqcarne  $\pi$ [m]aq en. ntwth tetu[ca]rne  $\pi$ maq Xe quador [8a]th thue arw
arw  $\pi$ qw $\pi$ [e 8n] thue.

14:18 †naka тние [еп е]ретио порфанос. [†пи]нт ща аршти.

14:19 ETI [OYW]HU TE AYW [TKOCLOC HAN]EY APAEI EN. XE [ANAK + AA]NZ. AYW + ATWT[+ + + + + + + AWOYT+ + + AWOYT+ + + AWOYT+ AWOYT+ + AWOYT+ AWOYT+

14:20 Tethawwng  $g[\bar{n} \ \phi o o \gamma \ e] The e \gamma$ . Teth[alle] ntwth  $\chi e$  anak  $[+g\bar{n} \ \pi \lambda ei] w T$  and  $\bar{n}[\tau w \tau \ n \ gh] \tau$  {and  $\bar{n}[\psi \tau \bar{n} \ n \ gh] \tau$ } and anak  $[g\bar{n} \ \tau h \tau e]$ 

14:21 πετενητες η+[εητολη] ανω εςααρης (SiC) αρα[c πετμ]μεν πετ- $\{n\}$ <u>αει $\{n\}$ ε [μμαει] πετμαειε λε μμαει παειωτ ηαμρριτς. [α]νω απακ χωοντ  $\{n\}$  τη αμρριτς. ανω  $\{n\}$  τη αρχητες (SiC) πες αβαλ

14:22 maxe ionlas mkananiths xe mxaeis ethe en eknaonanezk nen ah[al] anw eknaonanezk ntag en ahal unkosuos.

#### **Old Bohairic**

## 14:23 αφερονω πχε ι<del>μ</del>ς πεχαφ παφ. χε φη ετμεϊ μμοι εφεαρες επαςαχι. ονος ε

 $\chi_{m}$  пиотменьного, тепиет тересовать в  $\chi_{m}$  пиотменьного из поряти.

14:24 wh eterque uno an uneqaped exacasi. Ticasi etetenowten epoquewi an Te. Alla Ta wiwt etaqtayoi Te.

14:25 has aixotor nuter eigor gater office.

14:26 піпаракунтос піппа євочав фн етдпаоторпа пхе фішт деп парап фаі етема єтпатсавштеп єзшв півеп. отоге дпатретеперфметі ппн тнрот етаіхотот пштеп.

14:27 Anok нинаголо  $+\infty \omega$ nnoc nwten. нината именэтэт 44 noc пштеп. пката тые ап ете пкосмос + nowq. anok ++ nwten. wretpe retenεнт ψοορτερ. ογλε **μ**περερωλλε ηεнτ. 14:28 apetenowtem me anok aimoc nwten. XE thawe nhi. Tali on that шарштен енаретен**иег ии**ог πе наре-TENNAPAWI <πε>. xe +nawe nhi za φιωτ χε φιωτ ογηιωτ εροι πε.

14:29 тим агхос иштен выпатесушти диа асуанушти. итетеппадт.

14:30 nnthaxeruhy ncaxi nwten an quhor rap nxe  $\pi$ ap $\chi$ wn nte  $\pi$ aïkocuoc. nquaxeu  $\chi \chi$ 1 ntaq n $\chi$ 1 an.

14:31 ахха гіпа птецеці пхе ткосцос хе тцеї цфішт. ката фрнт етацт ептохн пні цос пхе таїшт. таїрнт тра цос теп онпох цароп евох таї.

15:1 anok be  $\pm 8\omega$  nadoli umei baiwt be bioywi.

15:2 кхниа півен ете пънт ете примаєн оттар евох ан спашх имос оторе пн тирот етпаєн оттар евох спатотвшот. Хе птотен отинш ппоттар евох.

#### Lycopolitan

14:23 a inc orwwh πaxed ned xe epewa oree uppit dnaaphy aπα cexe arw παειωτ παυρρί[τ] [α] τω †πημη ωα αραφ. πτατέπο nen(sic) πηογμα ημωπε χαχτής.

14:24 retenquate to must quarphy the aracexe arm rest eternowth apaq rues to the rest allow the significant apacts of the rest of the r

14:25 ne[ei] eeiwaxoon nhth eeigast[n] thue.

14:26  $\pi\pi$ apak $\chi$ htoc  $\chi$ e  $\pi\pi$ na etoyaaß ete  $\pi$ eiwt natnnaoyd  $\chi$ n  $\pi$ apen  $\pi$ et- $\pi$ uer natceßa thn[e a $\chi$ wß] niu [a $\chi$ ]w  $\pi$ qtpetnp $\pi$ [ue]ere [nce] $\chi$ e niu e $\chi$ 100 $\chi$ 1 nh[ $\chi$ 1.]

14:27 †koy nhtn no[Yei]ph[nh.  $\tau$ ]aeiphnh ††  $\mu\mu$ [ac] nh[ $\tau$ n.]  $\mu$ πр $\tau$ ре
πετηg[h $\tau$ ]  $\mu$ τ[ap $\tau$ ]p. οΥ $\lambda$ ε  $\mu$ πρ $\tau$ ρες
ρ[ $\sigma$ ωß]

14:29 аты + пот аві[хоод] пнті выпатушить хекась є сумащить стетнарпістеть.

14:30 than S[AS] of the increase that S[AS] of the increase that S[AS] of the increase S[AS]

μμει 15:1 απακ πε τβω πελαλε μμηε αγω παείωτ πε πογαείε.

15:2  $\text{WN}_{\overline{g}}$  nim etgphi nght metha tkaphoc en quamaatq. Arw  $\text{WN}_{\overline{g}}$  nim etha tkaphoc quatorbaq zekace eqat gore kaphoc.

#### **Old Bohairic**

### 15:3 нан тетепочав поштеп сове пісахі етаісахі мод пемштеп.

- 15:4 ogi nght anok ntaogi gen ohnor. Kata tge ete  $\pi$ ik $\lambda$ hua uuon wxou uoq een ortag eBo $\lambda$  gitotq nnoratq. an neqogi gen +Bw nna $\lambda$ o $\lambda$ i  $\pi$ aiph+ gwten an<n>etenogi nght.
- 15:5 anok to  $+8\omega$  {nna8 $\omega$ }na $\lambda$ 0 $\lambda$ 1. nowten ne nik $\lambda$ 1 $\omega$ 2 ch ethao $\lambda$ 1 <n $\lambda$ 1 $\omega$ 1  $\lambda$ 2  $\omega$ 2 anok  $\lambda$ 2 $\omega$ 3  $\omega$ 4 nooth  $\lambda$ 2 $\omega$ 4  $\omega$ 4 $\omega$ 5 anok  $\omega$ 5 anok  $\omega$ 6 axnori nooth  $\omega$ 6  $\omega$ 7 anok  $\omega$ 8 axnori nooth  $\omega$ 8 anom  $\omega$ 9 anom
- 15:6 EMWR DE AN NETAL OSI NEHT CENASITY EBOD MOPH MAIKDHMA ETE MONTY OTTAS. OTOSE MAYMWOTI MATOOTWITY NEESITY EREPUM. MATPOKEY.
- 15:7  $\epsilon \omega \omega \pi$  λε αρετεπώαοςι πωητ πτε παςαχι οςι ως θηπον ψη ετετεππαναμή αμός αριέχιπ μμος. Ονόχε εφεώωπι πωτέπ.
- 15:8 DEN MAÏ FAP AQCIWOY NXE MAIWT. SINA NTETENEN SHNI(SIC) NN-OYTAS EBOX OYOSE NTETENWWNI NHI MAAOHTHC.
- 15:9 ката фрн $\dagger$  ета лаїшт мепріт мос апок gw аїмепре оннот. оді деп тетеоші ппаралн.
- 15:10 <аретепшааред епаептолн тетеппаоді деп таағалн> ката фрнф  $2\omega$  етаіаред епіептолн пте лаішт отоде фоді деп тефалағн.
- 15:11 hai  $\lambda \epsilon$  aicaxi muwten hemwten. Sina hte hapawi mwhi Den Ohnor. Oyoze hte hetenpawi xwk ebo $\lambda$ .
- 15:12 bas to taentoth sina intetenuence netenaphor kata  $\phi$ pht etailuence ohnor unoc.
- 15:13 Monte gNi arath ecoi nnight etalafath. gIna nteral + <teq> $\psi \gamma \chi h$  egphi exen negaphor.
- 15:14 поштеп гар птетеппанр ещшт аретепшагрі мфн е†пагепгоп онпот ерод.

- 15:3  $\overline{n}\tau\omega[\tau]n$  gworth atentorho ethe piece ntaeixoog nhth.
- 15:4 6W SPHI NSHT AYW ANAK SPHI SN THNE. KAT[A OE] NATED ETECHASYT KAP[ACC] EN SAPAQ OYAEETQ EIMH[TI] NQGW SN THW N[ENAN]E [TE]EI SWOYQ(SIC) TE OE [ETE]TEN[.] NAGOY EN SPHI N[SHT.] A[N]AK TE THW N-ENA[NE.]
- 15:5  $[\bar{n}]$  Twt $\bar{n}$  ne ntep.  $\pi$ et $[n\Delta G]$ w [g]phi nght arw a $[n\Delta K]$  gphi  $[\bar{n}g]$ htq  $\pi$ eei  $[qn\Delta + o\gamma]$ ka $[p\pi]$ oc enawwq x[enca]B[N]hei tetnawp  $[N\Delta Y e$  en  $\bar{n}]$ gwB.
- 15:6 ερετποτε[ε σω ερμί π]εμτ cenanaxq aba[λ nθε] ππτερ nqwareiε[. arw c]enacareor πcenaxor απκωετ πcepaxor.
- 15:7 ετετήμασω χρηϊ ηχητ πτεπασέχε σω χη τηπε πετετήσγαμη ραίτει πιας ανω ησωπε ημτή χη πεει
- 15:8 adxiear xi παείωτ χεκάς ερετπα καρπός επαμώς πτετπώωπε πμαθητής.
- 15:9 KATA  $\theta \varepsilon$  TA TAGIWT UPPIT ANAK ZWOYT AGIUPPE THUE.  $\varepsilon \omega$  ZPHÏ ZU TAAFATH.
- 15:10 etethwaaphs anaento $\lambda[H]$  tethabw sphi sh tafa $\pi[H]$  kata be swort ntaeiaph[s] anento $\lambda H$  whaeiwt arw twoor sh tafa $\pi H$ (sic).
- 15:11 neel aelxooy nhth
- 15:12 хекасе ететпаморре петперну. ката ве птавиморе тнпе.
- 15:13 wite [Nay]e [nara]  $\pi$ h eneeq(sic) atee! [xekace e]qakw nteq $\psi$ x[h za neq] $\psi$ Beep.
- 15:14 etethwae[ipe nnet] + mmar atooth t[hne.]

#### **Old Bohairic**

### 15:15 п†памоч† ерштеп ап хе хе Вшк хечні мпере півшк емі хе оч ете

 $n \omega k$  хетні имере мідшк емі же от ете  $n \varepsilon q \varepsilon c$  ірі имод. пөштеп аіхос єрштеп же панр.  $\{n\}$ же пн тнрот єтаісотмот птото илаїшт аітамштеп єршот.

15:16 поштеп ап ерсштя имог ахха апок агсетя онног. агха онног хе птетепще пштеп гштеп. птетепеп оттаг евох отоге летепоттаг птедшил едсмопт. гіпа фи ететеппаерехіп имод «пте лішт» деп ларап птедтнід пштеп.

15:17 nat tongen unwten epwor xe ntetennenpe netenaphor.

15:18 είσχε πικόσμος μος μωτέν εμί χε αγμέστωι χατέτενχη.

15:19 επεπτέτεπ εβολ ζεπ πκοσμός πε. πε πικόσμος παμέπρε πετέφως, ότι μου χε πτέτεπ εβολ απ δεπ πικόσμος. αλλα απόκ αϊσέτπ θημού εβολ δεπ πικόσμος εθβε φαι πκόσμος μος μωωτέπ.

15:20 аріфметі мпісахі єтаїход мютей хе мой отвык едої ппімт єпедб єїсхе атхохі ппсыі  $\{c\}$  сенахохі пса оннот. Єїсхе атаред єпасахі сенааред ефштей.

15:21 alla nai thpor cenaaitor eboyn epwten. Ebbe  $\pi$ apan xe ncecworn an  $\mu$ th etaqtaroi.

15:22 ene util ntacazi neuwoy ne uontoy nobi <u>ua  $\pi$ e. +noy  $\lambda$ e uontoy  $\lambda$ wizi uua eobe  $\pi$ oynobi.

15:23  $\phi$ H ETMOCT MMOI QMOCT MMA-KEÏWT.

15:24 епе ит<1>ірі пънтот прапкервноті емоп шхом пте кеотаї аітот пе моптот пові мма те. Тпот де атпат ерої атместшї, апок пем такеїшт.

15:25 адда діпа птерхшк евод пхе пісахі етсьночт беп очпомос. хе ачместші пхіпхн.

#### Lycopolitan

15:15 [†]παμοντε σε επ αρωτ[π χε χω]χελ χε πχωχελ σανη[ε επ χε ε]ν πετε παχαειο ειρ[ε μμας.] πτωτη λε η[ταειμοντε α]ρωτη χε παω[βεερ χε πε]πταεισατμον [τηρον ητη πα]ειωτ αειταμω[τη αραν.]

15:16 πτωτή επ  $\pi[\epsilon p]c[a \tau \pi \tau]$   $a \lambda \lambda a$  απακ  $\pi \epsilon p c[a \tau \pi]$  τημής χέκασε πτωτή [ετετηαβ]ωκ πτετή καρπο[c ay]ω χ[ε]κασε ερε πετηκαρπος παμογή αβαλ ωα απηχε. Χέκασε πετετηαραίτι μμα[q] πτη παείωτ χη παρέη εφατέες πητή.

15:17 NEEL  $\Delta \varepsilon$  ++  $\overline{u}u$ ay atooth thre auppe netherhy.

15:18 EYRE TROCUOC MACTE MUUTH MAE XE AQUECTWEI SATE[TH] ESH.

15:19 επε πτωτη αβαλ χη πκοσμος περε πκοσμος πα[μρρε] πετε πως πε. χε πτω[τη χε]παβαλ επ χη πκοσμος αλλα απακ αεισατη τηπε αβαλ χη πκοσμος ετβε πεει πκοσμος μαστε μμωτη.

15:20 APITHEETE HTCEXE HTAEIXOOQ HHTH XE HH ZHZEN EHEEQ ATQXAEIC. EMTE ATHUT HCWEI CEHATWT CA THHE. EMTE ATAPHS AT[AC]EXE

15:21 cenaaphy anw[Tn an anna and] a need theor ex[naeetor] nhth ethe ma[pen xe ce]carne en unen[taqter]aed.
15:22 ene unied t[acexe n]uner ne un nahe [apar tn]or be untor naed[euner e]the mernahe.

15:23  $\pi[\epsilon\tau\mu\alpha\epsilon\tau\epsilon]$   $\overline{\mu}\mu\alpha\epsilon\epsilon$  quaete  $\alpha[n]$ 

15:24 ene unieipe  $\overline{n}gR[hye gphi]$   $\overline{n}ghtoy eneke[yee ee]toy ne unit[oy na<math>Re]$  uney.  $\overline{t}noy$   $\Delta e$  [ayney] apael ayw ayue[ctwei u] $\overline{n}$   $\pi$ akeeiwt.

15:25 and a xekace egazwk aban xi  $\pi[ce]x[e]$  etch gn hornouse xe anuectwei anxinxh.

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

- 15:26 εωωπ δε ασωαί πας πιπαρακфи апок етпаотории пштеп птеп паїшт піппа пте омні. Фн етпноч эдтэмдэлтэ роөп тшилм ртотп Койэ еовит.
- 15:27 oroge nowten swten ntetenep-2H ETETENWOT **Χ**Εሊዘ1 €1CXEU uemhi.
- 16:1 nai aixotom ax ang natwn πηετεπεροκαπλαλιοζεσθε.
- 16:2 be arep theor near ocynaturoc. anna comor exernor. Some oron liken etnatake ohnoy. ey<e>meyï xe ayïni πηστωστωμοτωι επωωι μφ+.
- 16:3 nai  $\lambda \epsilon$  eyeaitoy nwten μπογεογέη παιωτ ογλε απόκ μπογcoywnt.
- 16:4 anna aïcaxi uuwoy neuwten гла ареща точноч і птетеперфиечі. χε αποκ αιερωορπ πχοτογ πωτεπ. παϊ λε μπιχοτογ πωτεπ εισχεπ H,S παϊωσπ πεμωτεπ πε.
- 16:5 thor DE thays THI 22 etagtaroï oroze non 2/1 ebox Den θημος ωιαι πποι σε γκυσώε μακ εθών.
- 16:6 anna me aime nai nuten a пішкаг прит моче мпетеприт.
- 16:7 alla anok txw nouhi nwten серподрі пштеп птаще пні аппіще пні тар шпіпаракунтос наї nwten an. εωωπ De aïwanwe ині tnaoropmq nwten.
- 16:8 εμωπ Σε ασματί σπασοχί μπίкосмос вове плові нем вове омні нем εθβεγραπ.
- 16:9 EORE MNORI XE MNOYNAZ + EPOI.
- 16:10 EORE THETHI XE TRAME RHI да паїшт отоде птетеппапат ерої ап xε.
- 16:11 EOREY DAR XE RAPXWN NTE  $\pi_{i-1}$ KOCLOC (CENAPITY EBOX) WAI AYTEAT epoq.
- 16:12 oront Kemby De exotor nwten alla uon wixou nwten egitor thor.

15:26 gotan eywanei xi  $\pi\pi$ арак $\lambda$ нтос πετημανη πητη αβαλ ριτή παειωτ ππηα ητωμε ετημην αβαλ ρίτη παείωτ πετμμεν

15:27 [n] APLINTPE ETBHT AYW NTWTN North tethpuntpe we win  $[\omega_{A}\rho_{E}]\pi$ 1[3HΕ] ποοφητέτ

- 16:1 neel aelxooy nhth xekace neth**ρ**ςκαμ**γ**αγιζε
- 16:2 псер типе папостпатичнос. αλλα сиинл  $\mathbf{x}_1$ γοηγογο ите nayo NTWILL TYOYOUANTS meere xe πογωμώε μπηοντε.
- 16:3 arw eynapheel nhth xe whorcoywn  $\pi$ aeiwt oy $\lambda$ e  $\overline{\mu}$ πογοογωμητ ηθεί
- 16:4 VEIXOOX птип XEKYCE точноч еі еретнарямече хе анак аеіx[o]or nhtn. neel  $\lambda$ e  $\overline{u}\pi orx[o]or(sic)$ инти хии щарея хе пе[еи] иммнти.
- 16:5 thor De EEINAB[w]k wa πεπτας-TEYAEL AYW M[n] NAYE 2n THUE XUOY MMAEI XE EKNNA ATO.
- 16:6 anna x[e ae]ixe neei nhth a THENTER SAM  $[H\pi\gamma]\Lambda$
- 16:7 anak a[eixw] nhtn ntuhe cpnagpe [n]htn xekace anak eeinaßw[k. eeit]ubwk γαρ ππαρακλητος nnhy en wa apwtn. ε[ε]ιwaβwk λε tnatnnaorq wa apwtn.
- 16:8 arw netweer equaei gnaxnia πκοςμο[c] ετβε πηαβε. ετβε τλικαιοстин. етве ткрісіс.
- 16:9 ETRE THARE MEN XE CEPTICTEYE EN veri.
- 16:10 ετβε τλικαιοστή λε χε απάκ ееіпавшк ща паеішт ачш тетпапеч apaei en.
- 16:11 ετβε τκρισιό δε αε παρχωί Ππεεικόςμος αγτάχας.
- 16:12 ETI OYNT ZAZ NCEXE AXOOY пнтп. ахха тетпащи еп.

#### **Old Bohairic**

- 16:13 eywa  $\lambda$ e aquani nxe  $\pi$ i $\pi$ na тэм пэд пэтшп тішміхэрэ інме этп MHI. OY FAP MMEGCAXI EBOD ZITOTG. αλλα πη ετεμποοσπού παϊ ετμπασαχί пэтшильтапр тонптэ ни эдото тошии
- 16:14 OH ETELLAY ETHATWOY HHI XE ιχωροκι ιωφετεπ πετεφωι ητεφαλι LLWOY NELWTEN.
- 16:15 nh theor ete nte  $\pi$ aiwt norï πε εθβε φαϊ. αϊχος χε αςπαχι εβολ δεη πετεφωι ητεγκαχι ηε**ι**ωτεη.
- 16:16 eti kekoyi ntetennanay epoi an еті кекоті тетеппапат eboi. хелні thawe nhi anok ga haiwt.
- 16:17 πεχε Zanoron εβολ Δεη ηιμαθητής, πηργαρμού με ου πε φαι εταςχος πλη. Χε ετι κεκογι ητετεπηληλγ ерог ап етг кекомг тетеппапам ерог. oroze thawe nhi za diwt.
- 16:18 nayzw unoc  $\pi\epsilon$ χe παϊκογχι. ntenewi an xε ετεαχω OΥ
- 16:19 agent nie the ze ceowy eyeng пехач пот же аретепки енве фаї ием иетепарног же аіход же еті кекоті птетеппат ерої ап еті <ке>коті тетепnay epoï.
- 16:20 aun aun tem unoc noten -st igh seemustat inicauses exe> теперадом поштеп пікосмос дпаращі TETENNAXIUKAP nen alla meteneukas quayumi nwten erpawi.
- 16:21 тогии асшаноті вики. шасерεμκλρ, ηρητ χε λοι ετεσογήον εώωπ λε αςψαπμιοι μπιαλογ. μπαςερφμεγί χε ητολιψιο εθβε πιραψι χε ασμιοι πηογάλογ επικόςμος.
- 16:22 nowten zwien oronteten or-MKAS NEHT MMAY THANAY DE EPWTEN оп едраши ихе петеприт оторе петепpayı nne 211 old nten ohnor.

- 16:13 gotan epewa  $\pi$ etuley ei  $\pi\pi$ na naximaeit zi thne(sic) zn mhe nim. equacexe rap en zapad oracetd. Alla eqnaxe πεηταφατική αγω qnatallwth απετηαωωπε.
- 16:14 πετμμεγ nateam инет xε εαπαχι αβαλ επ πετε πωει πε
- 16:15 ngxw apwth nnkeen nim eter-NTEC TARIWT NWEI NE. ETRE TEE! [AE]!xooc nhtn xe qnaxı aβ[a]λ 2n πετε πωει πε ησχω Αρωτή.
- 16:16 KAI WHM (SiC)  $\pi \epsilon = \tau \epsilon \tau n [\lambda 0]$ ETETHNEY APAGI. AYW KAI WHM(Sic)  $\pi \epsilon$ חדפדחחפ[א ב]סבנו.
- 16:17 aniars axam une[amb]aul nnoyep[hy xe] ey  $\pi e$   $\pi e \pi e \pi e \pi [u]$ Aq TUNEY APAEI AYW KAI WHU(SiC) πε ntetnner apael. Arw anak e[e]inakwk ωα παειωτ
- 16:18 arw haxer be er he heelyhu uuaq.  $\omega \mathbf{x}[p]\boldsymbol{\tau}[\mathfrak{s}]$ птисачие edzeer.
- 16:19 agune xi inc xe ernaxnorg. maxed nex xe ethe ex etethcaxne un петперну хе авіхоос хе каї щни(sic) πе тетпаλо ететппеч араег ачw каг WHA (SIC) TE TETHNEY APAEL
- 16:20 Sauhn Jauhn +xw uuac nhth TE TETHAPINE AYW HTETHTAGITE HTETH ашагаи птштп. пкосиос Де пфреще.  $\overline{\Gamma}$ пащште пнтп атреще.
- 16:21 TCSIME echamice EC1 organh uner we adi  $x[1 \pi ec]$ 2004.  $\pi]$  where NATOS λε εςω[αχπα πμεενε δε πτολιψιο ετβε πρεωε χε ΑΥΣΠΑ ΟΥΡωμε Απκουμος.
- 16:22 ntwtn zwortn 4nor OYNTHIN MUEY NOYAYMH. Mn[n]cwc  $\lambda \epsilon$ an thaner apout nte metho[ht] pewe. ipan ərak n[u wya] uπετη[pewe] эинт птооти

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

- 16:23 ngphi  $\lambda \epsilon$  ben piezooy etemmay ппетепшент хе верли ами ами 4хш шиос пштеп. хе фи ететеппаерехи шпаїшт вовиту деп парап чпатніч nwten.
- 16:24 Wasorn etnor unatetenepezin εθβε 2/1 Δεη παραή αριέχιη τετέπηαχι. гиа пте петепраці шшпі едхик евох.
- 16:25 naï aïxotor nwten ben ganini CHHOY HXEYHOY. SOTE HHACAXI HELLWTEH **σ**επ γαπιπι. αλλα **σ**επ οτωπη εβολ. EÏTANO NOTEN EOBE DIOT.
- 16:26 DEN TIEZOOY ETELLAY. EPETENepexin ben παραπ. Oroze n+xw uuoc nwten an. XE ANOK ETNATZO EDIWT εχωτεπ.
- 16:27 neog gap pwg ίθαρ τωιφ имител. же поштеп аретепиепріт аре-TENNAST XE ANOK AI<1>  $\epsilon$ Bo $\lambda$ 2,3 φιωτ.
- 16:28 αι < ι εβολ ζα φιωτ αι > επικοσμος παλι on thanw μμπικοσμος ncwi thawe nhi za diwt.
- 16:29  $\pi exwor$  nag nxe nequabithe xe 2H<ππε> thor KCaxi Den orwnz eBoλ orose ukze syi au Deu Sauiui.
- 16:30 that we tenemi we kowann nzwh niken. Oroze nkepapia an nterai WENK DEN DAÏ TENNAZT XE AKI EBOD  $pa \phi + \{\omega\}.$
- 16:31 ageporw  $\pi$ exag nwor nxe ihc XE THOY TETERNAST.
- 16:32 eic ehre chhoy nxeynoy. Oyole acorw eci. Sina  $\{x\}$ ntetenxwp ebox. -эτη ργοη эτοπο ποτωμμ ϊΑγοιπ ϊΑγοιπ тепхат ппочат. алла птхн шачат απ σχη πεμιι παε παϊωτ.
- 16:33 naï aïcaxı wwoy newwten гих птетгірнин шшті пштеп пгрні идит отоптштеп де шил ппотгохрех **Δε**η πικο**ς**μος αλλ χρο ηρητ αποκ γαρ αϊχρο επικοςμος

16:23  $g_n \phi[oor]$  ethner tetharnor[e]  $\tau$ ] wish  $\tau$  in the part  $\tau$  is  $\tau$  in  $\tau$ qua]  $\tau \in \mathsf{q}$  uh $\tau \bar{\mathsf{n}}$   $\rho[\bar{\mathsf{n}}]$   $\pi$  a  $\rho \in \mathsf{n}$ .

- 16:24 [wa tn]or mπatetnpaiti λ[are g[n]  $\pi$  apen. TwR[g] arw Tethaxi.  $x \in -\infty$ KACE EPE  $\pi[\varepsilon]$  THPEW[ $\varepsilon$  H]AXWK ABAX.
- 16:25 μεε[1] Δειχούν μητή χη χεηπάρ-ROILIA. ANNA OYN OYOYNOY THHY SOTAN еетпасеже бе [е]п пишнтп гл геппарgoimia. aλλa g[n or]πapphcia [e]eina-CEXE [NUM]HTH ETRE MACIWT.
- 16:26 2n your etuler tethatway gn πapen. arw thaxooc en nhth xe απακ ετα σεποωπ
- 16:27 Tagiwt ntag fap Teiwt quage ATETHP[ $\pi$ 1]CTEYE XE ANAK EEINNHY ABAN 2η πλειωτ.
- 16:28 arw aei<ei> arkocuoc.  $\pi$ a $\lambda$ [i]n an thakw nower uπκοσμος ηταβωκ ψα TWIBAT
- 16:29 maxer neg x1 nequaenthe xe  $\varepsilon[1]$ C SHTE THOY KCEXE [8]n OYTAPPHCIA arw nk[x]e λare en nπapzru[ia.]
- 16:30 thor an whe xe kca[r]ne nzwh  $\min$  arm  $\ker X$  bia [en x] exace ede oree n[axno] yk zn teei τηρπ[ιστεν]ε TAKEI ABAR 2[ITH π]norte.
- 16:31 agorwwß [ner] x1 1HC xe thor τ[ετηρ]πιατενε.
- 16:32 EIC 2H TE CH THY XI OTHOY ATW [ACEI.] XEKACE EPETH[AXAP] ABAN MOYEE a[πε]qua. aγw TETNAKAAT очавет. ахха тщооп очавет еп хв павішт щооп п**ии**неі.
- 16:33 neel aeixooy nhth xekace epeтпакот пити почегрипи гриї прит. отп τητη παεν μολεγίνις δυ μκοςπος αλλα τωκ πεητ απακ αειχρο απκοσμος

#### **Old Bohairic**

#### 17:1 паг адсахг имиот аддаї ппед-Вах ежиші етфе жехад хе фішт асг

пхе точног машог мпекшны гіна пте пхіт тшог пак.

17:2 KATA OPHT ETAKT NAG NNOYEPWIWI EXEN CAPZ NIBEN. SINA NH THPOY
ETAKTHITOY NAG NTEKT NWOY NNOYWNB
NNENES.

17:3 φαι  $\Delta \varepsilon$  πε πιωης πηείες. είπα πτογεογωίκ πίπογ $\frac{1}{2}$  πογατή πταφμή. πεμ φη ετακταγοί ίης πχρς.

17:4 anok aïtwoy nak zixen tikazi aixwk eBo? utizwB etakthïq nhĩ. xe ntaïpi uuoq.

17:5 + пот  $\Delta \varepsilon$  машот пні  $\{\phi\}$  поок фішт. Деп лішот єпадеп тні датотк ємпатє лікосмос щилі.

17:6 аютшпу илекрап евох ппірши. пн етактнітот пні евох деп лікосмос пе почк пе актнітот пні. оторе ласахі атарер ерод.

17:7 thoy areas we she etakthitoy shi se nork se.

17:8 же пісахі етактнітот пні аітнітот пшот отоде пошот дшот атхітот птафині. же етаі<1> евод дарок. отоде атпад+ ероі же поок петактатої.

17:9 anok twbg exwor nnaïtwbg an exen πικουμος αλλα exen nh etakthïtor nhï. xe nork ne.

17:10 oroge netenor! Theor nork ne oroge nork nor! ne oroge a!x100000 nbhtor.

17:12 ρότε είψοπ πεμώση παΐαρες ερώση πε σεπ πεκραπ ετακτής πηί ογοςε αίαρες ερώση μπε χλι εδολ πσητοή τακο ποα πιώμρι πτε  $π\{κ\}$  - τακο. Σε πτε + γραφη χωκ εδολ.

#### Lycopolitan

17:1 neel agroot xi ihc atw agginequel arphi athe egrw Ma[c](SiC) xe haelwt atothot el teat Mher xekace epe hekwhpe nateat nek

17:2 KATA OF NTAKT NEG NTEZOYCIA NCAPZ NIU YEKACE OYAN NIU NTAK TEETOY NHEI EIAT NEY NOYWWNZ WA ANHZE

17:3 Teel De te twwnz wa anhze zekace ethacoywwik thotte whhe otaeeth. Ayw tentakthraoth ihr  $\pi \chi c$ .

17:4 anak aeitear nek gizh πκας. aeizak φωβ aβαλ πτακ τεες πηεί atpaeeg.

17:5 that we pasiwt team their sather sphi so that ete other than the pasition of the sather than the pasition of the sather than the sather

17:6 AGIOYANGE TEKPEN ABAR NIPUWAG NTAKTEGTOY NHEI ABAR EN TKOCLOC NWK NG. AYW AKTEGTOY NHEI AYW AGIAPHE ATEKCEXG.

17:7 that asimus as ovan him atak testor their senabar sitootk he.

17:8 XE NCEXE NTAK TEETOY NHEI AGITGETOY NEY. AYW NTAY AYXITOY MANHE XE NTAGI ABAN SITOOTK AYW AYPRICTEYE XE NTAK EPTHNAOYT.

17:9 anak eeica $\pi$ c $\pi$  etBhtoy eeica $\pi$ c $\pi$ em etBe  $[\pi]$ koc $\mathbf{u}$ oc. a $\lambda\lambda$ a etBe mentakteetoy nhei  $\mathbf{x}$ e n $\mathbf{u}$ k $[\pi$ e]

17:10 arw nwei theor nwk ne arw nwk nwei ne. arw  $\pm x_1 = x_1 + x_2 = x_1 = x_2 = x_2 = x_1 = x_2 = x$ 

17:11 AYW TWOOR FE EN  $\sqrt{n}$  TKOCLOC. ITAY  $\Delta \varepsilon$  CEST TKOCLOC. ANAK  $\Delta \varepsilon$  ESINNHY WA APAK TASIWT TETOYAAB APHS APAY  $\sqrt{n}$  TEKPEN.

17:12 потавіш ввіпшивт. певіарну арат пв уп пкрвп птактвец пнві. атш авіарну арат [в]ип дате авад пунтот патеко вішн пшнрв иптеко хв вре тграфн пахшк авад

#### **Old Bohairic**

# 17:13 τηση δε τημοή βαροκ παϊ τω μιωση είχη δεη πικοσμός βιπα ητε παραψί ωμπι ημοή είχηκ εβολ.

17:14 anok art nwor uπεκςαχι ογοχε α πικοςμος μεςτωογ χε ηχαπεβολ δεη πκοςμος απ πε. κατα φρητ ετε αποκ χω ππαπαοκ εβολ δεη πικοςμος απ.

17:15 nnaïtzo an xe nteko $\lambda$ or eBo $\lambda$  den  $\langle \pi_1 \rangle$ kocuoc a $\lambda \lambda$ a xe ntekapez epwor eBo $\lambda$  za  $\pi_1$ nonhpoc.

17:16 nganeBod σεη πικόσμος an ne μπαρη τω ετέη απόκ εβολ σεη πκόσμος an.

17:17 маточвшоч ден фистині. лете фик псахі очистині ле.

17:18 ката фрн стакоторят слікоснос.

17:19 отоге +тотво имої єгрнї єхшот діпа птотщилі диот єттот-внотт деп +инї.

17:20 nnaitwbz an exen naï nnorator. alla exen nikeoron etnanazt epoï ebol zitoty unorcaxi.

17:21 діна птотушті тнрот єтої ппотаї ката фрнф єткуют пунт пнок фішт апок ди фепунтк діна пниот диот птотушті пунтеп. діна птє тікосмос падф же пнок петакоторят.

17:22 пішот єтактніц пні аїтніц пшот. Віпа птотушті єтої ппотаї ката фрнф вшп єтєпої ппотаї.

17:23 апок тепритот поок кеприт. гіпа птотушті етхик евой етої ппотаї отоге птецеші пхе пікосмос хе поок петактатої акмепрітот ката фрит етакмепріт мос.

17:24 фішт тотшу діпа пн єтактнітот пні. птотушті дшот деп пша єт шиод же птотпат єпішот єтактнії пні же акшепріт дажеп ткатаводн пте пкосмос.

17:25 φιωτ πιλϊκαιος. μπε πικοςμος σονωπκ αποκ λε †ςωονη μμοκ. παϊ χωον αγεμι χε πθοκ πετακταγοι.

#### Lycopolitan

17:13 тпот выппнт ща арак атш пен выхшим гл ткосмос хекасе етакш пет штареще едхнк авах грні притот

17:14 anak aeit ner unekceze. Arw nkocuoc aquectwor ze genaßal en gn nkocuoc ne kata be anak oraßal en gn nkocuoc.

17:15 Equation of the example and alanged and alanged the example aparagan and the examples of the example o

17:16 genaba? en gn πκοσμος ne κατα θε gwoyt απακ ογαβα? en gn πκοσμος

17:17 маточвач грні гл тине. пексехе пе тине.

17:18 KATA OF NTAKTEYASI ATKOCHOC ANAK PHOYT ASIXAYCS ATKOCHOC

17:19 ατω Ττοτβο πιαει χαρατ χεκασε χωον ενναμωπε εντοτβαειτ χη τιμε.

17:20 EGICATCT  $\lambda$ E EN ETBE NEGIONAGETOY. AND ETBE NKAYE AN ETHAPRICTEYE APAGI ABAN SITH TOYCEXE.

17:21 хекасе тнрот етащите атее. ката ве птак таеїшт курні пунт атш апак урні пунтк хек[ас]е ушот етащите ур[ні] пунтп хе ере ткосмос па[р]лістете хе птак лерте[т]аєї.

17:22 arw asit ner whasar ntak teed thei.

17:23 Lost

17:24 ....  $\chi_{\varepsilon}$  akuppit.  $\chi_{\varepsilon}$  ntkataboth  $\chi_{\pi}$  kocuoc.

17:25 павішт пдікаюс. атш пкосмос шпедсотшик апак де авісотшшик атш пев[і....] атсотшшит хв птакпертетаві.

#### **Old Bohairic**

TANWOY. SINA TAFARH ETAKNENPIT Nдитс. птесщωπι пдиточ vuok +en− диточ.

- 18:1 has  $\lambda \epsilon$  etagrotor here the agi  $\epsilon \text{Bo} \lambda$  new nequabities. Similar  $u\pi i \chi i$ Mapoc nte nimencidi nima ene oron очбии имод не фаї етадуе едочи ерод поод нем недмантис.
- 18:2 nageworn  $\lambda \epsilon$  are nie tike 109-ΦΗ ΕΤΠΑΤΗΙΟ. ΜΠΙΜΑ етешца trowe xexh1newape 1HC eua ппотини псол. пеи пециантис.
- 18:3 ιστλας στη ασχι η τσπιρα η εμ гапрупиретис. ввог фен піархіврече neu nipapiceoc agi eua neu Saupanoc neu გαηλαμπας neu გαηχοπλοη.
- 18:4  $\frac{--}{18}$   $\lambda \varepsilon$  nageworn nnh theor  $\varepsilon \tau$ παιμωπι μιος πε. αςι εβολ πεχας nwor ze apetenkwt nca niu.
- 18:5  $\pi e \times \omega \circ \Upsilon$   $\times e$  and  $\times \omega + \omega$   $\to \omega$ ρεμπαζαρετ πεχας πωον χε αποκ πε πασορί ερατο πε παε πίκε ιονλας ψη тистній истоль.
- 18:6 etagroc  $\lambda \epsilon$  nwoy as anok  $\pi \epsilon$ . ΑΥЩΕ ΠωοΥ ΕπαροΥ ΑΥΡΕΙ ΕπΕΟΗΤ.
- 18:7  $\pi\{\epsilon\}$  an in admenor to  $\{aqm\epsilon$ nor  $x \in \}$  apetenkwt nca nim. nowor  $\lambda \in$ πεχωον χε ιнο πιρεμπαζαρετ.
- 18:8 ageporw high the  $\pi$  exag hwo is the  $\pi$ **ΔΙΧΟ**C Π**WTEN ΧΕ ΔΝΟΚ ΠΕ ΕΪCΧΕ ΟΥΝ** аретепі вовит ха паї євох марочще nwov.
- 18:9 χιπα πτεγχωκ εβολ πχε πισαχι эх рохратэ нп **СТАКТНЇТО**У <1H1> μπιτακε ελι εβολ ηφητον.
- 18:10 clawn be bette ne oron orchqu πτοτη πε. αφθοκμές αγριογί ποα πβωκ μπιαρχιερετό αφχωχί μπεφμάωχ πποτίnam ebod. He span  $\lambda \epsilon$  while  $\pi \epsilon$ μαλχος.
- 18:11  $\pi exe$  the oyn whethe xe gion; птсног елескої ді. піафот етастніс пні nxe παϊωτ an thacog an.

#### Lycopolitan

17:26 aitamwor epekpan orope tha- 17:26 arw ae[i]or[wn]ep her alax шπεκρεπ arw an thaoranezg. xekace ТАГАПН птакшрріт притс готнуп притом.

- 18:1 neel htapeqxoor X1 1HC aB[aX] un nequaenthe anikpo  $\overline{u}\pi xi$  $\mathbf{u}_{\mathbf{a}}[\mathsf{p}]\mathsf{poc}(\mathsf{sic})$   $\mathbf{u}_{\pi}\mathsf{ke}\boldsymbol{\lambda}\mathsf{poc}$   $\pi\mathbf{u}_{\mathbf{a}}$  ere orn очкняю прита аша птадвых арочи APAQ UN [NE]QUAOHTHC.
- 18:2 ne[q] carne  $g[\omega o]$  rq re  $ior \lambda a[c]$  $\pi \in \mathbb{R}$   $\pi = \pi \times \mathbb{R}$   $\pi \times \mathbb{R}$ ETULEY XE SA[S HCAR] A THE CWOYS AUEY UN NEQUAONTH[C.]
- 18:3 [ $\ddot{i}$ ] or  $\lambda$  ac  $\delta \epsilon$  againt  $\pi \tau c \pi [\epsilon i \rho a$  arw  $[\lambda] = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{1}{n} = \sum_{n=0}^{\infty} \frac{$ eperc(sic) un upapicaioc agi anua етимет ип депфанос ати депхаштас un SeuSouyou.
- 18:4 THE DE ECCAPHE NEWS HIM ETHINHY - axwq aqı aban maxeq nev xe epetn mine cy uin
- 18:5 arorwwa ned xe enmine uca the  $\pi \text{nazw}[p]$ aioc.  $\pi \text{axe}$  ihc her xe [a]nak πετηα[ρ]παραλιλογ πυας.
- 18:6 ntapeqxooc fe ner xe anak πe. ачраете сапароч аррні ахп пкар.
- 18:7  $\pi a \lambda[i]n$  an agenor  $< or > eq x \omega$ шиас хе еретпуне са [п]ни птач Де  $\pi \Delta x \in Y \quad x[\epsilon] \quad \text{inc} \quad \pi \pi \Delta z \omega p \Delta ioc.$
- 18:8 agoyww $\overline{B}$  x1 1HC XE AE1X00C NHTN же апак пе. ещпе апак бе пететпщие nowei ka neei noeßwk
- 18:9 Xekace eqaxwk aban XI  $\pi cexe$ TEKA DAYE ABAD TRHTOY.
- 18:10 clawn be  $\pi \in \text{Troc}$  ean orchae ntooty agates agume  $\overline{u}\pi z\overline{u}z\varepsilon\lambda$   $\overline{u}\pi$ aprieperc (sic) aggi unquemte nnorneu(sic) ne  $\pi pen$   $\Delta e$   $\overline{u}n_{\overline{2}}\overline{u}_{\overline{2}}e\lambda$   $\pi e$ μαλχος.
- 18:11  $\pi$ axe the  $\pi$ etpoc xe nonce птекснее алескаегу, пхоч пта лавишт TEER HEI MH THE [c]OOR EN.

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

- 18:12 Τστίρα στη πεμ πιχιλιαρχός neu πι<u>ρ</u>γπηρετης ητε πιογίδαι αγαμοηί ninc. Aycwng unoq.
- 18:13 arııı unoq za annac nyop $\pi$ . ne πωο**υ γ**αρ πε nτε καϊφα. πεnagoi ппархієрет птрошлі етешца.
- 18:14 ne kaïфa{ı}  $\lambda \epsilon \pi \epsilon p + \cos \pi i$ παιοχίλαι αε cepnodbi μεαρωμι πολ ερρηι εχεη πιλλος.
- 18:15 naquowi  $\lambda \epsilon$  nca the  $\pi \epsilon$  nxe сими петрос. нем кемаентис. пимаонтис Де етеммач иe oxcoxiu ртоти μπιαρχιερενο. ασερωψερ uui едочи ефачхи ите πιархієречь. нем IHC.
- 18:16  $\pi$ etpoc  $\lambda$ e nagozi epaty cabox μπιρο πε αςί εβολ παε πιμαθητής επαφοί πρεμοωσή επιαρχιέρετο στορε agcazi neu tunort tote agini eborn μπετρος.
- 18:17  $\pi e \times e + R \omega \kappa i$  u  $\pi e \times p \circ c$ .  $\times e$  uuh  $\rho$ , $\omega$ K  $\epsilon$ Bo $\lambda$ Peu онтновшиэи μπαϊρωμι. αφερογω πεχαφ χε μοπ.
- 18:18 18027 λε οη ερατογ ηχε niebiaik uen иις, чπиретис ea<del>o</del>viio ηραπχεβρο. Χε πεβολ οχεβ πε. παν-TANO HOOY TE  $\{nape\}\pi ke$  TETPOC 2WQ падогі врато вотомо миод.
- 18:19 πιαρχιέρετο λε πασωιπι πίπο πε евве педилентно пем евве тедово.
- 18:20 ageporw mag mig inc is anok ден отпариста аїсахі нем пікосмос. anok nchor niben naitchw den or-Peu ርϒበል ፓመንዘ. nen πιερφεϊ πιμα -и эхи чодит родэ түрөм ихе игογίλαϊ. μπιχε ελι ποαχι δει πετεμπ.
- 18:21 EORE OF KUINI MAOI. WEN NH ETAYCUTEL XE OY  $\{\pi \epsilon\}$   $\pi \epsilon \tau$  and  $\tau$  noor ею паі сесшочи пин тнроч етаїхоточ anok.
- 18:22 has  $\lambda \epsilon$  etagrotor ora;  $\{\lambda \epsilon\}$ ите підупиретис едоді єрату. адф ппочерьот пінс. едхш шиос хе паїрн+ κερούω μπιδρχιερεύς.

18:12 τοπείρα δε αγω  $-q[x]i Xix\pi$ χοc(sic) wn πρηπηρετής πτε πιον-TAEY AYOWE NIHC AYMAPEY

- 18:13 arw arnty wa anna nw[a]ρεπ πε πωλυ δε πε πκαϊφας παρχιερενς TPAUπε ETUUEY
- 18:14 καϊφας λε πε πεει πταγχιζαχης nnioytaei xe cpnaqpe atpe[x] pwile πογωτ μον ζα πλαο[c.]
- 18:15 [neq]orh, De ca inc xi cimun  $\pi \in [\text{TPOC}]$  IN  $\pi \in \text{MAC} \to \text{HTHC}$ .  $\pi \in [\text{OH}] \to \text{COC}$ nepe  $\pi ap[xie]perc$  carne λε ετμμεγ unag. arw agkw[k a]zorn un ihc ATAYAH  $\overline{\mathbf{u}}\pi \mathbf{a} \mathbf{p}[\mathbf{x} \mathbf{i} \mathbf{e}] \mathbf{p} \mathbf{e} \mathbf{y} \mathbf{c}$ .
- 18:16 πετρος λε agape πα<β>aλ zipn προ. aqı σε abaλ [xi лы]антно ете пархієремо u]uaq. ayw aqxo[oc] ntu[ne] αφχι πετρος αρογη.
- 18:17  $\tau[\underline{\nu}\underline{u}]$  real  $\lambda$ e n $\underline{u}$  nearte  $\pi$  axec  $\mathbf{u}[\pi \mathbf{e}]$  This is a set of  $\mathbf{u}$  in  $\mathbf{u}$  is a set of  $\mathbf{u}$  in  $\mathbf{u$ 2,WYK An [ntkoyabad on unaththe  $[\overline{\mathbf{u}}]\pi$ ipwis.  $\pi a \times eq \times e \times u \times n$ .
- 18:18 n[e] YAZE APETOY TE XI NZUZEN  $\mathbf{u}[\mathsf{n}]$  прупиретно едухере orw[az,] ertzumo(sic)  $\overline{u}$ max xe nepe  $\pi xeq$  $\overline{\mathbf{u}}$ παλ πετρος χωονς απ πεφαχε αρετ $\overline{\mathbf{q}}$  $eq\tau_{2}$ uo(sic)  $\overline{u}$ uaq  $\pi \epsilon$ .
- $18:19 \ [\pi ap]$  xiepeyc be again the ethe n[eq]Maththe arw ethe tehw.
- 18:20 a[q]orwwh neq 21 1HC 26 anak птависем ип пкосмос ги отпаррника. anak novaeiw n[in] eeitchw sn novcynaswsh a[Yw] Su wbuee u ete[b]e піоттаєї тирот CAOY2 apaq. μπιχε λαγε ποεχε επ πεωπ
- azpak KXNOY LUAEI. xooxтоохізьтизи та эх штшэтьтизи πεει ετζαγήε πηεηταείχουν απάκ.
- 18:22 neel  $\lambda \epsilon$  nt[ $\lambda \rho$ ] equoon.  $[\pi n] = [\pi n$ EUXW WHAC XE [TE]EI TE DE NOVAMB  $\pi \lambda p[x_1] \epsilon p \epsilon r c.$

#### **Old Bohairic**

## 18:23 1HC $\Delta \epsilon$ hexay are 1026 kakwo alcazi apimetpe 2a hakakon i $\Delta \epsilon$ eïcae

KAZWC EBE OT KZIOTI EPOI.

18:24 adorophy on the attack edgeng. Sa kaï $\phi$ a miapxieperc.

18:25 cluwn Le petpoc nadosi epatq re eqtano nod rexwoy nad xe an <n>000 swk ebox sen nequabithc. Adxwx ebox xe non.

18:26 пехе отаї евох деп пієвілік пте піархієретс. едоі псттепнс ефн ета петре щет педиащх евох хе апок апат єрок деп пібши пеиад.

18:27  $\pi$ a $\chi$ i on agrw $\chi$  ebo $\chi$  nie  $\pi$ et-poc catoty agro $\chi$ + nie $\chi$ a $\chi$ ektwp.

18:28 μμεπεπόλ παϊ αγίπι πίης εβολ ξα καϊφα επιπρετωρίου πε ώμορπ δε πε ποωογ δε μπογί εδογη επιπρετωρίου τε <π>πογδωδεμ. αλλά τε πτογ- <ογ>ωμ μπιπαςχά.

18:30 атероти етхи мос хе епе мле фаг ероткакоп ле ппаппатніц пак ап

18:31 πεχας πωού πχε πίλατος χε αλίς ποωτεπ μαχαπ ερος κατα πετεππομός πεχωού πας πχε πιουίλαϊ χε απόπ μπεςψε παπ ετακέ χλι.

18:32 gina ntegrwk ebod nxe  $\pi$ caxi etagrog nxe ihc. egtano nwoy xe ben aw <n>n>noy aqnanoy.

18:33  $\{\pi\}$  adue had on eborn exinpretupion hae pilatoc admost eihc rexad had be nook to propo hte hiorilai

18:34 ageporw nxe ihc rexad nad xe $\{n\theta\}$  an <n> $>\theta$ ok etxw whaï ebox sitotk wan sankeoron retarxod nak ebbht.

#### Lycopolitan

18:23  $\pi$ axeq x1 1HC xe [ey] $\pi$ e kakwc aeicexe api[y] $\pi$ Tpe za  $\pi$  $\pi$ e $\theta$ ax. Ey $\pi$ e [k] $\alpha$ Xwc ethe ex ekzioxe apa[ei.]

18:24 [а]qхаотq хі аппас еq[мнр] ща каїфас пархієретс

18:25 [ciu]wn  $\lambda$ [e  $\pi$ ]etpoc neq[ageape]tq eqtzuo umaq.  $\pi$ a[xe] $\tau$  de neq xe uh ntak [zw] $\tau$ k an ntkotaßa $\lambda$  zn [n]equabhthc a  $\pi$ etu[u]e $\tau$  papna eqxw [u]uac xe uman.

18:26 maxe once aban on nousen umapxiepers excentenes me umenta method canen mequewte xe anak e>n epner apak on mkhmos nuueg.

18:27 maxim an aggwre abar intornor

18:28 atalektup motte minca neel atzi niho abal zith kaïфac azoth appaitupion. Nezitate  $\lambda \epsilon$  at  $[a]_{\tau}[w]$   $[a]_{\tau}$   $[a]_{\tau}$  [a

18:29 [a]qi be aban wa apan xi  $\pi i \lambda a \tau o c$  and  $\pi a x e q$  xe en  $\pi k a \tau h \tau o p i a$   $\pi e \tau t \tau e t m$ 

18:30 atomogh [e] yew musc neg ce ene upe [p]eel prefat enematee[q] en [pe a]tootk.

 $\frac{18:32}{\text{nihc}}$  xekace eyaxw[k abax] xi  $\pi$ cexe  $\frac{1}{\text{nihc}}$   $\frac{1}{\text{ntaqx}}$ [ooq eq] $\frac{1}{\text{pchuane}}$  xe eqna[moy  $\frac{1}{\text{new}}$ ]  $\frac{1}{\text{nuoy}}$ .

18:34  $aqor[\omega\omega\overline{B}]$  x1  $IH\overline{C}$  xe  $e[\kappa]x\omega$   $[\overline{\mu}\pi]ee1$  abax  $\overline{\mu}$  xe  $[\kappa]x\omega$  xepxooc nek ethht

#### **Old Bohairic**

### 18:35 ageρονω πας πιλατος πεχας χε

18:36 адероти пхе інс пехад хе таметотро апок ппотевой деп паї-космос ап те епетевой деп паїкосмос те таметотро. Паре партинретно патежиї пе. хе ппоттніт етотот ппіотійаї. Тпот де таметотро ппотевой ап те деп паїкосмос.

18:37 пехад пад пхе пілатос хе очкоти поок <оч>очро. адерочш пхе  $\{x\}$ інс хе поок етхш шиос хе апок <очотро. очоде> апок <ет>очисі єпаїдшй. еойе фаї аі<і> епікосиос <х>є птаєриетре беп ошні очоп пійєп єтечейол беп ошні пе шадсштей єпабршот пехе пілатос пад хе оч те ошні.

18:38 ετασχε φαϊ Σε ασι εβολ ζα πιοτίλαι. πεχασ πωοτ χε αποκ πτχεμ χλι ππεχια εσχι εροσ απ.

18:39 τετεποεπεττε ετριχαγαι πωτεπ εβολ χεπ πιπασχα τετεπονωμ ονη πταχω πωτεπ εβολ μιπογρο πτε πιονίλαϊ.

18:40 arwy eRol thpor erxw unoc xe uhaï an alla Bapaubac < n > eBa-pabban le orconi  $\pi e$ .

19:1 Tote a  $\pi i \lambda \text{atoc}$  aqu $\lambda i \text{ nihc}$  aqephactifoin  $\{\text{nn}\} < \text{nu} > \text{oq}$ 

19:2 a nikematoï atywnt nnot $\chi \lambda$ om ebo $\lambda$  ben sancotpi atthiq exwq atxo $\lambda$ q nnotsboc nxhxi.

19:3 πατήμος  $\Delta \varepsilon$  gapod  $\varepsilon \tau x \omega$  μμος πας  $x \varepsilon$  χερε ποτρο πτε πιοτί $\Delta \varepsilon$  πατ τροπ πας πε.

#### Lycopolitan

18:35  $aq[orw]\omega\overline{B}$  x1  $\pi$ 1 $\Lambda$ atoc xe whte a[na]k oreiortae1(sic).  $\pi$ ekse $\theta$ [noc] arw  $<\pi>\{n\}$ ekapx1eperc(sic)  $\pi$ entarteek atoot er  $\pi$ e ntakeeq.

18:36 AGOYWWR XI IHC XE [TAUN]TPPO [A]NAK OYABAN EN NN [ $\pi$ ]EEIKOCLOC TE. ENE OYAB[AN NN]  $\pi$ EEIKOCLOC TE TAUN[ $\pi$ P]PO NEYNALIWE XI NASY[ $\pi$ H]PETHC XEKACE NOTTEE[ $\pi$  AT]OOTOY NNIOYTAEI †NOY [... $\pi$ ]ALNTPPO OYABAN EN NN [ $\pi$ E]EILA TE.

18:37 παχε πιλατος πες χε ογκογη σ[ε η]τακ πτκογρρο. ας[ονω]μβ χι ιης χε πτακ ετχω μμας χε πτκ (SiC) ογρρο. απ[ακ] πταγχπαει απεειχωβ ανω πταει απκοςμος απεει χεκαςε εειπαρμπτρε η[τ]μηε. Ογαη πιμ ετωροπ αβαλ χη τμηε ψαρεςςωντα αταςμη.

18:38 Taxe  $\pi i \lambda a [\text{Toc}]$  neq xe et te tuhe  $[a \gamma w]$  ntapeq xe teei aqi  $a [n a \beta a \lambda]$   $\underline{w} a$  nioytaei  $\pi a x e [q ne] \gamma$  xe anak  $n + \sigma n$   $\lambda a \gamma [e e] n$  naitia  $g \rho h \ddot{u}$ 

18:39 [o] YN THTN HUEY NOY[CW] WNT ZEKACE EEINAKA [OY] EE NHTN ABAN ON  $\pi\pi[ac\chi a.]$  NTE[TNOYWW & a] TPAKW NHT[N ABAN  $\pi ppo]$  NNIOYTA[EI.]

18:40 [arayoh?] abar. Xe  $\overline{\mu}\pi\overline{p}$ [ka  $\pi$ eei abar] arra bapabbac. Ba[pabbac] De nercane  $\pi$ e.

19:1 T[OTE]  $\pi i \lambda a TOC$  aqxi  $\overline{nih}[\overline{c}$   $aq-\overline{p}]$   $\mu actifor$   $\overline{\mu} \mu aq$ .

19:2  $ar[\omega \ \overline{u}]uatoeie$  arywwint orklau abal en genwante arkaaq azn [ $t]eqa[\pi e]$  arw art siwwq nor[saeite] nxh6e.

19:3 ανω πενπ[πΗ]Υ ωα αραφ ενχω ππας χε [Χαιρε] πρρο ππιονταει εν-[4αα]ς αχονπ χπ πεφχο

#### **Old Bohairic**

### 19:4 agi on eBod nxe πιδατος πεχας

nwor xe eic thaini nod eboy Sylnexia <eq>xi ebod an.

19:5 agi orn ebod nxe ihc  $\epsilon\pi i \chi \lambda o u$  to  $\epsilon x \omega q$  ncorpi eqephopin  $u\pi i \chi b o c$  nxhxi  $\pi \epsilon x a q$  nwor  $x \epsilon \epsilon i c$   $\pi i p \omega u i$ .

19:6 ETATHAT DE EPOD HE HIAP-XIEPETC HEM HISTHPETHC ATWW EBON ETEM MUOC E AWD AWD HEERD HWOT HEE HINATOC E ANID HOWTEN AWD ANOK FAP HEEM EXIA EPOD AN.

19:7 areport nice nionidal is anon orontan that  $\{u\}$  normalic orose kata tennouse qeutina thus. It adail number niont.

19:8 gote orn etaquetem nie  $\pi_i$ Natoc etaicani aq{innn}epgo+.

19:9 Agi on esorn eximpetupion.  $\pi \in \mathbb{Z}$  and  $\pi \in \mathbb{Z}$  on ore  $\mathbb{Z}$  own nook. IHC  $\mathbb{Z}$  a uneqtweorwwell nag.

19:10  $\pi$ exaq naq nxe  $\pi$ i $\Lambda$ atoc. Xe ebbe oy nkcaxi neuhi an. nkeui an xe oyon+ ezoycia uua  $\{o\}$  eawk oyon+ ezoycia uua exak ebo $\Lambda$ .

19:11 ageporw nxe ihc  $\pi$ exaq naq. xe montek gXI  $\{\varepsilon\}$  nnezorcia epoï nca xe atthïc nak eBoX  $\pi$ mwu e $\theta$ Be  $\phi$ aI  $\phi$ H etaqthIt nak orontaq  $\pi$ ma nnorniwt nnoBI.

19:12 εθβε φαϊ παρκωτ ποαχαρ εβολ πας πιλατος πιονίλαϊ λε πανωμ εβολ πε χε ακμαπχα φαϊ εβολ πθοκ πηρ πτε πογρο απ ονοπ γαρ πίβεπ ετιρι μμος ππογρο ητ εδονπ εγρεπ πογρο.

19:13 ETAQUETEL ENAIGAZI NXE  $\pi i \% a$ TOC AGEN  $\{n\}$ IHC EBOX. AGELICI EXEN  $\pi i \% H$ HLA DEN  $\pi i$ IHA ETOYLOYT EPOG XE  $\psi$ H ET $\psi$ OP $\psi$ D NNWNI. LUETZE%PEOC %E XE  $\pi \pi \pi a \theta a$ .

19:14 πε +παραςκενή τε πτε πιπαςχα μπηαν λε παπ ςο πε. πεχας ππιονίλαϊ χε εις πετεπογρο.

#### Lycopolitan

19:4  $\pi_i[\Lambda a o j c]$  an aqı aba $\Lambda$  wa apa $\gamma$  [eq] $\chi \omega$  what nex we eic  $\chi$  [te] aeintq aba $\Lambda$  neth  $\chi$  [ka]ce [etetna] whe we to  $\chi$  and  $\chi$  apart  $\chi$  ap

19:5 agi σε an a[Ban xi ihc ερ]ε πκλαμ πωραπτε είζη τσαπε α] τω ερε τραειτε (sic) π[κησε ειωω] q.

19:6 ntapoyn[e]y be apa[q xi ngyph]petho un napxiep[eyo(sic) ayawbh] akan eyxw uua[c xe apictayp]oy uuaq api[ct]ay[poy uuaq. ta]xe pinat[oc ney xe xitq ntwtn] ntetnp[ctaypoy uuaq. an]ak fap nt-[bine en anaye nnae]ibe agoyn a[paq.] 19:7 [ayoywyk xi] nioytaei xe an[an oynten o]ynouoc uuey [ayw kata renno]uoc cwe [apaq atpequoy.] xe aqeeq [nwhpe upnoyt]e.

19:8  $\pi i \lambda \Delta \tau o [c \ n \tau \Delta \rho e q c \omega \tau \omega \ \Delta \pi] \epsilon \epsilon i c \epsilon x \epsilon$   $\Delta [q \rho \rho \Delta \tau e \ n \rho o \tau o]$ 

19:9 [arw] agkwk ago[rn appaitupion.] Tazed nihc [re ntk orakax] to nta[k. ihc  $\lambda$ e wregor]awk neq.

19:10 πα[xε πίλατος] πες x[ε] κπασέχε π[μμηει επ.] κσάντε επ xε [σνητ τεξο] γοια αρσταγρω(sic) [μμακ ανω ονητ τεξονοια πκαακ αβάλ.]

19:12 [ethe teel nepe] tilatoc  $\omega$ [ine ca kaaq abal] niottae[i le netawehl a]b[a]l etzw [ulac re exwakot utel abal ntak] twhip utppo en.

19:13  $\pi i \lambda [\text{atoc } \lambda \epsilon]$   $\pi \text{tapeqcwtu}$  a- $\pi \epsilon \epsilon i \epsilon [\text{exe } ....]$  againe aba $\lambda$   $\pi i \text{hc}$  ag- $\pi [\text{por....}] \epsilon \text{tq}$  a $\pi \text{Bhua.}$  oru[a]  $\epsilon \text{tr} [\text{mort}] \epsilon$ apaq xe  $\lambda i \theta \text{octp} [\text{wton } \mathbf{u}] \text{untzehpaioc}$   $\lambda \epsilon \text{ xe } [\text{tahhaea.}]$ 

19:14 [ne]  $\pi n[e] \Upsilon$   $\Delta e$   $\pi e$   $n \times \pi$  [coe  $n \times e$ ]  $\pi n[apacketh <math>u \pi n[ac \times a]$  and  $\pi a] \times eq$   $\pi n n o[\Upsilon T A e i \times e$  eic  $\pi e T] n p p o$ .

#### **Old Bohairic**

# 19:15 ποωοτ λε ατωμ εβολ χε αμη πεχε πίλατος πωοτ. χε πετεποτρο πτα- αμη. ατεροτω πχε πιαρχιέρετε. χε μοπτεπ οτρο ποα ποτρο.

- 19:16 Tote antiq nwor xe  $n\{c\}$ Totawq newor xe arwli nihc ebol.
- 19:17 Aqï ebon epiyoe tanhort epoq. Wa pina etornort epoq unetzebpeoc xe fontoba.
- 19:18  $\pi$ ima etayayı noq ayıyı  $\lambda$ e nemaq nkeconi  $\overline{R}$  oyaï camıh noq oyaï camıaı ayıyı  $\lambda$ e nihc den toyuh $\dagger$ .
- 19:19 αφεραϊ λε πποντιτλός πχε πιλατός. αφχαφ είχεπ πιώθε παφερμόντ λε ερός πε χε ιμα πιρεμπάζαρετ πογροπτε πιονίλαϊ.
- 19:20 arwy De Muod nzermhy nte nioridaï ze nape Rima etarayd nghtd gaten thaki ne nadoshort ne Muet-Zebpeoc nem metorinin.
- 19:21 πεχε πιαρχιέρετα μπίλατος χε μπέρα χε ποτρο πτε πιοτίλαι. Αλλα χε πθος ασχός χε απόκ πε ποτρο πτε πιοτίλαϊ.
- 19:22 ageporw nwor nxe  $\pi i \lambda$ atoc xe  $\phi$ h etaichtt aïorw eïchtt.
- 19:23 ETA  $\{i\}$  MILLATOI DE IMI MIHO. ATUNI MACQUEUC ATAITOY MQD MTOÏ ATEN OTTOI EGOTAÏ  $<\phi$ OTAI> M $\{xe\}$  MILLATOI MELL +KEWOHM ME+WOHM ETELLAY METATOUPM TE EYCUDI EBON LIMMUI THPC TE.
- 19:24 пехшот ппотарнот. хе илетрепфиф имос. Адда нарепдішт єрос теппат хе асерта пін. діпа птесхшк євод пхе тграфн. хе атфищ ппадвшс єдрат такедевсш атдішт єрос. пінатої атер паї пє.

- 19:15  $\overline{n}\tau[ar \lambda \epsilon \text{ nerawehl}]$  aban xe  $q_1[\tau q \text{ apictarpw una}]q$ .  $\pi a x \epsilon \pi_1[\lambda a \tau o c \text{ ner } x]\epsilon$  apictarpw  $\overline{n}[\pi \epsilon \tau \overline{n} p p o$ .  $a \gamma o \tau \omega \psi \overline{k}$  x1  $\pi a [p x i \epsilon p \epsilon \tau c x \epsilon \overline{n} \tau \overline{n}]$  keppo  $\overline{n}[n \epsilon \tau \epsilon i u + \tau i k a i c a p o]$
- 19:16 Tote agte[eq] a[tootoy atpom]  $\overline{p}$  ctaypw  $\overline{u}u$ [aq ntay...  $\overline{n}$  t] apom- zitq[......]
- 19:17 [...]  $\overline{\mathbf{u}}$  regetay[poc ...] equate [....]  $\overline{\mathbf{u}}$  rekpanio[n  $\overline{\mathbf{u}}$   $\overline{\mathbf{u}}$   $\overline{\mathbf{u}}$   $\overline{\mathbf{v}}$   $\overline{\mathbf{e}}$   $\mathbf{k}$   $\mathbf{p}$ ]  $\mathbf{a}$   $\mathbf{i}$  [0] c  $\mathbf{x}$   $\mathbf{e}$   $\mathbf{v}$   $\mathbf{$
- 19:18 [ $\pi$ ua  $\pi$ T]a $\gamma$ pcta $\gamma$ pw  $\overline{u}$ u[aq  $\pi$ ghtq] a $\gamma$ w  $\pi$ keche $\gamma$   $\pi$ [ $\overline{u}$ ueq o $\gamma$ ]ee ca $\pi$ ica. O $\gamma$ e[e ca  $\pi$ eei. 1]hc  $\Delta$ e  $\pi$ to $\gamma$ -u[hte]
- 19:19 [a  $\pi$ ]1% atoc  $\lambda$ e creen  $\pi$ 0[ $\tau$ 17- $\tau$ 17- $\tau$ 19] aqta6q [a $\pi$ 0 $\tau$ 19 $\tau$ 19 near  $\tau$ 19 apaq  $\tau$ 20 after  $\tau$ 10 incorporation  $\tau$ 19:19 [a  $\pi$ 19:19
- 19:20 [πεει]ΤΙΤΛΟΟ ΔΕ Α <u>g[Ag nni-orta]ει</u> Αωμα <u>xε neq[ghn Agorn At]πο-λις χι πμ[α ntarpcta]γρω nihc ng[htq neqchg μ]μητχεβρ[αιος μμητχρωμαιος μμητογαειαnin.]</u>
- 19:21 πεγχω λε πμας ππιλατος χι παρχιέρενς ππιογταει χε ππροαχή χε πρρο ππιογταει. Αλλα χε πετππεγ περχοός χε απάκ πε πρρο ππιογταει.
- 19:22 agorww $\overline{B}$  x1  $\pi i \lambda$ atoc x6  $\pi \epsilon \overline{n}$ taeicazg aeicazg.
- 19:23 πματογειε(sic) πταγραταγρω(sic)
  πιμα αγχι ππαρρώωπ αγω αγεες πςταγ[πογω]π ογ<ογ>ωπ ππογε (sic)
  π[ογε π]ππαταει αγω τκεχαει[τε] τχαειτε δε πεσχαδες ε[π]
- 19:24 and nercagty tatte [paxer] be inor[eph]y as upp[tpen]page. and uapno [....] him apac as ecaptanim a[eka]ce epe typath haxwk a[ban] as aymwwe hazaeite a[xwoy ayw ayhax]knhpoc axh [taz $\overline{B}$ ]coy. umatoei be ayp [neei.]

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

- 19:25 narozi  $\lambda \epsilon$  epator  $\pi \epsilon$  gaten  $\pi_{i}$   $\Theta_{i}$   $\Theta_{i$ TOWNI NTEQUAY NEW MAPIA TOYI NTE κλοπα πευ μαρία τμαγλαλίπη.
- 19:26 the De etagnar etquar new пирантно едор, грато фи епадиег MUOQ REXAG REQUAY XE TOZIMI EIC πещирі.
- 19:27 ITE  $\pi$ EXAQ  $\mathbf{u}\pi$ I $\mathbf{u}$ A $\mathbf{e}$ H $\mathbf{t}$ H $\mathbf{t}$ C  $\mathbf{x}$ E EIC πιμλθητής TEKMAY. τοτε  $o\lambda c$ Ā <e>>Дочи епеции.
- 19:28 umenenca naï egemi nxe ihc xe a zwa niken xwx ekox zina nte + τραψη χωκ εβολ πεχας χε +oβi.
- 19:29 he ovon oyuoki  $\lambda \epsilon$  muay  $\pi \epsilon$ . αγταλο υμολοφομέος eques nseux equez nzeux. exen orzyccwnoc aypwqa pour Tnwg
- 19:30 gote orn etart may unizeux πεχας ας αγχωκ εβολ τηρογ αφρικι ητεγαφε ας μπιπηα.
- 19:31 με ιογίλαι δε επίδη με ποωογ πε gina xe nne nicwua ogi gi πιωθε σεη πιεχούν ητε πραμβάθοη. Χεγηι nernint he hiezoor hte hicausaoon ETELLIAY AY 120 ETIZATOC ZINA NTOYκεω πογφατ πτογωλ μμωογ.
- 19:32 ΪYA 10TALLIN **AYKWW** nxeπηεηφατ μπιρογίτ. ΠΕΜ πίχετ εταγαψο
- 19:33 etayı  $\lambda \epsilon$  exen ihc. etaynay xe agorω εquor μπογκω $\{ ω \}$  ππεςφατ.
- 19:34 ARRA AVAI EBOR DEN NIMATOÏ. адошко шпедофір пппотдотки. аді ввод CATOTO MXEYCHOO NEW OYMWOY.
- 19:35 OH ETAGNAY AGEPMETPE OYOZE иэтэ роөп эдтэмгэт эт їнмүо Terne and pour wxpereTerne and pour axer nazt zwten.
- 19:36 naï λε αγωμπι anis итє TEPADH XWK EBOD. XEYKAC HTAG HIE-TENKAWY.
- 19:37 кеграфи оп нФэ  $\mathbf{x}$ e EYENAY ETAYOOKCU.

19:25 negage  $\lambda \epsilon$  apetor gath  $\pi$ c[TAY]poc nihc xi tequeer. Arw [Tcw]ne μαρία τμας λαλήπη.

19:26 THE GE MTAPEGNEY ATQUEEY AYW лиаонтно етqиаеје шиар XI јно едаре Αρετα. παχεά ητάμεες χε είς πεώμρε.

 $19:27 \ \epsilon[i]$  TA TAXED NTUA OHTHO XE EC TEKNEEY. ZIN  $\phi$ OOY  $\epsilon \overline{\mu}[\mu]\epsilon \gamma$   $\epsilon \pi \mu \epsilon$ өнтно хіто адочи алонеі.

19:28 μπα πε[ει εφα] ayne xi ihc xe AZWB MIN XWK ABAN MAXEY XE TABE.

19:29 uexu orukeeu KAAT їн[q,s]љ  $n_{\mathcal{L}}\mathbf{u}\mathbf{x}$ .  $o[\Upsilon c\pi o \Upsilon] \Upsilon c\sigma$ SHMD3 SHM[b3"] a[B]ah zn rzux ak[aaq] axn or-ΔΥC[00]ΥΤΠ nuaq exccmuon ATEQταπρο[.]

19:30  $[\overline{n}\tau]$  Apeqxi  $\lambda \epsilon \overline{u}\pi g u \overline{x}$  xi  $[\overline{h}\overline{c}]$  $\pi$ ]axeq xe axxwx aba $\lambda$  axw [aqpi]ke ηταπε ας ππηα

19:31 [n] [OYT] AGI GE ABAN XE NETπλ[packey]hte xekace n[ne] n[cwla σω] 21 TICTAYPOC UTCAB[BTON n]E OYNAG FAP  $\pi \in \pi g \circ \Upsilon$  [ $\overline{u}\pi c \land BB$ ] Atom etulier. ΔΥ[cεπcωπ] π[iλ]Δτος χεκάςε [εγδοΥ-AUG nororpite n[ceditor u]uer.

19:32 AYEI GE XI MUA (TOEI AYOY) AWY noypite ππωλ[peπ un π]key[ee] ntaypctay[pw wwag nwweg.]

19:33 [n] T[apoyer axn the ay....a] pag  $[a_{n}]_{n}$  (at  $[a_{n}]_{n}$  ) is a sequence of  $[a_{n}]_{n}$ 

- 19:34 [an] Na oyee 2" " " " [ toe! ag] κωωης  $\overline{\mathbf{u}}$ πεςιτιρ [ηον] $\lambda$ ογχη δύω  $\overline{\mathbf{u}}$ -T[0]Ynoy [agi abax xi] oycnag un oy[uay.]
- 19:35 [ $\pi \epsilon n$ ] Tagner  $\lambda \epsilon$  agrun[Tre arw] OYMHE TE TEQ[MITMIT] PE. AY[ $\omega$ ]  $\pi$ ET- $\overline{\mathbf{u}}\mathbf{u}\mathbf{e}\mathbf{r}$  [cathe is  $\mathbf{q}\mathbf{x}$ ]e whe. Xekace [χωοντή ετε]τηλρπίστενε
- 19:36 [nta ne]ei fap wwite xekace [EPE TTP]  $\Delta \Phi H$  NAXWK  $\Delta B \Delta N$  XE [NEYKE]C pty rala pww [vo]
- 19:37 [arw an T] spath xw wac [xe CENANE Y AMENTAYKA ANCY

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

19:38 uneneca naï  $\lambda \epsilon$  antere  $\pi_i$ πιρεμμαριμαθέος AATOC 100снф uxeеадермаентис пінс. едри $\pi$   $\lambda$ е ееве τροή παιονίλαι. είπα ατέσων μπιοωμά nte inc. Tote agterwich nag nxe πιλατος αφι ογη αφωλι υπιςωυα.

19:39 agi on nie tike niko $\lambda$ huoc  $\phi$ h Sdmxau ohi as ibata ηψορπ εφιηι qromronn MEYWAZ nen нохахон ппачще плутра.

19:40 AYWNI UTICWUA NTE IHC AYKOCQ Den gang Bwc nnïay new nikecooi. Kata TCENET NKWC NTE NIOYÏXAI.

19:41 he oron orown  $\lambda \epsilon$  he den ивері ден πίδωμ εμπατογχα предимочт пънтд.

19:42 nyogn paxya MMAY е<del>о</del>Ве Тпараскечн пте почода хе парыент πχε πιμράν. Αγχω μμάν πίης.

20:1 перні де деп фота пте пі- 20:1 Lost caubaoon. uapia tuaraaninh aci nωωρπ ετι ερετχεμτο μβολ επιμραγ achay eniuni eayux uoq ekox zipuq uniusay.

20:2 асхохі асі да сімши петре нем  $\pi$ INAOHTHC ENAPE INC MEÏ MNOQ.  $\pi$ EXAC nwoy be arwli when  $\overline{c}$  ebox being the second second in the second second in the second se πιμράν ητεπεμί απ νε εταγχάς θωπ.

20:3 agi oyn ebox nxe  $\pi$ etpoc nem пікемантно ачі ща пімрач.

20:4 narxoxi  $\pi \in \{x\}$  nxe  $\pi i \overline{B}$  zionua  $\pi_{\text{IMAOHTHC}}$   $\lambda_{\text{E}}$  EPXOXI agepwopp επετρος αφί επιμραν ηψορπ.

20:5 Agroryt Edorn Agnar Enizhwc эшрэл иэп ахха индэ нхүэ чаипп εδογη πε.

20:6 Aqı De zwq nxe cimwn hetpoc EGOYES HOW AGUE HAG EDOYH EMILZAY. адпат епіввше ппіат етхн ефрні.

20:7 new πικεσογλαριοπ επασχη χιχεπ терафе. ппархн пs nem nikez.Bwc nniay.  $a\lambda\lambda a$  eq $\chi$ h  $ca\pi ca$ εάκολλωλ TWYONN ALYONN

19:38 [μη]πολ μεει Αφοεποωπ πιλ[Ατος  $x_1$  "w]  $ch\phi$   $\pi a Ba \lambda$   $g \overline{n}$   $a p_1 w [a \theta a_1 a e \gamma - 1]$ мае]нтно  $\pi \varepsilon \varepsilon i$   $\pi [\varepsilon niho eqph \lambda \varepsilon \varepsilon] \tau \beta \varepsilon$ OPTE n[nioγtaei xekac]e eqaqi uπcwua [MIHC AYW AQT]EEQ XI MINATOC. A[......

19:39 αφι 2,ωον[φ .....]πεπτ[......η]τον[ωμ ....]nwey.[....]

19:40 [..... $n \times 1$ ] тр[а.....іn] $\bar{c}$  [..... $g \in ]$  пg н $n \in [e]$ .... ]3AT[Y01n ....

19:41 [....ηε]ονη[.... πμα ]ετα[γραταγρω

19:42 Lost

20:2 Lost

20:3 Lost

20:4 [... ABAN A] $\pi$ TA $\phi$ oc. ne $\pi$ [ht  $\lambda$ e  $\pi$ ε  $\overline{\mathbf{u}}$  $\pi$ c]nι $\mathbf{r}$ (sic)  $\overline{\mathbf{u}}$ nnc .. εε[.....]  $\pi$ κ[ε- $\pi\omega$ us ore и]а<del>о</del>нт[нс **δ** πετρος [0.3]  $\Delta T$   $\Delta T$ 20:5 agewyt [agorn agner ang] Booc  $eY[KAAT АРРНІ. МПО]ВШК <math>\lambda[e$  АРОУП]

20:6 [aqı  $\Delta \epsilon$  gwoy]q an x[i cimun πετρος εqο] γη[ε] πεως πεως πτωφ[ος].....e] YKA[AT...]

20:7  $[..\pi\cos]\lambda$ apio[n ...eq]kaa[t 2,600]c. αλ[λα... c]αγca[....]

#### **Old Bohairic**

#### Lycopolitan

20:8 tote agi edoyn nxe tikenabhthe 20:8 [...  $\pi ke$ ] $\mu$ [abhthe ... ] ετας πωορπ επιμραν. Ονορε αςπαν agnast.

20:9 HE WHATOYEMI FAP ETFPACH HE же чички идеатмий евоу Феи иед-MWOYT.

20:10 Tote arms now nee nimaонтис епочиї.

20:11 Mapia  $\lambda \epsilon$  nooc nacozi  $\epsilon$ patc ZATEN TIMZAY CABON ECPIMI ZOC DE есрии ассомс едочи епирач.

20:12 Achay eatteroc  $\overline{R}$  eyzenci sen iaro pwzag iaro iqidu swagnag **ΣΑΡΑΤΌ. ΜΠΙΜΑ ΕΠΑΡΕ ΠΙΟΌΜΑ ΠΤΕ ΙΗ**Ο хи ппос.

20:13  $\pi e \times \omega o \times v = + c \times \omega v = c \times v = c$ Tepimi.  $\pi$ exac nwoy as ayw $\lambda$ 1  $\pi$ 1  $\pi$ 2  $\pi$ 5  $\pi$ 5 ntem an xe arxad own.

20:14 has  $\lambda \epsilon$  etaczotor acketypac επαρον ασπαν είμο εφορί ερατό πυσεπί λε απ πε χε ιμο πε.

20:15 πεχλη χε +csimiе<del>о</del>Ве OΥ apekwt nca nim. neoc пасиет хе пібие пбши пе пехас пад  $xe \pi a \overline{bc}$  an  $< n > \theta o k$  ako> 0 d axig nhi xeakxad own orose anok thaosd.

20:16 ageporw high the texag has in маріам аскотс де пхе он пехас пад unetzekpeoc xe paukwni. πετογοζευ mmod xe πιρες+chw.

20:17  $\pi$ exaq nac nxe ihc xe  $\pi$ epxi пешні. шта ты тар етиші да  $\pi$ aiwt maye ne  $\lambda$ e za nachhoy. Axic πωον σε τηλωε πηι επωμι λα πλίωτ ете летенішт ле ланоч+ ете летен-

20:18 aci  $\lambda \epsilon$  nee mapia that  $\lambda$  a  $\lambda$  inh. actalo nnillaθhthc xe aïnay επδς adam uuvi uvc.

20:19 HE POYZI  $\lambda \epsilon \{ \mu \pi i \epsilon z \cos \lambda \epsilon \}$ UNIEZOOY ETELLAY NE. LOOYAL MICAL-Вавоп паре піршот мащвам пе пте пил впачепънто пис пилонтис. вове 150by att notivoir studies 140 to 4051 epath year thurst use beta to xe тырнин иштеп.

20:9 Lost

20:10 Lost

20:11 Lost

20:12 Lost

20:13 [...] παχές μεν χε αβάλ  $\text{AYQ}[1 \quad \pi] \text{XAEIC.}$ ayw +cayne [n] TAYKAAQ TO.

20:14 πταρες χε [ne]e[1] αςκατς απα-NOT ACHET AIHC EDANE APETO. HECCATHE en xe inc  $\pi e$ .

20:15 maxed nec x1 the xe terime арро теріме. ерещіне са пім теєї бе есмеете хе пахин пе. пахес пед хе  $\pi[xa]$ eic ewae ntak epqitq axi[c a]paei xe ntakkaaq to[. an]ak tnaqit[q.]

20:16 παχε ihc n[ec] χε μαρίαμ ntac λε ackaτ[c] πaxec neq n[unt]ρ,eβρ[aioc] xe pakkoyn[1 π]e wapoy<oy>azu[q] xe πολρ.

20:17  $\pi \Delta x[\varepsilon ] \overline{H}] \overline{C}$   $n \varepsilon C$   $x \varepsilon$ араєї  $\overline{\mathbf{u}}[\pi \mathbf{a}] + [\mathbf{B}] \mathbf{w} \mathbf{k}$  агрыї ща  $\pi \mathbf{a} \mathbf{e} \mathbf{i}[\mathbf{w}] + \mathbf{e} \mathbf{e} \mathbf{v}$ Bwk  $\mathbf{\lambda}[\mathbf{\epsilon}]$  macher itexooc her  $\mathbf{x}[\mathbf{\epsilon}]$ tn]aBwk іназы  $\tau\omega$ 13 $\Delta$  $\tau$ ωa  $\pi$ ]etheiwt ar aww manoyt[e] ete  $\pi$ eth ποντε πε.

20:18 αςι χι μαριαμ τμας λαληνή ACTAUA  $\overline{\mathbf{u}}$   $\mathbf{u}$   $\mathbf{u}$   $\mathbf{a}$   $\mathbf{o}$   $\mathbf{n}$   $\mathbf{v}$   $\mathbf{v}$ AYW ACIZE NEEI [UH]EI.

20:19 [p]orze  $\lambda \epsilon$   $\overline{u}\phi oor$   $\epsilon \overline{u}u\epsilon r$ [τ]κτριακή επρώοτ χραε[ιτ] πμα ετε шилентно п[дн]та. етве ерте пп[1-0]Y[TAEI A]QU XI IHO AQWAA AFETQ 0тотинте  $\pi$ ахец пет хе [+]рипи пит $\overline{n}$ .

#### **Old Bohairic**

20:20  $\phi$ aï  $\Delta$ e etagrog agtamwor enegxix un  $\pi$ egc $\phi$ ip arpa $\omega$ i  $\Delta$ e nxe nima $\theta$ hthe etarnar e $\pi$ ec

20:21 лехар пиот оп хе тгірнин питен ката фрнт етароторят ихе лаішт лаірнт ги тогоря имитен.

20:22 ετασχε φαϊ αφπισι εδονη ερραν. πεχασ πωον χε χι πωτεπ ππονππα εφοναβ.

20:23 nh etetennaxa nornobi nwor ebox cenaxar nwor ebox. Eywx  $\lambda$ e on apetenyatazno nzanoron cenatazno ulwor.

20:24 -whac be no oral ebox sen timen  $\overline{18}$  wh etornort epox be  $\lambda_1\lambda_7$ —noc inagennar neumor an  $\pi_6$  etaquince  $\overline{180}$ .

20:25 παγχω μμος πας πε πχε πιμαθητής χε απααγ επός. πθος λε πεχας πωογ χε αππιπαγ επεςχίχ επίστος πτος πτε πιίςτ πταχί πατήβ επίστρος πτε πιίςτ πταχίον πταχίχ επεςςφίρ πταπαχή απ.

20:26 именеса н тахі ппедоот патвпьотп оп те пхе пімнонтно ере ошас пемшот аді пхе іно ере піршот мащоам. адоді ератд пхе іно беп тотинт техад пшот хе тдірнин пштеп.

20:27 ite mexad nowna. Xe ayîce mekthb ennai. Anay enaxix na texix sitc enacçip. Umepepathast a $\lambda\lambda$ a wwi eknast.

20:28 ageporw nxe ownac nexag nag xe nagc orose nanort.

20:29 πεχας πας πχε ικό χε ακπας τ χε ακπαν εροι παιατον πημ ετε μπονηαν ονοχε ανπας τ.

20:30 адеркемну минии ихе инс илемо инедиантис. Ин ете исесынотт ап гламими.

20:31 nai  $\Delta \varepsilon$  architor as itetennast as the property of the right intequal of the property of the property

#### Lycopolitan

20:20 arw interprecial region and anterprecial region. Appended at  $\overline{\mathbf{u}}$  in  $\overline{\mathbf{u}}$  region and  $\overline{\mathbf{u}}$  in  $\overline{\mathbf{u}}$  region  $\overline{\mathbf{u}$  region  $\overline{\mathbf{u}}$  region  $\overline{\mathbf{u}$  re

20:21 παχες σε απ χε τρηπη πητη κατα θε πτα παειωτ τππαοντ απακ χωοντ απ τχαν παωτπ.

20:22 stapedxe teel  $\Delta \varepsilon$  addige agord anorgo. Arw taxed her as all  $\overline{u}\pi\pi\pi$  etoraal.

20:23 NETHAKOY NOYHABE NEY ABAN CEHAKAAY NEY. NETETHAANASTE NHWOY CEHAANA[ST]E NNAY.

20:24 bound De or[ee] aban gn  $\pi un[Tc]$ naorc  $[\pi e]$ Te warmorte apaq xe  $[\lambda i\lambda]$ rmoc nequmer en n[Ta]peqi xi ihc

20:25 [n]eY[XW GE  $\overline{\mathbf{u}}$ ]uac neq XI  $\overline{\mathbf{u}}$ uabhth[c x]e anney atxaeic. ntaq  $\mathbf{\lambda}[\mathbf{e}]$  taxed ney xe eeitun[e]y anwcneigt  $\overline{\mathbf{g}}$ n negGix ayw ntanax taGix ategchip nthaphicteye en.

20:26 Annca who[rn] Le regor ner-regorn an x1 nequabithe arw  $[\pi \mathcal{E}]$ -bulac numer aq1  $[x_1]$  ihc epe remor xpaeit aq[we]e apetq en tormit[e.  $\pi$ ]axeq  $\mathcal{E}$ e an ner xe +p[hn]h nhtn.

20:27 EITA  $\pi$ AXEQ  $\overline{n}[\theta \omega]$ MAC XE AYEI  $\pi$ EKTHBE ANEEMA  $\overline{n}$ KNEY ANA $\overline{n}$ MXAC  $[A\pi]$ AC $\pi$ IP  $\overline{n}$ KTM $\underline{\omega}$ W $\pi$ E [...]

20:28 Lost

20:29 Lost

20:30 Lost

20:31 Lost

#### **Old Bohairic**

$\frac{21}{1}$ :1 nueneca nai agoronza ebod nxe inc enequabith zixen fion nte	21:1 Lost
txiверіас. agoronzq де илаїрнt.	
21:2 пачготиа не пхе сімып нетрос.	21:2 Lost
ием өммүс фи етолиолд еbod хе	
Дідчиос пеи павапанд піреитгапа	
ute teavines ner moron ute sebe-	
увос ивт кесич вроу Фви иватовнанс.	
21:3 $\pi$ exad nwor nxe cluwn $\pi$ etpoc.	21:3 Lost
хе тпаще пні птатаде тевт. пехшоч	
nad ae Leuuhoa Smu uenak aai oau	
евоу члоуол елхої. Фен изехть уе	
ετεμμα πε μπογταρε ελι πε.	04 4 -
21:4 ετα τοονί λε ωωπί αφορί ερατο	21:4 Lost
$ πχε ιμς Sιχε πι {χ}κρο σε μπο τεμι χε$	
<п>хе пішантно хе пбо пе інс.	01.5.
21:5 πexad on nwor nxe ihc xe	21:5 Lost
итумоли ти олои две идеи ониол.	
areport nad xe mon.	01.6.7
21:6 пехад пшот хе гюті ипетепупе	21:6 Lost
cayınau υπιχοϊ. ογοςε τετεππαχιμι.	
ηθωον <u>γε γλειοιί ολοδε πυολ</u> ώχε <del>η</del> -	
хом псоку вящи птеп яхща пте	
niteRt.	01.7 1004
21:7 пехе пімантно <фн> Де епаре	ZI·/ LOSt
THE MET MADE METPOC XE $\pi C C \pi C$	
cimum $\lambda$ e πετρος εταφοώτεμ $x$ e $\pi \overline{6}$ c	
ле. адморд мледелепдтно. падвиш	
тар пе. адгітд {є}єгрні єфіом.	21 · 0 Togt
21:8 пікемантно $\lambda$ є єпатрі $\pi$ іхої аті	ZI.0 LOSC
па дат тонпъпп 10хіл із тошеп тнуп уштофтап авва ізміли	
MARSI. RE AZZZA HATOTOG HOHT	
21:9 асушті Де етаті епікро атпат	21:9 Logt
ESAUXERSC EXXH ECTON OTTERS SIXWOY	21.7 1050
nem ormik.	
21:10 $\pi$ exag nwoy nxe ihc xe anioyi	21:10 Lost
ейох вен пітват втаретентариот	21 10 1000
tuor.	
21:11 αφολφ λε παε εμωπ πετρος	21:11 Lost
adomk musimus emikbo ednes usanumt	
птевт емеррия ере паину има	
μπεςιοωλπ πχε πιώπε.	
	II

#### Old Bohairic

21:12 $\pi$ exaq on nwoy nxe ihc xe alwini tapetetenoywl ne l $\pi$ e $\chi$ i $\lambda$ e $\pi$ e nte nilaohthc wenq xe nook nil. eyeli xe $\pi$ 6 $\overline{c}$ $\pi$ 6.	21:12 Lost
21:13 aqı $\lambda \epsilon$ nxe ihc aqw $\lambda$ ı mıwük aqthıq nwoy nem tiketeßt on malpht.	21:13 Lost
21:14 ne ψαι πμαςς ncoπ πε ετας- orongg nxe inc enequaththe. εταςτωης eBox δεη ηετιωράτ.	21:14 Lost
21:15 Sote Le etay<07> $\omega$ eyoywa rexe ihc nciawn retpoc xe ciawn nte iwannhc kuei noi. Texaq xe ce $\pi \overline{6} \overline{c}$ neok etcwoyn xe thei nuok $\pi exaq$	21:15 Lost
nag ze moni nnazih $B$ . 21:16 παλι on πεχας nag mπμαχοσπ $\overline{B}$ . Χε cimun nte ïwanhc kmei mmoi. πεχας nag χε ce π $\overline{C}$ nθοκ ετσωστη χε thei mmok πεχας nag χε moni nna-	21:16 Lost
ECWOY.  21:17 πεχας πας μπμαςς ποοπ. χε σιμώπ πτε ιωαππης κμει μμοι. αςερεμκας περη πχε πετρος χε πε αςχος πας πε πς ποοπ χε απ κμει μμοι. πεχας πας χε πός πθοκ ετσώστη εωβ λε πιβεπ πθοκ ετσώστη (μωογ) χε τμεϊ μμοκ. πεχας πας οπ χε μοπι ππαεσώστ.	21:17 Lost
21:18 амни амни $+xw$ ммос пак. хе екої ппахот щакмору ппотатк щакще пак епма еткотащу ещил $x$ екох ерьеххо кпасшоттей ппек $x$ хіх евох псеморк ихе $x$ вайкех шотий псеох епиа ете пкотащу ап.	21:18 Lost
21:19 ψαϊ Σε ετασχο (c) σ εσταμο μος χε με παω μμος ασπαθωσς μφη ετασχε ψαι πεχας πας χε ογαχκ ποωι.	21:19 Lost
псол. $21:20$ арфонго де пхе петрос адпат епильнтно фн епарротев деп $\pi_1 \lambda_1 \pi_2$ поп. ехеп терместрит. $\pi_2 \chi_1 \chi_2 \chi_2 \chi_3 \chi_4 \chi_5 \chi_5 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6 \chi_6$	21:20 Lost
21:21 $\phi$ ai oyn $\{\pi\}$ etagnay epog nxe $\pi$ etpoc $\pi$ exag nihe xe $\pi$ 60 $\phi$ ai noog agnaepoy.	21:21 Lost

#### **Old Bohairic**

21:22 rexad had high the results	21:22 Lost
aimauolmm exad matuoli uui asok	
пөок. пөок <b>м</b> оші псші.	
21:23 α παϊσαχι δε σωρ εκολ σεπ	21:23 Lost
піспноч хе пппішантно етецач пацоч	
an. He whe the $\lambda$ e xoe had xe hand-	
μον απ. αλλα εμωπ αιμαπονωμ εχας	
watnori nni. azok nook.	
21:24 фаі пе пімантно етацерметре	21:24 Lost
эдого готндоратэт ровп эдого їапп	
тепеші хетиеї те тециеп<т>иетре.	
21:25 oron Kemhy De on Eaglitor	21:25 Lost
nxe the $\pi \overline{\chi} pc$ . Ete aywancshtoy ka-	
ταγαϊ ογαϊ. +χω μμος χε μπικοςμος	
пащерхшріп ап ппіхши еточпасынточ.	
eyaffexion kata iwannho	