

دراسات عليا
في اللغة القبطية
صيغ الأفعال

الجزء الرابع

مقدمة

بعد أن فرغنا من الجزء الثالث في اللغة القبطية وبه بعض القواعد الخاصة بالضائر رأينا أن ننتقل إلى باب الأفعال وقصدنا أن نتولى شرح صيغ هذه الأفعال - لكنتنا وجدنا أن هذه القواعد طويلة ومنوعة تستغرق من الطالب المجد وقتاً وجهداً .

ولما كان هدفاً من هذه السلسلة لإثارة الطريق لدى طالبي الدراسات العليا حتى يستطيعوا أن يتعمقوا فيها في غير مشقة وعسر ، فقد إكتفينا في هذا الكتاب بشرح مختصر لصيغ الأفعال ، وألحقنا هذا الشرح بجدول بالأفعال المستعملة وصيغها ، أخذناه عن « الكسيس مالون » . وهذا الجدول لاغنى للطالب عنه لأنه بمثابة قاموس يوفر عليه مشقة البحث في القواعد المتشعبة النواحي (١) ويساعده على فهمها في سهولة ويسر (٢) .

ونرجو من الله أن يوفقنا لما فيه الخير .

يوسف حميد

١٩٦٤

- (١) هذه القواعد منشورة ما بين صفحة ٨٥ - ٢٢٥ بكتاب الكسيس مالون ، أنها يجوز إسقاطها في هذا الكتاب .
(٢) ستشر باقي الجدول في جزء آخر .

يوجد في القبطية أربع صيغ للأفعال

(1) الصيغة الكاملة

هي ما تأخذ علامة المفعول بعدها (وهي عبارة عن أصل الفعل بدون أية إضافة)

مثال ذلك :

Δεκωτ εεττιηη	1- بنى البيت
Δεθωρεε εεττιρωεε	2- دعا الرجل
Δεϊρι ηουηαι	3- صنع صفة
Δεβορβερ εεττικωη	4- روى القلم
Δεθωουτ ηηηρωεε	5- جمع الرجال
Δεεεε εεφφ	6- أحب الله
Δεσωνη εεττισωνη	7- قبه اللص
Δεττασθω εεττιωικ	8- أعاد الخبز
Δεθωτβετ εεττιχωεε	9- فحص الكتاب
Δεστσι ητεηαφε	10- رفع رأسه

الأفعال الكاملة هي :

Κωτ - θωρεε - ιρι - βορβερ - θωουτ - εεεε -
 σωνη - τασθω - θωτβετ - στσι

وهي لا يجب أن تأخذ أداة المفعول مثل أن كانوا واضع

(٤) الصيغة الناقصة

الصيغة الناقصة في القبطية هي التي لا تأخذ علامة -
المفعول بعدها - مع تفسير في أصل الكلمة ، فإذا أردنا أن
نحول صيغ الأفعال الكاملة السابقة الى الصيغة الناقصة فنقول :

ΔΥΚΕΤ ΠΙΗ	١ - بني البيت
ΔΥΘΑΖΕΙ ΠΙΡΩΕΙ	٢ - دعا الرميل
ΔΥΕΡ ΟΥΝΑΙ	٣ - صنع عمة
ΔΥΒΕΡΒΕΡ ΠΙΚΑΨ	٤ - روى القلم
ΔΥΘΟΖΕΤ ΝΙΡΩΕΙ	٥ - جمع الرمال
ΔΥΕΕΝΡΕ ΦΨ	٦ - أحب الله
ΔΥΣΕΝΖ ΠΙΣΟΝΙ	٧ - قيد اللص
ΔΥΤΑΘΕ ΠΙΩΙΚ	٨ - أعاد الخبز
ΔΥΒΕΤΒΕΤ ΠΙΣΩΕΙ	٩ - فحص الكتاب
ΔΥΘΕΣ ΤΕΥΑΦΕ.	١٠ - صنع رأسه

(٥) الصيغة الضميرية

في الصيغة الضميرية يلزم الضمير بالفعل إشارة فنقول :

ΔΥΚΟΤΥ	١ - بناه
ΔΥΘΑΖΜΕΥ	٢ - دعاه
ΔΥΑΙΥ	٣ - صنعه - جعله

ΔΥΒΕΡΒΩΡΥ	٤ - رماه
ΔΥΘΟΥΩΤΟΥ	٥ - جمعهم
ΔΥΕΕΝΡΙΤΣ	٦ - أحبها
ΔΥΣΟΝΖΟΥ	٧ - قيدهم
ΔΥΤΑΘΟΥ	٨ - أعاده
ΔΥΒΕΤΒΩΤΥ	٩ - فحصه
ΔΥΘΑΨΥ	١٠ - رفعه

هذه الصيغة أيضا تناولت تفسيرات متنوعة ويجب أن يكره
الضمير ملحقا بأخر الفعل بعد تغيير أصل الكلمة مسببا لمالة .

(٦) الصيغة الوصفية

أو صيغة الصفة - يتغير أصل الكلمة مسببا لمالة
كما سيأتى فنقول :

ΟΥΗΙ ΕΥΚΗΤ	١ - بيت سقى
ΠΙΔΠΟΣΤΟΔΟΣ ΕΤΘΑΖΕΙ	٢ - لارسول المدعو
ΕΤΟΙ ΝΟΥΡΟ	٣ - العارث ملكا (الدمشق)
ΟΥΚΑΨ ΕΥΒΕΡΒΩΡ	٤ - تلم ملقى (رمي)
ΖΑΝΡΩΕΙ ΕΥΘΟΥΗΤ	٥ - رجال مجتمعون
ΠΙΕΕΝΡΙΤ ΝΨΗΡΙ	٦ - البدين الجيب
ΤΙΣΟΝΙ · ΕΤΣΟΝΖ	٧ - اللص المحب

ΖΑΝΚΑΥ ΕΥΤΑΘΗΟΥΤ
 ΟΥΣΩΑΕΙ ΕΥΒΕΤΩΤ
 ΤΕ ΘΩ.Ι ΕΕΡΑΥΩ ΛΙΑΡΙΑ

- (1)
1. أتم مرتبة
 2. كتاب مفرد
 3. أنت مرتبة بما يسم

الصيغ الوصفية هي كالآتي:

ΚΗΤ-ΘΑΡΕΙ-ΟΙ-ΒΕΡΒΩΡ-ΘΟΥΗΤ-ΕΛΕΝΡΙΤ-
 ΣΟΜΩ-ΤΑΘΗΟΥΤ-ΒΕΤΩΤ-ΘΩ.Ι

ملاحظات:

- (1) القاعدة العامة إذا كان الفعل مرفوعاً لم يتحرك (ω) بشرط KWT يعني تغيير في الصيغة الناقصة إلى (KET) وفي الصيغة الضميرية إلى "O" تقول (KOT) - (KOTY) بناءً - وفي الصيغة الوصفية إلى H (KHT) يعني: إذن المرفوع يتغير تبعاً للصيغ هكذا:

ω	ε	ο	η
كاملة	ناقصة	ضميرية	وصفية

- (2) بعض الأفعال لها صيغة معدنية مزدوجة (الصيغة الأصلية أو الكاملة) الأولى هي صيغة KWT والثانية صفائاً إلى حرف "A" رتبة صيغ هذه الأفعال كالآتي:

كاملة	ناقصة	ضميرية	وصفية
ωκ, ωκI	κεκ	κοκ	χηκ
ωε, ωεI	-	κοε	-
ωλ, ωλI	ελ	ολ	-
ωκω, ωκωI	ωκεκ	ωκοκ	ωχηκ
ωεω, ωεωI	ωεεε	ωεοε	ωχηε
ωλω, ωλωI	ωεωω	ωεοο	ωχηω
ωκω, ωκωI	κεκ	κοκ	χηκ
ωεω, ωεωI	-	κοε	-
ωλω, ωλωI	ελ	ολ	-
ωκω, ωκωI	ωκεκ	ωκοκ	ωχηκ
ωεω, ωεωI	ωεεε	ωεοε	ωχηε
ωλω, ωλωI	ωεωω	ωεοο	ωχηω

- (3) في الأفعال التي هي صيغة "KWT" تكون الصيغة الضميرية بتغيير مرفوع ω إلى ο كما سبب ذكرنا، لكنه إذا كانت الكلمة منتزعة بأحد الحرفين ω أو ο ففي هذه الحالة نقلب ω إلى ο

Βωω	يرى	Δωβωω	عراه
φωω	يقسم	Δωφωω	قسه
θωω	يخلط	Δωθωω	خلطه
φωω	يلس	Δωφωω	لسه

- (4) إذا كانت الصيغة الأصلية مرفوعة لم يتحرك نيل ω بدلاً

(٩) صفية ضيرية نافذة كلمة
 قوي $\chi\omicron\rho$ - - $\chi\alpha\rho\iota$
 بعض الأفعال المنتهية بـ α تكون ميعزها كالتالي
 يكتب $\chi\theta\eta\omicron\upsilon\tau$ $\chi\theta\eta\tau$ $\chi\theta\epsilon$ $\chi\theta\alpha$
 (٩) في الأربعة أفعال اللاتية تكون الصيغة الوصفية بإضافة
 "Hov" :

قيس	$\chi\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\chi\theta\eta\tau$	$\chi\theta\eta$	
يأخذ	$\chi\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\chi\theta\eta\tau$	$\chi\theta\eta$	
يشبع	$\chi\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	-	-	
يستعد	$\chi\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	-	-	

وكذلك في الأفعال اللاتية على سبيل المثال تذكر

يأمر	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta$	
يختن	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta$	
يؤسس	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta\tau$	$\chi\epsilon\rho\eta\theta\eta$	

(١٠) الأفعال المنتهية بواسطة τ وأصلها τ بمعنى أعلى
 يكون تعريفها كالتالي :

أقام	$\tau\alpha\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\tau\alpha\rho\eta\tau$	$\tau\alpha\rho\eta$	
منع	$\tau\alpha\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\tau\alpha\rho\eta\tau$	$\tau\alpha\rho\eta$	
	$\tau\alpha\rho\eta\theta\eta\omicron\upsilon\tau$	$\tau\alpha\rho\eta\tau$	$\tau\alpha\rho\eta$	

(١) أصلها $\tau\alpha\rho\eta$ ومنتها τ وأصلها τ بمعنى أعلى
 (٢) أصلها $\tau\alpha\rho\eta\theta$ ومنتها τ وأصلها τ بمعنى أعلى

(٨) $\lambda\alpha$ مثل $\lambda\epsilon\omicron\rho$ يدلّ تكون عادة الصيغة الضيرية بتغيير
 "O" الى α أيضا - أما في الصيغة الوصفية فبدلا من "H"
 كالعادة ($\chi\omega\tau$ صيغتها الوصفية $\chi\eta\tau$) يتغير الى "E"
 فتولد مثلثة $\chi\eta\epsilon\rho$ (صيغة وصفية)
 اسم للمخللة نمة $\chi\epsilon\rho\epsilon$ $\theta\eta\epsilon\theta\lambda\epsilon\epsilon\rho$ $\chi\eta\tau$

(٥) في بعض الأفعال المنتهية بحرف λ تكون الصيغة الضيرية
 كالتالي : - يفي $\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta\kappa$ - $\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta\kappa$ - $\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta\kappa$ - $\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta\kappa$
 (٦) وفيما ساء هذا يكون تعريف بعض الأفعال المنتهية بحرف λ مثل

وصفية	ضيرية	نافذة	كلمة	
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	يدرس
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	يقود
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	يختار
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	ينفي

(٧) في الأربعة الأفعال اللاتية المنتهية بحرف λ تكون الصيغة
 الوصفية كالتالي :

وصفية	ضيرية	نافذة	كلمة	
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	بفضل
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	يـ
$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	$\lambda\epsilon\omicron\lambda\eta$	يكون

و حذف هذا الساكن في اللغة القبطية ، لكنه هذا الساكن -
المحذوف يظهر في القبطية في حالة إضافة علامة في آخر الفعل
مثل حالت الجمع أو الضمير ... الخ

بالسهرغليبية $\text{C}\alpha\text{C}\rho\text{C}\rho\text{C}\rho$ يعن $\text{C}\alpha\text{C}\rho\text{C}\rho\text{C}\rho$
في الصيغة الضميرية ظهر حرف ال " ρ " المحذوف
فصارت الكلمة " كَعْنَة " $\alpha\psi\epsilon\text{C}\rho\sigma\tau\omega\rho\psi\gamma$
وفي الجمع أيضا : شذو كلمة $\text{C}\rho\sigma\tau$ معصاف
(بالسهرغليبية $\text{C}\rho\sigma\tau$) ، يظهر حرف ال " ρ " في حالة
الجمع كقوله $\text{C}\rho\sigma\tau\omega\rho$... وهذا

وسه جدول الأفعال التي سنشره يتضح أنه ليس بالضرورة
أن جميع الأفعال تصرف بصيغة الأربعة ، فمفص الأفعال الجامعة
ليس لها صيغة وصفية والبعض ليس لها صيغة ناقصة والبعض
ليس لها صيغة ضميرية - كما أنه لكل قاعدة من قواعد الأفعال -
استثناءات كثيرة ، ولهذا فإن هذا الجدول يسترجع بمثابة
تأملات لتصريف الأفعال وهو ينفي من البحث في قواعد الأفعال
المتشعبة ويحاول على الكتابة الصحيحة وتشرح معاني الكلمات
التي تعرض أثناء المطالعة في سهولة ويسر

جدول صيغ الأفعال الكاملة - الناقصة - الضميرية - الوصفية

وتوجد أفعال أخرى تعاكس بنفس هذه الصورة

وصفية	ضميرية	ناقصة	كاملة
$\text{C}\rho\sigma\tau$	$\text{C}\rho$	$\text{C}\epsilon$	$\text{C}\sigma$
يولع	يروع		
$\text{C}\epsilon\rho\sigma\tau$	$\text{C}\epsilon\rho$	$\text{C}\epsilon\rho\epsilon$	$\text{C}\epsilon\rho\sigma$

وتوجد أفعال تشذف الصيغة الضميرية فقط فتكون
حرف ω مثل

يدرعن	$\lambda\alpha\lambda\omega$	$\lambda\alpha\lambda\epsilon$	$\lambda\alpha\lambda\omega$	$\lambda\alpha\lambda\omega\sigma\tau$
يأمن	$\chi\alpha\lambda\omega$	$\chi\alpha\lambda\epsilon$	$\chi\alpha\lambda\omega$	$\chi\alpha\lambda\omega\sigma\tau$

توجد شذوذ كثيرة في صيغ الأفعال تذكر على سبيل

المثال :

ينزل	$\rho\alpha\beta$	$\rho\alpha\beta\tau$	$\rho\alpha\beta\tau$	$\rho\alpha\beta\tau$
يلعن	$\epsilon\rho\sigma\tau\omega\rho$	$\epsilon\rho\sigma\tau\omega\rho$	$\epsilon\rho\sigma\tau\omega\rho$	$\epsilon\rho\sigma\tau\omega\rho$

(١) سقط حرف ال τ الموجود في آخر الكلمة في اللغة السهرغليبية
به حرف تترك مساعد - فتنتهي الكلمة القبطية ب " τ " ف
الكلمات ذات المقاطع الكثيرة - ب " ϵ " في الكلمات ذات
المقطع الواحد مثال :

(السهرغليبية)	$\rho\omega\beta\tau$	ينزل	$\rho\omega\beta\tau$
"	$\phi\epsilon\tau$	سَاء	$\phi\epsilon$

تنتهي بعض الكلمات في اللغة السهرغليبية ساكن

كلمة	وصفية	ضميرية	ناقصة
ἀγια	ἀγιωσ	-	-
ἀυαι	αυ	-	-
βιαι	βασ	-	-
βορβερ	βερβωρ	βερβωρ	βερβωρ
βωλ	βελ	βολ	βηλ
βωυ	βωυ-βωυ	βωυ	βηυ
βαλλιο	βαλλιε	βαλλιο	βαλλιωσ
θεβιο	θεβιε	θεβιο	θεβιωσ
θια	-	-	θια
θλν	θλν	-	-
θλλιο	θλλιε	θλλιο	θλλιωσ
θλλεσιο	θλλεсие	-	-
θوكترك	-	-	θوكωك
θονتن	тенθωн	тенθωн	тенθωнт
θوتتق	-	-	-
θوزو	-	θوزو	θوزو
θوز	-	-	θوز
θرو	θρε	θр	-
θروثرو	-	-	θروثرو
θوبو	-	θوبو	-
θوك	-	-	-

يشفي
يكثر
يشتر
يلقى
يجل
يرى
يخلو
يتواضع
يسكر
ينقط
يجن. يصف
يولد
يطبخ
يشبه
ينقط
يلتصق
يقطن
يجعل
يسبب
يسلم
ويربح

θωκελλ	θεκελλ	θοκελλ	θοκελλ
θωكع	θεكع	θوكع	θوكع
θωλعب	θελعب	θولعب	θولعب
θωλλ	-	θولل	-
θωلج	-	-	θولج
θωلل	-	θولل	θولل
θωللع	θلللع	θوللع	θوللع
θωوتج	θوتعت	θوتت	θوتت
θωرت	θεرت	θورت	-
θوت	θεت	θوت	θوت
θωυ	θευ, θωυ	θωυ	θهـ
θωز	θεز	θوز	θهـ
θωزعم	θεزعم	θوزعم	θهـعم
θωزج	θεزج	θوزج	θهـج
θني	εν	εν	-
θني	-	-	θني
θري	ερ	αι	θري
θω, θωι	ια	ια	θωω
θωρελλ	-	-	θωρελλ
θωرل	-	θورل	-
θωك	-	-	θوك

يشتمل
يشرق
يدرس
يرسو
يعق
يقفل
يدفن
يجمع
يخط
يخط
يسعد
يخلط
يرعد
يريد (بزيه)
ينصر
يجمع
يصنع
يشتمل
يتأمل
يشتر
يسع

(1) ΕΥ ΔΥ ΔΥ)
 ΚΕΝΙ - ΚΕΝΙωσας
 ΚΙΛΕ ΚΕΙΕ
 ΚΟΚΚΕΣ - ΚΕΣΚωC ΚΕCΚωC
 - ΚΟΛωΛ ΚΟΛωΛ
 ΚΟΞ ΚΕΞ ΚΑΞ ΚΕΞ
 ΚΤΟ ΚΤΕ ΚΤΟ ΚΤΗΟΥΤ
 ΚΩΒ ΚΕΒ ΚΟΒ ΚΗΒ
 ΚΩΚ ΚΕΚ ΚΟΚ ΚΗΚ
 ΚΩΛ ΚΕΛ ΚΟΛ -
 ΚΩΛΠ ΚΕΛΠ ΚΟΛΠ ΚΟΛΠ
 ΚΩΧ ΚΕΧ ΚΟΧ ΚΟΧ
 ΚΩΡΥ ΚΕΡΥ ΚΟΡΥ ΚΟΡΥ
 ΚΩΡΧ ΚΕΡΧ ΚΟΡΧ ΚΟΡΧ
 ΚΩC ΚΕC ΚΟC ΚΗC
 ΚΩΤ ΚΕΤ ΚΟΤ ΚΗΤ
 ΚΩΥ ΚΑΥ ΚΑΥ -
 ΚΩΨ ΚΕΨ ΚΟΨ -
 ΛΑΛΟ ΛΑΛΕ ΛΑΛω ΛΑΛΗΟΥΤ
 ΛΙΒΙ ΛΟΒΙ
 ΛΟΚΧΕΚ ΛΕΚΑΩΚ

يخلق
 يسكن
 يبول
 يعذب
 يبنيا
 يبيع
 يخطب
 يضاعف
 يذبح
 يدي
 يدي
 يذبح
 يقطع
 يخطب
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح
 يذبح

(10)

ΛΟΥΛΟΥ - ΛΕΥΛωΥ ΛΕΥΛωΥ
 ΛΩΒΩΥ - ΛΟΒΩΥ ΛΟΒΩΥ
 ΛΩΚ - - ΛΗΚ
 ΛΩΚC } - ΛΟΚC ΛΟΚC
 ΛΟΥΞ } ΛΟΞ
 ΛΩΩΙ
 ΛΩΕΕC ΛΑΕΕ
 ΛΩC ΛΕC ΛΑC ΛΑC
 ΛΩΥΧ ΛΕΥΧ - -
 ΛΩΥ ΛΟΥ
 ΛΩΞΕΕ ΛΑΞΕΕ
 ΛΩΧ ΛΟΧ
 ΛΩΧΙ - ΛΟΧ
 ΛΩΧΩ ΛΕΧΩ ΛΟΧΩ
 ΕΕΙ ΕΕΗΡΕ ΕΕΕΝΡΙΤ ΕΕΕΝΡΙΤ
 ΕΕΙCΙ ΕΕΕC ΕΕΑC ΕΕΟCΙ
 ΕΕΙωΥ ΕΕΕωΥ ΕΕΑωΥ ΕΕΑωΥ
 ΕΕΚΑΡ - - ΕΕΟΚΡ
 ΕΕΚΑΚΕΚ ΕΕΕΚΑΚΕΚ ΕΕΕΚΑΕΟΥΚ -
 ΕΕΟΝΙ - ΕΕΕΝΝΗΤ -
 ΕΕΟCΨ ΕΕΕCΤΕ ΕΕΕCΤΩ -

ينفذ
 يبرق
 يلين
 يعض
 يذبل
 يعفن
 يعفن
 يعكر
 يفسد
 يكر
 يلعن
 يلحن
 يلحن
 يب
 يله
 يعذب
 يتعذب
 يعتبر
 يري
 يكره

λλοα	-	-	λλωοατ	يوث
λλοακρ	-	λλοκρ	-	يعذب
λλοαλρ	λλεαλρ	λλολρ	-	يربط
λλοαλρ	-	λλολρ	λλολρ	يملح
λλοαλϛ	-	λλολϛ	λλολϛ	يخضن
λλοαλν	-	.	λλην	يقضي . يوم
λλοαλκ	λλεακ	λλοακ	λλοακ	يفضي
λλοαορ	λλεορ	λλοορ	λληρ	يربط
λλοαωτ	λλεωτ	λλοωτ		يجول
λλοαϛτ	λλεϛτ	λλοϛτ	λλοϛτ	يخلط
λλοορ	λλεαρ	λλεαρ	λλεερ	يعلأ
λλοτον	-	-	λλοτεν	يرجح
λλρτ			ηροτ	يؤمن
λλρτ	λλ		λλρτ	يوثك
λλρτ	-	λλρτ		يطحن
λλρτγ	λλτγ, λλγτ	-	-	يتلف
λλρτπ	λλεωπ	λλρωπ	λλρωπ	يخيف
λλρϛ	λλεϛ	λλρϛ	λλρϛ	يلقي
λλρϛλ	-	λλρϛλ	λλρϛλ	يرش
λλρ, λλρε	λλερ	λλρ	λλερ	يرج
λλρεβ	λλρεβ	λλρεβ	λλρεβ	يربط (ميران)