

Все-таки, читаются слова - справа-налево.

Некоторые символы:  $\Omega$ -pa;  $\Omega$ -pe;  $\Omega$ -re; (если на початку речення) (до символ на початку і по середині та в кінці - змінює).

В мінімум можна зробити висновок, що символи з однаковими літерами - це відомі форми одного спільного і символу.

Сам по собі символ може мати лише приголосну (-i) або лише голосну (-i). Коли не виходить це позначення голосної з приголосною символ, міняє форму, за рахунок "голосних" символів, годно:

$\Omega\Omega$  і  $\Omega$  - з'являється якийсь додатковий символ, що позначає голосну, і яке положення це голосна в слові відносно приголосних у своєму складі вона не має (може бути і по середині між приголосними). Але це голосна може позначатися певним знаком над чи під основним приголосним символом ( $\Omega$ ;  $\Omega$ ).

"sa" -  $\Omega\Omega$ ; "nya" -  $\Omega\Omega$ ; "nyu" -  $\Omega\Omega$ ;  
"ta" -  $\Omega\Omega$ ; "ka" -  $\Omega\Omega$ ; "ne" -  $\Omega\Omega$ ;  
"nga" -  $\Omega\Omega$ ; "sre" -  $\Omega\Omega$ ;

1) kerapan;

2) tankar;

3) ébangora

4) trengakati;

5) senyongarka;

6)

7)

8)

9) ~~GA~~  $\Omega\Omega$  ~~GA~~  $\Omega\Omega$

10)

Склад з однаковою приголосною і однаковою голосною позначається однакою "ng'ng'" -  $\Omega\Omega\Omega\Omega$ , а якщо голосна різна, то позначається відомими формами одного знаку: "nenen" -  $\Omega\Omega\Omega\Omega$