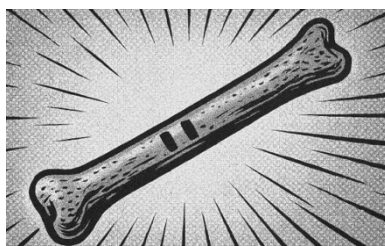


wan – 1

unité, **un**

Entaille sur un os (baton d'Ishango, âgé de plus de 20 000 ans, découvert au Congo en 1950) .



tu - II

deux

Encoches à coté l'une de l'autre..



luka - ∩

bras, main, **cinq**

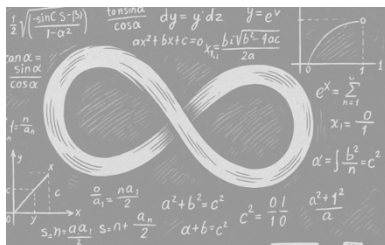
Les cinq doigts d'une main.



mute - III

beaucoup, plusieurs, **vingt**

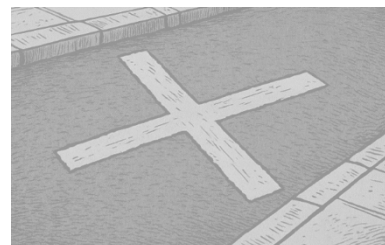
Quelques arbres qui cachent la forêt...



ale - ∞

tout, **cent**

Symbole mathématique de l'infini.



ala - X

non, **zéro**

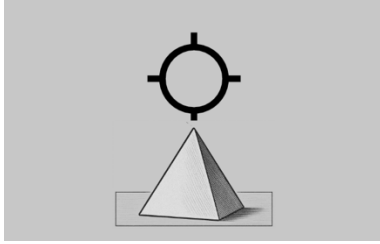
Espace vide (réservé).

La notation classique des nombres consiste en une addition de la valeur associée à chaque terme, des plus grandes vers les plus petites, ex. 123 :

100	+ 20	+ 2	+ 1
ale	mute	tu	wan

Une notation alternative **nasin nanpa pona** est utilisée pour les grands nombres. Elle consiste à multiplier la valeur transcrite par 100 à chaque occurrence du mot **ale**, ex. 74521 :

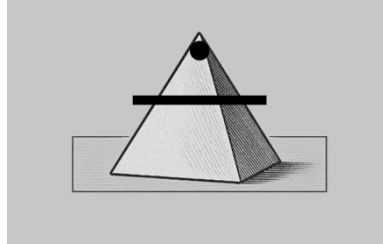
[(5	+ 2)	x100	+20	+ 20	+ 5]	x100	+ 20	+ 1
luka	tu	ale	mute	mute	luka	ale	mute	wan



jelo – ʌ

jaune

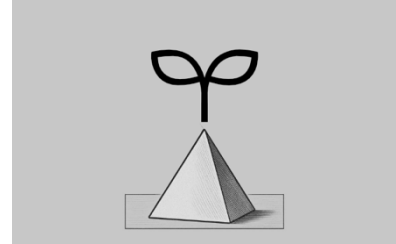
suno – prisme : couleur du soleil.



kule - ʌ

couleur, coloré

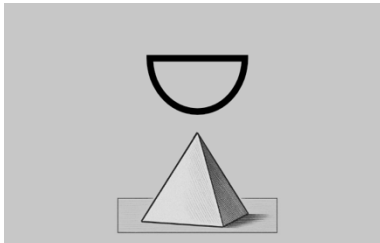
lon – prisme : lumière qui traverse le prisme et produit toutes les couleurs.



laso - ʌ

bleu, vert

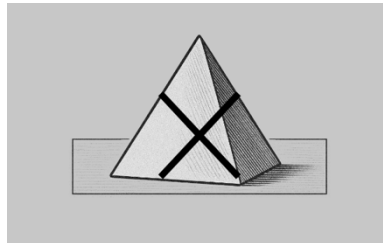
kasi – prisme : couleur des plantes.



loje - ʌ

rouge

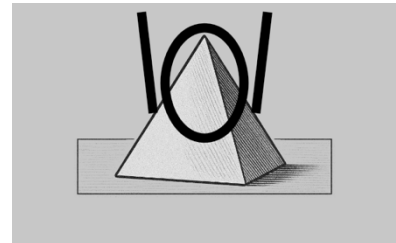
uta – prisme : couleur de la bouche.



pimeja - ʌ

noir

ala – prisme : absence de lumière.



walo - ʌ

blanc

wawa – prisme : puissance de toutes les couleurs.

o musi a !

(1) len pimeja walo



(2) len pimeja en walo



(3) len pimeja en len walo

