

Mud Volapüka

Nüm 94id

2 febul 2018

Jenotem volapükava Spelin

Fövot tradutoda buka ‚Spelin‘ fa hiel ‚Georg Bauer‘ (vödem rigik pe-mäkon me **köl braunik**):

10. Kunstsprachebau.

10. Binod mekavapüka.

I. Mathematische Kombinatorik.

I. Binatav matematik.

Die Elemente der Kombinatorik sind zweierlei: 1. Vokale, 2. Konsonanten. Mit der Anzahl der Buchstaben wächst die Anzahl der möglichen Komplexe.

Binäds binatava binons tel-sotiku: 1ido. vokats, 2ido. konsonats. Plü tonats mödikumons plü binats mögik mödikumons.

Die Vokale geben 6 Unionen, welche als persönliche Fürwörter fungieren. Von den Amben der Vokale habe ich nur **œ** verwerthet, und einige andere als Suffixe.

Vokats seikons balatamis 6, kels jäfidons as pönop pösodik. Bevü vokats telik ilüblinob te eli **,œ‘**, ed utis votik ömik as poyümot.

Je 1 Konsonant (**k**) mit 1 Vokale (**v**) verbunden stellt eine Variazion vor. Es giebt deren mit ihren Permutazionen (**kv, vk**): 180.

Konsonat bal alik (**k**) pe-tanätöl kol vokat bal (**v**) okao binon sotülu. Kobü vota-plad-ods lönik (**kv, vk**), uts seikons mödoti: 180.

Als Ternen können vorkommen: **vvk, kvv, vkv, kkv, vkk** und **kvk**; ihre Anzahl der Reihe nach (mit Berücksichtigung der Aussprechbarkeit und des Wohlklanges) ist beiläufig: 840, 840, 540, 84, 30, 1350. (Zusammen bei 3684).

As kilats uts sököl komons [mögons]: **vvk, kvv, vkv, kkv, vkk** e **kvk**; mödot onas pö sökaleod at (büdakupü pronov e benoton) leigon za: 840, 840, 540, 84, 30, 1350 (3684 kobiko).

Quaternen können folgende vorkommen: 1. einsilbige **kkvk, kvkk**; 2. zweisilbige

vkkv, vkkk, kvkv, kvkv, kvkv, kvkv; 3. dreisilbige **vkkv, kvkv**.

As folats uts sököl komons: 1. **kkvk, kvkk** balsilabiks; 2. **vkkv, vkkk, kvkv, kvkv, vkvk, kvkv** telsilabiks; 3. **vkkv, kvkv** kilsilabiks.

Um die Anzahl der Quaternen für **Spelin** zu bestimmen, müsste man aus der deutschen, englischen und französischen Sprache diejenigen konsonantischen Doppelanlaute *) auswählen, welche allen dreien gemeinsam sind, und ebenso die inneren Nebenlaute, sowie die Doppelauslaute; jedoch des grösseren Wohlklanges halber müsste noch die italienische Sprache etwas Berücksichtigung finden. Was die Vokale anbelangt, so könnten am Besten folgende Amben Verwendung finden: **ie ia io iu, ei ea eo eu, ai ae ao au, oi oe oa ou, ui ue ua uo**; also 20 an der Zahl.

Ad vestigön mödoti folatas pro **Spelin**, nedos ad levälön de Deutänapük, Linglänapük e Fransänapük prima-tonatis telik konsonatik *) somik, kels binons kobädiku kol püks kil alik [komons pö püks at kil alik], ed i näi-tonatis ninik äsi fina-tonatis telik; ab gönü benoton vemikum i nedos ad demön Litaliyänapüki. Tefü vokat, gudiküno mögos ad gebön telatis sököl: **ie ia io iu, ei ea eo eu, ai ae ao au, oi oe oa ou, ui ue ua uo**; klu mödotü 20.

Wenn wir als Anlaute 14 Konsonanten-Amben **) annehmen: **bl fl gl kl pl sl sf sm sn sp st sv tv kv** und 60 innere Nebenlaute, so können wir die Zahlen der Quaternen ***) nahezu angeben: **kkvk** 840, **kvkk** †) 3600, **vkkv** 960, **vkkk** 1200, **kkvv** 280, **kvkv** 3600; **vkvk** 3600, **kvkv** 4500, **vkvv** 1200, **kvvv** 1200. Summe der Quaternen: 20980 — rund: 20000.

If lonülobsöv as primatonats konsonatis telik **) 14 sököl: **bl fl gl kl pl sl sf sm sn sp st sv tv kv** e näitonatis ninik 60, täno kanobsöv nunädön mödoti folatas ***) : **kkvk** 840, **kvkk** †) 3600, **vkkv** 960, **vkkk** 1200, **kkvv** 280, **kvkv** 3600; **vkvk** 3600, **kvkv** 4500, **vkvv** 1200, **kvvv** 1200. Saedot folatas: 20980 u zao: 20000.

*) Siehe einiges hierüber in meiner »sprachw. Komb.«

*) Logolös anikis utas pö „Yumätav pükavik“ obik.

) **ks und **ps** kommen im englischen wenig vor: **psal**m wird sam gelesen.

) ‚ks**‘ e ‚**ps**‘ komons bosilo [nevemo] pö Linglänapük: ‚**psal**m‘ [psam] pa-pronon as ‚sam‘.

***) Ohne **œ** und **e**.

***) Nen els: ‚**œ**‘ ed ‚**e**‘.

†) Hier habe ich die letzten 2 Konsonanten nicht als Auslaute, sondern als Nebenlaute betrachtet, weil ihnen immer ein Vokal nachfolgen soll oder ein **œ** angehängt wird: **vend-i, polt-œ . . .**

†) Is labob konsonatis 2 lätik ab no finik, ab uts pa-cedons as näitonats, bi ai vokat muton sökön utis u ‚**œ**‘ pa-lenlagon len uts: **vend-i, polt-œ . . .**

Von den Quinternen können für Stämme verwertet werden: 1. einsilbige **kkvkk**, 2. zweisilbige **kkvkv** und **kvvkk**; als Sexternen nur **kkvkvk**. Die Anzahl dieser Komplexe der Reihe nach ist: 3360, 4200, 18000, 16800.

Bevü lulats mögos ad gebön ad stamäds: 1. **kkvkk** balsilabik, 2. **kkvkv** e **kvvkk** telsilabiks; as mälats te eli ‚**kkvkvk**‘. Mödots binatas at pö sökaleod leigons [tefädo]: 3360, 4200, 18000, 16800.

Stämme für Hauptwörter können abgeben: die 1350 Ternen (**kvk**), 840 Quaternen (**kkvkv**), ebensolche 3600 (**kvkk**) und 4500 (**kvvkv**); Quinternen: 3360 (**kkvkvk**), 4200 (**kkvkvk**), 18000 (**kvvkvk**), und Sexternen: 16800 (**kkvkvk**). — Einsilbig sind **kvk**, **kkvkv**, **kvkk**, **kkvkvk**; ihre Summe: 9150. Zweisilbig sind **kvvkv**, **kkvkv**, **kvvkk**, **kkvkvk**; ihre Summe: 43500. Die Anzahl aller Stämme ist grösser, als 50000.

Stamäds pro subsat kanons seikön: kilatis 1350 (**kvk**), folatis 840 (**kkvkv**), äsi 3600 (**kvkk**) e 4500 (**kvvkv**); lulatis: 3360 (**kkvkvk**), 4200 (**kkvkvk**), 18000 (**kvvkvk**), e mälatis: 16800 (**kkvkvk**). — Balsilabiku binons **kvk**, **kkvkv**, **kvkk**, **kkvkvk**; saedot onas: 9150. Telsilabiku binons **kvvkv**, **kkvkv**, **kvvkk**, **kkvkvk**; saedot onas: 43500. Mödot stamädas valik pluon 50000.

Wenn wir bedenken, dass mit 200 Stämmen und je 50 Vor- und Nachsilben sehr leicht eine Sprache kombiniert werden könnte, so können wir dreist behaupten, dass die Menschheit, wenn sie eine Kunstsprache mit 15 Konsonanten und 5 Vokalen annehmen würde, nie den zwanzigsten Teil aller möglichen einfachen Stämme zu verwenden brauchte.

Demölo, das me stamäds 200 ä foyümots e poyümots a 50 vemo fasiliko mögos ad binädükön püki, küniko kanobs stetön, das menef, elonölo mekavapüki labü konsonats 15 e vokats 5, neai oneodonöv ad dakonsumön teldegdili no plu bal stamädas balugik valik mögik.

II. Wörterbau. II. Binod vödas.

Beim Wörterbau muss man Rücksicht nehmen auf: a) Aussprechbarkeit und Wohlklang; b) Kürze.

Pö binädükam vödas mutoy demön: a) pronovi e benotoni; b) brefi.

a) Aussprechbarkeit und Wohlklang.

a) Pronov e benoton.

Aussprechbar kann man dasjenige annehmen, was die Deutschen, Engländer und Franzosen **zugleich** aussprechen können.

Kanoy cedön utosi pronoviki, kelosi Deutänapükans, Linglänapükans e Fransänapükans **valiko** [valodo] kanons pronön.

Der Wohlklang erheischt, dass man auch andere arische Sprachen nach Tunlichkeit

beachten möge.

Benoton flagon, das püks lariyik votik i pa=demonsös tefü dadunov.

Um den besten Wohlklang zu erhalten, müsste einem jeden Vokale nur ein Konsonant folgen und umgekehrt; auch würde derselbe gesteigert dadurch, dass alle Wörter auf einen Vokal *) auslauten. Da aber zugleich auch die Kürze eine wichtige Eigenschaft der Weltsprache sein muss, so sind wir gezwungen Komplexe, in welchen zwei Konsonanten aufeinanderfolgen anzunehmen, und die Wörter oft auf einen Konsonanten auslauten zu lassen, jedoch auf zwei höchst selten (**post** = Post).

Ad dagetön benotoni gudikün, vokat alik muton sökön konsonati te bal e güiko; id ot [benoton] kanon pa=vemikümön dub utos, das vöds valik finikons me vokat *). Ab bi ottimo i bref muton binön patöfu veütik volapüka, klu mutobs koedön dabinön binatis, pö kels konsonats tel sökons odi, e vöds suvo finikons me konsonat bal, ab selediko [finikons] me uts tel (**post** = pot).

Die Auswahl der Konsonanten-Diphthonge und Folgen geschehe aus der Vergleichung der lebenden Sprachen. So habe ich als Anlaute aufgestellt: **bl fl gl kl pl sl sf sm sn sp st sv tv kv**. — Als Inlaute, ich meine nämlich die Aufeinanderfolge von 2 Konsonanten in der Mitte der Wörter, oder am Ende der Stämme, wo ein **œ** oder ein Suffix angefügt wird (**vend-œ, vend-i . . .**) mögen nur solche gewählt werden, die den drei Hauptsprachen gemeinsam sind, mit etwaiger beschränkter Berücksichtigung der italienischen Sprache.

Väl teltonas konsonatik e sökaleoda jenädon dub leigod pükas lifik. Klu elonülob as primatonats: **bl fl gl kl pl sl sf sm sn sp st sv tv kv**. — As nina=tonats, danemob sökodi de konsonats 2 pö zänod vöda u fin stamäda, kö te el ‚œ‘ u poyümot somik pa= lenlagons (**vend-œ, vend-i . . .**), kel [poyümot] binon kobädiku pö le=püks kil, ko dem miedöfik mögik Litaliyänapüka.

Etwas mehr hierüber kann man in meiner „sprachw. Kombin.“ finden.

Kanoy vestigön atosi veitöfikumo pö „Yümätav pükavik“ obik.

*) Dieses geschieht beinahe immer in der japanischen Sprache.

*) Atos ti ai jenon pö Yapänapük.

b) Kürze.

b) Brief.

Die Wörter der Allsprache müssen kurz sein, das ist ein-, zwei- und dreisilbig; sehr selten viersilbig; fünf- oder mehrsilbig aber gar nicht.

Vöds valemäpüka mutons binön brefiku, sevabo, balz, telz e kilzsilabiku; vemo selediko folzsilabiku; leno lulz u pluzsilabiku.

Deshalb dürfen nur einsilbige und zweisilbige Stämme gebraucht werden. Die einsilbigen haben die Formen: **kvk, kvvk, kvkk, kvvkk**, die zweisilbigen: **kvvk, kvvkv, kvvkk, kvvkkk**. Die 9150 einsilbigen verdienen den Vorzug vor den 43500 zweisilbigen.

Demü atos, stamäds te balsilabik e telsilabik pagebons. Uts balsilabik labons fomis sököl: **kvk, kvvk, kvkk, kvvkk**; telsilabiks: **kvvk, kvvkv, kvvkk, kvvkkk**. Uts balsilabik 9150 digädons buami kol uts telsilabik 43500.

Auch die Prefixe und Suffixe müssen die einfachsten Formen besitzen. Prefixe: kv und kvv; Suffixe vk (selten vkk oder vvk). Wenn ein Mangel an Prefixen eintreten sollte, dann können auch kvv und kvvv verwendet werden.

Foyümots e poyümots i mutons labön fomis balugikün. Foyümots: ‚kv‘ e ‚kvv‘; poyümots ‚vk‘ (selediko ‚vkk‘ u ‚vvk‘). Üf foyümot nekomon, täno ‚kvv‘ e ‚kvvv‘ kanons pagebön.

Reidolös fövoti pö nüm fovik.