lo vlaste be fu la .lojban. jo'u la'o zoi 中文 zoi

lo jboce'u de'i li 2014 pi'e 10 pi'e 16

ni'o ni'o 1

fanva fi la'o zoi 中文 zoi

a [A] 逻辑连词: 或 (置于 sumti 之后)

a'a [UI1] 态度词:刻意 -不刻意 -避免 - 也可指 "专心"。相关{jundi},{rivbi}

a'e [UI1] 态度词: 警惕 -精疲力尽 - 相关 {sanji},{cikna},{tatpi}

a'i [UI1] 态度词:努力-没有特别努力-停止/休息 - 相关{gunka},{troci}

a'o [UI1] 态度词:希望-绝望 - 相关{pacna}

a'orne x_1 是 x_2 品种的枫树/槭树 – 参见:同义词 {ricrxacero}, {na'itsi} (翼果)

a'u [UI1] 态度词: 兴趣 -无兴趣 -反感 - 相关 {cinri},{selcni}

agbakate x_1 是 x_2 品种的鳄梨(果或果树)

ai [UI1] 态度词: 打算 -无决定 -拒绝 - 相关 {termu'i},{terzu'e},{seljdi}

alfabeta x_1 是用来拼写 x_2 语言的字母表 - 参见: {selyle'u}、{fu'arka}、{anbani}、{abgida}、{abjadu}、{snile'u}

alzaitu x_1 是 x_2 品种的橄榄 (或橄榄树)

angeli x_1 是天使

angila x_1 是 x_2 品种的鳗鱼/鳝鱼 – 参见:同义词 $\{\text{sincykaifi'e}\}$

arktik 北冰洋

asycy'i'is ASCII 码 - 美国信息交换标准码

au [UI1] 态度词: 渴望 -无所谓 -勉强/不情愿 - 相 关{djica}

auskalerik 巴斯克 – 和西班牙紧密相关的一个自 治地区

babilon 巴比伦

bacru [ba'u] x_1 说出 (发声) x_2 - 并不暗指存在交流或听众; 参见 {krixa}, {cusku}, {casnu}, {tavla}, {voksa}, {pinka}

badna x_1 是属于种类 x_2 的香蕉 – 参见 {grute}

badri [dri] x_1 因为 x_2 (某件事或某种抽象的东西) 感到不开心、郁闷、闷闷不乐、沮丧、消沉、灰心丧气、哀愁、悲哀、伤心、悲伤或者悲痛 –

参见{klaku}、{gleki}、{betri}、{cinmo}、{junri}、 {uinai}

bajra [baj] x_1 在 x_2 路面上用身体上的 x_3 以 x_4 的步态走路或跑步 - 参见{cadzu}、{klama}、{litru}、{stapa}、{plipe}、{cpare}

bakfu [baf] x_1 是把 x_2 用 x_3 包装/系起来的一束、一捆、一簇、一串、一丛、一包、一组、一块或者一群东西 – 参见{daski} (口袋)、{dakli} (包)、{tanxe} (盒子)

bakni [bak] x_1 是牛,属于种类 x_2 - 参见 {danlu} bakri x_1 是白垩 (粉笔),或由白垩组成/含有白垩,来自来源 x_2 ,以结构/形式 x_3 构成 - 参见 {pinsi}, {blabi}, {jilka}.

baktu x_1 是瓶/罐/瓮 (固体,上开口的容器),装有 x_2 ,由材料 x_3 构成 – 参见 {botpi}, {patxu}, {tansi}, {lante}, {lanka}.

balji x_1 是球茎,位于植物体/植物种类 x_2 上 – 参见 {punli}, {batke}.

balnema x_1 是长须鲸,属于种类 x_2 - 参见 {orka} balni x_1 是建筑物 x_2 上的阳台/突出的部分 - 参见 {kajna}.

balre [ba'e] x_1 是刀锋/刃,位于工具/武器 x_2 上 - 参见 {dakfu}, {tunta}, {tutci}, {guska}, {kinli}, {katna}.

balvi [bav] 在时间顺序上, x_1 在 x_2 之后/未来; x_1 是后来的; x_2 是过去的 – 也指"后续"; 只用于形容时间(其它的顺序比较使用{lidne}); 参见 {lidne}, {cabna}, {purci}, {farna}

 \triangle bambu x_1 是竹,属于种类 x_2 - 参见 {spati},{tricu}

bancu [bac] x_1 超越/超过限制/界限 x_2 ,由原来的位置/水平 x_3 ,在数量/性质 x_4 (ka/ni) 上 - 不一定是物理上的超越;不一定超越过程中会交叉/相遇;参见 {dukse}, {ragve}, {zmadu}, {kuspe}

bandu [bad] x_1 (事件) 守卫/保护 x_2 (物体/形态), 免受 x_3 (事件) 的威胁/伤害/潜在攻击 – 也

banfi bersa

指"拯救"; \$x_1\$ 抵抗 \$x_3\$; 护盾 ={badgai}; 参见 {ckape}, {fanta}, {fapro}, {marbi}, {rivbi}, {zunti}, {snura}, {binra}, {lunbe}, {pulji}

banfi x_1 是两栖动物,属于物种 x_2 – 参见 {danlu}, {respa}.

bangrnaidjiria x_1 是 x_2 用来表示/交流 x_3 (不是说的话本身)的尼日利亚英语说法 – 由{bangu} (语言)、{naidjiria} (尼日利亚)组成。参见: {gliban} (英语,专名)、{glibau} (英语)、{gliglibau} (英国英语)、{merbau} (美国英语)、{xinglibau} (印度英语)、{kadnyglibau} (加拿大英语)、{sralybau} (澳大利亚英语)、{kisyglibau} (巴基斯坦英语)、{nanfi'oglibau} (南非英语)、{bangrnaidjiria} (尼日利亚英语)等。

 $bangrxangu x_1$ 是朝鲜语

bangu [ban bau] x_1 是语言/方言, 被 x_2 使用, 用于表达/交流 x_3 .

banli [bal ba'i] x_1 是伟大的,在性质 x_2 (ka) 上,依据标准 x_3 - 此伟大是指主观上,客观上的"大" ={barda}; 也指(可能需要 tanru): 了不起/太厉害了等; 参见 {barda}, {nobli}, {se} {sinma}, {pluja}, {misno}, {vajni}, {fasnu}, {cizra}, {traji}, {mutce}, {se} {manci}

banro [ba'o] x_1 成长/扩张到规模/面积/大小 x_2 ,由原规模/面积/大小 x_3 - 也指:上升/发展;参见 {farvi}, {zenba}, {jmina}, {barda}, {makcu}, {ferti}

banxa [bax] x_1 是银行,被 x_2 拥有/处于银行系统 x_2 中,目的是为了实现银行业务/目的 x_3 (事件) – 参见 {sorcu}, {zarci}, {canja}, {kagni}.

banzu [baz] x_1 (对象) 是足够/充分的,为目的 x_2 ,在境况 x_3 下.

bapli [bap bai] x_1 (力, ka) 强迫/逼迫事件 x_2 发生; x_1 决定了性质 x_2 的出现/显现 — 也指: 驱使, 但需要成功驱使; 参见 {fanta}, {rinju}, {jimte}, {jitro}, {rinka}, {krinu}, {zukte}, {randa}, {danre}, {bai}, {marxa}, {tinsa}, {xarnu}

barda [bra] x_1 是大的,从 x_2 的角度来说,与 x_3 相比。- 参见: {banli}, {clani}, {ganra}, {condi}, {plana}, {cmalu}, {rotsu}, {banro}, {xanto}.

bargu [bag] x_1 是向着/绕着 x_2 弯曲的,并且由 x_3 制造; x_1 是绕 x_2 的拱形/弓形,且由 x_3 制造 – 也 指: 弧; x_2 不必要是指实际的物体,也可能指一个点; 参见 {cripu}, {kruvi}, {korcu}, {condi}

barja x_1 是酒馆/酒吧,提供 x_2 服务给顾客 x_3 - 参见 {gusta}, {birje}, {jikru}, {sanmi}, {vanju}, {xotli}, {ckafi}, {se} {pinxe}.

barna [ba'a] x_1 是标记/斑点,位于 x_2 上,由 x_3 材料构成 - 图案标记 ={ba'armo'a}; 参见 {sinxa}, {pixra}, {se} {ciska}, {se} {prina}

barselonas 巴塞罗那

bartu [bar] x_1 在 x_2 之外; x_1 是 x_2 外部的 – 参见 {jibni}, {nenri}, {sruri}, {lamji}, {korbi}, {calku}, {vasru}.

 \triangle basfa x_1 是公共汽车,为了运输 x_2 ,在媒介/道路 x_3 上,由 x_4 驱动 - 即: {sorprekarce}; {pavloibasfa}= 单层巴士; {relyloibasfa}= 双层巴士; {jonbasfa}= 节式巴士 (有多节车厢)

basna x_1 强调/重点论述什么给 x_2 通过行动/行为 x_3 – 也指音节的"重读"; 参见 {pandi}

basti [bas] x_1 取代/替代 x_2 , 在环境/条件/场景 x_3 中; x_1 是替代品 – 也指: x_2 与 x_2 交换位置; 参见 {ba'i}, {binra}

batci [bat] x_1 咬/钳/勒紧 x_2 ,在特定的部位 x_3 ,用的工具/道具是 x_4 - 咬穿 ={ka'arbatci}/{batygre}; 勒/钳 ={cinzybatci}; 参见 {denci}, {jgalu}, {guska}, {citka}.

batke x_1 是纽扣/扣子,位于物体 x_2 上/属于物体 x_2 ,为了目的/功能 x_3 ,由材料 x_4 制成 – 参见 {jadni}, {balji}, {punji}, {jgari}, {lasna}.

 $oldsymbol{bavmi} x_1$ 是一定数量的大麦,属于种族/种类 x_2 – 参见{gurni}

baxso x_1 是有关于马来—印度尼西亚共同语言/文化的内容/事物,在 x_2 方面 – 参见 {meljo}, {bindo}.

bebna [beb] x_1 是愚蠢的,在时间/行为/性质 (ka) x_2 上; x_1 是个傻瓜/白痴/弱智 – 参见 {fenki}, {xajmi}, {prije}, {fliba}.

beiDJIN 北京

 \triangle **bekpi** x_1 是背部,属于身体部位 x_2 - 此背部不一定是在身体部位的后面,而应该由身体本身的结构决定;对照参见{trixe},{cutne}

bemro [bem be'o] x_1 是关于北美洲文化/所在地/地理特性等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {merko}, {kadno}, {xispo}, {mexno}

bende [bed be'e] x_1 是一个团队/队伍/帮派/组织,由成员 x_2 构成,被 x_3 指挥/带领/领导,为了目的 x_4 而存在/组建 – x_2 是一个完全确定的集合; 乐队 ={zgibe'e}; x_3 可以指乐队指挥,不一定指乐队经理人 (={cajbe'e}); 参见{gunma}, {girzu}, {dansu}, {jatna}, {jitro}, {kagni}, {kamni}, {minde}, {ralju}, {cecmu}, {gidva}

bengo [beg] x_1 是关于孟加拉的/孟加拉国的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 $\{x \text{ indo}\}$

benji [bej be'i] x_1 赠送/传递/发送/传送 x_2 给接受者 x_3 ,来源于 x_4 ,通过方法/媒介/载体 x_5 也指"分享";不暗示所有权的转移; 参见 {muvdu}, {dunda}, {mrilu}, {nirna}, {xruti}, {cradi}, {tivni}, {preja}, {be'i}, {bevri}, {mrilu}, {tcana}

 \triangle benzo x_1 是 x_2 类型的芳香烃

bersa [bes be'a] x_1 是 x_2 的儿子 (不必要指生物学上的关系) - 参见 {verba}, {nanla},

berti blanu

{nakni}, {nanmu}, {patfu}, {mamta}, {bruna}, {rirni}, {rorci}, {panzi}, {tixnu}

berti [ber] x_1 是在 x_2 北方/ x_1 是北方,方向的 参考系为 x_3 - 参见 {snanu}, {stici}, {stuna}, {farna}

besna [ben] x_1 是 x_2 的大脑/脑组织; (可喻为:智力,意志力等) – 参见 {menli}, {stedu}, {rango}, {pensi}

 \triangle besto x_1 穿上具有隐喻性质的石棉防护服 x_2 , 抵抗/防止火焰/焦点 x_3 , 在 x_4 上燃烧/焦点的主题是 x_4 ,来自 x_5 ,他不同意发布信息 x_6 ,因为 x_7 ,却没 意识到此海报本来是要发给 x8 而不是发给 x9 (默认 iboste),在那里信息被发布以回应邮件 x_10 ,邮件的 作者希望结构词类 x_11 (默认 SE) 能被扩展到能简 明地表达 x_12 位,该位属于 brivla x_13 (默认 besto), 其具有位结构 x_14 和许多的位,因为一股施虐的心 血来潮 x_15 从 brivla 制造者 x_16 的脑中汹涌而出,这 个制造者还制造了 brivla x_17 , 其位结构为 x_18 , 使 用了许多 cmavo x_19 (默认 zi'o) 对此 brivla 进行加 强,目的是为了使 brivla x_13 更有用,当基于标准 x_20 时,并且希望他们从未听说 besto 这个词,因为 原因 x_21 ,却未意识到因为原因 x_22 ,它被讽刺挖苦 般地提议出来,因为无聊 x_23 ,此无聊属于人 x_24 , 他/她建议以此更好地对抗评判 x_25 ,因为这是相当 有趣的,基于标准 x_26 ,但他/她仍然希望它能拥有 和 x_2 7 (默认 du) 同样多的位,且似乎也搅和进基 于认知伦的 sumti x_2 9 之中了,因为他/她知道 gismu x_30 (默认 besto) 有基于句子 x_31 的位结构定义且被 用于 gismu x_3 2 中的认知论 sumti 是基于认知论 x_3 3 使用的,尽管事实上 x_34 有用于 besto 的位 x_35 (默 认 1) 到位 x_36 (默认 x7) 的方法且希望这不会是过 于地长而愚蠢的笑话,甚至比笑话 x_37 还长,比笑话 x_38 还蠢,但仍然受到了 x_39 的喜爱-—此笑话说关 于他们的 x_40 ,基于 x_41 的见解——但却像根本毫无 趣味一样见不到,他倒是很清楚 x_4 3 用过这个 gismu besto, 因为 x_45 - 一个用于搞笑的 gismu, 来自 http:/ /mw.lojban.org/index.php?title=besto 注意: \$x_44\$ 因 为某种原因遗失了

betfu [bef be'u] x_1 是 x_2 的 腹 部/肚 子 - 胃 ={djaruntyrango}; 消 化 道 ={befctirango}/{befctirangyci'e}, 参见{cutne}, {livga}, {canti}

 \triangle betka x_1 是甜菜,属于种类 x_2

betri [bet] x_1 是悲剧/灾难/悲剧性的,对于 x_2 来说 – 参见 {badri}, {xlali}, {morsi}, {binra}

bevri [bev bei] x_1 带着/携带/运输 x_2 给 x_3 , 来自 x_4 , 通过路径 x_5 - 暗示了所有权是从 x_2 转移到 x_3 的,参见 {marce}, {muvdu}, {benji}, {klama}

bidgug 印度尼西亚 - 简称"印尼"

bidju x_1 是珠子/卵石/卵球状的物体,由材料 x_2 构成 – 参见 {bolci}, {canre}, {lakse}, {dirgo}.

bifce [bic] x_1 是蜂,属于物种/种类 x_2 - 参见 {cinki}, {sfani}, {lakse}.

bikla [bik] x_1 抽打 (突然的暴力行为) – 参见 $\{skori\}, \{darxi\}.$

bilga [big] x_1 有义务/责任做/成为 x_2 ,基于标准/协议 x_3 ; x_1 必须做 x_2 - 参见 {zifre},{fuzme}

bilma [bi'a] x_1 生病/虚弱,带有症状 x_2 ,来自疾病 x_3 - 参见 {kanro}, {mikce}, {spita}, {senci}, {kafke}, {binra}

bilni [bi1] x_1 是军事化的/严格管制的/有力组织的,被系统 x_2 ,为了目的 x_3 – 也指: 准军事化的; 广义上的"军人"不一定是指为了保卫某个国家的军队的一部分({bilpre});参见 {jenmi},{force}, {sonci}, {ganzu}, {pulji}.

bindo [bid] x_1 是有关于印度尼西亚共同语言/文化的内容/事物,在 x_2 方面 – 参见 {bindo}, {meljo}, {baxso}.

binra x_1 确保 x_2 (人) 抵抗危险 x_3 (事件),有益于/有利于 x_4 (事件) - 也指: x_3 损失/损害; 参见{bandu}, {cirko}, {betri}, {basti}, {bilma}

binxo [bix bi'o] x_1 成为/变为/转换/变形为 x_2 , 在条件 x_3 的情况下.

birje x_1 是啤酒,由酿造 x_2 得来 – 参见 {pinxe}, {barja}, {jikru}, {vanju}, {xalka}, {fusra}.

birka [bir] x_1 是 x_2 的胳膊/手臂 - 手肘 ={bircidni}; 手腕 ={xanterjo'e}; 参见 {jimca}, {janco}, {xance}, {rebla}

birti [bit] x_1 肯定 x_2 成立。— 参见: {jetnu}, {jinvi}, {krici}, {djuno}, {senpi}, {sruma}。

bisli [bis] x_1 是冰/由冰构成,冰的组分/材料包括 x_2 ; (注: 此处的冰并不一定指水结晶而成的,也可以指其他化合物降温结晶而成的固体,如二氧化碳结晶形成干冰。) – 组分包括 $\$x_2\$$,但 $\$x_2\$$ 可以不是该冰的全部化合物;参见 $\{kunra\}$, $\{runme\}$, $\{lenku\}$, $\{krili\}$, $\{bratu\}$, $\{snime\}$, $\{carvi\}$

bitmu [bim bi'u] x_1 是隔开 x_2 和 x_3 的墙/篱, 在结构 x_4 上 - 参见 {jbini}, {sepli}, {fendi}, {canko}, {drudi}, {kumfa}, {loldi}, {senta}, {snuji}, {pagre}, {gacri}, {kuspe}, {marbi}, {vorme}.

blabi [1ab] x_1 是白色的/颜色非常淡的 - 可以用来形容其他颜色词,表示淡化的含义,如: 粉红 ={labyxu'e}/{xunblabi}; 参见{kandi}, {skari}, {xekri}, {grusi}, {kandi}, {manku}, {carmi}, {bakri}, {blanu}, {bunre}, {cicna}, {crino}, {narju}, {nukni}, {pelxu}, {xunre}, {zirpu}.

blabruk 白俄罗斯

blaci x_1 是玻璃/玻璃制品/含有玻璃,玻璃的物质构成为 x_2 – 参见{kabri}

blanu [bla] x_1 是蓝色的 – 参见: {skari}, {blabi}, {xekri}, {zirpu}, {kandi}, {carmi}, {cicna}.

bliku cafne

bliku [bli] x_1 是块状物(三维结构的物体),有材料 x_2 构成,包含面/表面/侧面 x_3 - $$x_2$$ 的面应包括面数,面积,形状等;(平面)多面体 ={pitybli};正多面体 ={kubybli},{blikybli};土砖 ={kitybli};参见{tapla},{kubli},{tanbo},{canlu},{kojna},{sefta},{bolci},{kurfa},{tarmi}.

bloti [lot blo lo'i] x_1 是艇/舟/船/载具, 承载 x_2 , 由 x_3 推进. – 参考:{falnu}, {fulta}, {marce}, {jatna}, {sabnu}.

 \triangle **bluji** x_1 是牛仔裤 – 参见 {de'emni}, {bukpu}, {palku}, {taxfu}

bolci [bol boi] x_1 是球,由材料 x_2 构成; x_1 是由 x_2 构成的球状物体 – 参见 {bliku}, {cukla}, {bidju}, {gunro}.

bongu [bog bo'u] x_1 是骨,功能是 x_2 ,在身体 x_3 中 - 软骨 ={ranbo'u}; 骷髅骨 ={bogygreku}; 参见{greku}, {denci}, {jirna}, {sarji}.

bosnan 波斯尼亚 - 前南斯拉夫成员

botpi [bot bo'i] x_1 是瓶/罐/壶 (可关闭的容器), 装有 x_2 , 由材料 x_3 构成,带有盖子 x_4 - 参见 {baktu}, {lante}, {patxu}, {tansi}, {tanxe}, {vasru}, {gacri}.

boxfo [bof bo'o] x_1 是薄片/片状的 (二维的, 易折叠弯曲), 由材料 x_2 构成 – 参见 {plita}, {cinje}, {polje}, {slasi}, {tinci}.

boxna [bon bo'a] x_1 是波,传播媒介为 x_2 ,波形为 x_3 ,波长为 x_4 ,频率为 x_5 - 参见 {slilu}, {dikni}, {cinje}, {polje}, {morna}, {canre}.

bradi x_1 是与 x_2 敌对的/是 x_2 的敌人,两者为 x_3 争斗 – 参见 {damba}, {jamna}, {darlu}, {pendo}, {fapro}, {gunta}, {sarji}, {jivna}, {jinga}.

bratu x_1 是冰雹/冻雨/固态降水,构成中包括物质 x_2 - 指物质本身,而不是下冰雹的过程;参见 {carvi}, {snime}, {bisli}, {tcima}.

brazilias 巴西

brazo [raz] x_1 是关于巴西文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {porto}, {ketco}.

bredi [red bre] x_1 为 x_2 (事物) 做好了准备/准备充分 – 参见 {spaji}, {jukpa}.

bridi [bri] x_1 (du'u) 是含有联系/关系 x_2 的谓语关系,基于论据 x_3 (集合/序列) – 也指: x_3 (完整序列) 是以关系 x_2 联系的;参见 x_2 {sumti}, x_3 {fancu}.

brife [bif bi'e] x_1 是风,来自方向 x_2 ,风速为 x_3 ; x_1 由方向 x_2 吹来 – 参见 {tcima}.

briju [bij] x_1 是 x_2 的办公室/工作地点,位于地点 x_3 - 参见 {jibri}, {gunka}.

bripre x_1 是一个人,用身体表达谓语关系的 – $\{bridi\}$ $\{prenu\}$

brito [rit] x_1 是关于英国/英联邦的文化/国家等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {glico}, {skoto}, {merko}, {ropno}.

 \mathbf{broda} [rod] x_1 是第一个可被分配的谓词变量(上下文决定位置结构) – 参见 {bu'a}.

brode [bo'e] x_1 是第二个可被分配的谓词变量 (上下文决定位置结构)

brodi x_1 是第三个可被分配的谓词变量(上下文决定位置结构)

brodo x_1 是第四个可被分配的谓词变量(上下文决定位置结构)

brodu x_1 是第五个可被分配的谓词变量(上下文决定位置结构)

bruna [bun bu'a] x_1 是 x_2 的兄弟,依据标准/关系 x_3 (不必要是生理学上的兄弟关系) – 参见 {mensi}, {tunba}, {tamne}, {famti}, {bersa}.

bruNAIS 文莱

budjo [buj bu'o] x_1 是关于佛教文化/宗教/理念等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {latna}, {lijda}.

bukpu [buk bu'u] x_1 是布,由材料 x_2 构成 – 参见 {mapni}, {matli}, {sunla}, {slasi}, {silka}.

bumru [bum] x_1 是雾,主要由液体 x_2 产生 – 参见 {djacu}, {carvi}, {danmo}, {lunsa}, {tcima}, {gapci}.

bunda [bud] $x_1 \\note \\note$

bunre [bur bu'e] x_1 是褐色/棕色的 - 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}.

burcu [bru] x_1 是刷子, 为了目的 x_2 (事件), 带有刷毛 x_3 - 参见 {komcu}, {pinsi}.

burna x_1 是尴尬的/不自在的/窘迫的,在环境 x_2 下/关于 x_2 (谓词子句) 时 – 参见 {cinmo}.

byLIN 柏林

cabna [cab] x_1 是当前的/当下的/现在的/与 x_2 同时的 (特指时间) – 默认 x_2 指"当下的时间", x_1 指"现在"; 参见 {zvati}, {balvi}, {purci}, {ca},{ca'a}.

cabra [ca'a] x_1 是机械装置/设备/装备,为了功能 x_2 ,由 x_3 控制 – 参见 {tutci}, {minji}, {finti}; {girzu}, {ganzu}, {pilno}

cacra 在持续时间长度上, x_1 是 x_2 (数量, 默认: 1) 小时, 基于标准 x_3 - 参见 {junla}, {mentu}, {snidu}, {tcika}, {temci}.

cadzu [dzu] x_1 走/步行在路面 x_2 上,用身体上的部位 x_3 - 参见 {stapa}, {bajra}, {klama}, {litru}.

cafne [caf] x_1 是经常/反复发生的,基于标准 x_2 - 参见 {rirci}, {fadni}, {kampu}, {rapli}, {krefu},

cagna cenba

{lakne}, {piso'iroi} 及其它近似的 cmavo

 \triangle cagna x_1 是伤口,位于身体 x_2 上的部位 x_3 ,因为原因 x_4 而被造成 – 与{velxai} 不同,{cagna} 特指 机体表面的物理损伤,包括: {ka'arcagna} 割伤,{fercagna} 皲裂/裂口,{gukcagna} 擦伤,{tuncagna} 刺伤,{grecagna} 戳伤,{batcagna} 咬伤,{dancagna} 枪伤,{jelcagna} 灼伤,{da'ercagna} 褥疮,{furcagna} 坏疽,{daxcagna} 挫伤/瘀伤,{camdaxcagna} 红肿,{ra'ircagna} 慢性伤口/创面等

cakla x_1 是/含有巧克力/可可; x_1 由巧克力/可可组成 – 参见 {ckafi}.

calku [cak] x_1 是壳 (坚固的保护性外壳),围绕/包围 x_2 ,由 x_3 组成 – 参见 {pilka}, {skapi}, {gacri}, {bartu}.

canci x_1 从地点/位置 x_2 消失,基于感觉器官/设备 x_3 观察时 - 也指离开/走开;参见 {cliva}, {ganse}, {zgana}, {lebna}, {vimcu}.

cando [cad] x_1 是闲置的/休息的 – 指动作; 参见 $\{\text{surla}\}$.

cangan 香港 - 普通话 Xianggang 的 Lojban 化

cange [cag] x_1 是农场/农庄,位于 x_2 ,由 x_3 种植,种植作物 x_4 ; x_1 是有关于土地的 – 种植是指任何有组织的种植活动,不限于农作物的种植;参见 {purdi}, {nurma}, {ferti}, {foldi}, {xarju}.

canja [caj] x_1 用 x_2 交换/交易 x_3 ,交易的另一方为 x_4 – \$x_2\$/\$x_3\$ 可以指物品/商品/事件(服务)/性质等;具体来说,涉及到所有权时,对于物品/商品的交换物来说,可用 {posycanja} ; 参见 {dunda}, {friti}, {vecnu}, {zarci}, {jdini}, {pleji}, {jdima}, {jerna}, {kargu}, {banxa}, {cirko}, {dunda}, {janta}, {kargu}, {prali}, {sfasa}, {zivle}; 另可参考{jdima}的备注

canko [ca'o] x_1 是窗/墙上的开口,位于墙体/建筑物/结构 x_2 上 - 参见 {vorme}, {bitmu}, {ganlo}, {murta}, {pagre}, {kevna}, {jvinu}, {kalri}, {kuspe}.

canlu [cal ca'u] x_1 是空间 (至少是一个三维区域),被 x_2 所占据 - 占据 = {selca'u}; 参见 {kensa}, {bliku}, {kumfa}, {kevna}, {kunti}, {tubnu}, {dekpu}.

canpa [cna] x_1 是铲/锹,为了挖/掘 x_2 - 参见 {kakpa}, {guska}, {tutci}.

canre [can] x_1 是/含有沙子/由沙构成,来源于 x_2 ,物质构成为 x_3 - 砂轮 = {gukcanre}; 参见{bidju}, {rokci}, {zalvi}, {boxna}.

canti x_1 是 x_2 的肠道/消化系统 – 可比喻: 处理中心; 参见 {betfu}.

canxais 上海

carce x_1 是车,为了运输 x_2 ,由 x_3 驱动 – 参见 {karce}, {xislu}, {marce}, {matra}.

carmi [cam cai] x_1 是明亮的/光亮的,以性质 x_2 (ka),在观察者 x_3 看来 - 有光泽的/闪闪发光的 ={gusycai} 或 {camgu'i}; 在色彩上,指高的饱和度,与{kandi} 相反;参见 {denmi}, {gusni}, {kandi}, {ruble}, {skari}, {tilju}, {tsali}, {mutce}, {blabi}, {blanu}, {bunre}, {cicna}, {crino}, {grusi}, {narju}, {nukni}, {pelxu}, {xekri}, {xunre}, {zirpu}.

carna [car] x_1 转动航向/运动矢量 x_2 至方向 x_3 ,转动角度/指向某点 x_4 – 旋转 = {jincarna}; 参见 {gunro}, {jendu}. 由 Robin Lee Powell 提出的 {carna}d 的新定义与其旧定义方向兼容: x_1 统转轴 x_2 转动,在方向 x_3 上

carpacib ROT-13 - 回转 13 位,指一种对 26 个英文字母进行简单变换加密的办法,不妨译为 13 位转字法。

cartu [cat] x_1 是图表/表格,关于 x_2 ,呈现信息/数据 x_3 - 参见 {platu}.

carvi [cav] x_1 落雨/洒水至 x_2 , 水来自 x_3 ; x_1 是坠落物 (不限定为雨) – 参见 {bratu}, {dilnu}, {santa}, {snime}, {tcima}, {bisli}, {bumru}.

casnu [snu] x_1 (通常团体,但也可能个体/jo'u) 谈论/讨论/议论主题/话题 x_2 – 也指聊天、交谈;参见 {bacru}, {cusku}, {darlu}, {tavla}.

catke [ca'e] x_1 推/挤 x_2 上某部位 x_3 – 推动/推移 = {ca'ermuvgau}; 参见 {danre}, {lacpu}

catlu [cta] x_1 瞧/看/审视/盯/瞅/注视 x_2 .

catni [ca'i] x_1 对于问题/事物/人 x_2 是有权的/官方的,基于/源于基础 x_3 - 参见 {turni}, {tutra}, {krati}, {ca'i}, {jaspu}, {pulji}.

catra x_1 杀死 x_2 , 通过行动/方式 x_3 - 参见 {morsi}, {xarci}.

caxno [cax] x_1 是浅的,在方向/性质 x_2 上,基于 参考点 x_3 ,依据测量标准 x_4 – 参见 {condi}, {tordu}, {jarki}, {cinla}, {cmalu}, {jarki}, {jmifa}.

cecla [cel ce'a] x_1 发射/射击导弹/火箭/子弹 x_2 ,推进动力是/来自 x_3 - x_2 1\$ 指枪/炮/发射器; x_2 1\$ 发射/投掷 (推进力不必限定来自物体内部,比较{renro}); 参见 {renro}, {danti}, {jakne}, {jbama}, {spoja}.

cecmu [cem ce'u] x_1 是生物 x_2 聚集的群落/聚集地/社区 – 参见 {bende}, {kulnu}, {natmi}, {tcadu}, {jecta}, {girzu}.

cedra x_1 是年代/时代,由事物/性质/思潮/时间间隔 x_2 决定/特征化 – $\$x_2\$$ 内部应当定义边界;如果只是表示一个被特征化的时期,时间区间的本质应当是一个谓词子句,或用 tu'a 进行标注;用 tu'a 标注时, $\$x_2\$$ 也可能指那个时代特征化的物品或实例;参见 $\{\text{ranji}\}$, $\{\text{temci}\}$, $\{\text{citsi}\}$.

cenba [cne] x_1 改变/变化,在性质/数量 x_2 (ka/ni) 上,变化程度为 x_3 ,在环镜/条件 x_4 下 - 不一定

censa cinla

有结果,也不一定存在改变的诱因;参见{cenba}无结果的,{galfi}有结果和原因,{stika}无结果但有原因,{stodi},{zasni},{binxo}

censa [ces] x_1 是神圣的/让人敬畏的,对人/民族/文化/宗教/组织 x_2 来说 – 参见 {cevni}, {krici}, {latna}, {pruxi}, {lijda}, {sinma}.

centi [cen] x_1 是百分之一个/份 [1/100; 1 * 10^{-2}] x_2 , 在 x_3 方面(默认为计量单位)- 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

cerda [ced] x_1 是继承者,继承的事物/性质为 x_2 ,来自于被继承者 x_3 ,基于继承规则 x_4 - 语义上讲,继承 {posycerda} 是指继承了事物的所有权 {posyselcerda},即继承的是"loka ponse 某物",故 \$x_2\$ 位应当使用谓词子句或 tu'a; 参见 {jgina}.

cerni [cer] x_1 是早上/上午,在某天 x_2 ,某地 x_3 - 今晨 ={cabdeicerni}; 明早 = {bavlamcerni}; 昨天早上 = {prulamcerni}/{prulamdeicerni}; 参见 {vanci}, {murse}, {tcika}.

certu [cre] x_1 是专家/专业的/职业的/有技术的,在时间/活动/工作 x_2 上,基于标准 x_3 - 也指足以胜任的,熟练的;参见 {djuno}, {stati}, {kakne}.

cev 神 – 专名,另参见{jegvon}。两者均不同于泛指神仙的{cevni}。

cevni [cev cei] x_1 是 (人群/地域) x_2 的神, 享有 领地 x_3 ; x_1 是神圣的.

cfari [cfa] x_1 (状态/事件/进程) 开始/启动 – 参见 {sisti}, {krasi}, {fanmo}, {co'acfa}.

cfika [fik fi'a] x_1 是幻想作品,关于主题/主旨 x_2 ,作者为 x_3 - 也指传说/故事/谎言/不真实的;参见 {cukta}, {lisri}, {prosa}, {fatci}, {jitfa}, {jetnu}, {xanri}.

cfila [cfi] x_1 (ka) 是 x_2 的缺点/缺陷,导致 x_3 - 参见 {cikre}, {srera}, {fenra}, {fliba}, {prane}.

cfine x_1 是由 x_2 材料做成的楔子 – 参见 {tutci}

cfipu [fi'u] x_1 (事物/状态) 让观察者 x_2 感到困惑/疑惑,因为让人困惑的性质 x_3 - 参见 {pluja}, {cfipu}, {zunti}.

ciblu [blu] x_1 是生物 x_2 的血液 – 参见 {risna}, {flecu}.

cicna x_1 是蓝绿色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {crino}, {blanu}.

cidja [dja] x_1 是 x_2 的食物/养料; x_1 能够为 x_2 提供营养物质 – 参见 {citka}, {nitcu}, {pinxe}, {xagji}, {cpina}.

cidni [cid] x_1 是关节 (如: 手肘/膝盖/手指弯曲 处),位于肢体 x_2 上,身体 x_3 上 - 可比喻: 弯管;

参见 {korcu}, {jarco}, {jganu}.

cidro [dro] x_1 是氢/由氢构成 [H] – 参见 {gapci}, {xukmi}.

cifnu [cif] x_1 是婴儿/幼崽,属于物种 x_2 – 也指幼稚的;参见 {makcu}, {verba}.

cigla [**cig**] x_1 是腺/腺体, 分泌 x_2 , 属于身体 x_3 ; x_2 是腺体 x_1 的分泌物 – 分泌物 ={selcigla}; 参见 {vikmi}, {xasne}.

cikna [cik] x_1 是警惕的/警觉的 – 参见 {sanji}, {sipna}, {tatpi}.

cikre x_1 修理 x_2 ,为了用途 x_3 – 修理并不一定指完全的修复,也可能只是修复为了用途 x_2 需要修复 x_2 的一部分功能;参见 {cfila}, {spofu}.

ciksi [cki] x_1 (人) 解释 x_2 (事物/状态/性质) 给 x_3 , 使用说辞/借口/原因 x_4 (du'u) – 借口/原因 x_4 \$ 是被用来解释 x_2 \$ 的详细说明,通常假设其是不明显的,且其逻辑关系存在各种可能(即:jalge, mukti, krinu, rinka, nibli, zukte),但带有自身看法的解释 者 x_1 \$ 的存在使得其不能简单地理解为各种已有的逻辑关系;参见 {cipra}, {danfu}, {jalge}, {jinvi}, {krinu}, {mukti}, {nabmi}, {preti}, {rinka}, {sidbo}, {zukte}, {tavla}.

cilce [cic] x_1 是野性的/野蛮的/未开化的 – 驯服的 = $\{\text{tolcilce}\}$; 参见 $\{\text{pinfu}\}$, $\{\text{panpi}\}$, $\{\text{tarti}\}$.

cilmo [cim] x_1 是湿润的/潮湿的,带有液体 x_2 - 参见 {litki}, {lunsa}, {sudga}.

cilre [cli] x_1 学习/了解 x_2 (du'u),关于主题/科目 x_3 ,资源 x_4 (物/事),方法是 x_5 (事件/进程) - 参见 {ctuca}, {tadni}, {djuno}, {ckule}.

cilta [cil] x_1 是线/丝,由材料 x_2 构成 - 参见 {fenso}, {nivji}, {skori}, {silka}.

cimde x_1 (ka) 是空间/物体 x_2 的尺寸/规格,基于标准/模板 x_3 - 参见 {morna}, {ckilu}, {merli}, {manri}.

cimni x_1 是无限的/无尽的/恒久的,在性质/规格 x_2 上,以某种形式/数量 x_3 - 永久的 = {cimnytei},不朽的/永恒的 = {cimnyteikai}/{temcimni}). 参见 {vitno}, {renvi}, {munje}, {fanmo}, {sisti}.

 $cinba x_1 亲/m x_2$ 于部位 x_3 - 参见 {ctebi}.

cindu x_1 是橡树,属于品种/种类 x_2 - 参见 {tricu}. cinfo x_1 是狮,属于品种/种类 x_2 - 参见 {mlatu}.

cinje [cij] x_1 是纹/痕/皱褶,位于 x_2 上 - 参见 {korcu}, {polje}, {boxfo}, {boxna}.

cinJIAN 新疆

cinki x_1 是昆虫/节肢动物,属于品种/种类 x_2 - 参见 {civla}, {danlu}, {jalra}, {jukni}, {manti}, {sfani}, {toldi}, {bifce}.

cinla x_1 是薄的,在方向/规格/尺寸 x_2 上,基于标准 x_3 - 参见 {rotsu}, {jarki}, {tordu}, {cmalu}, {caxno}, {plana}, {jarki}.

cinmo ckilu

cinmo [cni] x_1 感受到情绪 x_2 (ka),关于 x_3 - 心情 ={nuncni}, 参见: {ci'o}, {cumla}, {jilra}, {nelci}, {xendo}, {ckeji}, {cortu}, {jgira}, {kecti}, {kufra}, {manci}, {prami}, {steba}, {zungi}, {badri}, {burna}, {gleki}.

cinri [ci'i] x_1 是有趣的/对 x_2 来说; x_1 引起 x_2 的兴趣; x_2 对 x_1 感兴趣 – 在 x_2 位使用 tu'a 来表示物体中被特指的有趣处; 对……感兴趣 = {selci'i}; 参见 {zdile}, {kucli}, {manci}, {kurji}.

cinse [cin] x_1 处于表现出其性取向 x_3 (ka) 的活动/状态 x_2 中,基于标准 x_4 - 也指: \$x_1\$ 调情; \$x_3\$ 可指: ka(性别/角色),ka(性吸引力)或 ka(行为类型);\$x_1\$ 关于性的;(\$x_1\$ 被 \$x_2\$ 调情)={cinfriti}/{cinjikca};参见 {gletu}, {pinji}, {plibu}, {vibna}, {vlagi}.

cinta x_1 (材料) 是具有物质/颜色 x_2 的颜料/涂料,在基板/底板 x_3 上 – 参见 {pixra}, {skari}.

cinza x_1 是钳子/筷子状的工具,为了 x_2 能够夹起/捏住 x_3 - 参见 {tutci}.

cipni [cpi] x_1 是鸟/禽,属于品种/种类 x_2 - 参见 {datka}, {gunse}, {jipci}, {nalci}, {pimlu}, {vofli}, {xruki}, {danlu}.

cipra [cip] x_1 (过程/事件) 是关于性质/状态 x_2 的测试/证据/检验,关于主题 x_3 (个体/集合/团体) – 也指: 考试/验证; x_3 处为集合时,应当完全指明; 参见 {ciksi}, {troci}, {jarco}, {pajni}, {saske}.

cipyple p_1 是试卷,其纸张来自 p_2 ,为了证明属性或状态 c_3 ,关于主题 c_4 - 参见 {cipra}, {pelji}

cirko [cri] x_1 失去/丢失了 x_2 (人/物), 在位置 x_3 ; x_1 失去/脱离状态/特征 x_2 , 在条件/情形 x_3 下 - x_2 \$ 可指特定的物体,商品(团体),事件 (使用较少),或性质; 涉及到所有权的"丢失" ={po'ecri} 时,丢失的物品/商品 ={posyselcri}; 参见 {facki}, {ralte}, {sisku}, {claxu}, {jinga}, {pleji}, {canja}, {sfasa}, {dapma}, {binra}, {mipri}.

cirla x_1 是乳酪/由乳酪构成,来源于 x_2 - 参见 {ladru}.

ciska [ci'a] x_1 写 x_2 在载体 x_3 上, 使用工具 x_4 ; x_1 书写的人.

ciste [ci'e] x_1 (团体) 是系统,由结构 x_2 交互连接各部分 x_3 (集合),呈现性质 x_4 (ka) - \$x_1\$ (或 \$x_3\$) 在 \$x_4\$ 上存在协作关系,也指网络;\$x_2\$ 也指关系/规则;\$x_3\$ 也指元素 (完全指明的集合);\$x_4\$ 指系统功能/性质;参见{ci'e}, {cmima}, {girzu}, {gunma}, {stura}, {tadji}, {munje}, {farvi}, {ganzu}, {judri}, {julne}, {klesi}, {morna}, {tcana}.

citka [cti] x_1 吃/进食 x_2 - 参见 {cidja}, {pinxe}, {tunlo}, {xagji}, {xaksu}, {batci}, {gusta}, {kabri}.

citno [cit ci'o] x_1 是年轻的/相对时间短的,依据标准 x_2 - 年龄 = {nilnalci'o}; 参见 {laldo}, {cnino}, {slabu}, {verba}.

citri [cir] x_1 是 x_2 的历史,根据 x_3 的说法/基于观点 x_3 - 有历史意义的/在历史上重要的 = {cirtermo'i}/{cirvai}; 参见 {muzga}.

citsi x_1 是季节/季节性的,由性质/间隔 x_2 定义,属于年份 x_3 - 周年纪念日 ={citsydei}/{na'arcitsydei}; 五十年节 (犹太) ={mumnoncitsi}; 时间长度由 \$x_2\$ 指定,可能每 n 年发生一次 (由\$x_3\$ 指定,默认为 1); 当 \$x_2\$ 和/或 \$x_3\$ 均被限定时,可取{djecitsi},{pavdeicitsi}; 也指春/秋分或夏/冬至; 参见 {cedra}, {crisa}, {critu}, {dunra}, {ranji}, {temci}, {vensa}, {jbena}.

civla [civ] x_1 是虱子/跳蚤,属于品种/种类 x_2 ,寄生于 x_3 上 - 参见 {cinki}, {jalra}.

cizra [ciz] x_1 对 x_2 来说是陌生的/奇怪的/怪异的,在性质 x_3 (ka) 上 – 也指神秘的/古怪的/变异的/诡异的/非同寻常的/与众不同的/外星球的/异域风情的等;参见 {ranxi}, {rirci}, {fange}, {banli}.

ckabu x_1 是胶/由胶构成,来源于 x_2 ,组成物为 x_3 - 参见 {pruni}.

ckafi [kaf] x_1 是咖啡/由咖啡构成,来源于来源/豆子/作物 x_2 - 参见 {tcati}, brewed from a leaf, {barja}, {cakla}.

ckaji [kai] x_1 具有性质/尺寸/形状 x_2 (ka); x_2 是 x_1 所呈现的状态 – 性质/表现/特征/品质 = {selkai}; 参见 {kai}, {tcaci}, {tcini}.

ckana [cka] x_1 是支撑板,由材料 x_2 构成,为了支撑 x_3 - 参见 {kamju}, {kicne}, {nilce}, {palta}, {cpana}, {vreta}, {jubme}, {stizu}, {matci}, {zbepi}, {palne}, {sarji}.

ckape [cap] x_1 是危险的/有害的,对 x_2 来说,在条件/情形 x_3 下 – \$x_1\$ 是对 \$x_2\$ 有害的事物;参见 te {bandu}, te {kajde}, te {marbi}, se {snura}, se {xalni}.

ckasu [cas] x_1 嘲笑/嘲弄 x_2 , 关于性质/事物 x_3 , 通过方式/行为 x_4 - 参见 {cmila}.

ckeji [kej cke] x_1 感觉耻辱/羞耻,在环境/条件/情形 x_2 下,在 x_3 面前 – 参见 {cinmo}.

ckiipyris 阿尔巴尼亚

ckiku [kik] x_1 是钥匙,用以解开锁 x_2 ,两者之间具有相关属性 x_3 – x_2 也指:紧固装置,机械装置,密码锁 = {termifckiku}/{kiktermifra}; x_3 指的是钥匙开对应的锁之间的原理/性质如挂锁中的钥匙齿与锁中弹子的对应;参见 {stela}.

ckilu [ci'u] x_1 (si'o) 是计量单位,用来测量/定量 x_2 (状态) - 参见 {ci'u}, {gradu}, {merli}, {cimde}, {manri}.

ckini cortu

ckini [ki'i] $x_1 = 5x_2$ 是相关的/有联系的,其联系/关系为 x_3 - 参见 {ki'i}, {ponse}, {srana}, {steci}, {mapti}, {sarxe}, {fange}.

ckire [kir] x_1 对 x_2 是充满感激/谢意的,因为事件/状态 x_3 - 感激之情 = {nunckire}/{kamckire}; 参见 {cinmo}, {friti}, {pluka}.

ckule [kul cu'e] x_1 是学校/机构,位于 x_2 ,教授课程/科目 x_3 给 x_4 ,由 x_5 运营 – 也指:学院,大学;参见 {cilre}, {ctuca}, {tadni}.

ckunu [ku'u] x_1 是松/杉,属于品种/种类 x_2 ,具有球果 x_3 - 参见 {tricu}.

cladu [lau] x_1 是大声的/聒噪的,在 x_2 看来,基于标准 x_3 - 参见 {savru}.

clani [cla] x_1 是长的,在尺寸/规格/方向 x_2 上,基于测量标准 x_3 - 参见 {slabu}, {condi}, {ganra}, {rotsu}, {tordu}, {barda}, {ganra}, {gutci}, {minli}, {rotsu}.

claxu [cau] x_1 缺少/不含有/缺乏 x_2 - 参见 {cau}, {cirko}, {kunti}, {nitcu}, {pindi}, {banzu}.

clika x_1 是苔/藓,属于品种/种类 x_2 ,生长在 x_3 上; x_1 是长满苔藓的 (形容词) – 参见 {mledi}.

clira [lir] x_1 (事件) 是早的, 依据标准 x_2 - 参见 {lerci}.

clite [lit] x_1 是有礼貌的,在事件 x_2 中,依据标准/习俗 x_3 - 也指:正式的,礼节性的;参见 {ritli}.

cliva [liv li'a] x_1 离开 x_2 /与 x_2 分开/脱离,通过路线 x_3 - 参见 {litru}, {canci}, {vimcu}, {lebna}, {muvdu}.

clupa [cup] x_1 是由 x_2 (材料) 构成的回路/环路 - 索套/绳套 ={skoclupa}/{saljgeclupa}, 不特指何种形状,但需构成环路;由点集构成的闭合曲线 = {cuptai}; 参见 {djine}.

cmaci x_1 是数学,用以定义/描述 x_2 - 参见 {mekso}.

cmalu [cma] x_1 是小的,在性质/维度 x_2 (ka) 上,依据标准 x_3 - 参见 {caxno}, {cinla}, {jarki}, {tordu}, {barda}.

cmana [ma'a] x_1 是山/丘,突起于地面 x_2 (团) – 参见 {punli}, {derxi}.

cmavo [ma'o] x_1 是结构词,属于类 x_2 ,具有意义/功能 x_3 ,用于用途/语言 x_4 - x_4 可能指特定的用法(嵌入语言中某位置)或一个语言的整体化描述; x_3 和 x_4 可能只是指特定表达中的结构词用法的例证;表示物体对象的结构词列表 = x_4 {loi} {ma'oste};指示内涵结构结构词列表 = {ma'orpoi}/{ma'orselcmi}/{ma'orselste};参见 {gismu}, {lujvo}, {gerna}, {smuni}, {valsi}.

cmeclax Nameless – 意思是无名,一款匿名邮件 软件的名字 cmene [cme me'e] x_1 (被引用的词) 是 x_2 的名字/标题/特定标签,被 x_3 使用/引用 – 也指: x_2 被 x_3 称作 x_1 ; 参见 {me'e}, {gismu}, {tcita}, {valsi}, {judri}

cmila [mi'a] x_1 笑 (情感表达) - x_1 笑 x_2 ={mi'afra}; 参见 {ckasu}, {frumu}, {xajmi}, {cisma}.

cmima [mim cmi] x_1 是集合 x_2 中的一个成员/元素; x_1 属于组 x_2 - \$x_1\$ 可能是完全的/非完全的成员列表; \$x_2\$ 通常由 la'i/le'i/lo'i 指示,依据集合中共有属性定义,也有可能逐一例举每一个成员;参见 {ciste}, {porsi}, {jbini}, {girzu}, {gunma}, {klesi}, {mei}, {kampu}, {lanzu}, {liste}.

cmoni [cmo co'i] x_1 发出吶喊/咆哮/尖叫 x_2 (不具有语义的表达),为了表达性质/情绪 x_3 - 也指: 尖叫,大部分动物的叫 (如: 鸣/吠/嚎等);参见 {krixa},{bacru},{cusku},{cortu}.

cnano [na'o] x_1 是基准的/普通的/平均的,在性质/数量 x_2 (ni/ka) 上,在集合 x_3 中,依据标准 x_4 – \$x_3\$ 指完整的集合;参见 {tcaci}, {fadni}, {kampu}, {lakne}, {tarti}, {rirci}.

cnebo [neb ne'o] x_1 是 x_2 的颈/项/脖子 – 参见 {galxe}, {cutne}.

cnemu [nem ne'u] x_1 奖励 x_2 ,因为事件/性质 x_3 ,奖品是 x_4 - 与"获得报酬"不同,奖励不一定是正面的,但奖励施与者认为其是应当的;正面奖励 = {zanyne'u},惩罚/负面奖励 = {malne'u}/{sfane'u}; \$x_4\$ 可指特定的物品/商品(团体)/事件/性质;语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用 {posne'u}, {posyvelne'u}; 参见 {dunda}, {friti}, {jerna}, {jinga}, {jivna}, {pleji}, {sfasa}, {venfu}, {prali}, {dapma}.

cnici [nic] x_1 是有序的/整齐的, 在状态/性质/数量 x_2 (ka/ni) 上 – 参见 {cunso}, {kalsa}.

cnino [nin ni'o] x_1 是新的/不熟悉的,对观察者 x_2 来说,在 x_3 (ka) 方面,依据标准 x_4 - 参见 {nuzba}, {slabu}, {citno}, se {djuno}.

cnisa [nis] x_1 是铅 (Pb); x_1 是由铅构成的 – 参见 {jinme}, {tinci}.

cnita [nit ni'a] x_1 在 x_2 的直接垂直下方,以 参考系 x_3 为基准.

cokcu [cko] x_1 吸入/吸吮 x_2 ,来自 x_3 ,进入 x_4 ; x_1 是吸收剂 – 参见 {panje}, {sakci}, {lacpu}.

condi [con cno coi] x_1 是深的,在长度/方向 x_2 上,远离参考点 x_3 ,基于标准 x_4 - 参见 {clani}, {caxno}, {bargu}, {ganra}, {rotsu}, {barda}, {gutci}, {minli}.

cortu [cor cro] x_1 在 x_2 位置感觉疼痛 – 参见 {cinmo}, {xrani}.

cpacu curve

cpacu [cpa] x_1 得到/获得/收到 x_2 ,来自 x_3 (不暗示所有权) – 也指取得;获得礼物 = {seldu'acpa}; 参见 {punji}, {lebna}, {vimcu}.

cpana x_1 在 x_2 上面 (上表面),基于参考标准/重力方向 x_3 - x_1 可能是物体或事件;参见 se {vasru}, {jbini}, {zvati}, {nenri}, {vreta}, {ckana}, {diklo}, {jibni}, {lamji}, {zutse}, {punji}, {sarji}, {zbepi}.

cpare [par] x_1 在 x_2 表面爬行/匍匐,在 x_3 方向上,使用肢体/工具 x_4 - 参见 {klama}, {litru}, {bajra}, {farlu}, {plipe}.

cpedu [cpe] x_1 请求/诉求/要求得到/发生 x_2 ,来自 x_3 ,使用方式 x_4 - 命令 = {mi'ecpe}; \$x_4\$ 是被使用的表达方式,参见 ve {cusku}; 要求可能暗含在谈话/文本/行为之中(如:诉状/情愿通常是用文本,乞求则通常是行为甚至神态;参见 {pikci}, te {preti}, te {frati}, se {spuda}, {danfu}

cpina x_1 是辣的,对于感官 x_2 - 让人刺痛的 ={pecycpina};参见 {vrusi},{kukte},{cidja},{panci}, {sumne}.

cradi x_1 使用无线电信号广播/传送信息/信号 x_2 ,通过基站/频率 x_3 ,给接受者 x_4 – \$x_1\$ 是广播公司/广播员;参见 {tivni}, {benji}, {tcana}.

crane [cra] x_1 位于 x_2 的前面/前方,面对方向/ 参考系为 x_3 - \$x_3\$ 是 \$x_2\$ 的基准方向;参见 {sefta}, {flira}, {trixe}, {mlana}, {pritu}, {zunle}.

creka [cek] x_1 是衬衫/衬衣, 材料是 x_2 - 参见 $\{taxfu\}$.

crepu [rep] x_1 收获/丰收/收割/收集农作物/产品/物品 x_2 ,来自资源/地区 x_3 - 参见 {critu}, {sombo}, {jmaji}.

cribe [rib] x_1 是熊,属于品种/种类 x_2 - 参见 {danlu}, {mabru}.

crida [rid] x_1 是仙女/精灵/哥布林 (各种类人的虚构生物),属于神话/宗教 x_2 - 也指: 妖怪/恶魔/巨人等等比较: {ranmi} 尤其指传说中非类人的生物; 参见: {lijda})

crino [ri'o] x_1 是绿色的/青色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {cicna}.

cripu [rip] x_1 是桥/跨过式的通道通过/越过 x_2 , 位于 x_3 和 x_4 之间(x_3 和 x_4 不存在顺序,一般 将终点放在前面)– 参见 {bargu}, {kruca}, {ragve}, {kuspe}.

crisa [cis] x_1 是夏天 (热的季节),属于年份 x_2 ,位置 x_3 - 参见 {citsi}, {critu}, {dunra}, {vensa}.

critu x_1 是秋天/秋季 (丰收/变冷的季节),属于年份 x_2 ,位置 x_3 - 参见 {citsi}, {crisa}, {dunra}, {vensa}, {crepu}.

ctaru x_1 是浪潮 (周期性的/循环性的扩展) 在 x_2 上,由 x_3 导致 – 参见 $\{xamsi\}$.

ctebi [teb] x_1 是唇/孔口边缘,位于孔口 x_2 ,位于身体 x_3 - 参见 {moklu}, {korbi}, {cinba}.

cteki [tek ce'i] x_1 是税,针对货物/行为 x_2 征收,向 x_3 征收,征收者为 x_4 – 也指:关税,供奉,朝贡等;参见 {pleji}, {flalu}, {turni}.

ctile x_1 是石油,来源于 x_2 - 参见 {grasu}.

ctino [ti'o] x_1 是物体 x_2 的影子/阴影,由光线/ 光源 x_3 制造 – 参见 {manku}, {gusni}.

ctuca [ctu] x_1 教授/传授 x_2 知识/想法/方法 x_3 (du'u),关于主题 x_4 ,教授方法为 x_5 - 也指:指导,教导,老师,导师等等; x_1 /\$ x_5 是有关于教学的; 参见 {ckule}, {cilre}, {tadni}.

cukla [cuk] x_1 是圆/圆形的物体 – 一般指实心的圆,但因为其强调的是"圆"形状,所以其也可能指圆环;参见 {djine}, {ranji}, {bolci}, {tarmi}.

cukta [cku] x_1 是书,含有内容有关 x_2 ,作者为 x_3 ,读者为 x_4 ,书的载体为 x_5 - 不一定是纸张构成的书;参见 {cfika}, {prina}, {prosa}, {tcidu}, {papri}.

culno [clu] x_1 饱含 x_2 ,; x_1 被 x_2 所灌满/充满 – 参见 {tisna}, {kunti}, {mulno}, {setca}, {tisna}.

cumki [cum cu'i] x_1 (事件/状态/性质) 是可能的,在条件 x_2 下 – 也指:可能发生的事;参见 {lakne}.

cumla [cul] x_1 是谦虚的/谦逊的,关于 x_2 (谓词子句); x_1 表现得谦卑,关于 x_2 - 参见 {cinmo}, {jgira}.

cunmi x_1 是小米/粟,属于品种/种类 x_2 - 参见 {gurni}.

cunso [cun cu'o] x_1 是随机的/不可预测的, 在条件 x_2 下,可能的结果分布为 x_3 - 也指:意 外的,偶然的;基于其"不可预测"的含义,有 {cuncu'a}, {cunselcu'a}, {cunjdi}, {cunseljdi}; 参见 {cnici}, {lakne}, {funca}, {kalsa}, {snuti}.

cuntu [cu'u] x_1 是事务/有组织的行动,属于 x_2 (个体/团体); x_1 是 x_2 的事情 – x_2 从事/进行着 x_1 (通常是谓词子句); 参见 {jikca}, {srana}.

cupra [pra] x_1 生产产品 x_2 ; 通过过程 x_3 - 参见 {zbasu}, {farvi}, {gundi}, {jukpa}.

curmi [cru] x_1 准许/准允 x_2 (事件), 在条件 x_3 下; x_1 授权 x_2 - 充分条件 ={crutcini}; 条件的准许者 = {tcinycru}; 参见 {rinju}, {banzu}, {ralte}, {jimte}, {jaspu}, {zifre}.

curnu [cur] x_1 是无脊椎动物,属于品种/种类 x_2 - 蜗牛/贝类 = {cakcurnu}; 海生甲壳类 = {xaskemcakcurnu}/{xaskemcakydja};指广义的无脊椎动物,因为许多多细胞无脊椎动物确实看起来和虫一样; 参见 {since}, {silka}.

curve [cuv] x_1 是纯粹的/纯净的/单纯的,在性质 x_2 (ka) 上 – 参见 {prane}, {jinsa}, {manfo},

cusku degji

{sampu}, {sepli}, {traji}, {lumci}, {xukmi}.

cusku [cus sku] x_1 表达/说出内容 x_2 (sedu'u/lu'e) 给 x_3 , 通过媒体/媒介 x_4 – 参见 {bacru}, {tavla}, {casnu}, {spuda}, {cu'u}, {bangu}, {dapma}, {jufra}, {pinka}.

cutci [cuc] x_1 是鞋/靴,为了遮蔽/遮挡足/脚/肢体 x_2 , 鞋的材料是 x_3 - 长靴 = {tupcutci}; 参见 {smoka}, {taxfu}, {skiji}.

cutne [cut] x_1 是 x_2 的胸膛/胸腔/胸部/上肢体干 – 参见 {cnebo}, {betfu}, {xadni}, {tanxe}.

cuxna [cux cu'a] x_1 选择 x_2 ,从选项集合/序列 x_3 中 (完整选项集合) – 偏爱/更喜欢 = {nelcu'a}; 参见 {jdice}, {pajni}, {nelci}.

dacru [dac] x_1 是抽屉/文件夹,位于结构 x_2 上,装有/为了装 x_3 - 参见 {nilce}, {tanxe}.

dacti [dai] x_1 在某个时空下持续存在的物体; x_1 是一个东西 – 参见 {marji}, {xanri}.

dadjo [daj] x_1 是跟道教/道家/道文化相关的,在 x_2 方面 – 参见 {lijda}, {jegvo}.

dakfu [dak] x_1 是刀, 为了切/割 x_2 , 由材料 x_3 构成 – 参见 {denci}, {balre}, {katna}, {tunta}, {forca}, {smuci}, {kinli}.

dakli x_1 是包/裹,装有 x_2 ,由材料 x_3 构成 – 参见 {daski} 袋子, {bakfu}.

damba [dab da'a] x_1 和 x_2 战斗/战争,在 x_3 事件上; x_1 是战士 – 为某物而战斗时, x_3 处使用tu'a; 参见 {bradi}, {gunta}, {talsa}, {darlu}, {fapro}, {jamna}, {sonci}.

 $\mathbf{damri} \ x_1$ 是打击类乐器,打击器为 x_2 - 参见 {rilti}, {zgike}.

dandu [dad] x_1 是悬挂的/悬吊/挂起的,从 x_2 上,悬挂的联接结构是 x_3 - 也指依赖于/取决于(原本的意思); 坠饰 = {dadja'i}; 参见 {lasna}, {jorne}.

danfu [daf] x_1 是答复/回答/回应,对于问题 x_2 - 参见 {ciksi}, {frati}, {preti}, {nabmi}, {spuda} 施事动词的答复, {cpedu}

danlu [dal da'u] x_1 是动物,属于品种/种类 x_2 ; x_1 是有生命的(在生物学上看来) – 参见 {banfi}, {cinki}, {cipni}, {finpe}, {jukni}, {respa}, {since}, {mabru}, {bakni}.

danmark 丹麦

danmo [dam] x_1 是烟/雾,来自资源 x_2 - x_2 可能是火;参见 {pulce}, {gapci}, {sigja}, {bumru}.

danre [da'e] 力 x_1 施加在/按压在 x_2 上 - 施事动词的按/压 = {da'ergau}/{da'erzu'e}; 参见 {catke}, {bapli}, {prina}, {tinsa}.

dansu x_1 (个体/团体) 跳舞, 在伴奏/旋律/节奏 x_2 下 - 参见 {bende}, {zgike}, {zajba}.

danti [dan] x_1 是为了攻击的弹道抛出物 (如子弹/火箭弹等),被枪/推进器 x_2 推进 – 也指: 炮弹, 弹

射器的石头, 弹射球; 参见 {cecla}, {renro}, {jakne}. **daplu** [plu] x_1 是岛/环礁, 由 x_2 构成, 在 x_3 的环绕下 – 参见 {lalxu}, {rirxe}, {xamsi}, {dirgo}.

dapma [dap] x_1 诅咒/咒骂 x_2 , 以命运/结局 x_3 (事件) - 带有特定表达的咒骂 = {dapsku}; 参见 {mabla}, {dimna}, {cnemu}, {sfasa}, {dunda}, {cusku}, {cirko}, {jdima}, {di'ai}.

dargu [dag] x_1 是路,去往 x_2 ,来自 x_3 ,经过路线 x_4 (x_2 与 x_3 之间可能是无序的) – 参见 {naxle}, {tcana}, {pluta}, {klaji}.

darlu [dau] x_1 争论,为了立场 x_2 ,反对立场 x_3 - 参见 {fapro}, {jamna}, {sarji}, {talsa}, {sumti}, {tugni}, {casnu}, {damba}, {bradi}, {tavla}.

darno [dar da'o] x_1 是远的,离 x_2 ,以性质 x_3 (ka) - 参见 {jibni}.

darsi x_1 是大胆的/肆无忌惮的,以行为 x_2 ; x_1 有 胆 做/成为 x_2 (事件/ka) – 也指: x_1 英勇的; 参见 {virnu}.

darxi [dax da'i] x_1 打/击打 x_2 ,使用打击物/肢体 x_3 ,在位置 x_4 - 参见 {bikla}, {gunta}, {jenca}, {tunta}, {tikpa}, {janli}, {jgari}, {pencu}.

 $daski x_1$ 是一袋物品/东西 x_2 - 参见 {dakli}, {taxfu}, {bakfu}.

dasni [das] x_1 穿戴 x_2 , 作为 x_3 类型的服饰 – x_2 不必要是服饰 (与 taxfu 不同); 参见 {taxfu}.

daspo [spo] x_1 (事件) 摧毁/毁坏/破坏 x_2 ; x_1 是有破坏性的 – 参见 {spofu}, {xrani}, {marxa}, {zalvi}, {xaksu}.

dasri [sri] x_1 是带/条状物,由材料 x_2 构成 – 参见 {djine}.

datka x_1 是鸭,属于品种/种类 x_2 - 参见 {cipni}. datni x_1 (du'u) 是数据/信息,关于 x_2 ,以方法 x_3 收集 - 证据 = velji'i datni 或只是 {velji'i}, {sidydatni}; 参见 {fatci}, {saske}, {vreji}.

 \triangle **datru** x_1 (事件) 发生在/处于时间日期 x_2 ,月份 x_3 ,年份 x_4 ,以历法 x_5 – {detri} 是不能够表示某些独立的时间系统的,{pi'e} 或{joi} 的使用也存在不足,而将时间元素构建到位结构之中又显得非常繁杂;参见 {masti}, {djedi}, {nanca}, {nu}, {fasnu}, {purci}, {balvi}, {jeftu})

decti [dec] x_1 是十分之一/十的负一次方个/份 $[10^{-1}]x_2$, 在 x_3 方面(默认是计量单位) – 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

degji [deg] x_1 是手指/脚趾/爪子,位于肢体 x_2 上,身体 x_3 上 (暗喻: 半岛) – 手指 = {xandegji},

dejni ditcu

脚趾 = {jmadegji}; 参见 {nazbi}, {tamji}, {tance}, {xance}.,

 $\hat{\mathbf{dejni}}$ [dej] $x_1 \propto x_3$ 债务/义务 x_2 ,为了 x_4 (服务/贷款等) – 参见 {jbera}, {janta}, {zivle}.

dekpu x_1 是 x_2 个 (默认 1 个) 当地的容量单位,基于标准 x_3 , x_4 是子单位/亚单位 — 加仑 = {likydekpu},夸脱 = {likseldekpu},桶(湿 = {likybradekpu},配克 = {sudyseldekpu},杯 = {sudydekpu},汤匙 = {mucydekpu},茶匙 = {mucyseldekpu};以上的单位可能需要添加 gic-以区别英制单位和其它当地单位;更多的子单位可以在其后继续添加 x_5 , x_6 , x_7 , x_8 , x_9

dekto [dek] x_1 是十个/份 [10; $1*10^1$] x_2 , 在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

delno [del de'o] x_1 是 x_2 个 (默认 1) 发光强 度单位的光量,基于标准 x_3 - 参见 {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

dembi [deb] x_1 是豆/豆科植物的种子,来自植物 x_2 - 参见 {grute}, {sobde}, {tsiju}.

denci [den de'i] x_1 是 x_2 的牙齿; x_1 是跟牙相关的 – 可比喻: {dakfu}, {pagre}, {jgalu}; 参见 {moklu}, {dakfu}, {pagre}, {jgalu}, {batci}, {bongu}.

denmi [dem] x_1 是浓缩的/集中的,在性质 x_2 (ka) 上,处于位置/中心 x_3 - 参见 {carmi}, {midju}, {viknu}.

denpa [dep de'a] x_1 等待/暂停为了 x_2 ,处于状态 x_3 ,在开始/继续行为/进程 x_4 之前。 – $\$x_2\$$ 是事件,通常是点事件;也指:继续 $\$x_4\$$. 参见 {dicra}, {fanmo}, {sisti}, {fliba}, {pandi}.

 $denpesxu x_1$ 是含成分 x_2 的牙膏

dertu [der de'u] x_1 是/含有土/泥,来源于 x_2 ,含有组分 x_3 - x_1 \$ 是土制的; x_3 \$ 不需要详尽包含所有组分; 参见 {kliti}, {terdi}, {loldi}.

derxi [dre] x_1 是一堆材料 x_2 ,位于位置 x_3 - 参见 {cmana}.

desku [des] x_1 摇晃/晃动/摇动/摆动/颤动/震动,在力 x_2 的作用下 – 近似{desku},{slilu}; 指来回的往复运动; 参见 {slilu}, {janbe}.

detri [det] x_1 是事件/状态 x_2 的时间 (年月日), 处于位置 x_3 , 基于历法 x_4 - x_2 - x_3 - x_4 - x_5 - x_4 - x_5 - x_5 - x_5 - x_6 -

数字表示的时间单位,或用 joi 整体化单位值;参见:{de'i}, {djedi}, {jeftu}, {masti}, {nanca}, {tcika}.

dicra [dir] x_1 (事件) 中断/断开/停止 x_2 (事件/ 进程), 由于性质 x_3 - 也指: 干扰/妨碍 (某种意义上来说); 参见 {zunti}, {fanza}, {raktu}, {denpa}.

 \triangle didni x_1 推论 x_2 为真,关于 x_3 ,来自基本推论规律 x_4 - 参见 {nibji'i}, {nusna}, {lanli}, {jdice}, {logji}, {nibli}

dikca [dic] x_1 是 x_2 中的电流或电荷,极性/性质为 x_3 (默认为负极/负电荷) - \$x_3\$ 处可使用数词和 {ma'u}/{ni'u} 同时表示电荷的大小和极性;负电荷 = {dutydikca},正电荷 = {mardikca},电流 = (sel)muvdikca (默认负电流),电荷 = {klodikca}/{stadikca}; 参见 {lindi}, {xampo}, {flecu}, {maksi}, {tcana}.

diklo [klo] x_1 是限制在地点 x_2 的事物,范围为 x_3 ; x_1 是 x_2 当地的; x_1 是具有地区性的 – 指具有范围的特定的位置和值;比如:A 打 B,那么 A 打的 B 上的那个位置呢?也指:\$x_1\$ 是跟某个特定区域/区间相关的,\$x_2\$ 属于更宽的区域/区间 \$x_3\$; 参见:{di'o}, {jibni}, {zvati}, {cpana}, {nenri}, {lamji}, {stuzi}, {tcila}.

dikni [dik] x_1 是周期性的/有规律/循环的,在性质 (ka)/行为 x_2 上,周期/循环间隔为 x_3 - 也指:始终如一的;共鸣/共振 = {dikslicai};参见 {slilu}, {rilti}, {xutla}, {manfo}, {boxna}.

dilcu x_1 是 x_2 除以 x_3 的商,余数为 x_4 (x_2 是被除数, x_3 是除数) – 参见 {frinu}, {fendi}, {katna}, {parbi}, {mekso}.

dilnu [dil] x_1 是云/云状物,构成物质为 x_2 ,处于空气 x_3 中,处于高度 x_4 - 参见 {carvi}, {tcima}.

dimna [dim] x_1 是 x_2 的命迹/宿命/命中注定 – 命中注定的/劫数难逃的 = {seldimna}; 参见 {dapma}.

dinju [dij di'u] x_1 是建筑物/大厦,具有目的/功能 x_2 - 参见 {ginka}, {zdani}, {zarci}.

dinko [di'o] x_1 是钉,具有大小/尺寸 x_2 (ka),由材料 x_3 构成 – x_2 也可能是 ni 的谓词子句;参见 {pijne}, {lasna}.

dirba [dib] x_1 是宝贵的/珍贵的/主观上具有价值的,对 x_2 来说 – x_1 可指物体/商品(团体)/事件/性质; 当表示物品/商品,并涉及到所有权时,可用 {posydirba}; 参见 {tcika}, {kargu}, {vamji}, {vajni}, {pleji}, {jadni}, {jemna}.

dirce [di'e] x_1 辐射/放射/发射 x_2 , 在条件 x_3 下 – 参见 {gusni}.

dirgo [dig] x_1 是一滴液体 x_2 ,在环境物质 x_3 中 - 参见 {daplu}, {bidju}.

 \triangle ditcu x_1 事件 x_2 的时间长度/周期 – 短 rafsi 是-dit-; 参见 {cedra}, {ranji}, {tcika}, {renvi}, {temci}, {canlu}, {kuspe}, {krafamtei}

dizlo falnu

dizlo [diz dzi] x_1 是低的/向下的,在参考结构 x_2 中,与基准线/标准/参照物 x_3 比较 – 也指:下面的; x_2 3 通常是 0 标线以上的基准线,或也可是 0 标线本身;参见 {cnita}, {galtu}, {gapru}, {farna}, {loldi}.

djacu [jac jau] x_1 是水/水一般的 – 水生的/水栖的 = {jaupli}; 参见 {lalxu}, {rirxe}, {xamsi}, {limna}, {litki}, {lumci}, {bumru}, {jinto}.

djaZAIR 阿尔及利亚 – 来自国名的阿拉伯语读法"贾扎伊尔",意为岛屿。参见:{jerxo} (关于阿尔及利亚的 gismu)。

djedi [dje dei] 在时间长度上, x_1 是 x_2 天(默认 1), 基于标准 x_3 ; x_1 是一日的 - 昨天 = {prulamdei}, 今天 = {cabdei}, 明天 = {bavlamdei}; 参见 {donri}, {detri}, {jeftu}, {masti}, {nanca}, {nicte}, {tcika}.

djica [**dji**] x_1 渴望/期望/想要 x_2 (状态/事件),为了目的 x_3 – 当期望的是某物时,使用 po'edji,或者在 \$x_2\$ 位使用 tu'a;参见 {taske}, {xagji}, {mukti}, {nitcu}, {nelci}, {pacna}, {prami}, {rigni}, {trina}, {xebni}, {xlura}.

djine [jin] x_1 是由材料 x_2 构成的环,内径为 x_3 ,外径为 x_4 - 椭圆 = {jincla};用于各种近似圆的环状物体,甚至不必是闭合的,如:螺旋;腰带/环带 = {jinsru};参见 {clupa}, {cukla}, {dasri}, {karli}, {sovda}, {sruri}, {konju}.

djiotis 吉奥提 – 一个意为光线的印度常见名字 djunguos 中国

djuno [jun ju'o] x_1 知道 x_2 (du'u),关于主题 x_3 ,基于认知论 x_4 - 关于认知论的词都含有 du'u 位;"知道"只是表示知晓相关的内容,不一定需要实践 (= {tadjyju'o});参考其它"知道/熟悉": se {slabu}, na'e {cnino}, na'e {fange}; 另参见 {du'o}, {krici}, {jinvi}, {cilre}, {certu}, {facki}, {jijnu}, {jimpe}, {senpi}, {smadi}, {kakne}, {birti}, {mipri}, {morji}, {saske}, {viska}.

donri [dor do'i] x_1 是 x_2 天的白天/白昼,位于地点 x_3 ; x_1 是日间的/白天的 – 参见 {nicte}, {djedi}, {tcika}.

dotco [dot do'o] x_1 是关于德国的文化/国家/语言等方面的事物,在 x_2 方面 – 参见 {ropno}.

draci x_1 是戏剧,关于 x_2 (主题/主旨/故事/情节等), 剧本创作者为 x_3 , 观众为 x_4 , 演员为 x_5 – \$x_2\$ 可能也指习俗; 参见 {finti}, {cukta}, {lisri}, {cfika}.

drani [dra] x_1 是正确的/恰当的/完美的,在 x_2 方面 (ka),在环境 x_3 下,基于标准 x_4 - 参见 {srera}, {mapti}.

drata [dat] x_1 是不同于 x_2 的,基于标准 x_3 ; x_1 与 x_2 不同; x_1 是另外的事物; - 参见 {mintu}, {frica}.

drudi [rud dru] x_1 是 x_2 的顶部/上顶/顶端/上端部位 – 参见 {bitmu}, {stedu}, {galtu}, {gapru}, {loldi}, {marbi}, {gacri}, {mapku}

dugri [dug] x_1 是 x_2 的对数 (x_2 为真数), 底数为 x_3 - 参见 {tenfa}.

dukse [dus du'e] x_1 是超量的/过量的/超额的/过多的 x_2 ,基于标准 x_3 - 因过量反而有损的/多而腻的 = {maldu'e}/{tolpu'adu'e}; 参见 {bancu}, {banzu}, {ricfu}, {zmadu}.

dukti [dut] x_1 是与 x_2 相反的/相对的,在性质/程度 x_3 (性质/si'o) — 参见 {ranxi}, {ragve}, {fatne}. dunav 多瑙河

dunda [dud du'a] x_1 给出/献出 x_2 给接收者 x_3 - 也指:补助/补贴;不暗示所有权的转移; x_2 -3\$ 可指特定的物品/商品 (团体) /事件/性质;语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用 {posydu'a}, {posyseldu'a} 以示区别; 参见 {benji}, {muvdu}, {canja}, {pleji}, {vecnu}, {friti}, {sfasa}, {dapma}, {cnemu}, {prali}.

dunja [**duj**] x_1 冻结/凝结/固化/凝固,在温度 x_2 下,压强 x_3 下 - 参见 {febvi}, {lunsa}, {runme}, {sligu}.

dunku [duk du'u] x_1 是紧张的/忧虑的/苦闷的/有压力的/痛苦的,由 x_2 引起 – 参见 {fengu}, {surla}.

dunli [dun du'i] $x_1 与 x_2$ 是相同的/相等的/等量的,在性质/尺寸/数量 x_3 方面 – 在数量或性质上相同,并不需要两者具有同一性; 参见: {du'i}, {satci}, {frica}, {simsa}, {mintu}.

dunra [dur] x_1 是冬天/冬季 (寒冷的季节),属于年份 x_2 ,地点 x_3 - 参见 {citsi}, {crisa}, {critu}, {vensa}.

dzena [dze] $x_1 \in x_2$ 的长辈/先辈,依据纽带/关系 x_3 - 参见 {patfu}, {rirni}, {tamne}.

dzip 南冰洋 - 注意不是"北"冰洋。

dzipo [zip zi'o] x_1 是关于南极州文化/所在地/地理特性等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {ketco}, {friko}, {sralo}, {terdi}.

facki [fak fa'i] x_1 发现/找到 x_2 (du'u), 关于主题/物体 x_3 ; x_1 找到物体 x_3 - 参见 {cirko}, {djuno}, {jijnu}, {smadi}, {sisku}.

fadni [fad] x_1 (成员) 是普通的/典型的/常见的,在性质 x_2 上 (ka),在成员集合 x_3 中 – x_2 是集合 x_3 中普偏的/典型的性质;也指:平凡的/平庸的/庸俗的; x_3 是完整集合;参见 {cafne}, {rirci}, {kampu}, {lakne}, {tcaci}, {cnano}.

fagri [fag] x_1 是火/火焰,燃料为 x_2 ,助燃物为 x_3 (默认为氧气/空气) – 参见 {jelca}, {sacki}.

falnu [fan] x_1 是帆,收集驱动物质 x_2 ,位于交通工具/载具 x_3 上 – 水轮 ={jacfanxi'u}; 参见 {bloti}.

famti

famti x_1 是 x_2 的叔辈的 (阿姨/伯伯/舅舅等),基于关系/纽带 x_3 - 参见 {bruna}, {mamta}, {mensi}, {patfu}, {rirni}, {tamne}.

fancu x_1 是函数,映射为定义域 x_2 到值域 x_3 ,函数关系为 x_4 - 参见 {mekso}, {bridi}.

fange x_1 是外来的/异域的/不熟悉的,对 x_2 来说,在性质 x_3 (ka) 方面 – 参见 {cizra}, {jbena}, {ckini}.

fanmo [fam fa'o] x_1 是进程/事件 x_2 的终结/终点/结束; (不暗示进程/事件的完整度) - \$x_1\$ 是最终的/最后的/终点; \$x_1\$ 是 \$x_2\$ 的末端/终点站; \$x_1\$ 是进程 \$x_2\$ 的终止状态/最终状态; \$x_2\$ 止步于/终止于/被终结于 \$x_1\$ 处 (= selfa'o); 季见 {krasi}, {cfari}, {mulno}, {sisti}, {denpa}, {jipno}, {kojna}, {traji}, {krasi}.

fanri x_1 是制造 x_2 的工厂/制造厂,使用制造材料 x_3 - 参见 {molki}, {gundi}.

fanta x_1 阻止/停止/抑制/束缚事件 x_2 发生 – 参见 {pinfu}, {bandu}, {zunti}, {rinju}, {jimte}, {bapli}, {rivbi}.

 $fanva x_1$ 翻译文本/话语 x_2 至目标语言 x_3 , 来自源语言 x_4 , 得到翻译结果 x_5 – 参见 {cusku}, {bangu}.

fanza [faz] x_1 (事件) 干扰/打扰/烦扰 x_2 ; x_1 让 x_2 分心 – 也指: 带来混乱; 参见 {fengu}, {raktu}, {dicra}, {tunta}, {zunti}, {jicla}.

fapro [fap pro] x_1 反抗对手 x_2 /与对手 x_2 (人/力量,个体/团体) 争斗,关于 x_3 - 也指:抵抗;参见 {bandu}, {bradi}, {darlu}, {damba}, {jivna}, {lanxe}, {rivbi}, {sarji}, {xarnu}.

farlu [fal fa'u] x_1 落向 x_2 , 由 x_3 开始,基于重力阱/参考系 x_4 - 物体可以旋转下落,在推力作用下下落或在潮汐力影响下下落; (施事的) 使/让……落下 = {falcru}/{falri'a}; 参见 {lafti}, {cpare}, {klama}, {sfubu}.

farna [far fa'a] x_1 是 x_2 (物体/事件) 的方向,基于参考系 x_3 - \$x_2\$ 由 \$x_3\$ 朝向 \$x_1\$; 参见 {zunle}, {pritu}, {galtu}, {gapru}, {cnita}, {dizlo}, {berti}, {snanu}, {stuna}, {stici}, {purci}, {balvi}, {lidne}.

farvi [fav] x_1 向 x_2 发展/进化,由 x_3 开始,经过阶段 x_4 – 参见 {pruce}, {banro}, {makcu}, {ciste}, {cupra}, {ferti}.

fasnu [fau] 事件 x_1 发生; x_1 是一个事件 - 参见 {fau}, {krefu}, {lifri}, {fatci}, {rapli}, {gasnu}, {zukte}, {banli}

fatci [fac] 在绝对意义上, x_1 (du'u) 是事实/真实 - 参见 {datni}, {jitfa}, {sucta}, {xanri}, {jetnu}, {fasnu}, {zasti}, {cfika}, {saske}.

fatne [fat fa'e] 序列 x_1 是与序列 x_2 反向的/颠倒的; 物体 x_1 与物体 x_2 是互相颠倒的/反向的 – 也指: (某种意义上) 对立的; 参见 $\{fa'e\}$, $\{dukti\}$.

fatri [fai] x_1 是分散在 x_2 之间的,以份数 x_3 (x_2/x_3 fa'u) – 也指: 传播/扩展/分享/传播; 施事的分散 = {fairgau}/ {fairzu'e}; 参见 {fa'u}, {fendi}, {preja}, {katna}, {tcana}.

 \triangle fau'u [COI] 对不起, 请原谅我, 抱歉 – $\{$ fraxu $\}$, $\{$ u'u $\}$.

febvi [feb] x_1 沸腾/达到沸点,在温度 x_2 ,压强 x_3 下 – 沸腾 (液体翻滚) = {febjicla}; 参见 {dunja}, {lunsa}, {runme}.

femti [fem] x_1 是十的负一十五次方个/份 $[10^{-15}]x_2$, 在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

fendi [fed] x_1 分割/切分/分开 x_2 至各部分/组件/单元 x_3 ,依靠方法/隔离物 x_4 - 参见 {sepli}, {bitmu}, {fatri}, {dilcu}, {katna}, {frinu}.

fengu [feg fe'u] x_1 憤怒, 对 x_2 , 由于 x_3 (行为/状态/属性).

fenki [fek] x_1 (行为/事件) 是疯狂的/发狂的/无理智的/狂乱的, 依据标准 x_2 - 参见 {bebna}, {racli}, {xajmi}.

fenra [fer fe'a] x_1 是 x_2 上的裂缝/开裂/沟壑 – 参见 {kevna}, {cfila}, {jinto}.

fenso [fen fe'o] x_1 将材料 x_2 (个体/集合) 缝合在一起,使用缝合工具 x_3 ,缝合线 x_4 – x_2 处若为集合,应当全部指明;参见 {cilta}, {jivbu}, {jorne}, {nivji}, {pijne}, {lasna}.

fepni [fep fei] x_1 是数量 x_2 的货币子单位 (角/美分/戈比等),在货币系统 x_3 中 - 也指: 芬尼,派萨,第纳尔等; $\$x_1\$$ 通常指价格/价值/花费; 可以在 $\$x_4\$,\$x_5\$,...$ 位添加额外的二级,三级单位.....; 季见 {sicni}, {jdini}, {jdima}, {vecnu}, {rupnu}, {dekpu}, {gutci}, {minli}, {merli}, {bunda}, {kramu}.

fepri x_1 是 x_2 的肺 – 也指: x_1 是有关于肺的; 参见 {pambe}, {vasxu}.

ferti [fre] x_1 对 x_2 的生长/发展是肥沃的/丰饶的/有益的; x_1 是富有成效的/多产的 – 也指: 多产的(包括潜在的或已经表现出的生产力); 参见 {vanbi}, {sidju}, {rorci}, {farvi}, {banro}, {cange}.

festi [fes] x_1 是多余的产品,由行为/事件 x_2 导致 – 也指: $\mathbb{R}/$ 类; 浪费/造成多余 = {fesygau}/{fesyzu'e}; 参见 {xaksu}, {kalci}, {pinca}.

fetsi [fet fe'i] x_1 是女性的/雌性的/母的生物,属于品种/种类 x_2 ,具有证明其为雌性的特征 x_3 (ka) – 参见 {nakni}.

figre [fig] x_1 是无花果 (树/果),属于品种/种类 x_2 - 参见 {grute}.

filso

filso [fis] x_1 是关于巴勒斯坦的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {jordo}, {xebro}.

finpe [fip fi'e] x_1 是鱼类,属于品种/种类 x_2 ;可借指像鱼类的水生动物,如:鲸 – 参见 {danlu}.

finti [fin fi'i] x_1 发明/创造/构造/创作 x_2 ,为 功能/目的 x_3 ,源自已有元素/主意 x_4 .

 \triangle firca x_1 调情 x_2 , 通过行为 x_3 - 参见{cinse}, {pamta'a}, {cinjikca}, {mletritra}, {gletu}

flalu [fla] x_1 是针对 x_2 问题、为保障或限制 x_3 的权益、在 x_4 条件下、由 x_5 制定的法律 – 参见: {javni}、{ritli}、{zekri}、{pulji}、{tinbe}

flani x_1 是笛/笛状的吹管乐器 – 参见 {zgike}.

flari'a $r_1=f_5$ 制定 $r_2=f_1$ 法律以保障或限制 f_3 在 $r_3=f_4$ 条件下的权益 – $\$x_-1\$$ 通常是国会等立法机关

flecu [fle] x_1 是 x_2 的流/河/流束,流向方向/目标 x_3 ,来自方向/目标 x_4 - \$x_1\$ 是流动的 \$x_2\$; \$x_2\$ 是指流动的气体/液体/流体; \$x_1\$ 奔流向 \$x_3\$; 奔流 = {caifle}/{sukfle}; 参见 {rirxe}, {senta} 不 暗 示 方向,{rinci},{xampo},{dikca},{sakci},{gapci}, {litki}, {ciblu}.

fliba [fli] x_1 失败于 x_2 (状态/事件); x_1 是一个失败者,在事件 x_2 中 - 困惑 = {pesfli}, {jmifli}, {dafspufli}, {menfli}, (某种意义上来说); 也指 \$x_2\$ 终止/停止,因为 \$x_1\$ 失败; 参见 {cflla}, {snada}, {srera}, {troci}, {sisti}, {ranji}, {denpa}, {bebna}, {zunti}.

flira [fir] x_1 是脸/面部的 - 参见 {sefta}, {stedu}, {crane}, {mebri}.

foldi [flo foi] x_1 是物质 x_2 的场; x_1 是 x_2 构成的宽阔的区域 – 树林/森林 = {ricfoi}, 草场/草地 = {sasfoi}, 灌木林 = {spafoi}/{cicyspafoi}; 参见 {purdi}, {cange}.

fonmo [fom fo'o] x_1 是由物质 x_2 上形成的泡沫/水沫, 带有物质 x_3 形成的泡/水沫 – 参见 {zbabu}.

fonxa [fon] x_1 是移动电话收发器/调制解调器, 与系统/网络 x_2 连接 – 参见 $\{tcana\}$.

forca [fro] x_1 是叉子/叉状工具,为了目的/功能 x_2 ,带有齿 x_3 在基座 x_4 上 – 参见 {dakfu}, {smuci}, {komcu}, {tutci}.

fraso [fas] x_1 是关于法国/高卢的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {ropno}.

frati [fra] x_1 以行为 x_2 反应/回应/回答刺激/激励 x_3 ,在条件 x_4 下; x_1 是响应的/回应的 – \$x_3\$ 刺激 \$x_1\$,使其发生反应 \$x_2\$;刺激 \$x_3\$ 导致响应 \$x_2\$;刺激 = {terfratoi}/{tunterfratoi}; 参见 {preti}, {danfu}, {spuda}, {cpedu}, {tarti}.

fraxu [fax] x_1 原谅/谅解 x_2 的行为/状态/行为 x_3 - 参见 {dunda}, {curmi}, {zungi}.

frica [fic] x_1 不同于/有区别于 x_2 , 在性质/尺寸/数量 x_3 上 - 参见 {ranxi}, {drata}, {dunli}, {simsa},

{vrici}.

friko [fi'o] x_1 是关于非洲文化/所在地/地理特性等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {ropno}, {xazdo}.

frili [fi1] 行动 x_1 是简单的/轻松地/容易的,对 x_2 来说,在条件 x_3 下; x_2 轻松地做 x_1 - 参见 {nandu}, {sampu}, {zifre}.

frinu x_1 是分数 (数学概念), 分子是 x_2 , 分母是 x_3 ; (x_2/x_3) – 参见 {parbi}, {dilcu}, {mekso}, {fendi}.

friti [fit] x_1 提供 x_2 给 x_3 ,在条件 x_4 下 - \$x_4\$ 可能是 nu canja, nu pleji 等等; 无条件的给予存在接受的"条件"; \$x_2\$ 可指特定的物品/商品(团体)/事件/性质; 语义上讲, 在涉及物体/商品的所有权的转移时, 使用 {posfriti}, {posyselfriti; 参见 {canja}, {dunda}, {rinsa}, {vecnu}, {jdima}, {cnemu}, {pleji}, {vitke}.

frumu [fru] x_1 皱眉/愁眉苦脸 (面部表情) – x_1 \$ 因 x_2 \$ 而皱眉/皱眉作为对 x_2 \$ 的回应 = {frufra}; 参见 {cmila}, {cisma}.

fukpi [fuk fu'i] x_1 是 x_2 的复制品/副本/拷贝/克隆,以形式/媒介 x_3 ,以方法 x_4 (事件) 制作 – 借词 =fu'ivla; 参见 {krefu}, {rapli}, {gidva}

fulta [ful flu] x_1 (无动力的) 漂浮/悬浮在气体/液体 x_2 中/上; x_1 是有浮力的 – 参见 {limna}, {bloti}, {sakli}.

funca [fun fu'a] x_1 (事件/性质) 被运气 x_2 所决定 (不暗示好运/厄运) – 参见 {cunso}, {mabla}, {zabna}.

fusra [fur] x_1 腐烂/腐朽,在发酵/腐烂助剂 x_2 作用下; x_1 是腐烂的/腐朽的 – 参见 {birje}, {vanju}, {vifne}.

fuzme [fuz fu'e] x_1 对 x_2 (行动/结果状态) 负有责任,在判断者/评价者 x_3 看来 – 参见 {bilga}.

gacri [gai] x_1 是用于遮蔽/保护 x_2 的覆盖物/ 顶盖 - 参见 {pilka}, {gapru}, {marbi}, {drudi}, ve {botpi}, {bitmu}, {calku}.

gadri [gad] x_1 是冠词,标记描述 x_2 (文本),以语言 x_3 ,带有语义/含义 x_4 - $\$x_2$ 是不带冠词的 sumti/名词短语;带有冠词的描述 = {gadysu'i};注:"限定词"已成为语言学中可替换冠词的可用成分,但"限定词"包括所有能引入 sumti/名词短语的词,不管其是不是冠词,比如:代词所有格(如 lemi),数量词(尤其是不确定数量的,如 ci 和 su'o),指示词(如:ti, ta, tu);逻辑语中的"冠词"只指能引入描述的词(如 selma'o LA 和 LE, 以及它们的一些组合形式 lemi,也可能有 lenu);"冠词"一般是指一个词,但逻辑语显然需要拓广后的含义;参见 {valsi},{cmavo}.

galfi [gaf ga'i] 事件 x_1 改变/转化 x_2 至 x_3 - 导致,表示有原因和结果的变化; (施事的) 改变 =

galtu glibau

{gafygau}/{gafyzu'e}; 参见 {stika} 无结果, {binxo} 无原因, {cenba} 无结果; {zasni}

galtu [gal ga'u] x_1 是高的/向上的/上面的,在参考结构 x_2 中,与基准线/标准/参照物 x_3 比较 – 也指:上面的/较高的;参见 {gapru}, {dizlo}, {cnita}, {drudi}, {farna}.

galxe x_1 是 x_2 的咽喉/喉咙; (可比喻: 狭窄的深洞) – 参见 {cnebo}, {kevna}, {tunlo}.

ganlo [ga'o] 入口/通道/门 x_1 是关闭的/不开放的/不可通行的,通道原本通向 x_2 ,对通过者 x_3 - 通道也可能指半透膜;参见 {kalri}, {pagre}, {canko}, {vorme}, {zunti}.

ganra [gan] x_1 是宽的,在尺寸/规格 x_2 上,基于测量标准 x_3 - 参见 {clani}, {jarki}, {rotsu}, {condi}, {barda}, {gutci}, {minli}.

ganse [gas ga'e] x_1 (观察者) 观察/探测/感受/感觉到刺激物的性质 x_2 (ka),依靠方法 x_3 ,在条件 x_4 下 - $$x_2$$ 对 $$x_2$$ 是有感觉的;也指:感知/察觉/认知/领悟/识别 (不暗示存在反应,不必要任何心智上的处理过程);注意其强调的是刺激 $$x_2$$ 或被感受到的性质;($$x_3$$ 是被动的"感知",且并不限于感觉器的输入,也可能只是某种心理上的感受/识别,而与探知的方式无关); $$x_3$$ 感官/感受信道; $$x_3$$ ($x_3$$ $x_4$$ ($x_4$$), $x_5$$ $x_5$$

ganti x_1 是 x_2 的生殖腺(如:卵巢/睾丸/花蕊等) - 产生配偶子(卵子/精子/花粉等)的器官;参见 {plibu}, {sovda}, {pinji}, {gutra}, {mabla}.

ganxo [gax] x_1 是 x_2 的屁眼/肛门 - 参见 {zargu}, {kalci}, {mabla}, {rinci}.

ganzu [gaz] x_1 组织 x_2 (相对混乱) 进入/成为 x_3 ,使用组织系统/原则 x_4 – \$x_3\$ 也指系统; \$x_4\$ 可能只是表示了 \$x_3\$ 组织结构的函数; 参见 {ciste}, {morna}, {stura}, {bilni}, {cabra}.

gapci [gac] x_1 是气态的/气体/水汽/蒸汽,包含物质 x_2 , 在条件 x_3 (温度/压强)下 - \$x.3\$包括温度和压强;参见 {pambe}, {vacri}, {litki}, {sligu}, {danmo}, {bumru}, {cidro}, {flecu}.

gapru [gap] x_1 在 x_2 的正上方,在参考系/重力方向 x_3 下 - 参见 {tsani}, {galtu}, {cnita}, {drudi}, {gacri}, {dizlo}, {farna}.

garna [gar] x_1 是用于支撑 x_2 的扶手,由材料 x_3 构成 – 参见 {kamju}, {grana}, {tutci}.

gasnu [gau] x_1 是事件 x_2 发生的施事原因; x_1 做 x_2 - 参见: {gau}, {gunka}, {zukte}, {rinka}, {fasnu} 无施事者, {jibri}, {kakne}, {pilno}

 \triangle gaspo x_1 是关于危地马拉的文化/语言等的事物,在 x_2 方面

gasta [gat] x_1 是钢/钢制品,含有材料 x_2 - 参见 {jinme}, {molki}, {tirse}.

genja [gej] x_1 是植物 x_2 的根 - 参见 {jamfu}, {jicmu}, {patlu}, {samcu}, {spati}, {krasi}.

gento [get ge'o] x_1 是关于阿根廷的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xispo}, {ketco}, {spano}.

genxu [gex] x_1 是钩子,由材料 x_2 构成 – 参见 {kruvi}, {korcu}.

gerku [ger ge'u] x_1 是狗/犬, 属于品种/种类 x_2 - 参见 {lorxu}, {labno}, {mlatu}.

gerna [gen ge'a] x_1 是语言 x_2 的语法规则,对于具体句型/文本 x_3 而言 - 参见 {bangu}, {stura}, {cmavo}, {jufra}.

gidva [gid gi'a] x_1 (人/物/事) 引导/指导/带领参与者 x_2 进入/处于事件 x_3 - 指导者 x_2 引 可能提建议/提意见/做表率,但并不必要直接用行动介入具体的事件中;可供指导的事件可能是作为可模仿的事件模式/范例;参见 {jitro}, {ralju}, {sazri}, te {bende}, {jatna}, {fukpi}, {morna}.

gigdo [gig gi'o] x_1 是十亿/十的九次方个/份 $[10^9]x_2$, 在 x_3 方面(默认为计量单位)— 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}. {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

ginka [gik] x_1 是 x_2 的营地/帐篷/临时住处,处于地点 x_3 - 参见 {dinju}, {xabju}, {zdani}.

girzu [gir gri] x_1 是串/组/簇/群,具有共同性质 x_2 ,由于集合 x_3 ,集合由关系 x_4 相互联系 - 也指: 团队,由……组成/构成;成员集 x_3 (成员的完整集合)中包含了组 x_1 ; 群/簇 = {kangri}; 参见 {bende}, {ciste}, {cmima}, {gunma}, {panra}, {cabra}, {cecmu}, {kansa}, {klesi}, {lanzu}, {liste}, {vrici}.

gismu [gim gi'u] x_1 是逻辑语根词,表达关系 x_2 , 在参数角色 x_3 中, 和词缀 x_4 .

glare [gla] x_1 是热的,基于标准 x_2 - 温的 = {mligla},发烧的 = {bi'agla};参见 {lenku}.

gleki [gek gei] x_1 乐 x_2 (事件/状态).

gletu [let gle] x_1 与 x_2 性交; x_1 日/操/上 x_2 - 其中 $$x_1$$ 与 $$x_2$$ 是可互换的; 骑式性交 = {cpanygle}; 参见 {cinse}, {pinji}, {plibu}, {vibna}, {vlagi}, {mabla}, {speni}.

gliban 英语 - 专名。参见: {glico} (英格兰)、 {bangu} (语言)、{glibau} (英语,属gismu)。

glibau g_1 = b_1 是 b_2 用来表示/交流 b_3 (不是说的话本身) 的英语说法 - 由{glico} (英格兰)、{bangu} (语言) 组成。参见: {gliglibau} (英国英语)、{merbau} (美国英语)、{xinglibau} (印度英语)、{kadnyglibau} (加拿大英语)、{sralybau}

glico gutci

(澳大利亚英语)、{kisyglibau} (巴基斯坦英语)、 {nanfi'oglibau} (南非英语)、{bangrnaidjiria} (尼日 利亚英语) 等。

glico [gic gli] x_1 是关于英语/说英语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面; - 英格兰 ={gligu'e}; 英式英语 ={gliglibau}; 注: 英国/英联邦{brito} 与英格兰并不是同一个概念。参见{merko},{sralo},{kadno},{skoto}

gliglibau $g_1=b_1$ 是 b_2 用来表示/交流 b_3 (不是说的话本身) 的英国英语说法 - 参见: {gliban} (英语, 专名)、{glibau} (英语)、{merbau} (美国英语)、{xinglibau} (印度英语)、{kadnyglibau} (加拿大英语)、{sralybau} (澳大利亚英语)、{kisyglibau} (巴基斯坦英语)、{nanfi'oglibau} (南非英语)、{bangrnaidjiria} (尼日利亚英语)等。

gluta [glu] x_1 是由材料 x_2 制成的手套 – 露指手套 = {degycauglu}; 参见 {taxfu}.

gocti [goc] x_1 是十的负二十四次方个/份 $[10^{-24}]x_2$,在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}. {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

gotro [got] x_1 是十的二十四次方个/份 $[10^{21}]x_2$,在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}. {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

gradu [rau] x_1 是一个层级/量级/等级/层次,基于标准/参考 x_2 (si'o),具有性质 x_3 - 也指:级别/极端; x_3 尺寸/规格;参见 {ckilu}, {kantu}, {kelvo}, {merli}, {ranti}, {selci}.

grake [gra] x_1 具有 x_2 克的质量 (公制单位),基于标准 x_3 - 参见 {junta}, {kilto}, {bunda}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {litce}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

grana [ga'a] x_1 是棒/棍/杖/杆,由材料 x_2 构成 – 参见 {garna}.

grasu [ras] x_1 是油脂/由油脂构成,来源于 x_2 - 参见 {ctile}, {matne}, {plana}.

greku [rek] x_1 是决定/承载样式/形式 x_2 的框架 结构/纲要 – 参见 {korbi}, {stura}, {tsina}, {bongu}.

grusi [rus] x_1 是灰色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}.

grute [rut] x_1 是水果/果实,属于品种/种类 x_2 - 参见 {badna}, {dembi}, {figre}, {guzme}, {narge}, {perli}, {pilka}, {plise}, {spati}, {stagi}, {tamca}, {tsiju}, {tarbi}, {panzi}, {rorci}, te {pruce}, {jbari}, {nimre}.

△ guanJOUS 广州

gubni [gub] x_1 是团体 x_2 全体所公开的/公共的/公有的 – 参见 {sivni}.

gugde [gug gu'e] x_1 是国家,由人民 x_2 构成,具有土地/领地/主权区域 x_3 - 也指: 国内的/国家的; 参见 {turni}, {natmi}, {jecta}, {tumla}, {tutra}, {lanci}.

gugl Google (谷歌)

 \triangle gumri x_1 是蘑菇/伞菌,属于品种/种类 x_2 - 参见 {mledi}, {ledgrute}

gundi [gud] x_1 是生产制造 x_2 的工业活动/系统的制造行为,依靠方法/方式/进程 x_3 – 参见 {cupra}, {fanri}, {rutni}, {zbasu}.

gunka [gun gu'a] x_1 [人] 劳动/工作, 于 x_2 [活动], 目的/对象 x_3 .

gunma [gum] x_1 是由各组件 x_2 共同组成的团/队/集体 – x_1 位呈现出了整个团体具有的性质;团体可能显示出集合中单个成员所不具有的性质,而且单个成员的性质也不必要与团体性质有关;参见 {bende}, {girzu}, {pagbu}, {loi}, {lei}, {lai}, {ciste}, {cmima}, {kansa}, {tinci}, {mulgunma}.

gunro [gur gu'o] x_1 在表面 x_2 旋转/滚动,转轴为 x_3 ; x_1 在打滚/是滚筒 – 参见 {bolci}, {carna}, {jendu}, {slanu}.

gunse x_1 是鹅,属于品种/种类 x_2 - 参见 {cipni}. gunta [gut] x_1 攻击/入侵/进攻/侵犯/侵害 x_2 ,为 了目的 x_3 - 参见 {bradi}, {damba}, {darxi}, {jamna}, {jenca}, {jursa}.

guonJAUS 广州 - 粤语发音

gurni [gru] x_1 是谷物,属于品种/种类 x_2 - 参见 {bavmi}, {cunmi}, {mavji}, {maxri}, {molki}, {mraji}, {rismi}, {sobde}, {spati}, {zumri}, {nanba}, {sorgu}.

guska [guk] x_1 将 x_2 从 x_3 上刮掉/擦掉/磨掉/腐蚀掉 - 磨掉/研磨/摩擦 ={mosyguska}; 参见 {balre}, {sraku}, {batci}, {canpa}, {mosra}.

gusni [gus gu'i] x_1 [能量] 是光/亮照亮 x_2 , 从光源 x_3 发出.

gusta x_1 是餐厅/饭馆/食堂,提供食物 x_2 给 x_3 - 参见 {barja}, {citka}, {kukte}, {sanmi}, {xotli}.

gutci [guc] x_1 是 x_2 个当地长度单位(非公制),基于标准 x_3 ,亚单位/子单位为 x_4 - 英尺/脚长 = {jmagutci},码 = {cibjmagutci};步长 = {tapygutci};英寸/指长 = {degygutci};腕尺 = {birgutci};更多的子单位可以继续添加 x_5 , x_6; 参见 {mitre},

gutra jbini

{clani}, {ganra}, {condi}, {rotsu}, {rupnu}, {fepni}, {dekpu}, {minli}, {merli}, {bunda}, {kramu}.

gutra x_1 是 x_2 的子宫; (可比喻: 孕育之处) - 参见 {jbena}, {rorci}, {sovda}, {tarbi}, {ganti}, {mabla}.

guzme [guz zme] x_1 是南瓜属植物/果实,属于品种/种类 x_2 ; 如南瓜,甜瓜 – 参见 {grute}.

iaves 雅威(即耶和华,又有译永为)- 犹太教-基督教-伊斯兰教的神名,本是自有永有、成事者的意思。参见: {jegvon}(耶和华,专名)、{cev}(神,专名)、{cevni}(神祗)、{jegvo}(三教共尊的圣经)、{xebro}(希伯来)、{xriso}(基督教)、{muslo}(伊斯兰)。

ieRUcaly'im 耶路撒冷

island 冰岛

italian 意大利 - 又译"义大利"等。

jabre x_1 减缓/减速运动/行为 x_2 ,使用设备/机械/原理 x_3 - 参见 {mosra}.

jadni [jad ja'i] x_1 (物体) 装饰/修饰 x_2 ; x_1 是 装饰 x_2 的装饰品; x_2 是经 x_1 装饰/修饰过的 – 装饰过的/装饰—新的 = {selja'i}; 参见 {jemna}, {dirba}, {batke}.

jakne x_1 是火箭 (载具),由驱动装置 x_2 驱动,运输负载 x_3 - 参见 {cecla}, {danti}, {spoja}.

jalge [jag ja'e] x_1 (行为/事件/状态) 是由前提 x_2 (事件/状态/进程) 导致的成果/结果/后果/输出 – 也指: x_2 引起 x_1 ; 求和 = {pi'irja'e}, {sujyja'e}; {mekyja'e}; 参见 se {mukti}, te {zukte}, se {rinka}, se {krinu}, se {nibli}, {mulno}, {sumji}, {pilji}, {mekso}, {ja'e}, {ciksi}.

jalna x_1 是淀粉,来源于 x_2 ,组分包括 x_3 - 参见 {patlu}, {samcu}.

 $jalra x_1$ 是直翅类昆虫,属于品种/种类 x_2 ;如:蟑螂-蝗虫/蚱蜢= {pipyjalra};蟋蟀= {sagjalra};白蚁= {mantyjalra}/{mudyctijalra}; (直翅目昆虫包括蟋蟀/蚱蜢等,白蚁 (等翅目) 与直翅目昆虫很接近,但并不属于直翅目);参见 {cinki}, {civla}, {manti}.

jamfu [jaf jma] x_1 是 x_2 的脚 (身体部位) - 参见 {jicmu}, {genja}, {zbepi}, {tuple}, {jubme}, {xance}, {tamji}.

jamna [jam] x_1 与 x_2 战争,为了主权/问题 x_3 ; x_1 与 x_2 交战 - 参见 {bradi}, {gunta}, {panpi}, {damba}, {darlu}.

jan Jean(名)、张(姓氏) – Jean 常译为"让"。

janbe [jab] x_1 是发出声音/信号 x_2 的铃/钟 - 也指: x_1 响铃; 参见 z_2 konga, z_2 konga, z_2 konga, z_3 konga, z_4 konga

janco [jan] x_1 是肩/关节(身体部位)连接肢体 x_2 和身体 x_3 - 参见 {birka}.

janli [jal] x_1 撞击/碰撞/撞向 x_2 - 冲撞/对撞 = {simjanli},指两个运动的物体相撞;参见 {darxi}.

jansu [jas] x_1 是外交官,代表政体/国家/政治组织 x_2 ,在协商/谈判 x_3 中,为了功能/目的 x_4 - 为了 x_3 政权,使用 tu'a;大使/领事 = {raljansu}/{trujansu};参见 {jecta}, {krati}.

janta [jat] x_1 是账目/账单/发票,为了货物/服务 x_2 ,发票给予 x_3 ,由 x_4 给出 – 参见 {jdima}, {vamji}, {vecnu}, {canja}, {jerna}, {dejni}, {jbera}.

 $jarbu x_1$ 是城市/中心城市的城郊 x_2 - 参见 {nurma}, se {tcadu}, ve {tcadu}.

jarco [ja'o] x_1 展示/展现/展览/显示 x_2 (性质) 给接受者 x_3 - 揭露/使显示 = {tolmipygau}, {mipyja'o}, {sivja'o}; 也指 \$x_1\$ 展示 \$x_2\$ (若 \$x_2\$ 为物体,则使用{tu'a},表达了展示的是物体的性质,如果要表达的是物体的"存在性",则使用"{leka} 物体 {cu} {zvati}"); 参见 {tigni}, {cipra}, {zgana}, {jvinu}, {lanli}, {mipri}, {simlu}.

jarki [jak] x_1 是窄的,在尺寸/规格 x_2 (第二重要的维度) 上,基于测量标准 x_3 - 参见 {caxno}, {cinla}, {tordu}, {tagji}, {cmalu}.

jaspu [jap] x_1 是发给 x_2 的护照/通行证,颁发者/机构为 x_3 ,准许持有人进行活动 x_4 - 参见 {pikta}, {catni}, {curmi}.

jatna [ja'a] x_1 是领域 x_2 的带头人/领导者/负责人 - 参见 {jitro}, {lidne}, te {bende}, {minde}, {ralju}, {gidva}, {bloti}.

javni [jva] x_1 是规则/规矩/规定,要求/强制/规定 x_2 (事件/状态),在系统/社区/团体 x_3 中 - 也指:规章/惯例/原则/要求等; x_1 是规定的/管理的; x_2 是被规定的/被管理的; x_3 是被规定的/被管理的; x_1 x_2 x_3 x_3 x_4 x_5 x_5 x

jbama [bam] x_1 是使用爆炸材料/原料/原理 x_2 的炸弹/爆炸装置 – 参见 {cecla}, {spoja}.

jbari [jba] x_1 是浆果 (植物/果实),属于品种/种类 x_2 ;如葡萄,西红柿 – 参见 {grute}, {tsiju}, {narge}.

jbena [jbe] x_1 是由 x_2 生出的/产出的,在时间 x_3 (生日),地点 x_4 (出生地) – \$x_2\$ 生出 \$x_-1\$; \$x_3\$: 诞生日; 参见 {fange}, {gutra}, {rorci}, {mamta}, {salci}, {citsi}.

jbera [jer] x_1 借用/临时使用 x_2 ,来源于 x_3 ,借用时间长度为 x_4 - 信用额 = {jernu'e}; 像变色龙一样借用/套用别人的性质 = {zaskai}, {zasysmitra}, {zasysmitai}; 参见 {dejni}, {janta}, {zivle}.

jbini [bin bi'i] x_1 处于范围/界限/限制/限定 x_2 之中,具有性质 x_3 (ka); x_1 处于整体 x_2 之中 – \$x_2\$ (完整集合,通常是有序的) 界定/限制 \$x_1\$ 的范围; 参见 se {vasru}, {nenri}, {zvati}, {cpana},

jboselkei jetnu

{snuji}, {senta}, {bitmu}, {jimte}, {kuspe}, {jibni}, {lamji}, {sruri}, {vanbi}, {midju}, {cmima}, {setca}.

jboselkei $x_1 = l_1 = s_1$ 是游戏, 游戏者 $x_2 = s_2$ 的, 在特征 $x_3 = l_2$ 中反应出 [逻辑语的]/逻辑语的语言/文化/国家/社区的特性. – {lojbo} {se} {kelci}

jbovlaste $lo_1 = li_1$ 是逻辑语词典系统 (jbovlaste) – 一个基于 Web 界面的逻辑语词典编辑系统和它的内容。 参见 {lojbo}, {valsi}, {liste}, {vlaste}, {vlacku}

jdari [jar] x_1 是军固的/顽固的/坚强的,在压力/压迫 x_2 下,在条件 x_3 下 – 参见 {nandu}, {ralci}, {randa}, {ranti}, {tinsa}, {sligu}, {stodi}.

jdice [jdi] x_1 做决定 x_2 (du'u),关于 x_3 (事件/状态) - 参见 {pajni}, {cuxna}, {kanji}, {manri}. jdika x_1 减少/递减/减弱/衰退/变小,在性质/数量 x_2 上,减少量为 x_3 - 参见 {zenba}, {mleca}, {vimcu}.

jdima [di'a] x_1 (数量) 是 x_2 的价格/价钱,购买者/消费者为 x_3 ,卖家/销售者为 x_4 – $\$x_2\$$ 可指特定的物品/商品(团体)/事件/性质;语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用{posydi'a}{{posyseldi'a};价格由卖家设定,比较{friti} (价格可能由买家设定};注意价格与花费/代价不同,花费/代价是指交易中实际的付出,而价格并不一定与实际交易额相等;{vecnu} 和{canja} 中的花费并不等同于交易物的"实际价值{vamji}";参见 {canja}, {friti}, {janta}, {jdini}, {kargu}, {pleji}, {dapma}, {vamji}价值, ve {vecnu} 花费, {canja}, {fepni}, {jerna}, {jinga}, {prali}, {rupnu}, {sfasa}, {vamji}.

jdini [din di'i] x_1 是由 x_2 发行的货币/通货/钱; x_1 是有关于货币的/财政的/金融的 – 纸币 = {pledi'i}; 参见 {fepni}, {jdima}, {rupnu}, {sicni}, {canja}.

jduli [dul jdu] x_1 是胶体/半固体/果冻状物体,由物质/材料 x_2 构成 – x_1 是胶状的;参见 {litki}, {sligu}.

jecta [jec je'a] x_1 是政体/政府/政治组织, 控制/统治土地/主权范围 x_2 - \$x_1\$ 是关于政治的; 参见 {gugde}, {tutra}, {turni}, {natmi}, {jansu}, {lanci}, {cecmu}.

jeftu [jef] 在时间长度上, x_1 是 x_2 周 (数量, 默认 1), 基于标准 x_3 - 标准 x_3 : 一周可能不是七天, 应以实际情况区分; 本周 = {cabjeftu}; 下周 = {bavlamjeftu}; 上周 = {prulamjeftu}; 参见 {detri}, {djedi}, {masti}, {nanca}.

jegvo [jeg je'o] x_1 是关于亚伯拉罕诸教 (犹太教, 伊斯兰教, 基督教) 的文化/国家/语言/宗教等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {lijda}, {muslo}, {dadjo}, {xriso}.

jegvon 耶和华 (又译雅威、永为) - 称呼犹太教、基督教、伊斯兰教等亚伯拉罕诸教共尊的那个神

的说法, 常译为专名"耶和华", 又译为"耶威"、"雅威"、"耶胡"、"爷火华", 但其实是自有永有、成事者的意思, 所以又有意译为"永恒主"或者直接换称"神"、"主"的, 新近有意音兼译为"永为"。 参见: {iaves} (雅威, 专名)、{cev} (神, 专名)、{cevni} (神祗)、{jegvo} (三教共尊的圣经)、{xebro} (希伯来)、{xriso} (基督教)、{muslo} (伊斯兰)。

jelca [jel] x_1 燃烧,在温度 x_2 下,气体环境 x_3 中 - 默认 x_2 为常温, x_3 为空气;点燃 = {jelcfa};可燃物/易燃物 = {jelka'e}/{jelfrili};参见 {fagri}, {kijno}, {sigja}, {livla}, {sacki}.

jemna [jme] x_1 是宝石/珍珠/珍宝/玉石, 具有样式 x_2 , 来自材料/来源/原石 x_3 - 珠宝/宝石饰物 = {jmeja'i}; 宝石 (= \$x_2\$, \$x_3\$, 或 {jmero'i}, {jmekunra}); 珍珠 = {selcakyjme} 在贝类中生成/{tercakyjme} 由贝壳制成; 圆球状宝石 = {boijme}; 珍珠母 = {cakyjme}; 参见 {kunra}, {rokci}, {jadni}, {dirba}, {kargu}, {krili}, {pulji}.

jenca [jen] x_1 (事件) 震惊/惊呆了 x_2 - 参见 {darxi}, {gunta}, {spaji}.

jendu [jed] x_1 是轴/锭子, x_2 绕其上旋转, 由材料 x_3 构成/具有品质 x_3 - 参见 se {carna}, {gunro}, {tutci}.

jenmi [jem jei] x_1 (整体) 是军队,服务于/效命于 x_2 (整体),具有功能 x_3 (行为) – 参见 {bilni}, {sonci}, {xarci}.

jerna x_1 给予接受者 x_2 报酬/工资/回报,因为工作/服务 x_3 (行为) – 也指: $\$x_2\$$ 获得报酬/得到回报 (= {zanseljerna} 或 {nemjerna}); $\$x_2\$$ 遭受惩罚/得到报应 (= {sfaseljerna}, {malseljerna}); $\$x_3\$$ 指行为; 工作 ={terjerna}; $\$x_2\$$ 可指特定的物品/商品(团体) /事件/性质; 语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用{posyjerna},{posyseljerna}; \$ 见 {jibri}, {pleji}, {vecnu}, {cnemu}, {canja}, {jdima}, {jinga}, {prali}, {sfasa}, {janta}, {kargu}, {vamji}.

jersi [je'i] x_1 追赶 (物理上) x_2 – \$x_1\$ 在后面跟随 \$x_2\$; 参见 {kavbu}, {rivbi}, {kalte}, {lidne}.

jerxo [jex] x_1 在 x_2 方面很阿尔及利亚(体现了阿尔及利亚文化或国民性)– 参见: {friko} (非洲)、{xrabo} (阿拉伯)、{muslo} (伊斯兰)、{fraso} (法 兰西)。

jesni [jes] x_1 是针/针状物,由材料 x_2 构成 - 参见 {konju}, {pijne}, {jipno}, {kinli}.

jetce [je'e] x_1 是由材料/物质 x_2 构成的射束/喷射流,由 x_3 喷出 – 参见 {sputu}, {vamtu}.

jetnu [jet je'u] x_1 (du'u) 是真的/真实的/真相,给予标准/认知论 x_2 – 基于认知论的词通常含有du'u 位;参见 {stace}, {jitfa}, {fatci}, {birti}, {cfika}.

jgalu [ja'u] $x_1 \in x_2$ 的指甲/爪子 (身体部位) – 参见 {denci}, {jirna}, {batci}.

jganu [jga] x_1 是顶点位于 x_2 的角,具有角度区间 x_3 (由形成角的两边相对定义) – 也指: x_1 有棱角的; x_2 角落;参见 {kojna}, {linji}, {konju}, {mokca}.

jgari [jai] x_1 抓住/握住/紧抓 x_2 ,使用肢体/工具 x_3 (x_1 的一部分),握住点为 x_4 (x_2 的一部分) - 抱/拥抱 = {birjai}/{pamjai}; 互相握手 = {xanjaisi'u}; 握住手 = {xanjai}; 把手/手柄 = {jaitci}; 参见 {ralte}, {pencu}, {darxi}, {batke}, {rinju}.

jgena [jge] x_1 是 x_2 (物体/jo'u 物体) 之间的结/纠缠/绞缠/绳结 – 打结 ={jgegau}/{jgezu'e}/{jgeri'a}/{jgela'a}; 结点 = {jgeterjo'e}; 参见 {pluja}, {julne}, {lasna}, {skori}.

jgina [gin] x_1 是生物 x_2 的基因/遗传因子,定义性状/行为 x_3 - 也指: 染色体 ={gincilta}/{ginpoi}; 参见 {cerda}.

jgira [jgi] x_1 对 x_2 (谓词子句) 感到自豪/骄傲/光荣 - 自豪 = {se'ijgi}, {tolcumla}; 当指为某人上不特定的特点感到骄傲时,需要使用 tu'a; 参见{cinmo}, {cumla}, {sevzi}, {sinma}, {snada}.

jgita [git] x_1 是弦乐器 (如: 吉他/提琴等),带有琴拔/琴弓/激励器 x_2 - 也指: 琵琶,大提琴,中提琴等;参见 {zgike}.

jibni [jbi] x_1 靠近/接近 x_2 ,在性质/数量 x_3 上 - 参见 {darno}, {nenri}, {vanbi}, {jbini}, {lamji}, {zvati}, {cpana}, {bartu}, {diklo}, {stuzi}.

jibri [jib] x_1 是 x_2 的工作/职业/谋生手段 - 为……工作/给……打工 ={selplijibri}; 参见 {briju}, {gunka}, {te} {jerna} 指明了回报,不指名雇主; {te} {pilno} 指明了雇佣关系,但不指名回报; {se} {gasnu} 和{se} {zukte} 指偶然的活动

jicla x_1 (物体/事件/力) 搅拌/混合流体 x_2 (液体/固体) – 对流 = {nenflejicla}; (施事的) 搅拌 = {jiclygau}/{jiclyzu'e}; 参见 {fanza}, {tunta}, {mixre}.

jicmu [cmu] x_1 是 x_2 的基础/基本/基座/基本原理; x_1 是 x_2 的底座/支撑架/底部 – $\$x_2$ 8 建立在基础 $\$x_1$ 》 上; $\$x_1$ 》 基础的/基本的/底层的; 一般来说,状态/事件可以是另一些状态/事件的基础, 而物体则是另一些物体的基础/底基; 参见: $\{ji'u\}$, $\{jamfu\}$, $\{zbepi\}$, $\{genja\}$, $\{krasi\}$.

jijnu [jij] x_1 凭直觉感受到/凭直觉知道 x_2 (du'u), 关于主题 x_3 – 关于认知论的词都含有 du'u 位; 参见 {djuno}, {facki}, {jimpe}, {jinvi}, {nabmi}, {pensi}, {sidbo}, {smadi}.

jikca [jik] x_1 与 x_2 进行一些社交行为/ x_1 对 x_2 进行交际活动 – 参见 {tarti}, {penmi}.

 \triangle jikni x_1 是关于经济的; x_1 是由经济组分 x_2 所构成的 (生产/远送/消费) – $\$x_2\$$ 可能 是指 国 家/地 区/劳 动 力/土 地 资 源/生 产 资 源/交 易/分 配/消费的 商品 与 服 务,它们之间可用 JOI 相 连; {pavmomseljikni} 第一产 业; {relmomseljikni} 第二产业; {cibmomseljikni} 第三产业; {vonmomseljikni} 第四产业; {gubyseljikni} 公 有/国 有 企 业; {sivyseljikni} 私 有 企 业; {jikseljikni} 社会/资源机构/部门; 参见 {venci'e}, {selpraci'e}.

 $jikru x_1$ 是/含有的烈酒, 蒸馏自 x_2 – 参见 {barja}, {vanju}, {birje}, {xalka}.

jilka [jil] x_1 是碱,由组分 x_2 构成 – x_1 是 呈碱性的;参见 {sodna}, {bakri}, {sodva}.

 $\mathbf{jilra} \ x_1 \$ 嫉妒/妒忌 x_2 ,因为 x_3 (性质 ka) – 参见 {cinmo}.

jimca [jic] x_1 是 x_2 的枝/肢 – 也指: 附器; 参见 {birka}, {rebla}, {tuple}.

jimpe [jmi] x_1 了解/理解事实/真相 x_2 (du'u), 关于主题 x_3 ; x_1 了解 (fi) x_3 - 参见 {djuno}, {jijnu}, {morna}, {smuni}, {saske}, {viska}.

jimte [jit] x_1 是 x_2 的限制/边界/界限/极限,具有性质/范围 x_3 - 限制/抑制在一定范围内 = {jitri'u}/{jitygau}/{jityzu'e}; 参见 {ji'e}, {traji}, {korbi}, {kuspe}, {rinju}, {bapli}, {curmi}, {fanta}, {jbini}.

 $\mathbf{jinci} \ x_1$ 是修建/剪 x_2 的剪子 – 参见 {katna}.

jinga [jig ji'a] x_1 (人/团队) 赢得/获胜/获 (奖) x_2 从 (对手) x_3 手中在竞争 x_4 . – \$x_1\$ 是胜利者/获胜者; \$_x2\$ 奖品/战利品(物质或精神上或象征); \$_x3\$ 是对手,可以是任何与 \$_x1\$ 争夺 \$_x2\$ 的; \$_x2\$ 可以是特别的物品,一件事,一场比赛,又或者是女朋友,等等。参见: {cirko}, {jivna}, {talsa}, {cnemu},{prali}, {pleji},{sfasa}, {jdima}, {jerna}, {bradi}, {kargu},{kelci}.

jinku x_1 是用于 x_2 抵抗疾病 x_3 的疫苗/免疫兴奋剂,使用方法 x_4 接种 – 也指:免疫血清;接种 ={jestu'u}/{veljinku}; 参见 {jurme}, {mikce}, {jesni}, {bilma}.

jinme [jim] x_1 是金属/合金,组分包括 x_2 - \$x_-1\$ 是金属的; 参见 {cnisa}, {gasta}, {lastu}, {margu}, {nikle}, {ransu}, {romge}, {sodna}, {tinci}, {tirse}, {tunka}, {zinki}, {kunra}, {sodva}.

jinru [jir] x_1 被浸入/没入液体 x_2 中 - 洗浴/洗澡 = {jirsezlu'i}; 参见 {lumci}, {nenri}, {jinsa}.

jinsa [jis] x_1 是干净的/纯净的,不含有污渍/秽物 x_2 ,基于标准 x_3 – 参见 {lumci}, {jinru}, {curve}, {sepli}.

jinto x_1 是井/泉眼,含有液体 x_2 ,处于位置 x_3 - 参见 {krasi}, {djacu}, {fenra}.

jinvi jutsi

jinvi [jiv ji'i] x_1 认为 x_2 (意见/想法 du'u) 是真实的,关于主题/情形,由于 x_4 – 关于认知论的词都含有 du'u 位;参见 {pe'i}, {djuno}, {krici}, {ciksi}, {jijnu}, {nabmi}, {pensi}, {senpi}, {sidbo}, {birti}, {pinka}.

jinzi [j**iz**] x_1 (性质 ka) 是 x_2 身上的与生俱来的/固有的/天生的/遗传的 – 参见 {lakne}, {rarna}, {stati}, {ka'e}, {tcaci}.

jipci x_1 是鸡,属于品种/种类 x_2 - 参见 {cipni}. jipno [jip ji'o] x_1 是物体 x_2 上位置 x_3 处的一个点(零维结构) - 参见 {mokca}, {jesni}, {fanmo}, {kojna}, {krasi}.

 $jirna x_1$ 是 x_2 的角 – 参见 {jgalu}, {bongu}.

jisra x_1 是果汁/汁液,来源于/具有类型 x_2 - 从生物源中榨取/提取的汁液; 参见 {pinxe}, {djacu}, {grute}, {stagi}.

jitfa [jif] x_1 (du'u) 是错误的/不真实的,基于标准/认知论/价值观 x_2 – 关于认知论的词都含有 du'u 位;参见 {fatci}, {stace}, {jetnu}, {cfika}.

jitro [tro] x_1 控制/管理/指挥 x_2 ,在 x_3 (行为/事件/表现)中 - \$x_2\$ 是被控制的方面/个体,在行为/事件 \$x_3\$中;管理/经营(= {selzuktro}, {selzukfu'e}, {gu'etro}, {gunfu'e}, {xaktro}, {xakfu'e});管理者/经理/老板=({gunterbe'e}, {gunja'a}, {gunmi'e}, {gunca'i});参见 {ji'o}, {bapli}, te {bende}, {gidva}, {jatna}, {macnu}, {minde}, {ponse}, {ralju}, {rinka}, {sazri}, {turni}, {vlipa}, {xance}, {xlura}

jivbu x_1 编织/纺织 x_2 ,使用原材料 x_3 - 参见 {fenso}, {nivji}.

jivna [jvi] x_1 与对手 x_2 竞争/比赛,在比赛/对抗 x_3 (事件)中,为了赢得 x_4 ; x_1 与 x_2 对抗 – $\$x_2$ \$ 是对手/敌手/竞争者; $\$x_3$ \$ 比赛/竞赛; $\$x_4$ \$ 奖励/奖金/奖品 (可能是内在的/也可能是外在的); 参见 {cnemu}, {jinga}, {talsa}, {bradi}, {fapro}, {kelci}.

jmaji [jaj] x_1 (团/jo'u) 聚集在位置/地点 x_2 , 从位置/地点 x_3 (团/jo'u) - 也指: 焦点/聚集点 = {seljmaji}; 参见 {crepu}.

jmifa x_1 是浅滩/沙洲/暗礁,由材料 x_2 构成,处于水体 x_3 中 – 湍流 = $\{\text{ri'erjmifa}\}/\{\text{ri'ercaxno}\}$; 委见 $\{\text{caxno}\}$.

jmina [min] x_1 将 x_2 加上 x_3 ,得到结果 x_4 - 参见 {zmadu}, {banro}, {sumji}, {zenba}, {setca}.

jmive [miv ji'e] x_1 活着/生存着,基于标准 x_2 ; x_1 是生物 – x_1 \$ 是活的/生物的;参见 {lifri}, {morsi}, {stuzi}, {zvati}, {xabju}.

jordo [jor jo'o] x_1 是关于约旦的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {filso}.

jorne [jon jo'e] x_1 连接着/结合着 x_2 , 在连接点 x_3 ; x_1 与 x_2 是联盟 – 也指: 用扣件/紧固

物 x_3 固定/连接; 扣件/使紧固之物 = $\{jo'etci\}/\{jonvelyla'a\}$; 相连而成的系列物体 = $\{jonpoi\}$; $\{porjo'e\}$ 指连接的序列中的单个物体; 参见 $\{lasna\}$, $\{fenso\}$, $\{kansa\}$, $\{pencu\}$, $\{penmi\}$.

jubme [jub jbu] x_1 是桌子/平面,又材料 x_2 构成,由基座/脚腿/基架 x_3 支撑 - 参见 {ckana}, {jamfu}, {nilce}, {zbepi}, {tsina}, {stizu}.

judri x_1 是 x_2 的坐标/地址,在系统 x_3 中 - 参见 {tcita}, {cmene}, {ciste}, {stuzi}.

jufra [juf ju'a] x_1 (文本) 是句子,关于 x_2 (主题/话题/议论等),以语言 x_3 - 短语 ={jufpau}/{suzrelvla}/{suzvla}/{gensle}; 参见{valsi}, {bangu}, {gerna}, {cusku}, {smuni}.

jugle'u x_1 是属于 x_2 系统(繁体字、简化字、注音符号等等)里表示 x_3 意思的中国字符 – 不仅指汉字

jukni [juk] x_1 是蛛形纲动物/甲壳纲动物,属于品种/种类 x_2 ; 如:蜘蛛,螃蟹,龙虾 – 参见 {cinki}, {danlu}.

jukpa [jup] x_1 准备/加工食物 x_2 ,使用加工/烹饪方法 x_3 - 热加工食物 ={glajukpa}/{glaterjukpa}; 烘烤/烤 ={tokyjukpa}; 油炸/油煎 ={rasyjukpa}; 参见 {cupra}, {bredi}.

julne [ju'e] x_1 是网/过滤器,允许 x_2 通过,阻止 x_3 通过,具有过滤属性 x_4 - 也指:筛子;参见 {komcu}, {ciste}, {jgena}.

jundi [jud ju'i] x_1 注意/关注 x_2 ; x_1 将注意力放到 x_2 上 – 参见 {kurji}, {zvati}.

jungo [jug] x_1 在 x_2 方面反映中国文化/语言 - 包括粤、闽、客、湘、赣、北方,等。参见: {xazdo}. junla [jul] x_1 是表/钟/计时器,具有计时单位 x_2 ,精度为 x_3 ,使用计时原理/方法 x_4 - 参见 {cacra}, {mentu}, {snidu}, {tcika}, {temci}.

junri [jur] x_1 是严肃的/认真的,对事件/状态/行为 x_2 - 庄严的/肃穆的/隆重的 = {drijunri}/{ri'irjunri}/{tcejunri}; 参见 {tilju}, {xalbo}, {badri}, {ritli}.

junta x_1 是物体 x_2 的重量,在场 x_3 中 (重力场或其它场) – 参见 {grake}, {linto}, {tilju}, {bunda}.

jurme [jum] x_1 是单细胞生物 (细菌/原生生物等),属于种类/具有定义属性 x_2 – 参见 {vidru}.

jursa [jus] x_1 (事件/状态/行为) 对 x_2 来说是剧烈的 – 参见 {gunta}, {vlile}.

jutsi [jut] x_1 是一个物种,属于种 x_2 ,属 x_3 ,…… (开放式的树结构分类) – 位并不特定对应某个生物分类等级,基本的原则是: $\$x_1$ 是比 $\$x_2$ 更低的分类等级, $\$x_2$ 由低于 $\$x_3$,以此类推;跳过一个位意味着其中有一个或多个未被特定指明的分类等级;并不特定指林奈动物/植物分类学;参见 {klesi}, {lanzu}.

juxre karbi

juxre [jux] x_1 (行为) 是笨拙的/不得当的 – 参见 $\{\text{sluji}\}$, $\{\text{muvdu}\}$.

jvinu [vin ji'u] x_1 是 x_2 (物体/地点)的景色,从观测点 x_3 看来 - 参见 {catlu}, {kanla}, {viska}, {canko}, {jarco}.

jycybyb JCB (人名缩写) – 即 James Cooke Brown ka [kam] [NU] 特性/性质指示; x_1 是 [bridi] 表现出的性质/特性.

kabri x1 是杯/碗/盅/钵, 盛有 x2, 以 x3 为材料制成 – $\{kabri\}$ 通常用于举起来吃喝, $\{plata\}$ 不这样使用

 $kacma x_1$ 是相机/摄像设备,将图像 x_2 记录到媒介 x_3 中 – 参见 {lenjo}.

kadno x_1 是关于加拿大的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {bemro}, {glico}.

kafke x_1 咳嗽/放屁/打嗝,放出 x_2 (主要是气体),从孔口 x_3 放出 – 参见 {bilma}, {senci}, {sputu}, {vamtu}.

kagni [kag] x_1 是公司/企业/合作社,由 x_2 许可设立/建立,为了目的/用途 x_3 - 也指:机构/组织 (受许可建立);参见 {kansa}, {kamni}, {banxa}, {bende}.

kajde [jde] x_1 (事件/经历) 警示 x_2 , 关于危险/风险 x_3 (事件/状态/性质) - (施事的) 警告 = {jdegau}/{jdezu'e}; 警告/警示 (可能不会成功) = {jdetoi}, {jdegautoi}, {jdezuktoi}; 参见 {ckape}, {nupre}, {snura}, {tcica}, {xlura}.

kajna x_1 是架子/柜台,用以支撑/放置 x_2 ,为了目的/用途 x_3 - 参见 {balni}.

kakne [ka'e] x_1 有能力做/成为/达到 x_2 (事件/状态), 在条件 x_3 (事件/状态)下 – 有能力/知道怎样做 = {plika'e}; 参见 {stati}, {certu}, {gasnu}, {ka'e}, {nu'o}, {pu'i}, {djuno}, {zifre}

kakpa x_1 挖掘 x_2 , 从洞/来源 x_3 中,使用肢体/工具 x_4 - 也指: \$x_1\$ 挖入/掘进 \$x_3\$ (去除材料); 参见 {katna}, {plixa}, {sraku}, {canpa}, {sraku}.

kalci x_1 是 x_2 的排泄物/粪便/屎; x_1 是糟粕的 参见 {ganxo}, {pinca}, {vikmi}, {mabla}, {festi}.

kalri [kar] x_1 (通道/过道) 是打开的/未关闭的,允许到达 x_2 ,对通过者 x_3 来说 - 参见 {ganlo}, {pagre}, {canko}, {vorme}.

kalsa [kas] x_1 是混乱的/混沌的/杂乱的/无序的,在性质 x_2 (ka) 方面 – 参见 {cunso}, {cnici}.

kalte [kat] x_1 狩猎/搜寻/追踪猎物/目标 x_2 ,为了目的 x_3 - 钓鱼/捕鱼 = {fipkalte}; 参见 {jersi}, {kavbu}, {sisku}, {rivbi}.

kamju x_1 是由材料 x_2 做成的柱子/柱形物 – 脊柱 = {bogykamju}, 椎骨 = {kamjybo'u}; 参见 {ckana}, {garna}, {sanli}, {slanu}.

kamni x_1 (团体) 是带有任务/目的/用途的委员会, 主体由 x_3 构成 – 董事会/托管会/内阁 = {trukamni}, {gritrukamni}; 参见 {bende}, {kagni}.

kampu [kau] x_1 (性质 ka) 是常见的/普通的/普遍的, 在集合 x_2 (完整集合) 中 - 只应用于完全的普通意义,性质 $\$x_1$ \$ 必须出现在 $\$x_2$ \$ 中的每一个成员上;非完全的普通意义见 {fadni} 和 {zilfadni}; 参见 {cafne}, {rirci}, {fadni}, {cnano}, {tcaci}, {lakne}, {cmima}, {simxu}.

 \triangle **kamro** x_1 是关于威尔士的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面

 $kanba x_1$ 是山羊,属于种类/种族 x_2 - 参见 $\{lanme\}, \{sunla\}.$

kancu [kac] x_1 计数/数数集合 x_2 中的数目至 x_3 (数字/数量),以计数单位 x_4 - x_2 是完整集合;参见 x_1 , x_2 , x_3 , x_4 , x_5 , x_5 , x_5 , x_6 , $x_$

kandi [kad] x_1 是昏暗的/黯淡的/不明亮的,在性质 x_2 (ka) 上,对于观测者/接受者来说-在颜色上可指不饱和/颜色淡/苍白 (尽管{blabi} 也可指苍白); 参见 {blabi}, {carmi}, {klina}, {linto}, {manku}, {murse}, {ruble}, {skari}, {milxe}, {blanu}, {bunre}, {cicna}, {crino}, {grusi}, {narju}, {nukni}, {pelxu}, {xekri}, {xunre}, {zirpu}.

kanji [kaj] x_1 计算 x_2 (值 (ni) /状态) 数据来源 x_3 , 计算进程为 x_4 - 参见 {kancu}, {jdice}, {skami}. kanla [kal] x_1 是 x_2 的眼睛 - 参见: {jvinu}, {kerlo}, {viska}, {kumte}.

 \triangle kanpe x_1 预计/预期事件 x_2 具有可能性 x_3 (可能性在 0-1 之间,默认 li so'a:几乎全部); x_1 主观推算事件 x_2 的可能性为 x_3 – \$x_3\$ 的值的大小是 \$x_1\$ 的主观估计,同时也是诸如"希望/期望"等词的基本决定因素,尽管 kanpe 本身并不带有任何"希望"的暗示,带有希望暗示的可能性参考{pacna};可能性值可用不精确的数词({li} {piso'u} 到{li} {piro});参见 {djica}, {pacna}, {lakne}, {cunso}.

kanro [ka'o] x_1 是健康的,基于标准 x_2 - 参见 {bilma}, {mikce}.

kansa [kan] x_1 陪伴 x_2 /与 x_2 相伴/是 x_2 的伙伴, 在称述/条件/事业 x_3 上 - \$x_1\$ 与 \$x_2\$ 在一起/相伴; 参见 {kagni}, {jorne}, {gunma}, {girzu}, {lasna}.

kantu [ka'u] x_1 是有关量子的/基本粒子的/最小可测量的,关于性质/运动 x_2 - 量子波 = {bonka'u}; 参见 {selci}, {ratni}, {gradu}, {gusni}, {nejni}, {linji}

kanxe [kax] x_1 是连词, 称述/表征 x_2 (du'u) 和 x_3 (du'u) 都是正确的 – 参见 {vlina}.

karbi [kab] x_1 (观察者) 比较 x_2 与 x_3 ,在性质 x_4 上 (ka),以比较关系 x_5 (状态)来说 – 参见 {klani}, {mapti}, {sarxe}, {zmadu}, {mleca}, {dunli}.

karce klaji

karce x_1 是汽车 (轿车/卡车/房车等), 用以运载 x_2 , 由 x_3 驱动 – 参见 {carce}, {xislu}, {marce}, {sabnu}.

karda x_1 是卡片,由材料 x_2 做成,形状为 x_3 - \$x_3\$ 默认是呈直角的;参见 {matci}, {tapla}, {plita}.

kargu x_1 (物体/性质/事件/货物) 是昂贵的/花费大的,对 x_2 来说,基于标准 x_3 - $$x_2$$ 可指特定的物品/商品(团体)/事件/性质;语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用= $\{poskargu\}$;参见 $\{vamji\}$, $\{dirba\}$, $\{vajni\}$, $\{jdima\}$, $\{pleji\}$, $\{canja\}$, $\{jerna\}$, $\{jinga\}$, $\{jemna\}$, $\{sfasa\}$, $\{vecnu\}$.

karli x_1 是围绕 x_2 的环形物/环带/环圈 (如: 戒指/腰带等),由材料 x_3 做成 – 也指: 括约肌; 参见 {sruri}, {djine}.

karni x_1 是带有内容 x_2 的杂志/期刊,由 x_3 发表,读者为 x_4 - $$x_2$ \$ 可能是主题,但并非所有杂志都有单一主题,所有的杂志对内容都有一定的原则,所以那可能是一个列举清单;参见 {papri}, {pelji}, {tcidu}.

kartuli x_1 在 x_2 方面很格鲁吉亚(体现了格鲁吉亚文化或国民性) – 参见: $\{sakartulos\}$ (格鲁吉亚,专名)

katna [ka'a] x_1 (工具/刀/力) 切/切割 x_2 (物体) 成为碎片 x_3 – \$x_1\$ 指某种力时,它是指作为切割 刃的力,而不是切割刃的作用力;(施事的) 切割 = {ka'argau}/{ka'arzu'e}; 参见 {kakpa}, {sraku} 非侵入式切割; {plixa}, {dakfu}, {jinci}, {porpi}, {spofu}, {tunta}, {xrani}, {fatri}, {fendi}, {balre}, {dilcu}

kavbu [kav] x_1 捕获/抓取/抓捕 x_2 , 使用陷阱/ 圈套 x_3 – 抛接 = {rerkavbu}; 参见 {jersi}, {kalte}, {pinfu}, {sisku}, se {rinju}.

kecti [kec ke'i] x_1 对 x_2 感到同情/遗憾,关于 x_3 (谓词子句) – 参见 {cinmo}, {xendo}.

kelci [kel kei] x_1 玩耍玩物/玩具 x_2 - 做游戏 ={ci'erkei}; 有竞争地玩 ={jvikei}; 参见 {jivna}, {jinga}, {zdile}.

kelvo [ke'o] 在温度上, x_1 是 x_2 开尔文 (公制单位)的, 基于标准 x_3 - 参见 {gradu}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

kenra [ken] x_1 是 x_2 所患的癌症(恶性病) – 参见 {bilma}, {mikce}, {spita}.

kensa [kes] x_1 是接近/具有天体/天域的太空 – 参见 {canlu}, {munje}, {terdi}, {tsani}.

kenton 广州 - 旧译 Canton 的英语读法

kerfa [kre] x_1 是 x_2 的毛发/皮毛/头发,处于身体位置 x_3 - 参见 {skapi}, {sunla}, {pimlu}.

kerlo [ker] x_1 是 x_2 的耳/听觉器官 – x_1 是 关于听觉的; 参见 {kanla}, {savru}, {smaji}, {tirna}, {ractu}.

ketco [ket tco] x_1 是关于南美洲文化/所在地/地理特性等的事物,在 x_2 方面 - 参见 {merko}, {xispo}, {brazo}, {gento}, {spano}.

kevna [kev ke'a] x_1 是 x_2 上的孔/洞/凹陷处; x_2 是具有在 x_1 位置处是有漏洞的 – 也指:陷阱/矿洞/凹点/洼地;有凹点的/有洞的 = {selke'a};参见 {fenra}, {kunti}, {canlu}, {canko}, {galxe}, {tubnu}.

 \triangle **kibro** x_1 是有关于网络/互联网/赛博空间的,在 x_2 方面 – 由 xorxes. 提议的,其短 rafsi 为 -kib-参见 {mujysamseltcana}.

kibyse'u $x_1 = k_1 = s_1$ 是互联网的服务器, 为客户端 $x_2 = k_1 = s_2$, 提供服务 $x_3 = s_3$. --kib-是试验的 gismu {kibro} 的短 rafsi. 网络节点是 {samseltcana}_2. 查看 {kibro} {selfu}; {kibdu'a}, {kibycpa}, {kibyca'o}.

kicne [kic ki'e] x_1 垫上 x_2 ,使用材料 x_3 ; x_1 是垫子/枕头/衬垫,用以支撑 x_2 ,具有填充材料 x_3 - 参见 {ckana}, {matci}.

kijno [kij] x_1 是氧/由氧构成 [O] – 参见 {jelca}, {vacri}, {vasxu}.

kilto [ki'o] x_1 是千/十的三次方个/份 [10^3] x_2 , 在 x_3 方面(默认为计量单位)— 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}, {minli}

 \triangle **kinda** x_1 有一点像/近似 x_2 ,在性质 x_3 上 – 这是个开玩笑的词,主要的用途是与 {kinda} 或{sorta} 构成 tanru

kinli [ki1] x_1 是尖利的/锋利的,在位置 x_2 处 - 参见 {balre}, {dakfu}, {jesni}.

kisto [kis] x_1 是关于巴基斯坦/普什图的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xurdo}.

kisyglibau $g_1=b_1$ 是 b_2 用来表示/交流 b_3 (不是说的话本身) 的巴基斯坦英语说法 - 由{kisto} (巴基斯坦)、{glico} (英格兰)、{bangu} (语言) 组成。参见: {gliban} (英语, 专名)、{glibau} (英语)、{gliglibau} (英国英语)、{merbau} (美国英语)、{kadnyglibau} (加拿大英语)、{sralybau} (澳大利亚英语)、{xinglibau} (印度英语)、{nanfi'oglibau} (南非英语)、{bangrnaidjiria} (尼日利亚英语)等。

klaji [laj] x_1 是位于 x_2 , 通向 x_3 的道/路/径/街 – 也指: 走廊; 并不特定指两点之间的路径通道, 而是提供了到达某处的通路; 参见 {naxle}, {panka}, {pluta}, {dargu}.

klaku kruca

klaku [kak] x_1 哭/泣出 x_2 ,因为原因 x_3 (事件/状态) – 参见 {badri}, {krixa}.

klama [kla] x_1 移动到目的地 x_2 , 从 x_3 出发, 经过路径 x_4 , 使用方法/交通工具 x_5 .

klani [lai] x_1 是数量,用 x_2 (量词) 进行量化,在规模 x_3 (si'o) 上 - 也指: 计数; 参见: {la'u}, {namcu}.

klesi [kle lei] x_1 (整体/si'o) 是 x_2 中的一个分类/子集,具有性质 x_3 (ka) – 也指"类/组/属/集",参见:{le'a}, {cmima}, {jutsi}, {ciste}, {girzu}, {lanzu}, {vrici}

klina [kli] x_1 (物体/媒介) 是清澈的/无障碍的/透明的/通透的,对 x_2 的传输来说 – 也指:明晰的/易懂的; x_2 \$ 是显然的/明晰的/清楚的 (可喻为"易懂的/易于理解的"= {filseljmi}/{filsmu}); 参见 {kandi}, {zunti} - {nalzu'i} 不受阻碍的

kliru x_1 是卤族元素,具体为 x_2 (氣/氣/碘等) – 默认: 氯;参见 {xukmi}.

kliti [kit] x_1 是粘土,组成物为 x_2 - 参见 {dertu}, {pesxu}, {staku}.

klupe [lup lu'e] x_1 是螺纹/螺丝钉,为了目的/用途 x_2 ,具有纹 x_3 (螺距/材质),结构 x_4 (尺寸/材质) – 也指: 螺栓/螺钉; 参见 {korcu}, {sarlu}, {tutci}.

kluza [luz] x_1 (物) 是松弛的/宽松的/不紧的,在位置 x_3 处 – 参见 {tagji}, {trati}, {rinju}.

kobli [kob ko'i] x_1 是卷心菜/甘蓝菜,属于品种/种类 x_2 - 参见 {stagi}.

kojna [koj ko'a] x_1 是一个顶角 (三维结构), 在 x_2 上,由材料 x_3 构成 – 也指: 顶点;有的角存在 三维空间且不具有顶点,因为其在角边上不连续,比 如被截去顶点的角; 参见 {jipno}, {konju}, {bliku}, {fanmo}, {jganu}, {krasi}.

kokaKOlys 可口可乐

 \triangle **kokso** x_1 是椰子,属于种族/种类 x_2 - 参见 {cidja}, {rutrkoko}

kolme [kol ko'e] x_1 是煤,来源于 x_2 - 参见 $\{tabno\}, \{tarla\}.$

komcu [kom] x_1 是梳子 (多针状结构), 由材料 x_2 做成, 具有针/钉/齿 x_3 – 参见 {julne}, {forca}, {burcu}.

konju [kon ko'u] x_1 是圆锥性的 (形状) /圆锥体,由材料 x_2 做成,具有顶点 x_3 - 椭圆 = {konclupa};参见 {jesni}, {djine}, {sovda}, {kojna}, {jganu}.

korbi [kor koi] x_1 是 x_2 的边界/边沿/边缘,紧邻着 x_3 - 参见: {koi}, {greku}, {mlana}, {jimte}, {ctebi}, {bartu}.

korcu [kro] x_1 是弯曲的/不直的 – 参见 {cinje}, {klupe}, {kruvi}, {polje}, {sarlu}, {sirji}, {bargu},

{genxu}.

korka [kok] x_1 是树皮,属于植物 x_2 - 参见 {tricu}, {calku}, {skapi}, {stagi}.

 \triangle korvo x_1 是乌鸦,属于品种/种类 x_2 - 参见 {cipni}

kosta [kos] x_1 是由材料 x_2 制成的外套/夹克/披风 (主要指穿在最外面的衣服) – 参见 {pastu}, {sunla}, {taxfu}.

 \triangle krali x_1 (ka) 是合法的/道德上允许的,被 x_2 所允许,基于标准 x_3 - 各种被解释为合法,符合社会规范,道德自由和权利的规范性原则; {rarkrali} 自然权利,{flakrali} 法定权利,{xuskrali} 言论权利,{zifkrali} 自由权,{crukrali} 许可权,{ri'urkrali} 否 决 权,{sepkrali} 个人权利,{gumkrali} 集体权利,{selcemkrali} 公民权,{seljeckrali} 政治权利,{jiknykrali} 经济权利,{jiknykrali} 经济权利,{jiknykrali} 对人权利,{modeliy 如约人{klukrali} 文化权利,{remkrali} 人权,{dalkrali} 动物权利;参见 {selfla},{selzi'e},{terzi'e},{selzau},{selpikta}.

kramu x_1 是 x_2 个当地计量单位 (非公制单位,默认 1),基于标准 x_3 , x_4 为其子单位/亚单位 – 其后可依序添加子单位 x_5 , x_6 ,

krasi [kra] x_1 (站点/事件) 是 x_2 (物/事/进程) 的起点/始发站/来源 – 也指: (某种意义上) 根源; x_1 最初的/初始的; 参见 {fanmo}, {ra'i}, {sabji}, {cfari}, {jipno}, {traji}, {kojna}, {genja}, {jicmu}, {sitna}, {jinto}.

krati [ka'i] x_1 是 x_2 的代理/代表/代替,在功用/事件 x_3 中 - 也指:以……的名义;参见:{ka'i},{jansu},{catni},{vipsi},{pulji}.

krefu [ref ke'u] x_1 (事件) 是 x_2 (谓词子句) 的第 x_3 次重复/循环/再现 – 也指: 另一/再一; 参见 {fukpi}, {rapli}, {cafne}, {fasnu}, {xruti}.

krici [kri] x_1 相信 (无关证据) x_2 (du'u) 是真实的/正确的,关于主题 x_3 – 这里的"无关证据"是指没有客观的外部证据;也指:对……给予信任/有信念;参见 {jinvi}, {djuno}, {censa}, {cevni}, {lijda}, {makfa}, {malsi}, {senpi}, {birti}.

krili x_1 是晶体,由物质 x_2 构成,在形式/结构/排列 x_3 上 – 物质构成中需包含 x_2 , 但 x_2 位不需要指明全部构成;参见 {jemna}, {bisli}.

krinu [rin ki'u] x_1 (事件/状态) 是导致 x_2 (事件/状态) 的原因/解释/起因 - 参见 {ciksi}, {rinka}, {nibli}, {mukti}, se {jalge}, te {zukte}, {ki'u}, {bapli}.

krixa [kix ki'a] x_1 哭/嚎/尖叫出声音 x_2 - 参见 {klaku}, {bacru}.

kruca [kuc] x_1 横越过/跨越过/交叉过 x_2 , 在位置 x_3 处 – 参见 {cripu}, {ragve}.

kruji lante

kruji [**ru**j] x_1 是乳液/乳状物,由成分 x_2 构成 - 物质构成中需包含 $\$x_2$ \$,但 $\$x_2$ \$ 位不需要指明全部构成;参见 {ladru}, {matne}.

kruvi [ruv kru] x_1 是弯曲的/弯道/曲线,在 x_2 上,在位置 x_3 处,由点集/性质 x_4 定义 – $\$x_1$ 》 是弯曲的;($\$x_4$ 是能够有效确定曲线的各种相关属性点集;参见 {korcu}, {bargu}, {genxu}, {linji}, {sirji}.

kubli [kub] x_1 是立方体/规则多面体,具有维度 x_2 (默认 3),具有面数 x_3 (默认 6) – 参见 {kurfa}, {bliku}, {tanbo}, {tapla}, {tarmi}

kucli x_1 对 x_2 感到好奇/有兴趣 – 好问的 = {retkucli}; 参见 {manci}, {sisku}, se {cinri}.

kufra [kuf] x_1 感到舒适/舒服/安适,在条件/环境 x_2 下 – 参见 {cinmo}.

kukte [kuk] x_1 是美味的/可口的/好吃的,对观测者/感官 x_2 来说 – x_1 是美食; 参见 {gusta}, {ralci}, {vrusi}, {cpina}.

kulnu [klu] x_1 (思想/风俗/技艺) 是民族/国家 x_2 (团体) 的文化; x_1 是民族的/人种的 – 注意 x_2 并非个体,文化是由人群所共有,而非来自于个体;参见: x_1 {ka'u}, x_2 {ku'u}, x_3 {cecmu}.

kumfa [kum ku'a] x_1 是建筑物/结构 x_2 里的房间/一份空间,由墙体/隔离物 x_3 (团体/jo'u) 围成 - 也指: 室; 参见 {bitmu}, {canlu}, {zdani}.

kumte x_1 是鸵,属于品种/种类 x_2 ; 如: 骆驼,羊驼 – 美洲驼/无峰驼 = {tcokumte}, 双峰驼 = {zdokumte}, 阿拉伯单峰驼 = {rabykumte}; 参见 {sunla}, {kanla}, {xirma}, {xasli}.

kunra [kun] x_1 是矿石/矿物,具有性质/金属 x_2 ,由矿井/矿洞/位置 x_3 挖出 – 参见 {jinme}, {bisli}, {rokci}, {jemna}.

kunti [kut] 容器 x_1 是空的,不装有 x_2 ; x_1 是中空的 – 真空 = kunti be roda/so'ada; 参见 {culno}, {tisna}, {claxu}, {canlu}, {kevna}, {setca}.

kurfa [kur] x_1 是直角形的,顶点为 x_2 ,维度为 x_3 (默认 2) - 也指: 矩形,方形,正交直线;正方形 = {kubykurfa}/{pitkubykurfa}, 正方体 ={kurkubli},矩形/长方形 = {clakurfa},菱形 ={sa'orkurfa}/{sa'orpitkubli}; 参见 {bliku}, {kubli}, {tapla}, {salpo}, {tarmi}.

kurji [kuj ku'i] x_1 照顾/照看 x_2 (人/物/事) — 也指: 照料/保管/看管; x_1 是 x_2 的监护人/照看者; 参见 {jundi}, {cinri}, {prami}, {raktu}, {zgana}.

kurki x_1 是苦的/苦涩的,对观测者/感官 x_2 来说 – 参见 $\{\text{titla}\}, \{\text{slari}\}.$

kuspe [kup ku'e] x_1 在范围 x_2 内变动 – 也指: 连续; 参见 {ranji}, {renvi}, {tcena}, {bancu}, {cripu}, {ragve}, {vorme}, {canko}, {bitmu}, {sirji}, {jbini}, {jimte}, {preja}.

kusru [kus] x_1 (人) 对 x_2 是残酷的/自私的/不友好的 – 参见 {xendo}, {jursa}.

labno x_1 是狼,属于种类 x_2 - 查看{gerku}

 \triangle lacni x_1 是 x_2 戴的眼镜,为了目的/用途 x_3 - 包括了用于视觉矫正,护眼,娱乐,装饰等各种眼镜,有的眼镜具有多种作用;参见:{le'otci}/{le'orlacni} 矫正 型 眼镜(可能包括:{tidlacni} 阅读 眼镜,{xrelacni} 双焦和集中混合眼镜);{badlacni} 护目眼镜(可能包括:{srulacni} 护目镜,{solylacni} 太阳镜);{jadlacni} 饰品眼镜(可能包括:{rekmeclacni} 无框眼镜,{solylacni});{mincimdylacni}3D 眼镜

lacpu [lap cpu] x_1 拉/拽/扯/拖 x_2 ,把手/拉的地方是 x_3 - 查看 $\{catke\},\{sakci\},\{cokcu\}$

lacri [lac] x_1 依赖/仰仗/信任 x_2 能够确保/维持/带来 x_3 (事件/状态) – 查看{minde},{nitcu},{tinbe} ladru [lad] x_1 是/含 有 来 源 于 x_2 的 奶/乳; x_1 是 乳 制 的/乳 制 品 – 查 看{lanbi},{mabru},{tatru},{cirla},{kruji}

lafti [laf] x_1 (力) 支撑 x_2 , 支撑点是 x_3 , 处于重力阱 x_4 中 – x_1 可能是一个抽象概念; 动词"举起/抬起"={lafmuvgau}; 查看{farlu},{plipe}

lakne [la'e] x_1 (事 件/状 态性 质) 是 可 能 的,在 条 件 x_2 下 - 查 看 {cumki},{jinzi},{kampu},{tcaci},{cunso},{fadni},{cnano}

lakse [lak] x_1 是蜡/蜡制品/蜡状物 (加热会变软),来源于 x_2 - 也可指石蜡。查看 {bifce},{ranti},{bidju}

 \triangle laldo x_1 是老的/年长的 (在时间长度上相对时间长),基于标准 x_2 - 等同于 $\{tolci'o\}$, 参见: $\{citno\}$, $\{slabu\}$

lalxu [la'u] x_1 是湖泊/池塘,位于地点/位置 x_2 - 查看{daplu},{djacu},{rirxe},{xamsi},{zbani}

lamji [lam la'i] x_1 临近 x_2 (或在 x_2 旁边, 紧靠着 x_2), 以性质/序列 x_3 , 方向为 x_4 - 也指:接触的,临近,紧靠,查看 {zvati},{cpana},{jibni},{diklo},{stuzi},{bartu}

 $lanbi x_1$ 是属于种类 x_2 的蛋白质,由氨基酸序列 x_3 (序列/jo'u) 组成 – 相关 $\{ladru\},\{sovda\}$

lanci x_1 是旗,象征 x_2 ,具有图案 x_3 ,用材料 x_4 制成 – 参见 {gugde}, {jecta}.

lanka x_1 是篮子,装有 x_2 ,由材料 x_3 做成/编织成 – 参见 {vasru}, {baktu}.

lanli [lal] x_1 分析/仔细检查 x_2 , 使用方法/技术/系统 x_3 (进程/行为) – 参见 {catlu}, {zgana}, {jarco}, {pensi}, {pinka}.

lanme [lan] x_1 是羊,属于品种/种类 x_2 - 参见 {kanba}, {sunla}.

lante x_1 是罐头/密闭容器,用以装易受影响的物质 x_2 ,容器由 x_3 做成 – 参见 {botpi}, {baktu}, {tinci}.

lanxe liste

lanxe [lax] x_1 是平衡的/保持着平衡,在力 x_2 (团) 的作用下 – 参见 {midju}, {nutli}, {fapro}, {nutli}

lanzu [laz] x_1 (团) 是一家/一族的,成员包括 x_2 ,由标准 x_3 联接/维系而成 – 也指: 帮派/部落; x_2 \$ 是 x_1 \$ 中的一个成员; 亲戚 = lazmi'u - xy mintu y'y leka cmima da poi lanzu; 参见 {natmi}, {cmima}, {girzu}, {jutsi}, {klesi}.

larcu [lar] x_1 (过程) 是艺术 (创造性的应用), 关于手艺/技艺 x_2 (行为/想法) – x_1 是艺术的; 参见 finti, finti

lasna [la'a] x_1 将 x_2 固定/绑定在 x_3 上,使用固定装置 x_4 - 不按时绑定之后作为单一物体; x_2 与 x_3 是可互换的。 x_3 可能指基材, x_2 绑定于其上;参见 {jorne}, {fenso}, {jgena}, {batke}, {dinko}, {kansa}.

lastu x_1 是黄铜(铜锌合金),具有物质构成 x_2 - x_1 是黄铜制的;参见 {jinme}, {ransu}, {tunka}.

latmo [la'o] x_1 是关于的拉丁/罗马文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - 参见 {ropno}, {fraso}, {spano}, {xispo}, {itlo}.

latna x_1 是莲/荷,属于种类 x_2 ,象征 x_3 ,在文化/ 宗教 x_4 中 – 参见 {budjo}, {censa}, {lijda}, {spati}.

lauDZIS 老子 - 中国古代哲学家"李耳", 不同于表示自称的"老子"

laus 老挝 - 又译"寮国"

lazni x_1 (人) 是懒惰的,关于活动 x_2 - 参见 {nejni}, {vreta}, {gunka}.

lazyzukykei k_1 过家家 – 一种模仿父母的儿童游戏

lebna [leb le'a] x_1 获得/得到 x_2 (物/性质), 从原有者 x_3 处 – 也指:没收/占有; x_1 获得了物品 x_2 的所有权, x_3 是原所有人,而不仅仅是来源;参见 {punji}, {cpacu} 不暗示所有权的转移, {vimcu} 指转让时不必要有所有权的转移, {canci}, {cliva}

 \triangle lelxe x_1 是百合,属于品种/种类 x_2 - 参见 {rozgu}; 其短 rafsi 为: -lel-

lenjo [len le'o] x_1 是透镜,能将 x_2 聚焦到焦点 x_3 ,通过方式/材料 x_4 – $\$x_1$ \$ 是光学的;聚焦可能是光学的,也可能是其它: $\$x_2$ \$ 可能是光,声音,伦琴射线等等;默认为具有折射光性质的光学透镜;参见 $\{kacma\}, \{minra\}.$

lenku [lek] x_1 是冷的,基于标准 x_2 - 参见 {glare}, {bisli}.

lerci [lec] x_1 (事件) 是迟的, 基于标准 x_2 - 参见 {clira}.

lerfu [ler le'u] x_1 (la'e zo BY/字母等) 是字母/数字/符号,在字母表/符号集 x_2 中,代表/表征 x_3 - 也指: x_1 \$ 是图符/字符/记号 (也指 me'o BY/

词 -bu), \$x_2\$ 是字符集; (形容词) \$x_1\$ 是字母的/符号的; {sinxa} 指更通用的符号; 参见 {mifra}, {namcu}, {sinxa}, {pandi}.

libjo [lib] x_1 是关于利比亚的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {friko}, {xrabo}, {muslo}.

lidne [1i'e] x_1 领先于 x_2 /在 x_2 前面,在序列 x_3 中; x_1 是先前的; x_2 是随后的 – 也指: $$x_1$$ 之前的/先驱; $$x_1$$ 带领/作为领头人/指导; $$x_2$$ 之后的/尾随的; 参见 $\{li'e\}$, $\{balvi\}$, $\{ralju\}$, $\{rebla\}$, $\{purci\}$ 用于时间序列, $\{jersi\}$, $\{porsi\}$, $\{jatna\}$, $\{farna\}$.

LIEtuvas 立陶宛

lietuvos 立陶宛

lifri [lif fri] x_1 经历/经过 x_2 (事件/经历); x_2 发生在 x_1 身上 - 也指: $\$x_1\$$ 对 $\$x_2\$$ 有经验/经历; 暗示被动接受, 但不排除积极参与; 一段有所回报的经历 (奖励或惩罚): (= {jernyfri}, {zanjernyfri}, {maljernyfri}); 参见 {ri'i}, {jmive}, {fasnu}, {renvi}.

lijda [jda] x_1 是宗教,有信仰者/信众/追随者 x_2 ,有共同信仰/惯例/信条/教条 x_3 - 也指: $\$x_1\$$ 神话/信仰/传统信仰; $\$x_2\$$ 信徒; $\$x_1\$$, $\$x_2\$$, $\$x_2\$$, $\$x_3\$$ 是跟宗教相关的; $\$x_2\$$ 是 $\$x_1\$$ 的信徒/追随者; $\$x_2\$$ 是信条 $\$x_3\$$ 的践行者 (= selterjda); 教士/牧师/僧侣 = {jdaca'i}/{jdaka'i}/{jdaja'a}; 有组织的教会 = {be'ejda}; 宗教集会 = {jdabe'e}/{jdagri}; 参见{budjo}, {censa}, {cevni}, {crida}, {dadjo}, {jegvo}, {krici}, {latna}, {malsi}, {marde}, {muslo}, {pruxi}, {ranmi}, {ritli}, {xriso}, {zekri}.

limna [lim] x_1 游泳, 在液体 x_2 中 - 参见 {djacu}, {fulta}, {klama}, {litru}.

lindi [lid] x_1 是闪电/电弧,击向 x_2 ,从 x_3 放出 - 雷 = {lidysna}; 参见 {dikca}.

linji [lij li'i] x_1 是线 (一维结构), 由点集 x_2 定义 – 射线/矢量线 = {farli'i}/{porli'i}; 参见 {kruvi}, {sirji}, {jganu}, {kantu}, {mokca}.

linsi [lin] x_1 是链/连接,由材料 x_2 构成,具有连接性质 x_3 – 参见 {skori}.

linto [1i'o] 在质量/重量上, x_1 是轻的, 基于标准 x_2 - 参见 {junta}, {tilju}; se {xalbo}, {kandi} 用于比喻

lisri [1is] x_1 是故事/传说,关于主题/情节/寓意 x_2 ,由 x_3 讲诉给读者/受众 x_4 - 也指:传奇;不必要 是虚构的; $\$x_2\$$ 可能只是习俗而非主题; $\$x_3\$$ 讲诉故事 $\$x_1\$$,关于 $\$x_2\$$,给 $\$x_4\$$ (= {selterlisri},注意讲故事的人与故事创作者并不等同); 参见 {ranmi}, {cfika}, {skicu}, {prosa}, {pemci}.

liste [ste] x_1 是清单/登记薄/目录,上有序列/集合 x_2 ,以顺序 x_3 排列,在媒介 x_4 中 – x_2 需完全确定;参见 {porsi}, {girzu}, {cmima}.

litce manri

litce [lic] 在容积上, x_1 是 x_2 升 (公制单位, 默 认为 1) 的,基于标准 x_3 - 参见 {merli}, {grake}, {mitre}, {dekpu}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

litki [lik] x_1 是液体,由物质 x_2 构成,在 x_3 条件下 - 条件包括温度/压力;参见 {cilmo}, {djacu}, {lumci}, {runta}, {pambe}, {sudga}, {gapci}, {sligu}, {flecu}, {jduli}.

litru [li'u] x_1 旅行/旅游, 通过路线/路径 x_2 ,使用载具/交通工具/方式 x_3 ; x_1 是旅行者 – \$x_2\$ 是包含了足已有效确认路径的点; 参见 {bajra}, {cadzu}, {cpare}, {tcana}, {klama}, {cliva}, {pluta}, {limna}, {muvdu}.

livga x_1 是 x_2 的肝脏 (身体部位) – 参见 {rango}, {betfu}.

livla [1i1] x_1 是燃料/能量源,以对 x_2 供能 – 参见 $\{\text{nejni}\}, \{\text{xaksu}\}, \{\text{jelca}\}.$

logji [loj] x_1 (规则/方法) 是用以解释/概括/推论 x_2 (du'u) 的逻辑 – x_1 , x_2 关于逻辑的; 参见 {nibli}.

 \triangle **loglo** x_1 是关于 Loglan 的文化/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {lojbo}

loglytuan 逻辑语工作者 - 这里的"逻辑语"指 Loglan, 非 Lojban。一份早期刊物的名字。又试译 为"逻各斯志工", 试以"逻各斯语"对译 Loglan, 以区 分于 Lojban 惯译的"逻辑语"。

lojbab 逻辑鲍勃 - 专指 Bob LeChevalier 君

lojban 逻辑语(又译理语) - 不完全同于其前身 Loglan (同样是逻辑语的意思)

lojbo [lob jbo] x_1 在特征 x_2 中反应出 [逻辑语的]/逻辑语的语言/文化/国家/社区的特性.

loldi [1o1 loi] x_1 是 x_2 的地板/底/地. – 参考: {bitmu}, {drudi}, {dertu}, {dizlo}, {cnita}, {zbepi}, {sarji}, {serti}.

lorxu [lor lo'u] x_1 是狐 [蓬尾野生犬科动物],属于种类 x_2 - 参见 {gerku}。(不是"狐狸")

losanjylys 洛杉矶

lubno [lu'o] x_1 是关于黎巴嫩的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xrabo}.

lujvo [luv jvo] x_1 (文本) 是有着意义 x_2 ,参数 x_3 的复合谓词,由比喻 x_4 构造 – 参见 {stura}, {cmavo}, {gismu}, {rafsi}, {smuni}.

lumci [lum lu'i] x_1 清洗/清洁 x_2 上的秽物/污物 x_3 ,使用清洁材料 x_4 - 变得清洁/干净 = {cuvbi'o}/{jisybi'o}; 参见 {djacu}, {jinru}, {litki}, {zbabu}, {jinsa}, {curve}.

lunbe [lub] x_1 是裸露的/裸体的/赤裸的; x_1 是没有遮蔽的 – 参见 $\{taxfu\}$, $\{bandu\}$.

lunra [lur] x_1 是月球; x_1 是行星 x_2 的主要自然卫星.

lunsa [lus] x_1 液化到 x_2 上/中,在温度 x_3 ,压强 x_4 下; x_1 是 x_2 上的冷凝物(露) – 参见 {cilmo}, {dunja}, {febvi}, {runme}, {bumru}.

lyndyn 伦敦

mabla [mal] x_1 是可恶的/恼火的/糟糕的/低劣的/卑劣的/可悲的/恶劣的,在性质 x_2 方面,基于标准 x_3 - 各种脏话;参见 {palci}, {dapma}, {xlali}, {zabna}, {funca}, {ganti}, {ganxo}, {gletu}, {gutra}, {kalci}, {pinca}, {pinji}, {plibu}, {vibna}, {vlagi}, {zargu}.

mabru [mab] x_1 是哺乳动物,属于品种/种类 x_2 - 参见 {danlu}, {ladru}, {tatru}, {ractu}, {xanto}, {xarju}.

macnu [cnu] x_1 (事件/行为/进程) 是手动/非自动的,在功用 x_2 上,在条件 x_3 下 - 参见 {zmiku}, {jitro}.

madRID 马德里

makcu [ma'u] x_1 是成熟的/成年的/已长成的/ 完全发育的,在发展/生长品质 x_2 (ka) 上 – 参见 {cifnu}, {ninmu}, {verba}, {banro}, {farvi}, {nanmu}.

makfa [maf] x_1 是魔法的/超自然的/有魔力的/巫术,对 x_2 来说,由人/力/神灵 x_3 施展 – 参见 {krici}, {manci}.

maksi [mak] x_1 是有磁性的,产生磁场 x_2 - 参见 {dikca}, {trina}, {xlura}.

malsi [mas] x_1 是寺庙/教堂/神殿/圣祠,属于宗教 x_2 ,位于地点 x_3 - \$x_2\$ 可能指某些值得推崇/ 尊敬/崇拜的事件形式,因此 \$x_1\$ 可喻为: 纪念碑 = {mojmalsi}/{si'armalsi}; 参见 {cevni}, {krici}, {lijda}, {ritli}.

mamta [mam] x_1 是 x_2 的母亲 (不必要是生理学上的母亲) - 参见 {patfu}, {sovda}, {rirni}, {rorci}, {tarbi}, {famti}, {bersa}, {jbena}.

manci [mac] x_1 对 x_2 感到惊奇/敬畏/惊异 – 参见 {cinmo}, {makfa}, {kucli}, {spaji}, {cinri}, {banli}, {sisku}.

manfo x_1 (物/事) 是均衡的/均匀的,在性质 x_2 (ka) 上 - 参见 {prane}, {curve}, {ranji}, {vitno}, {stodi}, {dikni}, {sampu}, {traji}.

 \triangle mango x_1 是 x_2 种类的芒果

manku [man] x_1 是黑暗的/缺少光照的 – 使用 {kandi} 或{xekri} 形容颜色; 参见 {blabi}, {gusni}, {ctino}

manri [mar] x_1 是参考系/参考标准,用以观察/测量/测定 x_2 ,基于标准 x_3 – x_1 可能是指物体或 si'o 想法; 参见: {ma'i}, {ckilu}, {merli}, {pajni}, {cimde}, {jdice}, {marde}.

mansa mifra

mansa x_1 满足/具有估值 x_2 ,在性质(ka)/状态 x_3 上 – 参见 {pajni}.

manti x_1 是蚁,属于种类 x_2 - 参见 {cinki}, {jalra}.

mapku [map] x_1 是帽子/头盔/头冠,由材料 x_2 做成 – 参见 $\{taxfu\}$, $\{stedu\}$, $\{drudi\}$.

mapni x_1 是棉/棉制的 – 参见 {bukpu}.

mapti [mat] x_1 适 合/是 合 适 的/相 配 { 于 x_2 , 在 性 质/表 象 x_3 方 面。— 查 看 { {satci},{tugni},{sarxe},{drani},{tarmi},{ckini},{mintu} } marbi [mra] x_1 是避难所/安息所,保护 x_2 免 竞 受危险/威胁 x_3 — 参见 {bandu}, {ckape}, {snura}, { {drudi}, {sepli}, {bitmu}, {gacri}.

marce [ma'e] x_1 是载具,运载 x_2 ,在表面/媒介 x_3 上,由 x_4 驱动 – 参见 {klama}, {matra}, {bevri}, {bloti}, {carce}, {karce}, {sabnu}, {skiji}.

marde [mad] x_1 是 x_2 (个体/团体) 的道德标准/伦理规范,关于情形 x_3 - $\$x_2$ 1\$ 通常是谓词子句,规则或者行为规范; 也指原则; 道德/良心 ={sezmarde}; 参见 {palci}, {vrude}, {lijda}, {manri}, {javni}, {tarti}, {zekri}.

 $margu [mag] x_1$ 是汞/水银(可比喻:一定温度 下的液态金属) – 参见 $\{jinme\}$.

marji [maj mai] x_1 是物质/材料,由组分 x_2 构成,具有外形/结构形式 x_3 – \$x_1\$ 是物质的;参见 {morna}, {mucti}, {nejni}, {tarmi}, {dacti}.

 $marna x_1$ 是大麻/黄麻,属于种类/种族 x_2 - 参见 $\{skori\}, \{tanko\}, \{sigja\}, \{xukmi\}.$

marxa [max] x_1 (力) 粉碎/压碎 x_2 ,成为碎片/碎屑 x_3 (群) – 参见 {daspo}, {pesxu}, {zalvi}, {bapli}. masno [sno] x_1 是做/成为 x_2 (事件/状态) 是慢的/迟钝的/行动迟缓的 – 参见 {sutra}.

masti [ma'i] 在持续时间长度上, x_1 是 x_2 个月 (默认为 1) 的, 基于月历标准 x_3 - 本月 = {cabma'i}; 下个月 = {bavla'ima'i}; 上个月 = {prula'ima'i}; 参见 {detri}, {djedi}, {jeftu}, {nanca}.

matci x_1 是衬垫/垫子/床垫,由材料 x_2 做成 – 褥子/垫子 ={kicymatci}; 参见 {kicne}, {tapla}, {karda}, {ckana}.

matli x_1 是亚麻/亚麻制品 (材质/布料) – 参见 $\{bukpu\}$.

matne x_1 是黄油/人造奶油/起酥油,来源于 x_2 - 可食用的固体脂肪,在常温下容易涂抹开;乳制品奶油 = $\{ladmatne\}$; 参见 $\{grasu\}$, $\{kruji\}$.

matra x_1 是发动机/马达,为驱动 x_2 /为 x_2 提供能量 – 参见 {marce}, {minji}, {carce}.

mavji [mav] x_1 是燕麦,属于种族/种类 x_2 - 参见 {gurni}.

maxri [xri] x_1 是小麦,属于种族/种类 - 参见 {gurni}.

mebri [meb] x_1 是 x_2 的额头/前额 – 参见 {stedu}, {flira}.

megdo [meg] x_1 是百万/十的六次方个/份 $[10^6]x_2$,在 x_3 方面 (默认是计量单位) — 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

} **mekso** [mek me'o] x_1 (数字/表达式) 是数学表达式,由规则/定义 x_2 方式进行解读 – 参见 {cmaci}, {dilcu}, {fancu}, {frinu}, {jalge}, {namcu}, {parbi}, {pilji}.

melbi [mel mle] x_1 对 x_2 来说、从 x_3 方面来看、按 x_4 标准来评价是美的 – 不分男女、人物,所以也是英俊、漂亮、可爱、优雅、优美的意思。参照: {pluka}, {xamgu}

meljo [mej] x_1 是关于马来西亚/马来的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - 参见 {baxso}, {bindo}.

menli [men] x_1 是身体 x_2 的理智/精神/智力/意识/心智/灵魂 – x_1 是关于心理的/心智的;多重人格的 = so'i {menli}; 参见 {besna}, {morji}, {mucti}, {pensi}, {sanji}, {xanri}, {sevzi}, {xadni}.

mensi [mes me'i] x_1 是 x_2 的姐妹,依据标准/关系 x_3 (不一定是生理学上的姐妹关系) – 参见 {bruna}, {tunba}, {tamne}, {famti}.

mentu [met me'u] 在持续时间长度上, x_1 是 x_2 个分钟 (默认为 1) 的, 基于标准 x_3 - 参见 {junla}, {cacra}, {snidu}, {tcika}.

merko [mer] x1 在方面 x2 从属于美国文化/语言 - 参见 {brito}, {bemro}, {ketco}, {xispo}, {glico}

merli [mre] x_1 测量/测算/求值 x_2 (数量),计量单位是 x_3 ,取值范围是 x_4 (si'o),精度为 x_5 - 参见 {kancu}, {rupnu}, {fepni}, {dekpu}, {gutci}, {minli}, {merli}, {bunda}, {ckilu}, {gradu}, {satci}, {centi}, {cimde}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {kramu}, {litce}, {manri}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

mexno [mex] x_1 是关于墨西哥的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xispo}, {bemro}, {spano}.

△ mi'ai [KOhA3] 我們 mi'o [KOhA3] 咱們

midju [mij] x_1 是处于 x_2 的中部的/中央的/中心位置处的 - 参见 {lanxe}, {jbini}, {nutli}, {snuji}, {milxe}, {denmi}, {ralju}.

 $mifra [mif] x_1$ 是纯文本 x_2 的编码/密文,基于编码/密码系统 x_3 ; x_1 在密码中; x_3 是密码 - 密码

mikce molro

= {termifra}; 参见 {mipri}, {lerfu}, {sinxa}.

mikce [mic] x_1 医治/治疗/护疗 x_2 的疾病/状况 x_3 ,使用方法/疗法 x_4 - 也指: x_1 , x_2 \$ 关于医疗的; x_2 \$ 是 x_1 \$ 的病人/医治对象; x_2 \$ 被 x_1 \$ 采用方法 x_2 \$ 进行治疗; 治愈 = {sadmikce}, {sadvelmikce}; 痊愈{sadyselmikce}, {ka'orbi'o}; 疗法 = {velmikce}; 参见 {bilma}, {kanro}, {spita}.

mikri [mik] x_1 是十的负六次方个/份 $[10^{-6}]x_2$, 在 x_3 方面 (默认是计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

milti [mi1] x_1 是千分之一/十的负三次方个/份 $[10^{-3}]x_2$, 在 x_3 方面(默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

milxe [mli] x_1 是温和的/中等的/不极端的, 在性质 x_2 (ka) 上; x_1 并不很 x_2 - 参见 {mutce}, {traji}, {kandi}, {ruble}, {midju}, {nutli}, {ralci}.

minde [mid mi'e] x_1 命令 x_2 , 结果 x_3 (事件/状态) 应当发生; x_1 给 x_2 关于 x_3 应当发生的命令 – x_1 发布命令, x_2 执行而做某事 x_3 ; x_1 是指挥官/司令员; x_3 是关于指令的; 参见 {lacri}, te {bende}, {jatna}, {ralju}, {jitro}, {turni}, {tinbe}.

minji [mi'i] x_1 是机器,具有用途/功能 x_2 - 参见 {cabra}, {matra}, {tutci}, {zukte}, {pilno}, {skami}.

minli x_1 是 x_2 的当地距离单位的(非公制单位), x_3 是亚单位/子单位,基于标准 x_4 — 后可继续添加子单位 \$x_5\$,x6.....; 参见 {mitre}, {kilto}, {clani}, {ganra}, {condi}, {rotsu}, {rupnu}, {fepni}, {dekpu}, {gutci}, {minli}, {merli}, {bunda}, {kramu}.

minra [mir] x_1 反射/回射/反弹 x_2 (物体/辐射) 至观测者/位置 x_3 ,反射物/波为 x_4 - 也指: $\$x_-1\$$ 是镜子/反射器; $\$x_-2\$$ 可能指光/lu'e 可成像的对象; $\$x_-4\$$ 可能是 $\$x_-2\$$ 的图像/回声,可能与 $\$x_-2\$$ 相同; $\$x_-3\$$ 可能是反射对象的路径; m ka 指反射(原理/机制); 参见 {catlu}, {viska}, {lenjo}, {pensi}.

mipri [mip] x_1 将 x_2 隐藏,以避开 x_3 ,使用隐藏方法 x_4 ; x_2 是秘密/机密; x_1 将 x_2 隐藏起来 – 躲避/隐藏 = {selcri}/{nalterju'o}; 秘密 ={selmipri}; 参见

 $\{stace\}, \{mifra\}, \{sivni\}, \{djuno\}, \{cirko\}, \{jarco\}.$ **mirli** x_1 是鹿,属于种族/种类 x_2 – 参见 $\{mabru\}, \{danlu\}.$

misno [mis mi'o] x_1 (人/物/事) 是著名的/知名的/有声望的,对于人群 x_2 (团) 来说; x_1 是名人 – 也指:周所周知的;声名狼藉的/臭名昭著的={malmi'o}; 也可以用以表示被引用的词句;参见 se {sinma}, {banli}.

misro x_1 是关于埃及的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - 参见 {friko}, {muslo}, {xrabo}.

 $misryle'u x_1$ 是属于 x_2 系统(象形体、圣书体、通俗体等等)里表示 x_3 意思的埃及字符

mitre [tre] 在长度上, x_1 是 x_2 米的 (公制单位, 默认为 1), 在方向 x_3 上测量,基于标准 x_4 - 参见 {kilto}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {gutci}, {litce}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {minli}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

mixre [mix xre] x_1 (团体) 是混合物,具有组分/成分 x_2 - \$x_2\$ 混合成 \$x_1\$; \$x_2\$ 在 \$x_1\$ 中/是 \$x_1\$ 的配方/组分/成分;参见 {salta}, te {runta}, {stasu}, {jicla}, {sanso}.

mlana [mla] x_1 在 x_2 旁边/侧边,面向 x_3 ,在观察点 x_4 看来/基于参考系 x_4 – x_4 可以是 x_2 的正面,也可以是背面;参见 {crane}, {trixe}, {pritu}, {zunle}, {korbi}

mlatu [lat] x_1 是种类为 x_2 的猫; x_1 是猫 – 参见: $\{cinfo\}, \{tirxu\}, \{gerku\}.$

mleca [mec me'a] x_1 是比 x_2 少的,在性质/数量 x_3 (ka/ni) 上,少的数量/程度为 x_4 - 也指:负数 = {nonme'a}; 参见:{me'a}, {su'o}, {jdika}, {zmadu}, {traji}.

mledi [led] x_1 是真菌/霉菌/蘑菇/蕈类,属于种类 x_2 ,生长在/寄生在 x_3 上 - 参见 {clika}.

mluni [1un] x_1 是环绕 x_2 的卫星,具有特征 x_3 ,环绕参数为 x_4 – 参见 {plini}, {solri}, {lunra}.

mokca [moc] x_1 是位于时间/空间区域 x_2 上的一个点/时刻 – x_1 是无穷小量; 参见 {jipno}, {jganu}, {linji}, {stuzi}, {tcika}.

moklu [mol mo'u] x_1 是 x_2 的嘴/口/进食口 – x_1 \$ 是关于口的; 参见 {ctebi}, {denci}, {tance}.

molki [mlo] x_1 是工业工厂/制造厂,执行进程 x_2 - 不需要生产产品,不同于{fanri}; 谷物磨粉装置 ={grumlo}; 研磨机 ={zalmlo}, {zalmlotci}, {zalmloca'a}; 参见 {gasta}, {gurni}, {tirse}, {fanri}, {zalvi}.

molro [mo'o] 在物质的量上面, x_1 是 x_2 个摩尔单位的 (公制单位, 默认 1), 基于标准 x_3 - 参见 {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi},

morji nakni

{petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

morji [moj mo'i] x_1 想起/记起/记得事实/记忆 x_2 (du'u),关于主题 x_3 - 参见: {ba'anai}, {menli}, {pensi}, {sanji}, {djuno}, {notci}.

morko [mor] x_1 是关于摩洛哥的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {friko}, {xrabo}, {muslo}.

morna [mon mo'a] x_1 是行为/事件 x_2 的反应/表现,按照计划结构 x_3 – \$x_3\$ 是 \$x_1\$ 的模范/模型/模式 = {termontai}/{termonsi'o}; 图像 = {gusmo'a}, {nenmo'a}, {dairmo'a}, {selylenmo'a}, {selmirmo'a}, {velmirmo'a}; 这里将-mo'a 改为-tai 时,是表示概念上的;参见 {ciste}, {ganzu}, {marji}, {slilu}, {stura}, {tarmi}, {boxna}, {cimde}, {gidva}, {jimpe}, {rilti}.

mors 莫尔斯、莫尔斯代码、电报、电码 - "莫尔斯"又译"摩斯",因此又有"摩斯密码"等说法。

morsi [mro] x_1 是死亡的/不再存活的 – 死去/死亡 = {mrobi'o}/{co'urji'e}; 参见 {jmive}, {catra}, {betri}.

mosra [mos] x_1 是 x_2 与 x_3 之间的摩擦力; (fe) x_2 与 x_3 摩擦 - 也指: x_2 \$ 摩擦 x_3 \$ (= {seltermosra}; (非施事的) 摩擦 = {termosra}; 参见 {sakli}, {sraku}, {jabre}, {satre}, {guska}, {pencu}, {spali}.

 $mraji x_1$ 是黑麦,属于种类/种族 x_2 - 参见 {gurni}.

mribriju $x_1 = b_1$ 是邮局, 邮局员 $x_2 = b_2$, 位于 $x_3 = b_3$, 为邮政系统 $x_4 = m_5$. - {mrilu} {briju}

mrilu [mri] x_1 邮寄 x_2 给接受者 x_3 /到地址 x_3 , 从邮局/地址 x_4 发出,由网络/系统/还输者 x_5 还 送 - 也指: x_4 邮局/邮箱; 参见 {benji},{notci}, {xatra}, {tcana}

mruli [mru] x_1 (工具) 是锤, 锤向目标 x_2 , 具有锤头 x_3 , 由 x_4 推动 – 参见 {tutci}.

 $mucti [mut] x_1 是非物质的/无形的 - 参见 {marji}, {menli}, {pruxi}, {sidbo}.$

mudri [mud] x_1 是木材/木制品,来自树/树种 x_2 - 参见 {tricu}, {stani}.

mukti [muk mu'i] x_1 (行为/事件/状态) 是行为/事件 x_2 的动机,遵循 x_3 的意志/想法 – 也指: \$x_-3\$ 被鼓动做 \$x_2\$, 被动机 \$x_1\$ 鼓动; (注: BAI可能适用于解释行为 \$x_2\$ 发生的某种原因); 参见: {mu'i}, {nibli}, te {zukte}, se {jalge}, {krinu}, {rinka}, {ciksi}, {djica}, {xlura})

mulno [mul mu'o] x_1 (事件) 是完整的/已经完成的/做完的; x_1 变得完整,在性质 x_2 上,基于标准 x_3 - 也指: 完美的/完全的/整体的; 参见 {fanmo}, {culno}, {pagbu}, {xadba}, {prane}, {jalge}, {sumji}, {munje}, {sisti}, {xadni}.

mumbais 孟买

mumvlabivli'i x_1 是五言律诗, 平仄 x_2 , 押韻在 x_3 . - {mu} {valsi} {bi} {linji}; {mumvlavonli'i}, {zelvlavonli'i}, {zelvlabivli'i}

mumvlavonli'i x_1 是五言绝句, 平仄 x_2 , 押韻在 x_3 . - {mu} {valsi} {vo} {linji}; {zelvlavonli'i}, {mumvlabivli'i}, {zelvlabivli'i}

munje [muj mu'e] x_1 是宇宙 (一切/所有),具有范围/领域 x_2 ,由规则/定理 x_3 定义 – 也指: 世界;宇宙是指能够涵盖所有领域的系统; 如: 论域(在特定论述中使用全部术语的完整集合),鸟类世界,动物世界; $\$x_3\$$ 是定义了宇宙的基本规则,借此以区分其它宇宙或非宇宙; 参见 {ciste}, {plini}, {kensa}, {mulno}.

mupli [mup] x_1 是具有基本属性 x_2 的样本/例子/ 范例,属于集合 x_3 - 参见: {mu'u}, {pixra}.

murse x_1 是曙暮光/破晓时分/黄昏,,处于日期 x_2 , 地点 x_3 - 晨影/破晓 = {cermurse}; 暮光/黄昏 = {vacmurse}; 参见 {cerni}, {kandi}, {vanci}.

murta [mur mu'a] x_1 是窗帘/幕布/百叶窗,用以遮蔽孔洞 x_2 ,由材料 x_3 制成 – 参见 {canko}, {vorme}.

muslo [mus] x_1 是关于伊斯兰/穆斯林/古兰经的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 也指:穆斯林; 参见 {jegvo}, {lijda}.

mutce [tce] x_1 在属性 x_2 (ka), 趋向 x_3 方面超出 平常; x_1 在 x_2 上非常 x_3 .

muvdu [muv mu'u] x_1 (物体) 移向目的地/接受者 x_2 ,来自原地 x_3 ,仅有路径/路线 x_4 - 也指:移动/运动(与不动相反的状态)={comymu'u};经过了{muvdu}的物体将不再处于原位(除非又回到原地);(施事的)使……移动={muvgau}/{muvzu'e};(非施事的及物的)移动={muvri'a};自行推动={sezmuvgau};运动对象的一部分={pagmu'u};有移动的部分={muvmyau}/{muvyselpau};虚表运动/似动运动={mlumu'u};参见{rinci},{klama},{litru},{cliva},{fatri};{dunda},{benji}(施事的运动,但不必要暗示对来源的疏远),{preja},{bevri},{vimcu}

muzga [muz] x_1 是博物馆/陈列馆,用以珍藏 (可能会展览) x_2 , 在位置 x_3 处 - 参见 {citri}.

nabmi [nam] x_1 (事件/状态) 是 x_2 所遭遇的问题/困难/困境,在环境/任务 x_3 中 – 也指: x_1 是需要 x_2 考虑的事情; 参见 {preti}, {danfu}, {ciksi}, {jijnu}, {jinvi}, {nandu}, {pensi}, {sidbo}, {spuda}, {raktu}.

nakni [nak] x_1 是女性的/雌性的/母的生物,属于品种/种类 x_2 ,具有证明其为雌性的特征 x_3 - 参见 {fetsi}, {bersa}.

nalci nixli

 $nalci [na'i] x_1 是 x_2 的翅膀 - 参见 {cipni}, {pimlu}, {rebla}.$

namcu [nac na'u] x_1 (li) 是数字/数据/数量; 只代表数值,不表示其表征的含义 – 参见 {lerfu}, {mekso}, {klani}.

nanba [nab] x_1 是面包 (不论发酵与否),由谷物 x_2 制成 – 参见 {gurni}, {panlo}, {toknu}.

nanca [na'a] 在持续时间长度上, x_1 是 x_2 个年 (默认为 1) 的,基于标准 x_3 ; x_1 是年度的 – 今年 = {cabna'a}; 明年 = {bavlamna'a}; 去年 = {prulamna'a}; 参见 {detri}, {djedi}, {jeftu}, {masti}.

nandu [nad] x_1 是困难的/艰难的/具有挑战性的,对 x_2 来说,在条件 x_3 下 – 参见 {frili}, {nabmi}, {jdari}, {talsa}, {tinsa}.

nanfi'oglibau x_1 是 x_2 用来表示/交流 x_3 (不是说的话本身)的南非英语说法 – 由 $\{snanu\}$ (南)、 $\{friko\}$ (非洲)、 $\{glico\}$ (英格兰)、 $\{bangu\}$ (语言)组成。参见: $\{gliban\}$ (英语, 专名)、 $\{glibau\}$ (英语)、 $\{gliglibau\}$ (英国英语)、 $\{merbau\}$ (美国英语)、 $\{kadnyglibau\}$ (加拿大英语)、 $\{sralybau\}$ (澳大利亚英语)、 $\{xinglibau\}$ (印度英语)、 $\{kisyglibau\}$ (巴基斯坦英语)、 $\{bangrnaidjiria\}$ (尼日利亚英语) 等。

nanla x_1 是男孩/少年(未成年的男性),年纪为 x_2 ,基于成熟标准 x_3 - 参见 {nixli}, {verba}, {nanmu}, {bersa}.

nanmu [nau] x_1 是男性/男人/男性形状的人 (不必要是成年人) - 参见 {ninmu}, {remna}, {prenu}, {makcu}, {nanla}, {bersa}.

nanvi [nav] x_1 是百万分之一/十的负九次方个/份 [10^{-9}]的 x_2 , 在 x_3 方面 (默认为计量单位) – 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

narju [naj] x_1 定憶巴的-麥兜 {skari}, {blabi} {xekri}, {kandi}, {carmi}, {xunre}, {pelxu}, {solji}.

natfe [naf na'e] x_1 (du'u) 否定/驳斥 x_2 (du'u), 基于规则/逻辑 x_3 - 例外 = {nafmupli}; (施事的) 否定/驳斥/反对 ={nafxu'a}/{tolxu'a}; 参见 {nibli}, {tugni}, {zanru}, {xusra}.

natmi [nat nai] x_1 是由人民 x_2 构成的族群/国家 (人民共享有历史和文化) – 参见 {jecta}, {kulnu}, {lanzu}, {gugde}, {bangu}, {cecmu}.

navni x_1 是惰性气体,具体为 x_2 (氦/氖/氩/氪/氙) – 默认为氖;参见 {xukmi}, {gapci}.

naxle [nax xle] x_1 是管道,通往 x_2 ,来自 x_3 ,通过路径 x_4 – \$x_2\$/\$x_3\$ 可能是无相对顺序的;参见 {pluta}, {rirxe}, {klaji}, {dargu}.

nazbi [naz zbi] x_1 是 x_2 的鼻 (身体部位),带有通孔 x_3 - 也指:关于鼻的;参见 {degji}, {panci}, {sumne}, {tance}.

nederland 尼德兰 – 意为"低地", 即常说的"荷兰"。 nejni [nen] x_1 是能量,属于类型 x_2 ,具有构成 x_3 – 射线/能量束/光波束 = {nenli'i}; 参见 {marji}, {tarmi}, {kantu}, {lazni}, {livla}.

nelci [nel nei] x_1 喜欢/喜爱/喜好 x_2 (物体/状态) - 参见 {cinmo}, {djica}, {pluka}, {prami}, {rigni}, {sinma}, {trina}, {xebni}, {cuxna}, {pendo}.

nenri [ner ne'i] x_1 处于 x_2 内部/里面 (完全 处于边界之内) - 暗示完全包含; 参见 se {vasru} 不必要完全包含, {jbini}, {zvati}, {cpana}, {sruri}, {senta}, {snuji}, {bartu}, {diklo}, {jibni}, {jinru}, {setca}

nibli [nib ni'i] x_1 是行为/事件/状态 x_2 的必要条件,基于规则/逻辑系统 x_3 – 参见 {natfe}, {rinka}, {mukti}, {krinu},{ni'i}, {jalge}, {logji}.

nicte [cte] x_1 是 x_2 天的晚上/夜晚,位于地点 x_3 ; x_1 是夜间的/夜晚的 - 今晚 ={cabycte}; 明晚 ={bavlamcte} (注:有时候今晚尚处于未来,但仍然使用{cabycte}; 昨晚 ={prulamcte}; 参见 {donri}, {djedi}, {tcika}.

nikle [nik] x_1 是镍/其他抗氧化的/不生锈的金属 - 参见 {jinme}.

nilce [ni'e] x_1 (家具物品,如:柜子,桌子等) 供应给 x_2 (位置),具有用途/功能 x_3 - 参见 {ckana}, {jubme}, {sfofa}, {stizu}, {dacru}.

nimre x_1 是柑橘(植物/果实),属于品种/种类 x_2 – 参见 {grute}, {slari}, {slami}, {xukmi}.

ninmu [nim ni'u] x_1 是女性/女人/女性形状的人 (不必要是成年人) – 参见 {nanmu}, {remna}, {prenu}, {makcu}, {nixli}.

nipon 日本 - 参加: {ponjo}、{pongu'e}

nirna [nir] x_1 是 x_2 的神经(身体部位),带有通孔 x_3 – x_1 是关于神经的/神经系统的;参见 ve {benji}.

nitcu [tcu] x_1 需要/依赖 x_2 (被需要的),为了用途/行为/过程阶段 x_3 – 不暗示缺少;参见 {banzu}, {cidja}, {claxu}, {pindi}, {xebni}, {sarcu}, {lacri}, {djica}, {taske}, {xagji}.

nivji [niv] x_1 编织 x_2 (衣/布), 使用原料/线/丝 x_3 - 参见 {cilta}, {fenso}, {jivbu}, {pijne}.

nixli [nix xli] x_1 是女孩 (未成年的女性), 年纪为 x_2 , 基于成熟标准 x_3 - 参见 {nanla}, {verba}, {ninmu}.

nobli panlo

nobli [nol no'i] x_1 是神圣的/高贵的/精华的, 处于文化/社会 x_2 下/基于标准 x_2 - 也指:上层阶级;默认为 x_2 是社会/文化基础,当是其它基础时 (如:自认为高贵),需要指明;参见 {banli}.

noreg 挪威

 \triangle **norgo** x_1 是关于挪威的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 实验性 gismu.

notci [not noi] x_1 是消息/通知/信息/备忘录,关于主题 x_2 ,作者为 x_3 ,目标受众/受者为 x_4 - 强调简洁的,单一的或可识别的主题;接受者是弱定义的,只是说明了目标接受者而非实际接受者;{xatra} 不具有单一主题而是包含内容;备忘录 = {mojnoi};参见 {xatra}, {nuzba}, {mrilu}, {morji}.

nu,IORK 纽约

nukni [nuk] x_1 是品红色的/紫红色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {xunre}, {zirpu}.

nupre [nup nu'e] x_1 许诺/允诺/威胁/保证 x_2 (时间/状态) 的发生/到来,接受者为 x_3 - 参见 {kajde}, {xusra}.

nurma [num] x_1 是农村,位于/属于 x_2 ; x_1 是 乡村的/农村的 – 参见 {jarbu}, {rarna}, {tcadu}, {cange}.

 \triangle nusna x_1 诱导/引导 x_2 关于 x_3 ,使用特定的事 实 x_4 - 参见 {didni}, {nibji'i}, {biglogji}, {krilogji}

nutli [nul nu'i] x_1 是中立的/不偏向任何一方,在冲突/纠纷 x_2 中 – 也指: $\$x_2\$$ 冲突/纷争 ($\$x_2\$$ 不限定于分歧,它实际上是指具有中间值的标量/分布值的一种表现形式); 参见 {midju}, {lanxe}, {milxe}, {mutce}, {no'e}.

nuzba [nuz] x_1 (du'u) 是新闻/新资讯,关于主题 x_2 ,来源于 x_3 ,给接收者 x_4 - 参见 {cnino}, {notci}. \triangle nuzlo x_1 是关于新西兰的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - 参见 {glico}, {sralo}.

osteraix 奥地利

OTa,uas 渥太华

otan 北约 - 即北大西洋公约组织

pacna [pa'a] x_1 期望/希望/盼望 x_2 (事件),期望值为 x_3 (在 0-1 之间); x_1 希望 x_2 发生 – $\$x_-1\$$ 对 $\$x_-2\$$ 抱有希望; $\$x_-2\$$ 被 $\$x_-1\$$ 所希望发生; $\$x_-3\$$ 的值是 $\$x_-1\$$ 所认为的主观可能值;也可使用不精确的值来表示: $\{li\}$ $\{piso'u\}'$ 至' $\{li\}$ $\{piro\}'$ 或者 $\{sotpa'a\}$ 至 $\{sorpa'a\}$ 至 $\{sojypa'a\}$; 参见 $\{djica\}$.

pagbu [pag pau] x_1 是 x_2 的部分/组分(整体/团体); x_2 有部分是 x_1 - 部分的 = {selpau}; 参见{pa'u}, {mulno}, {xadba}, {spisa}, {gunma}, {rafsi}.

pagre [gre] x_1 通过/穿过通道/介质/障碍物 x_2 , 到达目的地一侧 x_3 , 来源处一侧为 x_4 - 两个方向 都通过 = {rolfargre} 或 pagrei so'ivo'ivo'u; 参见

{bitmu}, {denci}, {ganlo}, {kalri}, {vorme}, {pluta}, {canko}, {ragve}.

pajni [pai] x_1 裁决/裁判/判决问题 x_2 ; x_1 是裁判 — X2 位: 若包括 jei = 规则{jetpai}, 若包括 ni = 估值{lairpai}, 若包括 ka = 估计/估量{kairpai}/{vampai}, 若包括 nu = 仲裁/裁判{faurpai}; 包含了决定/裁决的评价 ={paijdi}, {jetpaijdi}, {lairpaijdi}, {kairpaijdi}, {vampaijdi}, {faurpaijdi}; 陪审团/评判委员会 = {pairkamni}; 担任评判员/陪审员={kamnypai} 作为团体 \$x_1\$的一部分; 参见{cuxna}, {jdice}, {vajni}, {cipra}, {zekri}, {manri}, {mansa}.

palci [pac] x_1 是邪恶的/堕落的/不道德的,基于标准 x_2 - 参见 {zekri}, {vrude}, {xlali}, {marde}, {mabla}.

 $extbf{palku [pak]} x_1$ 是裤子,由材料 x_2 制成 — 参见 $\{ ext{taxfu}\}$, $\{ ext{pastu}\}$, $\{ ext{skaci}\}$.

 \triangle palma x_1 是棕榈树,属于品种 x_2 - 参见 {tricnrarekake}, {tricu}, {kokso}, {grasu}, {narge}

palne x_1 是浅一点的容器(如:托盘/盘子等),用以装盛 x_2 ,由材料 x_3 制成 – 参见 $\{tansi\}$, $\{patxu\}$, $\{palta\}$, $\{ckana\}$.

 \triangle palpi x_1 用触须触碰/感受 x_2 (表面结构) – 参见 {pencu}, {sefta}, {ganse}

palta x_1 是平浅的食物摆放太 (如: 盘子/碟子), 由材料 x_2 制成 – 参见 {ckana}, {palne}, {kabri}, {tansi}, {ckana}.

paludizm 疟疾

pambe x_1 是水泵/注射器/打气筒 (工具/设备),泵压流体 x_2 进入 x_3 ,来自 x_4 ,使用方式 x_5 – 流体 $\$x_-$ 2\$ 可以气体或液体等; $\$x_-$ 5\$ 可能指某种力;泵通常会产生压强梯度,如 $\$x_-$ 3\$ 是低压强区, $\$x_-$ 4\$ 是高压强区;参见 {gapci}, {litki}, {rinci}, {fepri} 可比喻为气泵,{risna} 可比喻为液泵,{rinci}, {tutci})

 \triangle pamga x_1 是木瓜,属于物种/种类 x_2 - 参见 {grute}

panci [pan] x_1 是由 x_2 发出的气味,由探测器/感受者 x_3 感知到 – 对观察者来说,未被察觉的气味发射源等价于是无味的;参见 $\{nazbi\}$, $\{sumne\}$, $\{cpina\}$, $\{vrusi\}$.

pandi [pad] x_1 强调/着重 x_2 (某表达), 使用符号/词 x_3 ,得到语法/语义效果 x_4 - 参见 {lerfu}, {basna}, {denpa}.

 $panje x_1$ 是疏松多孔的; x_1 是海绵/海绵制品 – 也比喻为珊瑚,多孔芝士; 参见 {cokcu}

 $panka x_1$ 是公园, 由团体/政府/公司 x_2 所有/托管/管理, 用以目的 x_3 - 参见 {sorcu}, {zdile}, {klaji}, {purdi}.

panlo [pa'o] x_1 是一薄片 x_2 (团体) - 参见 {spisa}, {pagbu}, {nanba}.

panpi pilda

panpi [pap] $x_1 与 x_2$ 和平相处 – 参见 {jamna}, {sarxe}, {smaji}, {tugni}, {cilce}, {jamna}

panra x_1 与 x_2 是平行的, 其仅在性质 x_3 (ka;jo'u/fa'u) 上有所不同,基于标准/几何学 x_4 - $\$x_2$ 1 8 平行于 $\$x_2$ 8; $\$x_2$ 1 8 与 $\$x_2$ 8 相同, $\$x_3$ 8 是两者之间唯一的不同点; $\$x_1$ 8 近似于 $\$x_2$ 8;平行也包含:(在大量性质上) 非常相似,只有少量的不同; \$见 {pa'a}, {mintu}, {simsa}, {girzu}, {vrici}.

pante [pat] x_1 抗议/反对/抱怨 x_2 (事件/状态), 向接受者 x_3 表达,采取行动 x_4 – x_4 处应该是事件或 tu'a; 参见 {xarnu}.

panzi [paz] x_1 是亲代 x_2 的子代婴儿/幼崽/新生儿 (生物学上的) – 参见 {grute}, {verba}, {bersa}, {tixnu}, se {rorci}, {patfu}.

papri x_1 是大量页面 x_2 中的一页 (物理上的;书页/文件等) - 页面 (一页纸的一面) = {paprysfe}/{paprysfelai};充满文字的页面 = {papryseltcidu}/{paprytcidylai}; 参见 {karni}, {pelji}, {prina}, {xatra}, {vreji}, {pezli}, {cukta}, {ciska}.

parbi [pab] x_1 (me'o, 分数, 小数) 是数量 x_2 比数量 x_3 的比率/比值 [x_2 : x_3] – \$x_1\$ 是比例的/分数的; \$x_2\$ 分子/被除数; \$x_3\$ 分母/除数; 参见 {frinu}, {dilcu}, {mekso}.

 \triangle **parji** x_1 是 x_2 的寄生虫/寄生物 – 参见 {civla}, {cipnrkuku}, {xidnora}

pasifik 太平洋

pastu [pas] x_1 是长袍/斗篷 (长而覆盖全身的服饰),由材料 x_2 制成 – 套装/连体服 = {paspalku};参见 {kosta}, {taxfu}, {palku}.

patfu [paf pa'u] x_1 是 x_2 的父亲 (不必要是生理学上的父亲) - 参见 {mamta}, {rirni}, {rorci}, {tarbi}, {dzena}, {famti}, {panzi}, {bersa}, {sovda}.

patlu x_1 是土豆/马铃薯(一种可食用块茎),属于种类/品种 x_2 – $\{samcu\}$ 是指不用块茎的眼繁殖后代的块茎;参见 $\{genja\}$, $\{jalna\}$, $\{samcu\}$.

patxu [pax] x_1 是盆/壶/罐/缸/桶/瓮 (一种较深的容器),用以盛装 x_2 ,由材料 x_3 制成/具有性质 x_3 - 参见 {tansi}, {palne}, {baktu}, {botpi}

pekin 北京 – 威妥玛拼音 Peking 的 Lojban 化 pelglar 黄热病

pelji [ple] x_1 是纸,来源于 x_2 - 纸张 = {plekarda}/{plebo'o}; 参见 {karni}, {papri}, {prina}.

pelxu [pel] x_1 是黄色的/金色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {narju}, {solji}.

pemci [pem] x_1 是诗/韵文,关于主题/主旨/情节 x_2 ,作者为 x_3 ,目的是写给 x_4 – x_2 \$ 可能指习俗而 非主题;参见 {prosa}, {rimni}, {rilti}, {finti}, {lisri}, {sanga}.

penbi [peb] x_1 是笔,使用墨水 x_2 ,使用过程 x_3 应用 – 参见 {ciska}, {pinsi}, {xinmo}, {pimlu}.

pencu [pec pe'u] x_1 触摸 x_2 ,使用 x_3 (x_1 上的某位置),触摸位置为 x_4 (x_2 上某位置) – 参见 {ganse}, {darxi}, {jgari}, {penmi}, {jorne}, {satre}, {mosra}, {zgana}.

pendo [ped pe'o] x_1 是 x_2 的朋友; x_2 以朋友相待 x_1 - 参见 {bradi}, {xendo}, {nelci}, {prami}, {bradi}.

penmi [pen pe'i] x_1 遇到/偶遇 x_2 , 在地点/位置 x_3 - 参见 {jorne}, {jikca}, {pencu}.

pensi [pes pei] x_1 考虑/思考/思索主题/内容 x_2 - 也指: $$x_1$$ 思考的/考虑周到的 (某种意义上); $$x_2$$ 是关于想法的; 参见 {pe'i}, {jijnu}, {menli}, {morji}, {sidbo}, {jinvi}, se {nabmi}, {minra}, {lanli}, {besna}, {saske}, {skami}.

 $perli [per] x_1 是梨,属于品种/种类 <math>x_2$ - 参见 $\{grute\}.$

peRUV 秘鲁 - 注意"秘"不读 mì 而读 bì

pesxu [pex] x_1 是膏(软而湿润的固体,如:面团/泥巴等),由组分 x_2 做成 – 组分包括 x_2 集加不必要全部指明;参见 {marxa}, {kliti}, {tarla}.

petso [pet] x_1 是十的十五次方个/份 $[10^{15}]x_2$, 在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}

pezli [pez] x_1 是植物 x_2 的叶 – 参见 {tricu}, {papri}, {spati}.

picti [pic] x_1 是 + 的 负 + 二 次 方 个/份 $[10^{-12}]x_2$, 在 x_3 方面(默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

pijne x_1 是针/别针/钉,用以固定/刺穿 x_2 ,具有性质 x_3 /用材料 x_3 制成 – 参见 {jesni}, {nivji}, {fenso}, {dinko}, {tutci}.

pikci x_1 祈求/乞求/恳求/哀求 (谦卑/谦逊的请求) x_2 ,为了 x_3 - $$x_2$ \$ 是被求助者/恩人/施主/保护人; $$x_3$ \$ 是恩惠/支持/礼物/救济品; 参见 {cpedu}, {pindi}.

pikta x_1 是票据, 授予 x_2 特权/权力做/成为 x_3 (事件/状态), 在条件 x_4 下 – 参见 {jaspu}.

 \triangle **pilda** x_1 是苍白的 – 参见 {kandi}, {blabi}, {grusi}

pilji [pi'i] x_1 是 x_2 乘 x_3 的乘积(x_2 是被乘数, x_3 是乘数) – 参见 {mekso}, {sumji}, {rapli}, {jalge}. pilka [pil pi'a] x_1 是 x_2 的外壳/皮肤/外皮/外表面 – 参见 {grute}, {calku}, {skapi}, {pilka}, {gacri}

pilno [pli] x_1 使用 x_2 (工具/器械/代理/材料), 为了达到目的/实现功能 x_3 – 也指: 远用; x_2 是有用的/被 x_1 用来做 x_3 ; 使用/雇佣 = {le'ipli}/{lejyplicu'a}; 参见{tutci}, {cabra}, {minji}, {gasnu}, {zukte}, {pi'o}, {sazri}, {jibri})

pimlu [pim pi'u] x_1 是生物/动物 x_2 的羽毛 – 参见 {cipni}, {nalci}, {rebla}, {kerfa}, {penbi}.

pinca x_1 是 x_2 的尿 – 参见 {vikmi}, {xasne}, {kalci}, {mabla}, {festi}.

pindi [pid] x_1 是贫穷的/贫困的/贫乏的,在(货物/财产/性质) x_2 方面; x_1 缺少 x_2 - \$x_2\$ 是缺乏的,对 \$x_1\$ 来说;参见 {ricfu}, {claxu}, {nitcu}, {pikci}.

pinfu [pif] x_1 是 x_2 的囚犯/俘虏,被以方式/力量 x_3 控制/囚禁/限制 – 参见 {zifre}, {kavbu}, {rinju}, {ralte}, {fanta}, {cilce}.

 $pinji x_1$ 是 x_2 的阴蒂/阴茎 (突出的生殖器官) – 阳物/阴茎 = {nakpinji}, 阴蒂 = {fetpinji}; 参见 {cinse}, {gletu}, {vibna}, {plibu}, {vlagi}, {mabla}, {ganti}.

pinka [pik] x_1 (文本) 是评论/评价/观察报告,关于主题 x_2 ,由 x_3 所表达,给读者/受者 x_4 - 也指: x_3 说出/给出评价 x_1 , 关于 x_2 (= terselpinka); 参见 {jinvi}, {cusku}, {zgana}, {lanli}, {bacru}, {ciska}.

pinsi [pis] x_1 是笔,使用书写/图画材料 x_2 ,具有结构/支撑材料 x_3 - 也指:毛笔/笔刷;铅笔/炭笔 = {tabypinsi}; 参见 {ciska}, {penbi}, {burcu}, {bakri}

pinta [pin] x_1 是水平的,在重力环境/参考系 x_2 中 - 参见 {sraji}, {plita}, {xutla}.

pinxe [pix] x_1 喝/饮/吸入饮料 x_2 ,从容器/来源 x_3 中 - 参见 {cidja}, {citka}, {taske}, {tunlo}, {xaksu}, {barja}, {birje}.

pipno [pi'o] x_1 是键盘乐器 (如:钢琴/电子琴/管风琴) – 参见 {zgike}.

piton Python 语言 – 一门编程语言,得名自英国 喜剧《巨蟒与圣杯》。

pixra [pir xra] x_1 是图画/图片,画有图案 x_2 ,由艺术家/创作者 x_3 创作在媒介 x_4 上 - 也指: x_1 是图画的/图像的; 绘画 = x_3 {xraselci'a}; x_1 圖 x_2 = x_3 /{xraci'a}; 图像 = x_1 {xratai}; 照片 = x_2 = x_3 {xraci'a}; 拍照 = x_2 {kacmyterxra}/ {kacmyxragau}/ {kacmyxrazu'e}; 浮雕 = x_1 {blixra}; x_2 {ciska}, x_3 {cinta}, x_4 {mupli}, x_4 {barna}, x_4 {skina}.

plana x_1 是肥胖的/过胖的 (非常厚实/肿大), 基于标准 x_2 - 参见 {cinla}, {rotsu}, {barda}, {punli}, {grasu}.

plank 普朗克

platu [pla] x_1 计划/规划/安排 x_2 (具体计划内容/概要),以期实现/达到/进行 x_3 – $\$x_2\$$ 指计划/设计;对象的结构和布局将表示为状态 $\$x_3\$$; 参见 {cartu}.

pleji [lej le'i] x_1 给付酬劳/报酬/赔偿/款项 x_2 给接受者/收款人 x_3 ,因为货物/服务 x_4 - x_4 可指特定的物品/商品(团体)/事件/性质;语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用 {posle'i},{posyvelyle'i};租借 = {jerle'i}/{lejyjbera}; 参见 {canja}, {cnemu}, {friti}, {kargu}, {vecnu}, {jdima}, {prali}, {jerna}, {sfasa}, {dunda}, {jinga}, {dapma}, {jdima}, {cirko}, {dirba}

plibu [pib] x_1 是 x_2 的外阴部位 – 参见 {cinse}, {gletu}, {pinji}, {vibna}, {vlagi}, {ganti}, {mabla}.

 $\operatorname{plini} x_1$ 是绕 x_2 旋转的行星, 具有行星特性 x_3 , 轨 道参数为 x_4 – 参见 {lunra}, {mluni}, {terdi}, {solri}, {munje}.

plipe [pip pi'e] x_1 跳向 x_2 ,从 x_3 处,达到高度 x_4 ,由 x_5 所驱动 – 参见 {klama}, {bajra}, {stapa}, {cpare}, {lafti}.

plise x_1 是苹果,属于品种/种类 x_2 - 参见 {grute}. plita [pit] x_1 是平面(二维结构/形状),由点集 x_2 (集合)定义; x_1 是平的 - x_1 是二维的/平面的; x_2 是足以定义此平面的点集;参见 {xutla}, {sefta}, {tapla}, {karda}, {boxfo}, {pinta}.

plixa [lix] x_1 耕/犁 x_2 , 使用工具 x_3 , 由 x_4 驱动 – 参见 {kakpa}, {sraku}, {katna}, {skuro}.

plixau $x_1=p_2$ 对 $x_2=p_1$ 在 $x_3=p_3$ 方面有用 – 区分: x_1 是有用, x_3 是可用。参见:{selplika'e}。由{pilno} (用) +{xamgu} (好) 组合而成。

pluja [luj] x_1 是复杂的/难解的,在 x_2 方面 (ka),基于标准 x_3 - 也指:紊乱的/让人困惑的;参见 {cfipu}, {banli}, {sampu}, {jgena}.

pluka [puk pu'a] x_1 (事件) 让 x_2 (观察者) 在条件 x_3 下满意 – 参见{rigni}, cmavo list {pu'a}, {melbi}, {nelci}, {prami}.

pluta [lut lu'a] x_1 是路线/航道/道路,通向 x_2 ,由来处 x_3 ,由点集 x_4 (集合) 所定义 – 路径 仅仅起连接起点与终点的作用,而并不特定指任一某种通路; x_4 是足有有效确认路径的点集; 参见 {litru}, {naxle}, {tcana}, {dargu}, {klaji}, ve {klama}; {tadji}, {zukte}, {klama}, {pagre})

 \triangle **pocli** x_1 展现出其是在道德上没有价值的(卑贱的/低俗的/下贱的/迂腐的),对于 x_2 来说,在 x_3 方面 – 也指:粗俗的/低贱的/虚伪的

polje purdi

polje [plo] x_1 (力) 折叠 x_2 ,在位置 x_3 处/形成 折痕 x_3 - (施事的) 折叠 = {plogau}/{plozu'e}; 在 \$x_3\$ 处使用基数词或{rapli} 来表示多次折叠; 参见 {korcu}, {cinje}, {boxfo}, {boxna}.

polno [pol] x_1 在 x_2 方面反映了大洋洲的民族、国家、语言、地域 – 参见 {sralo}, {daplu}, {xamsi}. polskas 波兰 – 参见: {gugdrpolska} (波兰)

ponjo [pon po'o] x_1 是关于日本的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xazdo}, {daplu}.

ponse [pos po'e] x_1 拥有 x_2 ,基于法律/传统 x_3 ; x_1 是 x_2 的所有者/主人 - (注:基于不同的文 化和法律,人们对所有权的理解可能不尽相同); 参见 {ckini}, {ralte}, {jitro}, {steci}, {srana}, {tutra}, {turni}, {zivle}.

porpi [pop po'i] x_1 破裂/碎裂/粉裂成碎片/碎块 x_2 - 参见 {xrani}, {spofu}, se {katna}.

porsi [por poi] x_1 (有序集合) 以规则/参照 x_2 排序,在无序集合 x_3 中 – x_1 \$ 是有序的 (集合需全部指明); 参见 {po'i}, {lidne}, {liste}, {cmima}.

porto [pot] x_1 是关于葡萄牙的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {brazo}.

potybau $p_1=b_1$ 是 b_2 用来表达或传达 b_3 (意义,不是指说话用的语句本身)的葡萄牙语说法 – 由 $\{bangu\}$ (语言)和 Portugal (葡萄牙)结合而成。参见 $\{razbau\}$ (巴西葡语)。

prali [pal] x_1 是属于/给予 x_2 的利益/利润/好处/ 收获,以此作为行为/进程 x_3 的结果 – 也指: \$x_2\$ 受益于 \$x_3\$; \$x_1\$ 可指特定的物品/商品 (团体) /事件/性质; 语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用 {selposprali}; 参见 {vecnu}, {cnemu}, {pleji}, {jinga}, {canja}, {sfasa}, {jerna}, {jdima}, {dunda}, {zivle}.

prami [pam pa'i] x_1 爱/强烈地喜欢 x_2 (物体/状态) - 也指: $\$x_1$ \$ 爱上了 $\$x_2$ \$; $\$x_1$ \$ 是 $\$x_2$ \$ 的 爱人 (某种意义上); $\$x_2$ \$ 是 $\$x_1$ \$ 所爱的; 参见 {cinmo}, {xebni}, {nelci}, {djica}, {sinma}, {pluka}, {kurji}, {pendo}, {speni}.

prane [pa'e] x_1 是完美的/无瑕疵的/顶级的,在性质 x_2 方面 (ka) – 也指: 无差错的; 参见 {manfo}, {curve}, {traji}, {cfila}, {mulno}.

preja [pej pe'a] x_1 扩展/扩张/延展至 x_2 ,从原状态 x_3 - 参见 {tcena}, {kuspe}, {ranji}, {fatri}, {muvdu}, {benji}.

prenu [pre] x_1 是一个人 (不一定是人类); x_1 具有人的特性 – 参见 {nanmu}, {ninmu}, {remna}, {zukte}, {sevzi}.

preti [ret rei] x_1 (加括号的文本) 是问题/提问,关于主题 x_2 ,由 x_3 所表达/提出,给读者/受者 x_4 - 参见 {nabmi}, {danfu}, {ciksi}, {frati}, {spuda}, {cpedu}.

prije [pij] x_1 是智慧的/明智的,在问题 x_2 (谓词子句) 上,对于观察者 x_3 来说 – 参见 {bebna}.

prina [pri] x_1 是印迹/图案, 在表面 x_2 上, 使用工具/物件 x_3 按压上 – 参见 {cukta}, {papri}, {pelji}, {pixra}, {ciska}, {danre}, {barna}.

pritu x_1 位于 x_2 的右边,面向/基于参考系 x_3 - 也指: x_3 是 x_2 选取方向的标准;参见 x_3 + x_3 x_3 x_4 x_4 x_5 x_5 x_6 x_6 x

prosa [ros ro'a] x_1 是散文,关于主旨/主题/内容 x_2 ,由作者 x_3 书写,为了读者 x_4 - x_2 可能指习俗而非主题;参见 {cfika}, {lisri}, {cukta}, {pemci}, {finti}.

pruce [ruc ru'e] x_1 是进程/加工过程,输入为 x_2 ,输出/结果为 x_3 ,经过步骤/阶段 x_4 - \$x_2\$ 资源/来源 (={selru'e}, 但也可{ru'etci}, 以及由 (ru'er-/ruc- or selru'e-/selruc-) 所修饰的{selxaksu}, {selsabji}, {livla}; 参见 {pu'e}, {farvi}, {tadji}, {grute}, {tcini}.

pruni [pun] x_1 是有弹力的/可伸缩的 – 参见 {ckabu}, {tcena}.

pruxi [rux ru'i] x_1 是关于鬼魂的/幽灵的; x_1 是幽灵似的/空气似的 – 也指: 灵魂 = {ruxse'i}; 参见 {censa}, {lijda}, {mucti}, {xadni}.

pulce [puc pu'e] x_1 是尘土/沉积物,来自 x_2 ,沉积在表面/媒介 x_3 上 - 参见 te {zalvi}, {danmo}, {purmo}, {sligu}.

pulji x_1 是警察/公安/执法者,执行法律/规则/准则 x_2 - 作为政府/权利的代理人 = {ca'irpulji}/{ka'irpulji}; 作为警察力量 = {puljysoi}, 作为{puljyselsoi} 的一部分; 武装警察/武警/军警 = {jempulji}, {bilpulji}; 参见 {catni}, {sonci}, {bilni}, {flalu}, {bandu}, {jemna}, {zekri}, {krati}.

pulni x_1 是滑轮,用以实现功能/作用 x_2 ,绕轴 x_3 转动 – 参见 {tutci}, {xislu}, {vraga}.

punji [puj pu'i] x_1 将 x_2 放置/安置在平面/位置 x_3 上/处 - 参见 {cpacu}, {lebna}, {cpana}, {batke}, {setca}.

punli [pul] x_1 是突出物/突出部,在 x_2 上/中/里,由材料 x_3 组成 – x_1 是肿胀的;参见 {balji}, {cmana}, {plana}.

purci [pur pru] 在时间顺序上, x_1 在 x_2 之前/过去; x_1 是之前的; x_2 是之后的 – 只能用于表示时间上的"之前",用{lidne} 可表示其它的"之前"; x_1 在 x_2 之前开始,但在 x_2 时一直持续 = {cfaprucabna}; x_1 在 x_2 开始前已经停止 = {fampru}; x_1 在 x_2 开始前已经完成 = {mulpru}; x_1 {balvi}, {cabna}, {farna}.

purdi [pud] x_1 是农田/耕地,属于家庭/团体/农民 x_2 ,种植有作物 x_3 - 树园/果树园 = {ricpurdi}; 参见 {foldi}, {cange}, {panka}.

purmo [pum pu'o] x_1 是材料 x_2 的粉末 - 面粉/谷粉/麦粉 = {grupu'o}, {xripu'o}; 参见 {pulce}, {zalvi}.

pyd 西藏 – 旧称"吐蕃" (有读 tùfān,有读 tùbó) racli x_1 (行为) 是理智的/神智正常的,基于标准 x_2 – 参见 {fenki}.

ractu x_1 是兔,属于品种/种类 x_2 - 参见 {mabru}, {kerlo}.

radno [ra'o] 在角度测量上, x_1 是 x_2 幅度的(公制单位, 默认为 1), 基于标准 x_3 - 以"角度"测量 ={julra'o}; 赤经天文测量 ={cacryra'o}; 参见{jganu}, {kilto}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {gutci}, {litce}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {minli}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

rafsi [raf] x_1 是前缀/后缀/缀词/组合结构,用以构成词/内容 x_2 ,结构/性质为 x_3 ,在语言 x_4 中 – 参见 {valsi}, {lujvo}, {pagbu}.

ragve [rav] x_1 位于沟壑/界线 x_2 的另一边,与 x_3 相对; x_1 与 (fi) 是相反的/对面的 – 也指: x_1 在另一边(越过/跨过 zo'e);参见 {dukti}, {kuspe}, {bancu}, {kruca}, {cripu}, {pagre}.

rakso x_1 是关于伊拉克的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xrabo}.

raktu [ra'u] x_1 (人/事/物/情形) 给 x_2 带来麻烦/困扰,因为产生了困难/难题 x_3 – 也指:折磨/具有破坏性的/让人讨厌的; x_1 \$/\$ x_3 \$ 是 x_2 \$ 需要考虑的事/让 x_2 \$ 感到困扰;参见 {dicra}, {fanza}, {zunti}, {kurji}, {xanka}, {nabmi}.

ralci [rac] x_1 是脆弱的/易碎的/微妙的/微弱的,在性质 x_2 上 (ka) – 易被损坏或渲染不够有效;参见 {jdari}, {ranti}, {tsali}, {milxe}, {kukte}.

ralju [ral] x_1 是 x_2 (集合) 中的最主要的/领导/主席/负责人,具有性质 x_3 (ka) - 主要产品 = {ralselpra};将军/总统/主席/领导人 = {ralja'a}/{ralterbe'e};;添加不同的部件可以区别它们;也指:主要的,首要的; x_2 是完整指明的集合;参见{vajni},te {bende}, {minde}, {lidne}, {jatna}, {jitro}, {gidva}, {midju}.

ralte [ra'e] x_1 保有/维持 x_2 在其所有之下 – 参见 {cirko}, {rinju}, {ponse}, {jgari}, {pinfu}, {stali}, {curmi}.

randa [rad] x_1 向 x_2 (力量/代理人) 投降/屈服,在条件/环境 x_3 下 – 参见 {jdari}, {renvi}, {ranti}, se {bapli}.

rango [rag] x_1 是物种/生物/个体 x_2 的身体器官,具有功能/作用 x_3 - 参见 {besna}, {livga}.

ranji [ra'i] x_1 (事件/状态) 继续/持续进行,在时间区间 x_2 内; 状态 x_1 是持续性的,在 x_2 上 - 参见

{temci}, {kuspe}, {renvi}, {cedra}, {citsi}, {manfo}, {vitci}, {cukla}, {fliba}, {preja}, {tcena}.

ranmi [ram] x_1 是神话/传说/具有象征意义的文化故事,关于 x_2 (内容/事件/主人公等),在神话主题 x_3 下,属于文化 x_4 - 也指: x_1 童话/关于神话的用于形容传说/故事中的非人形生物 = {ramda'u}; 童话 = {veryranmi}; 参见 {lijda}, {lisri}, {crida}.

ransu x_1 是青铜/青铜制品,包含组分 x_2 - 参见 $\{\text{jinme}\}, \{\text{tunka}\}, \{\text{lastu}\}.$

ranti [ran] x_1 是柔软的/可塑的/易弯曲的,在力 x_2 的作用下,在条件 x_3 下 - 参见 {ralci}, {jdari}, {lakse}, {randa}, {gradu}.

ranxi [rax] x_1 是与期待 x_2 相反的/说反话的,在状态/性质 x_3 方面 – 参见 {dukti}, {frica}, {cizra}.

rapli [rap] x_1 (行为) 是重复的, 重复次数为 x_2 (数量) – 重复练习 = {rapyzu'e}/{rapxelcli}/{rapyzukmo'i}; 参见 {roi}, {cafne}, {krefu}, {fukpi}, {pilji}, {xruti}.

rarna [rar] x_1 是自然发生的/本能的/直觉上的/不是刻意意识的 – 参见 {rutni}, {jinzi}, {nurma}, {stati}.

ratcu x_1 是鼠,属于品种/种类 x_2 - 参见 {smacu}. ratni [rat] x_1 是元素/原子序数 x_2 的原子,属于同位素 x_3 /原子量为 x_3 - 参见 {kantu} 基本单元的性质和行为; {selci} 基本物理单元,通常是团体

rebla [reb] x_1 是 x_2 的尾巴/辫子 – 参见 {nalci}, {pimlu}, se {lidne}, {trixe}, {birka}, {jimca}.

rectu [rec re'u] x_1 是肉/肉制品,来源于 x_2 (动物) - 参见 {sluji}.

remna [rem re'a] x_1 是人类,属于品种/种类 x_2 – 参见 {nanmu}, {ninmu}, {prenu}.

renro [rer re'o] x_1 投掷/扔出 x_2 ,在/向方向 x_3 (推动力来自 x_1 内部) – 参见 {cecla} 更常见的术语, {danti}

renvi [rev re'i] x_1 经历/持续忍受/经受过 x_2 ,持续时间长度为 x_3 ; x_1 从经历 x_2 中幸存下来,该经历的持续时间长度为 x_3 – x_1 是持久的/坚韧的; 参见 {ranji}, {kuspe}, {randa}, {lifri}, {stali}, {temci}.

respa [res] x_1 是两栖类动物,属于品种/种类 x_2 - 参见 {danlu}, {banfi}, {since}.

ricfu [rif cfu] x_1 富有/饱含/拥有大量 x_2 (财富/物品/所有物等) – 参见 $\{\text{solji}\}$, $\{\text{banzu}\}$, $\{\text{dukse}\}$, $\{\text{pindi}\}$.

rigni [rig] x_1 让 x_2 反感,在 x_3 条件下 - 参见 {djica}, {nelci}, {trina}, {vamtu}, {xebni}, {pluka}.

rijno [rij] x_1 是银/由银构成 [Ag] – 参见 {solji}. rilti [ril] x_1 (序列/非文本类引述) 是旋律/韵律/节拍,属于音乐/表现形式 x_2 – 有一定是周期性/有规律的模式; 参见 {damri}, {pemci}, {tonga}, {zgike}, {slilu}, {dikni}, {sanga}, {morna}.

rimni saclu

rimni [rim] $x_1 与 x_2$ 押韵, 在语言/语音学 x_3 中, 韵脚为 x_4 (ka) - 广义上的押韵包括任何听起来契合的音; 参见 {pemci}, {sanga}.

rinci 流体/液体 x_1 流出自 x_2 , 经过管道/过滤器 x_3 , 在力 x_4 的作用下 – \$x_4\$ 通常指重力; 参见 {pambe}, {tisna}, {setca}, {flecu}, {muvdu}, {ganxo}, {rirxe}.

 \triangle rindo x_1 是美洲土著/印第安人,在 x_2 方面 – 参见 {abniena}, {niengatu}, {nienke'a}, {ancinabe}, {tsalagi}, {siksika}.

rinju [ri'u] x_1 受到 x_2 的抑制/约束,在事件 x_3 方面; x_1 是受抑制的/拘束的 – 也指: \$x_2\$ 是 \$x_1\$ 的阻碍/约束; \$x_2\$ 阻碍/约束/抑制 \$x_1\$, 以免其 \$x_3\$; (施事的) 抑制/约束 ={ri'urgau}/{ri'urzu'e}; 参见 {zifre}, {ralte}, {pinfu}, {kavbu}, {fanta}, {jgari}, {jimte}, {bapli}, {curmi}, {kluza}, {tagji}.

rinka [rik ri'a] x_1 (事件/状态) 导致/是物理原因, 对效果 x_2 (事件/状态) 而言, 在情况 x_3 下.

rinsa x_1 问候/问好/欢迎 x_2 ,以礼节 x_3 (行为) – 参见 {friti}, {coi}, {co'o}

 $rirci x_1$ (集合中的元素) 是稀有的/罕见的/鲜见的/ 非典型的,在性质 x_2 (ka) 上,在集合 x_3 中 – x_3 \$ 是完整指明的集合;参见 {cizra}, {fadni}, {cafne}, {kampu}, {cnano}

rirni [rir] x_1 养育/抚养 x_2 - 参见 {rorci}, {mamta}, {patfu}, {sidju}, {dzena}, {famti}, {verba}, {bersa}.

rirxe [ri'e] x_1 是江/河,具有河岸 x_2 ,流域为 x_3 ,流向 x_4 - 参见 {flecu}, {senta}, {daplu}, {djacu}, {lalxu}, {xamsi}, {rinci}, {naxle}

rismi [ris] x_1 是稻谷,属于种类/品种 x_2 - 参见 {gurni}.

risna x_1 是 x_2 的心脏 – x_1 是关于心脏的; (情感/情绪上的) 心 = {cnise'i}; 参见 {pambe}, {ciblu}.

ritli [ri'i] x_1 是仪式/典礼,为了目的 x_2 ,基于传统 x_3 /在社区 x_3 中,具有形式/规则 x_4 - x_4 \$\ \text{\mathbb{m}}\/\ \end{malsi}, \{\text{flalu}\}, \{\text{funri}\}, \{\text{tcaci}\}, \{\text{clite}\}, \{\text{junri}\}.

rivbi [riv] x_1 躲避/避免/躲藏/逃避事件 x_2 , 通过行为/状态 x_3 - 也指: 绕行/避让; (\$x_1\$ 通常是物体,也可能是事件); 参见 {bandu}, {fanta}, se {jersi}, {sisku}, {kalte}, {fapro}.

robin 罗宾

rokci [rok ro'i] x_1 是石/石制品,具有形式/组分 x_2 ,来自地点 x_3 - 物质构成中需包含 x_2 -2\$,但 x_2 \$ 位不需要指明全部构成;参见 {kunra}, {jemna}, {canre}.

romas 罗马

romge $[rog] x_1$ 是高反射的/锃亮的金属表面,属于金属 x_2 (通常指铬) – 参见 $\{jinme\}$.

 \triangle romlo x_1 是关于吉普赛的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {kulnu}, {xindo}

ropno [ron ro'o] x_1 是关于欧洲文化/所在地/地理特性等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {brito}.

rorci [ror] x_1 与 x_3 共同生出/生育 x_2 (x_1 与 x_3 不存在特定的性别顺序) – 参见 {grute}, {gutra}, {rirni}, se {panzi}, {mamta}, {patfu}, {tarbi}, {bersa}, {ferti}, {jbena}, {sovda}.

rotsu [rot tsu ro'u] x_1 是厚的,在规格/方向 x_2 上,基于标准 x_3 - 也指:矮胖的;参见 {barda},{cinla},{ganra},{clani},{condi},{plana},{gutci},{minli}.

rozgu [roz zgu] x_1 是玫瑰,属于品种/种类 x_2 - 参见 {spati}, {xunre}.

ruble [rub ble] x_1 是虚弱的/脆弱的/微弱的,在性质/质量/品质 x_2 (ka) 方面,基于标准 x_3 - 参见 {carmi}, {vlipa}, {tsali}, {kandi}, {kandi}, {milxe}.

rufsu [ruf] 在质地/规整性上, x_1 是粗糙的/不规整的 – 规整的/精细的 = $\{\text{tolrufsu}\}$). 参见 $\{\text{xutla}\}$, $\{\text{tengu}\}$, $\{\text{vitci}\}$.

runme [rum] x_1 融化/溶化 (固体变成液体), 在温度 x_2 , 压强 x_3 下 – 参见 {dunja}, {febvi}, {lunsa}, {bisli}.

runta x_1 (溶质) 溶解在溶剂 x_2 中,成为溶液 x_3 ,在条件 x_4 下 - 悬浊液 = {pucyteryrunta}, {pu'exre}; 参见 {litki}, {mixre}, {sligu}, {sudga}.

rupnu [rup ru'u] x_1 是以主要货币单位 (如:元/美元/卢布等) 计量的,具有数量 x_2 ,属于货币体系 x_3 - 也指:英镑,法郎,马克,日元,比特币单位等; x_1 - 般指价格/花费/价值;参见 {jdini}, {sicni}, {jdima}, {vecnu}, {fepni}, {dekpu}, {gutci}, {minli}, {merli}, {bunda}, {kramu}.

rusko [ruk ru'o] x_1 是关于俄罗斯的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 $\{\text{softo}\}, \{\text{slovo}\}.$

rutni [run] x_1 是人造的/人工制品 - 参见 {rarna}, se {zbasu}, {gundi}, {slasi}.

sabji [sab] x_1 (来源) 提供/供应/供给 x_2 (货物/供应品) 给接收者 x_3 - (施事的) 提供 ={sabgau}/{sabzu'e}; 参见 {krasi}, {sorcu}.

sabnu x_1 是载具 x_2 的舱 – 参见 {bloti}, {marce}, {vinji}, {karce}.

sacki x_1 是火柴,由原料 x_2 制成 – 参见 {fagri}, {jelca}.

saclu x_1 (me'o, 十进制/二进制数) 是分数 x_2 (me'o) 的等值小数形式 (具有相同的数值),以进制 x_3 (数量) 计数 – 将分数转换为等值的小数; 参见 $\{namcu\}$, $\{frinu\}$.

sadjo selci

sadjo [djo] x_1 是关于沙特阿拉伯的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 $\{xrabo\}$.

sakartulos 格鲁吉亚 - 美国乔治亚州的英文跟格鲁吉亚的英文相同,但是在 Lojban 里词源词形都完全不同。参见: {kartuli} (格鲁吉亚,属 gismu)

sakci [sak] x_1 是真空/相对低压的流体/气体 x_2 ,相对于高压 x_3 - 吸取流体/物体 = {sakcpu}/{sakmuvgau}; 参见 {cokcu}, {lacpu}, {flecu}.

sakli [sal] x_1 在 x_2 上滑动/滑行/滑移 – x_2 为 x_1 来说是滑的; 参见 {mosra}, {fulta}, {skiji}, {xutla}.

sakta [sat] x_1 是糖/糖制品 (可食用的甜的),来自来源 x_2 ,具有组分 x_3 - 也指: 蔗糖,果糖,葡萄糖,乳糖等;糖精/糖的替代品 ={basysakta}/{satybasti}/{ticysakta};物质构成中需包含 x_3 ,但 x_3 位不需要指明全部构成;参见 {silna}, {titla}.

salci [sla] x_1 庆祝/庆贺 x_2 (事件/谓词子句),通过行为/活动/聚会 x_3 - $$x_2$$ (与 nunsla) 纪念活动/祭典/庆典;并不限于表示"庆祝"的场合,葬礼={mrobixsla};参见 {sinma}, {jbena}.

salpo [sa'o] x_1 倾斜/歪斜了角度 x_2 ,基于水平面/参照标准 x_3 - 也指: 陡峭 = {tcesa'o}; 参见 {kurfa}, {tutci}.

salta x_1 (团) 是色拉/沙拉(食物),具有组分/成分 x_2 - x_2 作为 x_1 的一部分/配方/组分;参见 {mixre}, {stasu}.

 $samcu x_1$ 是可食用的淀粉根(如:芋头/木薯等),属于种族/种类 x_2 - 参见 {patlu}, {genja}, {jalna}.

sampu [sap] x_1 是简单的/不复杂的,在性质 x_2 (ka) 方面 – 参见 {pluja}, {curve}, {frili}, {manfo}.

sance [sna] x_1 是由 x_2 发出的声音 – x_2 发生声响; 参见 {savru}, {tirna}, {voksa}, {siclu}, {slaka}.

sanga [sag sa'a] x_1 歌唱 x_2 (音乐/歌曲/声音) 给听者 x_3 - 歌曲/旋律/乐曲 = {sagzgi}/{ralsagzgi}; 和声 = {saxsagzgi}; 和声 = {saxsa'a}; 歌曲 = {selsa'a}; 参见 {pemci}, {rimni}, {rilti}, {siclu}.

sanji [saj] x_1 对 x_2 (物体/谓词子句) 是有意识的; x_1 知晓/清楚 x_2 (物体/谓词子句) – 知晓暗示的是头脑中的某些过程,而不仅仅是感官探测,也可能指仅有头脑进程而无实际感知的"知晓"; 参见{menli}, {morji}, {ganse}, {sipna}, {cikna}.

sanli [sa'i] x_1 站立 (垂直站立) 在表面 x_2 上,使用的肢体/支撑体 x_3 – \$x_1\$ 站立着/站起来; \$x_1\$ 是竖立的/直立的; \$x_1\$ 弯曲/弯腰/弯折 = {krosa'i}/{krosa'ibi'o}/{plosa'i}; 参照系是近似垂直的表面,而非重力场; 参见 {kamju}, {sraji}, {tuple}, {zbepi}, {sarji}.

sanmi [sai] x_1 (团) 是一餐/一顿饭,包括菜肴 x_2 – \$x_2\$ 是 \$x_1\$ 中的菜肴;参见 {barja}, {stasu}, {gusta}, {sanso}.

sanso x_1 是酱,具有用途 x_2 ,包含组分 x_3 – x_2 - 3\$ 是 x_1 \$ 中的组分/配方;参见 {sanmi}, {mixre}, {stasu}.

santa x_1 是伞/罩,保护 x_2 免受 x_3 侵扰/伤害/攻击,由 x_4 材料制成, x_5 支撑 – 参见 {carvi}, {solri}. sarcu [sa'u] x_1 是必要的/必需的,为了继续进程/状态 x_2 ,在条件 x_3 下 – 也指:必需品/先决条件/必要条件;参见 {sau}, {nitcu}.

sarji [sra] x_1 支持/支撑/帮助 x_2 抵抗力/对立方 x_3 ,通过方式 x_4 - 也指: 援助/帮助; $\$x_2$ 1\$ 是可靠的/可信赖的/可支撑的 (这种"可靠性"可能是暂时的,且这并非通常意义上的"可靠"); $\$x_2$ 8 是物体/事件; 参见 {bradi}, {darlu}, {fapro}, {sidju}, {tugni}, {bongu}, {ckana}, {cpana}, {loldi}, {sanli}, {selfu}.

sarlu x_1 是螺旋/螺旋状的事物 (如: 螺纹,漩涡), 范围为 x_2 , 维度为 x_3 – 参见 {klupe}, {korcu}, {tarmi}.

 \triangle sarni x_1 是三角形,具有角/顶点 x_2 ,边/尺寸 x_3 - 参见 {cibigatai}

sarxe [sax] x_1 与 x_2 是和谐的/协调的,在性质 x_3 (ka) 上 – 参见 {satci}, {panpi}, {mapti}, {tugni}, {ckini}.

saske [ske] x_1 (事实) 是关于主题 x_2 的科学,基于方法论 x_3 - 不限于基于所谓科学方法得到的科学,而包括其他经过一致的方法检验过的知识;参见 {datni}, {fatci}, {djuno}, {cipra}, {pensi}, {jimpe}.

satci x_1 (测量/匹配) 是精确地/准确的,以精密度 x_2 来说,在性质/数量 x_3 (ka/ni) 上 - 参见 {sarxe}, {dunli}, {merli}, {mapti}, {kancu}, {mintu}.

satre [sa'e] x_1 抚摸/抚弄 x_2 , 使用 x_3 – 爱抚 = {pamsa'e}; 参见 {mosra}, {pencu}.

saupaulos 圣保罗

savru [sav vru] x_1 是噪声/嘈杂 (通过感官输入的无用的信息),对于 x_2 来说,通过感官/感受器 x_3 - 参见 {sance}, {cladu}, {kerlo}, {smaji}, {tirna}, {siclu}.

sazri [saz] x_1 驱动/推动 x_2 (器官/机械) 的运行, 具有作用/用途/功能/目的 x_3 - 参见 {gidva}, {xlura}, {pilno}, {tutci}, {jitro}, {gunka}.

sefta [sfe] x_1 是物体 x_2 的表面,位于 x_3 一边, 具有边界 x_4 - 也指: x_4 界线/边界;参见 {crane}, {flira}, {plita}, {bliku}.

selbrisle x_1 词组的基本组成单元 – $\{\text{selbri}\}$ $\{\text{selci}\}$ selci $\{\text{selci}\}$ $\{\text{sel$

selfu sipna

selfu [sef se'u] x_1 服务/服侍 x_2 ,采用的服务方式是 x_3 (行为); x_1 是服务员,为 x_2 提供服务 x_3 – 参见 {sidju}, {sarji}, {gunka}.

selsa'a x_1 是一首由 x_2 演唱的歌曲,其听众为 x_3 semto [sme] x_1 是关于闪米特的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面;可借指"中东"- 闪米特包括阿拉伯,希伯来,阿拉姆,埃塞俄比亚等;参见 $\{xrabo\}$.

senci [sec] x_1 打喷嚏 – 参见 {bilma}, {kafke}. senpi [sen] x_1 怀疑/质疑 x_2 (du'u) 是真实的 – 也指: x_2 是可疑的/值得怀疑的; 参见 {jinvi},

- 也指: 5x_25 定 5 疑的/追待的疑的; {krici}, {djuno}, {birti}.

senta [set] x_1 是由材料 x_2 构成的一层(形状/构造),在结构/连续体/组成物 x_3 中 - 参见 {flecu}, {nenri}, {rirxe}, {sepli}, {snuji}, {jbini}, {bitmu}, {sruri}, {serti}.

senva [sev sne] x_1 梦到 x_2 (事实/想法/事件/状态); x_2 是 x_1 的梦/幻想 – 幻梦/梦境 = {selsne}; 参见 {sipna}, {xanri}.

sepli [sep sei] $x_1 与 x_2$ 是分开的/隔离的,被隔离物 x_3 (如:墙/沟等) 隔开 - 也指:冷漠的/冷淡的 = {jiksei};孤单/单独 = {rolsmisei} 意味着与其所有的同类都不同;{pavysei} 只有一个的孤单(不能用于谈论多个都孤单的人);参见 {bitmu}, {snuji}, {senta}, {fendi}, {curve}, {jinsa}, {bitmu}, {marbi}.

serti [ser] x_1 是阶梯/楼梯/台阶,用于攀爬建筑物 x_2 ,具有阶数 x_3 - 参见 {stapa}, {loldi}, {senta}.

 \triangle sesre x_1 是关于苏联的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – {softo} 并不是指苏联;另外,俄罗斯帝国,苏维埃联邦,俄罗斯联邦是三个不同的国家,而 CIS (独立国家联合体,即独联体) 并非是一个国家;参见 {softo}, {rusko}, {vukro}, {slovo}, {gugdesu'u}, {soviet}.

setca [se'a] x_1 将 x_2 植入置入/放入/插入 x_3 的内部/其它成员 x_3 之间 - 也指: 塞满/填充/充满; 但插入并不意味着会填满; 注射 = {je'erse'a}; 注射器/针(= {se'arterje'e}, {je'erse'atci}, {jestu'u}, {tu'urjesni}; 参见 {rinci}, {tisna}, {punji}, {jbini}, {nenri}, {jmina}, {culno}, {kunti}, {catlu}.

sevzi [sez se'i] x_1 是 x_2 的自我/自身/自我认知 – 参见 {mi}, {prenu}, {menli}, {jgira}.

sfani x_1 是苍蝇,属于物种/种类 x_2 – 参见 {cinki}, {bifce}.

sfasa [sfa] x_1 惩罚 x_2 ,因为其违反/触犯了 x_3 (事件/状态/行为),惩罚措施为 x_4 (行为/状态) – 也指:责罚/惩戒; x_4 罚金;参见 {cnemu}, {pleji}, {venfu}, {zekri}, {canja}, {dunda}, {jdima}, {jerna}, {kargu}, {prali}, {dapma}, {cirko}, {jinga}.

sferies 瑞典

sfofa [sfo] x_1 是沙发 – 参见 {nilce}.

sfubu [sub su'u] x_1 俯冲向 x_2 ,由 x_3 - 参见 $\{farlu\}$

siclu [sil] x_1 (声音来源) 鸣笛/吹哨发出声音/韵律/调子 x_2 - 参见 {sance}, {tonga}, {sanga}, {zgike}, {savru}.

sicni [si'i] x_1 是硬币,由 x_2 发行,具有币值 x_3 ,由组分 x_4 (如:金/银)构成 – 参见 {fepni}, {jdini}, {rupnu}.

sidbo [sib si'o] x_1 (想法的谓词子句) 是一个主意/想法/思考,关于 x_2 ,思考者为 x_3 – \$x_1\$ 是概念的/构思的/构想的/想法的; 参见 {ciksi}, {jijnu}, {mucti}, {jinvi}, {nabmi}, {pensi}, {xanri}, {si'o}.

sidju [dju] x_1 帮助人/物 x_2 实现/完成/达到 x_3 (事件/行为) - 参见 {si'u}, {rirni}, {sarji}, {vipsi}, {ferti}, {selfu}.

sigja [sig] x_1 是香烟/卷烟,由烟草/可吸燃物质 x_2 制成,制造者为 x_3 - 参见 {danmo}, {jelca}, {tanko}, {marna}.

silka [sik] x_1 是丝绸/丝织物,由 x_2 生产制造 – 参见 {curnu}, {bukpu}, {cilta}.

silna x_1 是盐,来源于 x_2 ,具有组分 x_3 - 参见 $\{sakta\}$.

simlu [mlu] x_1 好像具有特性 x_2 , 对观察者 x_3 而言,在 x_4 的情况下.

simsa [smi] x_1 和 x_2 在特性/数量 x_3 (ka/ni) 上相似; x_1 看起来象/表现出来和 x_2 相似. - \$x_1\$ 是\$x_2\$ 的镜像; \$x_1\$ 和 \$x_2\$ 相似; 参考: {dunli}, {frica}, {mintu}, {panra}, {simlu}, {vrici}.

simxu [sim si'u] x_1 (集合) 含有相互地 x_2 (事件) 的元素; (x_1 至少映射 1 个以上的 sumti) - 成员集 $\$x_1$ \$ 中的成员相互做 $\$x_2$ \$; 集合 $\$x_1$ \$ 对其每一个成员做同样的事情 $\$x_2$ \$; 参见 $\{kampu\}$, $\{mintu\}$.

since x_1 是蛇,属于品种/种类 x_2 - 参见 {curnu}, {danlu}, {respa}, {vindu}.

SINgapur 新加坡 – 简称"新"; 又译"星加坡", 简称"星"。

sinma [si'a] x_1 尊敬/高规格的对待 x_2 (受尊重的对象) – x_2 是受人尊敬的; 参见 {banli}, {censa}, {misno}, {nelci}, {prami}, {salci}, {jgira}.

sinso 在三角函数上, x_1 是角度/反正弦 x_2 的正弦 – 参见 $\{tanjo\}$.

sinxa [sni] x_1 是符号/标志,表达/代表意义/含义 x_2 ,给观察者 x_3 – \$x_1\$ 有意义的/有象征性的;\$x_1\$ 表示 \$x_2\$;行动的信号 = {sniti'i};内涵/含义 = se {sibyti'isni}, {sibyti'isnu};参见 {lerfu}, {tcita}, {barna}, {mifra}, {smuni}.

sipna [sip] x_1 睡觉/是已睡去的 – 参见 {senva}, {tatpi}, {cikna}, {sanji}.

sirji [sir] x_1 是 x_2 与 x_3 之间直接的/线性的部分/间隔; x_1 是线性的 – 参见 {korcu}, {linji}, {kruvi}, {kuspe}.

sirxo [six] x_1 是关于叙利亚的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {xrabo}.

sisku [sis] x_1 寻找/搜寻 x_2 ,在集合 x_3 (完整集合)之中 – 如果寻找的是物体或事件,在 x_2 位使用 tu'a; 参见 {cirko}, {kalte}, {kavbu}, {kucli}, {rivbi}, {manci}, {facki}.

sisti [sti] x_1 停止/终止/停下活动/进程/状态 x_2 (不一定完成) – 参见 {fanmo}, {mulno}, {cfari}, {denpa}, {fliba}.

sitna [sit] x_1 引用/引述 x_2 (来源) 中的信息/陈 诉 x_3 (du'u) – 参见 {krasi}.

sivni [siv] x_1 是个人的/私人的/非公开的,对 x_2 来说 – 也指: $$x_1$$ 是隐私/秘密(某种意义上); $$x_2$$ 对 $$x_1$$ 知情; 不知情可在 $$x_2$$ 位添加 na'e(bo): {nalselsivni}; 参见 {gubni}, {mipri}.

skaci x_1 是裙,由材料 x_2 制成 – 参见 $\{taxfu\}$, $\{palku\}$, $\{pastu\}$

skami [sam] x_1 是计算机/电脑,具有用途/功能 x_2 - 参见 {kanji}, {minji}, {pensi}.

skapi [kap] x_1 是皮/毛皮/皮革,来自 x_2 - 参见 {pilka}, {calku}, {kerfa}.

skari [ska] x_1 显示出颜色/色彩 x_2 , 对观察者 x_3 来说,在条件 x_4 下; x_1 是呈现 x_2 颜色的 - 条件包括背景光照,滤镜等等;参见 {blanu}, {bunre}, {cicna}, {cinta}, {crino}, {grusi}, {narju}, {nukni}, {pelxu}, {xunre}, {zirpu}, {carmi}, {kandi}, {xekri}, {blabi}.

skicu [ski] x_1 描述/谈论 x_2 (物体/事件/状态) 给接收者 x_3 , 具体描述内容为 x_4 (性质) – 参见 {lisri}, {tavla}.

skiji [sij] x_1 是雪橇/溜冰鞋等,用于在表面 x_2 (材料) 上滑行,支撑着溜滑者/货物 x_3 – 参见 {sakli}, {marce}, {cutci}.

skina [kin] x_1 是关于 x_2 (主题/情节/事物) 的电影/影片,制作者为 x_3 ,观看者为 x_4 – x_2 可能只是惯例而非主题;卡通/动画 = {selxraci'a} {skina}; 电视节目/电视剧 ={tivyskina} 当忽略时长和内容等不同时;参见 {tivni}, {vidni}, {pixra}, {finti}.

skori [sko] x_1 是绳/线/缆,由材料 x_2 制成 – 参见 {cilta}, {jgena}, {marna}, {bikla}, {linsi}.

skoto [kot ko'o] x_1 是关于盖尔/苏格兰的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 关于爱尔兰的 = {sicko'o},苏格兰的 = {sunko'o},凯尔特的 = {dzeko'o},威尔士的 = {nanko'o},布列塔尼的 = {fasko'o};因为苏格兰/盖尔只是凯尔特的北部分支,所以可能需要使用某个 fu'ivla 来表示"关于凯尔特

的";国家主义者可能也会要求使用单独的 fu'ivla 表示"关于爱尔兰的";参见 {brito}, {glico}.

skuro [ku'o] x_1 是表面/物体 x_2 上的凹槽/壕沟/沟渠 – 参见 {plixa}.

slabu [sau] x_1 是被 x_2 所熟悉的/了解的/认识的,在性质 x_3 (ka) 方面,基于标准 x_4 - 也指: 老的;但它并非包含了所有"老的"含义,而是表示使用/存在了一定时间的($\$x_2\$$ 为世界/生命/存在等 = loi nu {zasti},在使用中常被省略);slabu 不是"年轻的"的反义词,年老的 = {nalci'o}/{tolci'o};而是指"新的"的反义词 = {tolni'o};古老的 = {tcesau};存在的时间/年纪 = {nilsau}; $\$x_2\$$ 习惯于 $\$x_1\$$ (= {selsau};历史的/具有历史意义的 = {cirsau}/{cirselcedra}/{vaipru};参见 {clani}, {citno}, {cnino}, se {djuno}, {citno}, {djuno})

 $\mathbf{slaka} \ x_1$ 是语言 x_2 的音节 – 参见 {sance}, {valsi}, {bangu}.

slami x_1 是酸,具有组分 x_2 ; x_1 是酸性的(化学概念) – 物质构成中需包含 $\$x_2$ \$,但 $\$x_2$ \$ 位不需要指明全部构成; 参见 $\{slari\}, \{nimre\}.$

slanu x_1 是圆柱状的,构成材料为 x_2 - 参见 $\{\text{kamju}\}, \{\text{gunro}\}.$

slari [sar] x_1 是酸味的,对观察者 x_2 来说 – 参见 $\{slami\}$, $\{titla\}$, $\{kurki\}$, $\{nimre\}$.

slasi [las] x_1 是塑料,具有组分/属于类型 x_2 - 参见 {rutni}, {boxfo}, {bukpu}.

sligu [lig] x_1 是固体,具有物质/组分 x_2 ,在条件 x_3 下 - 条件包括温度和压强;参见 {runta}, {litki}, {gapci}, {jdari}, {dunja}, {pulce}, {jduli}.

slilu [sli] x_1 以速率/频率 x_2 ,在集合/状态序列 x_3 (完整集合) 之间来回振荡/摇摆 – 也指:往复运动;参见 {dikni}, {rilti}, {morna}, {desku}, {slilu}, {janbe}, {boxna}.

sliri x₁ 是硫 (S) /硫制品 – 参见 {xukmi}, {panci}, {pelxu}.

slovo [lov lo'o] x_1 是关于斯拉夫的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {softo}, {rusko}, {vukro}.

sluji [slu] x_1 是肌肉,用以控制 x_2 ,属于身体 x_3 - 参见 {rectu}, {xadni}, {zajba}.

sluni x_1 是葱/洋葱/青葱,属于品种/类型 x_2 - 参见 $\{stagi\}$.

smacu x_1 是老鼠,属于品种/种类 x_2 - 参见 {ratcu}.

smadi x_1 推测/猜测 x_2 (du'u) 为真,关于主题 x_3 – 也指: $\$x_1\$$ 预料 $\$x_2\$$ 为真; $\$x_1\$$ 假想 $\$x_2\$$ 为真; 关于认知论的词都含有 du'u 位; 参见 {djuno}, {facki}, {jijnu}, {sruma}.

smaji [sma] x_1 (来源) 是安静的/寂静的, 在观察点 x_2 看来, 基于标准 x_3 - 参见 {kerlo}, {panpi},

smaka spano

{savru}, {tirna}.

 \triangle smaka x_1 品尝/感受到味道 x_2 - 参见 {tasta}, {vrusi}, {ganse}, {palpi}, {viska}

smani x_1 是猿/猴/星星,属于种族/种类 x_2 – 参见 {mabru}, {danlu}.

 \triangle smela x_1 是李属类水果(如:李/桃/杏/樱桃等),属于种族/种类 x_2 - 梅子/紫李 = {zirsmela},樱桃 = {xunsmela},桃 = {najysmela},杏 = {pelsmela},扁桃 = {ri'orsmela},野李/黑刺李 = {blasmela};参见 {rutrprunu},{ricrprunu},{flaume},{persika},{rutrceraso},{birkoku},{frambesi},{fragari},{plise},{perli},{rozgu}

smoka [smo] x_1 是袜/袜子,由材料 x_2 制成 – 参见 {cutci}, {taxfu}.

smuci [muc] x_1 是勺子/汤匙/铲,具有用途 x_2 ,由材料 x_3 制成 – 参见 {dakfu}, {forca}, {tutci}.

smuni [mun smu] x_1 是 x_2 的含义/内涵/阐释/解释,对于接受者/观察者 x_3 来说 - 参考意义/指涉意义 (={selsni}/{snismu}); 参见 {jimpe}, {sinxa}, {valsi}, {tanru}, {gismu}, {lujvo}, {cmavo}, {jufra}.

snada [sad] x_1 完成/做完 x_2 , 作为努力/尝试/辛苦 x_3 的结果 – 也指: x_1 达成 x_2 ; x_2 ; x_1 是成功的; x_2 (事件/状态/成就); 参见 {fliba}, {troci}, {jgira}.

snanu [nan] x_1 是在 x_2 南方/ x_1 是南方,方向的 参考系为 x_3 - 参见 {berti}, {stuna}, {stici}, {farna}.

snidu [nid] 在持续时间长度上, x_1 是 x_2 个秒钟(默认为 1)的,基于标准 x_3 - 参见 {cacra}, {junla}, {mentu}, {tcika}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

snile'u x_1 是 x_2 书写系统里表示 x_3 意思的符号 – 参见: {jugle'u}、{misryle'u}

snime [si'e] x_1 是雪 - 参见 {bratu}, {carvi}, {bisli}.

snipa [nip] x_1 坚持 x_2 ,; x_1 是粘性的/粘着的 – x_1 是表面粘性的, x_2 不必要具有粘性; 参见 {tarla}, {viknu}.

snuji [nuj] x_1 是三明治/三明治状的/有层次的 (不特指食物),有 x_2 被夹在 x_3 之间 – 参见 {midju}, {nenri}, {sepli}, {senta}, {jbini}, {bitmu}, {sruri}.

snura [nur nu'a] x_1 是安全的 (不会受到伤害/ 攻击), 在威胁/危险 x_2 (事件) 下 – 参见 {ckape}, {kajde}, {marbi}, {terpa}, {xalni}, {bandu}.

snuti [nut] x_1 (事件/状态) 是偶然发生的/不是刻意的/意外的,由其中 x_2 部分表现出; x_1 是意外/ 突发事件 – 参见 {zukte}, {cunso}.

sobde [sob so'e] x_1 是大豆/黄豆,属于种类/品种 x_2 - 参见 {dembi}, {gurni}.

sodna x_1 是碱金属,具体为 x_2 (默认为: 钠) – 也指: 锂, 钾, 铯等; 参见 {jilka}, {jinme}.

sodva [sod] x_1 是碳酸饮料,具有口味/属于品牌 x_2 - 也指:软饮料 (不含酒精的饮料);参见 {jilka}, {jinme}.

softo [sof] x_1 是关于沙皇俄国/前苏联/独联体俄罗斯的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {rusko}, {vukro}, {slovo}.

sol 首尔

solji [slo] x_1 是金 (Au) /金制品 – 参见 {ricfu}, {rijno}, {narju}, {pelxu}.

solri [so1] x_1 是太阳,被行星 x_2 环绕(默认地球),行星上有种族 x_3 ; x_1 是有关于太阳的 – 若行星上存在生物种族,它指的该生物正存在于其上的行星,而非该生物的起源星球;参见 {gusni}, {lunra}, {mluni}, {plini}, {santa}, {terdi}, {tarci}.

sombo [som so'o] x_1 播种/种植 x_2 (植物/作物), 在位置 x_3 处、- 参见 {crepu}, {tsiju}.

sonci [son soi] x_1 是属于军队 x_2 的士兵/战士/军人 - 参见 {bilni}, {damba}, {jenmi}, {xarci}, {pulji}.

sorcu [soc sro] x_1 是 (物质/能源) x_2 的储备/储藏/补给品/贮藏,在储藏室/仓库 x_3 中 – \$x.3\$ 不必要是容器,也可能是地点/位置等;参见 {panka}, {vreji} 信息的存储; {sabji}, {banxa}

sorgu [sog] x_1 是高粱/黍,属于品种/种类 x_2 - 参见 {gurni}.

 \triangle sorta x_1 近似是/做 x_2 (nu/ka), 在条件 x_3 下 – 这是一个的词,用于与{kinda} 或{sorta} 构成 tanru

sovda [sov so'a] x_1 是生殖细胞/配偶子 (如:卵子/精子/花粉/禽蛋等),来自有机体 x_2 -卵形的 = {pevyso'aseltai}/{claboi},卵/卵子 = {fetso'a},禽蛋 = {cpifetso'a}/{cpiso'a},鸡蛋 ={jipcyfetso'a}/{jipcyso'a};如果已经受精,可使用 {tsiju}/{tarbi};参见 {ganti},{gutra},{mamta},{patfu},{rorci},{tsiju}, {lanbi},{tarbi},{djine},{konju},{tarbi}

spaji [paj] x_1 (事件/行为谓词子句) 惊讶到 x_2 ; x_1 是出乎意料的,对 x_2 来说 – 期望/预期/在意料之中 = {nalspaji}; 警报 ={tepspaji}; 参见 {manci}, {jenca}, {bredi}, {suksa}.

spali x_1 擦亮表面/物体 x_2 ,使用擦亮剂 x_3 ,擦用工具 x_4 - 参见 {mosra}, {sraku}, {xutla}.

spano [san] x_1 是关于西班牙/说西班牙语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - {spano} 只限定于指西班牙相关的,对比{xispo}; (可参考glico 与 merko/sralo/brito/kadno 之间的比较); 西班牙 = {sangu'e}; 西班牙的西班牙语/卡斯提尔语 = {sansanbau}; 参见 {xispo}, {ketco}, {mexno}, {gento}.

spati [spa] x_1 是植物,属于品种/种类 x_2 - \$x_-1\$ 是关于植物的;参见 {genja}, {grute}, {gurni}, {latna}, {rozgu}, {stagi}, {tricu}, {tsiju}, {tujli}, {xruba}, {xrula}, {pezli}, {srasu}.

speni [spe] x_1 与 x_2 结婚; x_1 是 x_2 的配偶, 基于法律/习俗/传统/体系/协定 x_3 - 参见 {prami}, {gletu}.

 \triangle **spero** x_1 是关于世界语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面

spisa [spi] x_1 (物体/物质) 是物质 x_2 上的一块/一部分 – 参见 {pagbu}.

spita x_1 是治疗病人 x_2 的医院,病人患有疾病/带有伤口 x_3 - 收容所 (特指在 x_2 \$ 填入 lenu mrobi'o) = {mrospita}; 参见 {bilma}, {mikce}.

spofu [pof po'u] x_1 是破裂的/崩坏的/不可用的,对于功用 x_2 来说 – (施事的) 使……破裂/打破 = {pofygau}/{pofyzu'e}; (非施事的) 因为某个原因而意外破裂 = {pofyja'e}/{nutpo'uja'e}; 参见 {daspo}, {katna}, {porpi}, {se} {xrani}, {cikre}.

spoja [poj po'a] x_1 分解/破裂/燃烧/衰变成碎片/组件/能量 x_2 - 参见 {cecla}, {jakne}, {jbama}.

spuda [spu] x_1 对 x_2 (人/物/事/情形/刺激) 做 出回应/回答/回复 x_3 - \$x_3\$ 指答复/回应/响应; 如果 \$x_2\$ 位是人/物,使用 tu'a 是对此人/物的某种行为的回应,但如果人/物本身是刺激源,则不需要 tu'a; 参见 {cusku}, {preti}, {nabmi}, {danfu}, {frati}, {cpedu}.

sputu [put pu'u] x_1 吐唾液/吐痰 x_2 (主要是液体),从 x_3 到 x_4 - 痰/唾液/唾沫 ={molselpu'u}; 参见 {jetce}, {kafke}, {vamtu}.

sraji [raj] x_1 是竖直的,基于标准/重力方向/参 考系 x_2 - 参见 {sanli}, {pinta}.

sraku [rak] x_1 (用于刮擦/侵蚀/腐蚀/切割的物体/工具) 刮擦/侵蚀/腐蚀/切割 x_2 ; - 参见 {guska}, {katna}, {mosra}, {plixa}, {kakpa}, {spali}

sralo x_1 是关于澳大利亚的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {glico}.

sralybau $g_1=b_1$ 是 b_2 用来表示/交流 b_3 (不是说的话本身)的澳大利亚英语说法 – 由{sralo} (澳大利亚)、{bangu} (语言)组成。参见: {gliban} (英语, 专名)、{glibau} (英语)、{gliglibau} (英国英语)、{merbau} (美国英语)、{xinglibau} (印度英语)、{kadnyglibau} (加拿大英语)、{sralybau} (澳大利亚英语)、{kisyglibau} (巴基斯坦英语)、{nanfi'oglibau} (南非英语)、{bangrnaidjiria} (尼日利亚英语)等。

srana [ra'a] x_1 与 x_2 是相关的/有联系的/有关联的; x_1 相关于/关系到 x_2 - 参见 {ra'a}, {ckini}, {ponse}, {steci}.

srasu [sas] x_1 是草叶,属于品种/种类 x_2 - 草地/草坪 = {sasfoi}; 参见 {spati}.

srera [sre] x_1 做事件 x_2 是错误的/谬误的, 在条件/环境 x_3 下,基于标准 x_4 - 参见 {drani}, {cfila}, {fliba}

srito x_1 是关于梵语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 $\{xindo\}$, $\{xurdo\}$.

sruma [ru'a] x_1 假设/假定/猜测 x_2 (du'u) 为真,关于主题 x_3 – 关于认知论的词都含有 du'u 位;参见 {smadi}, {birti}.

sruri [rur sru] x_1 环绕/保卫/围绕 x_2 , 在方向/尺寸/范围 x_3 上 - {jinsru}= x_1 环绕/保卫 x_2 的环/圈 (在某些维度上完全封闭); 参见 {karli}, {senta}, {snuji}, {vanbi}, se {nenri}, se {jbini}, {bartu}, {djine}.

stace [sac] x_1 对 x_2 是诚实的/坦白的/率直的, 关于问题/事实 x_3 - 也指: 直白的/直接的; 参见 {tcica}, {jetnu}, {jitfa}, {mipri}.

stagi x_1 是可食用的部分 x_2 ,属于植物 x_3 ; x_1 是蔬菜 – 包括水果和坚果等几乎所有可食用的植物;(非水果)蔬菜 ={nalrutstagi}; 参见 {grute}, {kobli}, {narge}, {sluni}, {spati}, {sunga}, {tamca}.

staku [tak] x_1 是 x_2 制作的陶瓷,具有组分 x_3 ,形式/结构 x_4 - 由烤粘土或其它非金属固体制成;物质构成中需包含 x_3 ,但 x_3 位不需要指明全部构成;参见 {kliti}.

stali [sta] x_1 保留/忍受/容忍/停留在 x_2 - 参见 {vitno}, {zasni}, {ralte}, {stodi}, {xabju}, {stuzi}, {renvi}.

stani x_1 是枝干/秆/茎,属于植物/物种 x_2 - 参见 {tuple}, {mudri}.

stapa [tap] x_1 在表面 x_2 上行走/踩踏,使用肢体 x_3 - 参见 {bajra}, {plipe}, {cadzu}, {serti}.

stasu x_1 是汤/什锦菜/杂烩,配料包括 x_2 - x_2 是 x_1 的配方/组分/配料;参见 x_2 {sanmi}, {mixre}, {salta}, {sanso}.

stati x_1 在做/成为 x_2 方面是有天分的/有天赋的 – 参见 {jinzi}, {certu}, {rarna}, {larcu}, {kakne}.

steba [seb] x_1 对 x_2 (谓词子句) 感到挫折 – 参见 {cinmo}.

steci [tec te'i] x_1 (ka) 是 x_2 上特别的/特殊的/特一的/具有特别的属性的, x_2 位于集合 x_3 之中 – 也指: 奇怪的/特有的; x_3 是完全指明的的集合; 参见 {srana}, se {ponse}, {ckini}, {tcila}, {tutra}.

stedu [sed] x_1 是头 (身体部位) - 骷髅头 = {sedbo'u}; 参见 {drudi}, {mebri}, {xedja}, {besna}, {flira}, {mapku}.

stela [tel] x_1 是锁/封条/封印,用以锁住 x_2 ,使用上锁原理 x_3 - 参见 {ckiku}.

stero tanjo

stero [te'o] 在立体角度量上, x_1 是 x_2 个球面度 (默认为 1) 的,基于标准 x_3 - 参见 {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

stici [sic] x_1 是在 x_2 西方/ x_1 是西方, 方向的参 考系为 x_3 - 参见 {stuna}, {berti}, {snanu}, {farna}.

stidi [sid ti'i] x_1 (人) 建议/提议主意/行为 x_2 给接收者 x_3 ; x_1 (事件) 激发出 x_2 (灵感等) 给 x_3 - 给人带来灵感/提出建议/带来启发的事件 = {faurti'i}/{sidyfau}; 参见 {ti'i}, {tcica}, {xlura}.

stika [tik] x_1 (事件) 调整/调节/改变 x_2 (ka/ni), 在数量/程度 x_3 方面 – 不指明结果,指明变化原因;(施事的) 调整 ={tikygau}/{tikyzu'e}; 参见:{cenba} 不指明变化原因,{galfi} 指明因果,{binxo}不指明原因但指明结果,{zasni}, {stodi}.

stizu [tiz] x_1 是用于坐的家具 (如:椅子/凳子/沙发等) - 参见 {nilce}, {zutse}, {jubme}, {ckana}.

stodi [sto] x_1 是不变的/恒定的,在性质 x_2 (ka) 上,在刺激/条件 x_3 下 – 也指:稳定的/稳固的/坚定的;参见 {cenba}, {stika}, {stali}, {vitno}, {manfo}, {zasni}, {tinsa}, {jdari}.

stuna [sun] x_1 是在 x_2 东方/ x_1 是东方,方向的 参考系为 x_3 - 参见 {stici}, {berti}, {snanu}, {farna}.

stura [tur su'a] x_1 是由 x_2 (集合/系统等) 构成的组织/机构/结构 – x_2 位若为集合,则应全部指明; 参见 {ganzu}, {morna}, {ciste}, {lujvo}, {greku}, {gerna}.

stuzi [tuz stu] x_1 是 x_2 (物/事) 的固有的位置/地点 – 通常用于形容那些位置固定的事物; 参见 {tu'i}, {jmive}, {diklo}, {zvati}, {tcini}, {xabju}, {jibni}, {judri}, {lamji}, {mokca}, {stali}.

sucta [suc] x_1 (si'o) 是 x_2 (具体的事)的概述/摘要,基于规则 x_3 – 参见 {fatci}, {xanri}.

sudga [sud] x_1 是干燥的,不含有液体 x_2 - 参见 {cilmo}, {litki}, {runta}.

sufti [sfu] x_1 是 x_2 的蹄 (身体部位) – 参见 $\{xirma\}$.

suksa [suk] x_1 (事件/状态) 是突然的/急剧改变,在阶段/位置点 x_2 ,在进程/性质/用途 x_3 上 - 也指: 突发的/不连续的;参见 {spaji}, {vitci}, {vlile}.

sumji [suj] x_1 是 x_2 加上 x_3 的和 (数学概念) – 参见 {jmina}, {jalge}, {mulno}, {pilji}.

sumne x_1 闻/嗅/依据气味探测 x_2 ; x_2 是有气味的,对于 x_1 来说 – 参见 {nazbi}, {panci}, {cpina}, {ganse}, {zgana}.

sumti [sum su'i] x_1 是谓词 x_2 的项,填入位 x_3 (种类/数字) – x_1 位与 x_2 位均为文本;参见 {bridi}, {darlu}, {gismu}.

sunga [sug] x_1 是蒜,属于种类/品种 x_2 - 参见 {stagi}.

sunla [sul] x_1 是毛/毛制品,来自动物/物种/来源 x_2 - 参见 {kosta}, {kumte}, {lanme}, {kanba}, {bukpu}, {kerfa}.

suomen 芬兰

suomis 芬兰

surla [sur] x_1 做/成为 x_2 是自在的/闲的/休息的/空闲的 – 参见 {dunku}, {tatpi}, {cando}, {vreta}.

sutra [sut] x_1 是做/成为 x_2 (事件/状态) 是快的/快速的 – 参见 {masno}.

suzyn 苏珊 - 音译人名,又译"苏姗"

tabno [tab] x_1 是碳 (C) /含碳的; x_1 是有机物的 – 参见 {kolme}.

tadji x_1 (过程) 是做事件 x_2 的方法/技术/方式/途径,在条件 x_3 下 - 也指:模式/道路;实施的方法 = {tratadji};模式 = {montadji}/{tadjymo'a}/{platadji}/{tadjypla};参见 {ciste}, {pruce}, {zukte}, {pluta}, {ta'i}.

tadni [tad] x_1 学习 x_2 /是 x_2 的学生; x_1 是学生/ 关于学者的 – 参见 {ckule}, {cilre}, {ctuca}.

tagji [tag] x_1 是紧的/紧密的 x_2 , 在尺寸/方向 x_3 上, 在位置 x_4 - 参见 {trati}, {jarki}, {kluza}, {rinju}.

△ tai,UAN 台湾

taibeis 台北

 \triangle taksi x_1 是出租车 - 参见 {aftobuso}, {tcadu}, {karce}

talsa [tal] x_1 (人) 挑战 x_2 , 在性质 x_3 上 - 参见 {jinga}, {damba}, {darlu}, {jivna}, {nandu} 有挑战性的事件或情形

tamca x_1 是番茄/西红柿,属于品种/种类 x_2 - 参见 {grute}, {stagi}.

tamji [taj] x_1 是拇指/大脚趾,长在肢体 x_2 上,属于人/动物 x_3 - 拇指 ={xantamji}; 大脚趾 ={jmatamji}; 参见 {degji}, {tance}, {xance}, {jamfu}.

tamne x_1 是 x_2 的堂/表兄弟姐妹,依据标准/关系 x_3 (不一定是家庭成员,默认为同一代人) – 也可能 是具有比喻性质的兄弟姐妹;参见 {dzena}, {famti}, {mensi}, {bruna}, {tunba}.

tanbo [ta'o] x_1 是板 (三维的矩形结构),由材料 x_2 制成 – 参见 {bliku}, {kubli}.

tance [tac] x_1 是 x_2 的舌头(身体部位) – x_- 1\$ 是关于舌头的/舌状的;参见 {moklu}, {bangu}, {nazbi}, {tamji}, {degji}.

tanjo 在三角函数上, x_1 是角度/反正切 x_2 的正切 – 参见 $\{sinso\}$.

tanko tcima

 $tanko x_1$ 是烟草,属于物种/种类 x_2 - 参见 $\{sigja\}$, $\{marna\}$.

tanru [tau] x_1 是由 x_2 修饰 x_3 得到的词组(二元结构),具有含义 x_4 ,在用例/用法 x_5 中 – x_2 与 x_3 都是文本或 si'o;参见 {gismu}, {smuni}.

tansi [tas] x_1 是一种较浅的容器(如:盆/桶/锅等),用于装盛 x_2 ,具有属性/构造材料 x_3 - 也指:碗;参见 {baktu}, {palne}, {palta}, {patxu}, {kabri} 通常端起来使用的容器, {botpi}.

tanxe [tax ta'e] x_1 是盒/箱,用于装 x_2 ,由材料 x_3 制成 – 参见 {bakfu}, {botpi}, {cutne}, {dacru}.

tapla x_1 是小块片状的物体,由材料 x_2 构成,具有形状 x_3 ,厚度 x_4 - 应当是三维物体,第三维相对于其它两维要明显短薄;"街区"也是一个概念上的块状物;近似二维的块状物/卡片 = {taplytai}/{kardytai}; 线圈 ={lijyclupa}; 参见 {bliku}, {kubli}, {matci}, {karda}, {bliku}, {kurfa}, {matci}, {plita}, {tarmi}

tarbi x_1 是胚胎/胚芽/受精卵/结合子,来自母本 x_2 ,父本 x_3 - 参见 {gutra}, {mamta}, {patfu}, {sovda}, {rorci}, {tsiju}, {grute}.

tarci [tar] x_1 是恒星,具有属性 x_2 - 参见 $\{\text{solri}\}$, $\{\text{tsani}\}$.

tarla x_1 是沥青/柏油,来源于 x_2 – 参见 {kolme}, {pesxu}, {snipa}.

tarmi [tam tai] x_1 (典范/模式) 是 x_2 (物体/表现/谓词子句) 的概念上的形式/形状 – \$x.1\$ 是数学或者理论上的理想范式,\$x.2\$ 是显示其的物体或事件实例; 对比: 圆形物 = {cukseltai},圆={cuktai} 而只是用 cukla 则易产生歧义; 模型 = {ci'ersaptai}, {saptai}, {ci'ersmitai}, {smitai}; 参见{nejni}, te {marji}, {tapla}, {bliku}, {kubli}, {kurfa}, {cukla}, {mapti}, {morna}, {sarlu}.

tarti [tra] x_1 以方式 x_2 (事件/性质) 进行行为/动作,在条件 x_3 下 – x_1 \$ 是行为的;参见 {cnano}, {frati}, {tcaci}, {cilce}, {jikca}, {marde}.

taske x_1 想要喝饮料/液体 x_2 ; x_1 是口渴的 – 参见 {nitcu}, {djica}, {xagji}, {pinxe}.

 \triangle tasmi x_1 是行为/事件 x_2 发生的方式 - 逻辑语一直缺少一个 gismu 来表达" $\$x_-1\$$ 是 $\$x_-2\$$ 发生的方式",后来 $\{tai\}$ 被用于表达此意,但因为 BAI 需要建立在 brivla (通常是 gismu) 的基础上,于是 $\{tamsmi\}$ 被发明了出来;所以 $\{tasmi\}$ 才是 $\{tai\}$ 真正对应的 brivla;参见 $\{tai\}$, $\{tamsmi\}$

 \triangle tasta x_1 是 x_2 的味道 – 参见 {smaka}, {vrusi}, {kukte}, {krumami}, {silna}

tatpi [ta'i] x_1 是累的/疲倦的/劳累的,因为劳动/情形 x_2 (事件); x_1 需要/想要休息 – 参见 {cikna}, {sipna}, {surla}.

tatru [tat] x_1 是 x_2 的乳房/乳头(身体部位)— 乳头 ={tatyji'o}; 参见 {ladru}, {mabru}. tavla [tav ta'a] $x_1 用 x_4$ (语言) 来说 x_3 这件事给 x_2 听 – 并不限于口头演讲参见: {bacru}, cusku for actual expression, {casnu}, {darlu}, {skicu}, {ciksi}, {bangu}.

taxfu [taf ta'u] x_1 是服饰,为了给 x_2 (性别/物种/身体部位等) 穿戴,具有功能/用途 x_3 - 也指: $\$x_2$ \$ 可穿戴 $\$x_1$ \$;指可用作服饰的物体,而非那些正好被穿在身上的服饰{dasni};参见 {creka}, {cutci}, {daski}, {dasni}, {gluta}, {kosta}, {mapku}, {palku}, {pastu}, {skaci}, {smoka}, {lunbe}.

tcaci [cac] x_1 是 x_2 的习俗/习惯,在条件 x_3 下 – 也指: x_1 是常见的/司空见惯的;参见 {fadni}, {kampu}, {lakne}, {jinzi}, {ckaji}, {cnano}, {tarti}, {ritli}, {javni}, {zekri}.

tcadu [tca] x_1 是城镇,具有城区范围 x_2 ,在政治单位 x_3 中,服务于周边区域 x_4 (城市总范围,包括城市辖区内的农村地区) – x_1 是关于城镇的;参见 {jarbu}, {nurma}, {cecmu}.

tcana x_1 是传输/交通/分配系统/网络 x_2 中的节点/站点 – 参见 {dargu}, {litru}, {pluta}, {trene}, {ciste}, ve {mrilu}, {tivni}, {cradi}, ve {benji}, {fonxa}, {dikca}, {fatri}.

tcati x_1 是茶,浸泡/酿造自植物 x_2 (叶片/花瓣等) – 参见 {ckafi}.

tcena [ten] x_1 伸展/延展/扩展到范围 x_2 ,在维度/尺寸 x_3 方面,从原范围 x_4 - 参见 {kuspe}, {pruni}, {preja}, {ranji}, {trati}.

tcica [tic] x_1 (事件/经历) 误导/愚弄/欺骗 x_2 进入状态/事件 x_3 中 - (施事的) 愚弄/误导/欺骗 ={ticygau}/{ticyzu'e}; \$x.3\$ 可能是 \$x.2\$ 某一部分上的行为或状态; 不暗示有害的目的或结果; {malticyzu'e} 具有有害的目的或结果; 自欺 = {sezytcica}; 误导/欺骗进入某种行为/状态 = {ticyxlu}; 误导的信条 = {tickri}; 欺骗/说谎 = {ticysku}/{jifsku}; 无恶意的谎言 ={zanticysku}; 参见 {stace}, {xlura}, {stidi}, {kajde}.

tcidu [tid] x_1 阅读 x_2 (文本), 从阅读材料/文档 x_3 中; x_1 是阅读者 – 参见 {ciska}, {cukta}, {karni}.

tcika x_1 (时分秒) 是事件/状态 x_2 的时,刻,在日期 x_3 ,在位置 x_4 - $$x_2$ 1\$ 位的时间单位可由由 pi'e 连接的数字构成,也可由由 joi 连接的各单位值连接而成;参见 $\{ti'u\}$, $\{cacra\}$, $\{cerni\}$, $\{detri\}$, $\{donri\}$, $\{digdi\}$, $\{junla\}$, $\{nicte\}$, $\{mentu\}$, $\{snidu\}$, $\{temci\}$, $\{vanci\}$, $\{dirba\}$, $\{mokca\}$.

tcila [til] x_1 是 x_2 的细节描述/特写/详情 – 参见 {diklo}, {steci}.

tcima [tim ti'a] x_1 是地点/区域 x_2 处的天气/气候; x_1 是关于气象的 – 气候 = {citsyti'a}, {timymo'a}; 参见 {brife}, {bumru}, {carvi}, {dilnu}, {bratu}.

tcini trati

tcini x_1 (状态/性质) 是 x_2 所处的环境/条件/情形 – 指物体/事件/进程阶段/状态所处的环境或情形,可能只是暂时的; 参见 $\{\text{stuzi}\}$, $\{\text{zvati}\}$, $\{\text{vanbi}\}$, ve $\{\text{pruce}\}$, $\{\text{ckaji}\}$, $\{\text{zasni}\}$.

tcita x_1 是 x_2 的标签/标注,展现信息 x_3 - 参见 $\{\text{sinxa}\}, \{\text{cmene}\}, \{\text{judri}\}.$

tcunCIN 重庆

temci [tem tei] x_1 是时间间隔/长度/区间,从时刻/事件 x_2 到时刻/事件 x_3 - 年龄/持续时间 = {niltei}; 参见 {cacra}, {cedra}, {citsi}, {ranji}, {tcika}, {junla}, {renvi}.

tenfa [tef] x_1 是底数为 x_2 , 指数为 x_3 的指数结果 – 参见 {dugri}.

tengu [teg te'u] x_1 (ka) 是 x_2 的结构 – 参见 {rufsu}, {xutla}.

terdi [ted] x_1 是种族 x_2 的母星 (默认为地球); x_1 是关于地球的 – 参见 {lunra}, {plini}, {solri}, {kensa}, {tsani}, {dertu}.

terpa [tep te'a] x_1 害怕/恐惧/畏惧 x_2 (事件/tu'a 物体) – 也指: x_1 对 x_2 感到恐惧; x_2 是可怕的/吓人的/让人畏惧的; 参见 {snura}, {xalni}, {xanka}, {virnu}.

terto [tet] x_1 是十的十二次方个/份 [10^{12}] x_2 ,在 x_3 方面(默认为计量单位)- 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

tienjin 天津

tigni [tig] x_1 表演 x_2 (节目) 给观众 x_3 - 参见 {jarco}.

tikpa [tip] x_1 踢 x_2 上的位置 x_3 ,用来踢的脚/腿是 x_4 - 参见 {tunta}, {darxi}.

tilju [tij] x_1 是重的/沉重的 (在质量/重量上),基于标准 x_2 - 参见 {linto}, {carmi}, se {junri} 用于比喻, {bunda}, {junta}

tinbe [tib] x_1 服从/听从命令/规则 x_2 ,由 x_3 发布/颁布; x_1 是顺从的 – 参见 {minde}, {lacri}, {javni}, {flalu}, {zekri}.

tinci x_1 是锡/由锡构成 [Sn] — 参见 {gunma}, {lante}, {boxfo}, {cnisa}, {jinme}.

tinsa x_1 是僵硬的/僵直的/顽固的/不可弯曲的,在方向 x_2 上,对抗力 x_3 ,在条件 x_4 下 - 也指:坚固的;并不限于指物理上的力量,也可指精神的刚度,意志的强度;参见 {bapli}, {jdari}, {nandu}, {torni}, {trati}, {xarnu}, {danre}, {stodi}.

tipyboi x_1 是用 x_2 材料制成的足球

tirna [tin] x_1 听见 x_2 , 在背景/噪声环境 x_2 中; x_2 是可被听见的; x_1 是关于听觉的 – 参见 {kerlo},

 $\{sance\}, \{smaji\}, \{savru\}, \{voksa\}, \{ganse\}, \{zgana\}.$ **tirse** [tir] x_1 是铁/由铁构成 [Fe] – x_1 是铁的/含铁的; 参见 $\{jinme\}, \{gasta\}, \{molki\}.$

 $tirxu x_1$ 是虎/豹,属于品种/种类 x_2 ,带有花色 x_3 – 指具有斑纹特征(豹纹/虎斑)的大型猫科动物;参见 $\{mlatu\}$.

tisna [tis] x_1 (物体) 被材料 x_2 充满/充塞/填充; x_2 被注入 x_1 中 - 暗示结果是: 产生一定的填充/充满; (施事的) 填充 = {tisyse'a}/{tisygau}/{tisyzu'e}; 充气 = {gacytisna}, (施事的) 充气 = {gacyse'a}; 充液/灌注液体 = {liktisna}, (施事的) 灌注液体 = {likse'a}; 参见 {culno}, {kunti}, {rinci}, {setca}.

titla [tit] x_1 是甜的,对于观察者 x_2 来说 – 参见 {sakta}, {slari}, {kurki}.

tivni [tiv] x_1 广播节目 x_2 ,通过信道/媒介 x_3 ,给节目接收者 x_4 ;(可指广播广播和电视节目) – 也指: x_1 广播者/广播公司/广播员; x_2 节目安排(团体)/节目(个体);参见 {cradi}, {skina}, {vidni}, {benji}, {tcana}.

tixnu [tix ti'u] x_1 是 x_2 的女儿 (不必要一定 是生物学上的女儿) – 参见 {bersa}, {panzi}.

togygu'i g_1 是来自 g_3 而照射于 g_2 的, 有着 t_4 的 激光

toknu [tok] x_1 是用以烘烤/加热/干燥 x_2 的烤箱/炉/灶 – 参见 {nanba}.

toldi [tod] x_1 是蝶/蛾,属于品种/种类 x_2 - 参见 {cinki}.

tolvut 狂犬病 - 参见: {tolvutu} (狂犬病,属gismu)

tolvutu x_1 患了狂犬病,看起来 x_2 (症状) – 参见: $\{\text{tolvut}\}$ (狂犬病,专名)

tonga [tog to'a] x_1 是频率/音高 x_2 的声音的音色/音调,来源于 x_3 - 参见 {rilti}, {zgike}, {janbe}, {siclu}.

tordu [tor to'u] x_1 是短的,在尺寸/规格/方向 x_2 上,基于测量标准 x_3 - 参见 {cmalu}, {jarki}, {caxno}, {cinla}, {clani}.

torni [ton to'i] x_1 在力/负荷/扭力 x_2 的作用下扭曲/扭转 – 参见 {tinsa}, {trati}.

traji [rai] x_1 是最高级的,在性质 x_2 (ka) 上,是最 x_3 的 (ka, 默认为 ka zmadu),在集合/范围 x_4 中 - 也指: $\$x_1\$$ 是最 $\$x_3\$$ 的,在性质 $\$x_2\$$ 上,比较范围 $\$x_4\$$ 中; $\$x_1\$$ 是 $\$x_4\$$ 中最 $\$x_3\$$ 的;参见 $\{\text{rai}\}$, $\{\text{jimte}\}$, $\{\text{milxe}\}$, $\{\text{mutce}\}$, $\{\text{banli}\}$, $\{\text{curve}\}$, $\{\text{fanmo}\}$, $\{\text{krasi}\}$, $\{\text{manfo}\}$, $\{\text{prane}\}$

 $trano x_1$ 是氮/含氮的/氮化物 (如:氨/硝酸盐等) – 参见 {vacri}.

trati x_1 是紧绷的/绷紧的/拉紧的,在方向 x_2 上 - 参见 $\{tinsa\}$, $\{torni\}$, $\{tagji\}$, $\{tcena\}$, $\{kluza\}$.

trene vamji

trene [ren re'e] x_1 是火车/有轨车,由车厢 x_2 (团) 组合而成,沿轨道/铁道 x_3 远行,由 x_4 驱动 - 火车/地铁 = {tu'unre'e}; 地铁/有轨电车 = {lajre'e}; 过山车 = {dadre'e}; 缆车 = {cildadre'e}; 参见 {tcana}. tricu [ric] x_1 是树,属于物种/种类 x_2 - 参见 {cindu}, {ckunu}, {pezli}, {mudri}, {spati}.

trina [tri] x_1 吸引/诱惑 x_2 (人/事),通过性质 x_3 (ka) – 也指: \$x_1\$ 是诱人的,对 \$x_2\$ 来说;参见 {djica}, {nelci}, {rigni}, {xlura}, {maksi}.

trixe [rix ti'e] x_1 在 x_2 背后/后面,基于参考系 x_3 (x_2 面对 x_3) – 也指: x_3 \$ 是 x_2 \$ 取向的标准;脊柱 = {rixybo'u}/{rixybo'ukamju}; 参见 {crane}, {rebla}, {mlana}, {pritu}, {zunle}.

troci [toc toi] x_1 尝试做/达到/完成 x_2 (状态/事件/性质),通过行为/方法 x_3 – 也指:试验;参见 {fliba}, {snada}, {cipra}.

troneim 特隆赫姆(又译特伦汗)- 挪威第三大城市, 教育、科技、医药研究中心。

tsali [tsa] x_1 是强的/有力的, 在性质/品质 x_2 上, 基于标准 x_3 - 参见 {ralci}, {ruble}, {carmi}, {vlipa}. tsani [tan] x_1 是位置 x_2 处的天空 - 参见 {gapru}, {kensa}, {tarci}, {terdi}.

tsapi x_1 是辅料/佐料/调料/调味品,能带来风味/ 影响 x_2 - 也指: $\$x_1$ \$ 给 $\$x_2$ \$ (tu'a) 加味; 参见 {vrusi}.

tsiju [tsi] x_1 是有机体 x_2 的种子/孢子 (身体部位), 能繁殖/产生子代/后代 x_3 - 也指: 胚细胞/受精卵; 暗示具备自我发育的潜力; 参见 {tarbi}, {dembi}, {grute}, {jbari}, {sombo}, {spati}, {sovda}.

tsina [sin] x_1 是位于 x_2 处/上的平台,以支撑 x_3 ,由材料 x_4 做成 – x_3 物体/事件;参见 {greku}, {jubme}.

tubnu [tu'u] x_1 是管/管道,由材料 x_2 制成,空心材料为 x_3 - 也指:管状物;参见 {kevna}, {canlu}. tugni [tug tu'i] x_1 同意/赞成人/派别 x_2 的意见/观点 x_3 (du'u),关于问题 x_4 - 参见 {sarxe},

 $\{\text{mapti}\}, \{\text{darlu}\}, \{\text{natfe}\}, \{\text{panpi}\}, \{\text{sarji}\}.$ **tujli** [tuj] x_1 是郁金香,属于物种/种类 x_2 - 参见 $\{\text{spati}\}.$

tumla [tum tu'a] x_1 是土地/是与地形/地势有 关的 – 参见 {vacri}, {xamsi}, {tutra} 不限定于土地, {gugde}, {xamsi}

tunba [tub] x_1 是 x_2 的兄弟姐妹,依据标准/关系 x_3 - 参见 {bruna}, {mensi}, {tamne}.

tunka [tuk] x_1 是铜/由铜构成 [Cu] - 参见 {jinme}, {lastu}, {ransu}.

tunlo [tul tu'o] x_1 吞咽 – \$x_1\$ 吞咽食物/饮料;被吞下 = {tulpinxe}, {tulcti}, {ctitu'o};吞下/咽下 = {galxycti}, {galxynerbi'o}, {galxygre}; 参见{citka}, {pinxe}, {galxe}.

tunta [tun] x_1 (物体) 刺/戳 x_2 - (施事的) 刺/戳 = {tungau}/{tunzu'e}; 参见 {balre}, {dakfu}, {darxi}, {fanza}, {jicla}, {katna}, {tikpa}.

tuple [tup tu'e] $x_1 \not\in x_2$ 的腿 (身体部位) – 参见 $\{stani\}, \{zbepi\}, \{jamfu\}, \{jimca\}, \{sanli\}.$

 \triangle turko x_1 是关于土耳其的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面

turni [tru] x_1 管辖/管理/统治人民/领土/产业 x_2 - $$x_2$$ 位不需要全部指明被统治/管理的事物; 统治/支配 = {noltru}; 君主 ={nolraitru}; 纯粹民 主 = {roltrusi'o}; 代议民主 ={rolka'itrusi'o}; 总督 ={ka'itru}; 纯粹共产主义 = {kaurpo'esi'o}; 董事会/指导委员会 = {trukamni}; 政府 = {trugunma}/ {trugri}/{truci'e}; 参见 {catni}, {minde}, {tutra}, {jecta}, {gugde}, {ponse}, {jitro}.

tutci [tci] x_1 是为了做 x_2 (体现功能)的工具/道具/器具 - 参见 {cabra}, {minji}, se {pilno}, {zukte}, {sazri}; 基本的工具类型: {salpo}, {pulni}, {cfine}, {klupe}, {jendu}, {xislu}, {vraga}, {smuci}, {dakfu}; 特征: {balre}, {mruli}, {cinza}, {garna}, {pijne}, {pambe}, {canpa}, {pilno}, {vraga}

tutra [tut] x_1 是由 x_2 所控制的/属于 x_2 的领土/产业/领域/空间 – 参见 {catni}, {turni}, {jecta}, {gugde}, {ponse}, {steci}, {tumla}.

tyrontos 多伦多

UAcintyn 华盛顿

uacintyn 华盛顿

ueb 网络(台湾惯译作网路) - 不同于"网页"

uikipedias 维基百科 - "维基"是一种技术,单用 并不专指"维基百科"

uikis 维基(又意译为"共笔"等)— 一种网页技术 vacri [var] x_1 是行星 x_2 上的空气/大气层,具有组分 x_3 — 参见 {gapci}, {kijno}, {trano}, {tumla}, {vasxu}, {xamsi}.

vajni [vaj vai] x_1 (物/事) 对 x_2 (人/事) 是重要的,在 x_3 方面/由于原因 x_3 (nu/ka) – 也指: x_1 关系到 x_2 , 在 x_3 方面;参见 {banli}, {ralju}, {vamji}, {dirba}, {kargu}, {pajni}.

valsi [val vla] x_1 是有着意义 x_2 的词,从属于语言 x_3 (形容性: x_1 是词) – 参见 {slaka}, {bangu}, {cmavo}, {cmene}, {gismu}, {jufra}, {rafsi}, {smuni}

vamji [vam va'i] x_1 (ni) 是 x_2 的价值,对于 x_3 来说,具有用途/增值价值 x_4 - 也指: x_2 价值 x_4 - 也指: x_2 小值的;成就奖 励 = x_4 = x_4

vamtu voksa

{vecnu}, {dirba}, {janta}, {kargu}, {pleji}, {vajni}; 查看{jdima}的备注中关于花费/价格/价值的区别。

vamtu [vat] x_1 吐出/呕吐/反刍出 x_2 ; x_1 将 x_2 吐出来 – \$x_2\$ 是非气态的; 参见 {rigni}, {jetce}, {kafke}, {sputu}.

vanbi [vab] x_1 (个体/团体) 是 x_2 所在环境/氛围 – x_1 是外界的/周遭环境的;参见 {va'o}, {sruri}, {jibni}, {jbini}, {ferti}, {tcini}.

vanci [vac] x_1 是傍晚/晚上 (通常指结束工作直到睡眠那段时间),属于日期/天 x_2 ,位置 x_3 - 今晚 = {cabvanci}; 明晚 = {bavlamvanci}; 昨晚 = {prulamvanci}; 参见 {cerni}, {murse}, {tcika}.

vandani x_1 是一种完蛋

vanju [van] x_1 是葡萄酒/果酒,来自葡萄/水果 x_2 - 参见 {barja}, {birje}, {xalka}, {jikru}, {fusra}.

varcavas 华沙 - 波兰首都

vasru [vas vau] x_1 包含/含有/包括 x_2 在里面; x_1 是装有 x_2 的容器 – 参见 {bartu}, {jbini}, {nenri}, {zvati}, {cpana}, {botpi}, {lanka}.

vasxu [vax va'u] x_1 呼吸 x_2 (气体) - 参见 {fepri}, {kijno}, {vacri}.

vecnu [ven ve'u] x_1 (卖家) 卖/销售 x_2 (货物/服务/商品) 给买家 x_3 ,价格/交换物/花费为 x_4 - 也指: $\$x_1\$$ 是售货员/销售员; $\$x_3\$$ 从 $\$x_1\$$ 处购买 $\$x_2\$$; $\$x_4\$$ 是 $\$x_2\$$ 的价格; 待售 = {fitselve'u}/{selvenfriti}; $\$x_2\$$ 可指特定的物品/商品 (团体)/事件/性质; 语义上讲,在涉及物体/商品的所有权的转移时,使用{posyve'u}, {posyselve'u} 参见 {canja}, {dunda}, {janta}, {pleji}, {jerna}, {kargu}, {prali}, {zarci}, {vamji}, {jdima}, {fepni}, {friti}, {jerna}, {rupnu}; 查看{jdima} 的备注中关于花费/价格/价值的区别。

 \triangle **vedli** x_1 记得经历 x_2 **(li'i)** – 暗示 \$x_1\$ 经历过 \$x_2\$; 参见 {morji}, {lifri}; 建议其短 rafsi 为: -ve'i-

venfu [vef] x_1 报复 x_2 (人), 因为事件 x_3 (nu), 采取手段 x_4 (nu) – 也指: 报仇; x_1 是报复的/有复仇心的; 参见 {sfasa}, {cnemu}.

vensa [ves] x_1 是 x_2 年在地点 x_3 的春天; (adjective:) x_1 如春 – 参见 {citsi}, {crisa}, {critu}, {dunra}.

verba [ver ve'a] x_1 是年纪/年龄为 x_2 的孩子/幼崽,基于成熟标准 x_3 - 不必要是人类;参见 {cifnu}, {makcu}, {citno}, {panzi}, {nanla}, {nixli}, se {rirni}, {bersa}.

vibna [vib] x_1 是 x_2 的阴道 (身体部位) – 参见 {cinse}, {gletu}, {pinji}, {plibu}, {vlagi}, {mabla}.

 $vidni x_1$ 是显示器/屏幕,具有功能 x_2 - 参见 $\{skina\}, ve \{tivni\}.$

 ${f vidru}$ [vir] x_1 是病毒,属于种类/具有属性 x_2 ,能够感染 x_3 – 参见 {jurme}.

vifne [vif] x_1 是新鲜的/未损坏的 - 参见 $\{\text{fusra}\}.$

vikmi [vim vi'i] x_1 (身体) 排出废物 x_2 ,从来源 x_3 ,以方式/路径 x_4 - 参见 {cigla}, {kalci}, {pinca}, {xasne}.

viknu [vik] x_1 是浓的/粘滞的,在条件 x_2 下 – 参见 {denmi}, {snipa}.

vimcu [vic vi'u] x_1 从 x_3 中减去/扣去 x_2 ,留下结果/剩余物/残留物 x_4 - 也指:侵吞/没收;暗示了所有权的转让;参见 {lebna}, {muvdu}, {cpacu}, {canci}, {cliva}, {jdika}.

vindu [vid] x_1 对 x_2 来说是有毒的; x_1 是毒素/毒药 – 参见 {since}.

vinji [vij] x_1 是飞行器/飞机,用于运载 x_2 ,由 x_3 驱动 – 参见 {vofli}, {sabnu}.

vipsi [vip] x_1 是副职的,在 x_2 方面(ka,组织原则等),从属于主职 x_3 ; x_1 是副的 x_3 - 也指:副官/助理;参见 {krati}, {sidju}.

virnu [vri] x_1 是勇敢的/英勇的/有胆量的,在行为 x_2 (事)中,基于标准 x_3 - 参见 {terpa}, {darsi}. viska [vis vi'a] x_1 看见 x_2 ,在条件 x_3 下 - 也指: x_1 关于视觉的; x_3 可能包括环境光/背景光等(背景光会对被观察物产生影响;参见 {catlu}, {jvinu}, {kanla}, {minra}, {simlu}, {djuno}, {jimpe}, {zgana}, {ganse}.

vitci [vit] x_1 是无规律的/偶然的,在性质/行为 x_2 方面 – 参见 {ranji}, {rufsu}, {suksa}.

vitke [vi'e] x_1 是 x_2 的客人/访客,在位置 x_3 处/事件 x_3 中; x_1 拜访/访问 x_2 (人) $/x_3$ (位置/事件) – 参见 {friti}, {klama}, {zasni}, {xabju}, {zvati}.

vitno [vi'o] x_1 是永恒的/长存的,在性质 x_2 (ka) 方面,基于标准 x_3 - 也指:永久的/不灭的;参见 {stodi}, {cimni}, {zasni}, {manfo}, {stali}.

vlagi [lag] x_1 是 x_2 的阴户(身体部位) – 参见 {cinse}, {gletu}, {pinji}, {plibu}, {vibna}, {mabla}.

VLANDeren 佛兰德斯 - 中世纪欧洲一伯爵领地,包括现比利时的东佛兰德省和西佛兰德省以及法国北部部分地区

vlile [vil] x_1 (时间/状态) 是暴力的 – 参见 $\{suksa\}, \{jursa\}.$

vlina x_1 是逻辑变换/分析,表示 x_2 (du'u) 和/ 或 x_3 (du'u) 为真 – 参见 {kanxe}, {a}, {ja}, {gi'a}, {gu'a}.

vlipa [vli] x_1 具有引发 x_2 的力量,在条件 x_3 下; x_1 是强大的,在 x_2 方面,在条件 x_3 下 - 也指:强有力的/控制/掌握;参见 {tsali}, {jitro}, {ruble}.

vofli [vol voi] x_1 飞/飞行,使用抬升/推进方式 x_2 - 参见 {cipni}, {klama}, {vinji}.

voksa [vok vo'a] x_1 是个体 x_2 的声音 – 参见 $\{\text{sance}\}, \{\text{tirna}\}, \{\text{bacru}\}.$

vorme xatra

vorme [vor vro] x_1 是 x_2 与 x_3 之间的门,属于结构/建筑物 x_4 - 实心门 ={vrogai}/{vrobi'u}/{vrozu'itci}; 参见 {canko}, {ganlo}, {kalri}, {murta}, {pagre}, {bitmu}, {kuspe}.

vraga [vra] x_1 是杠杆,用于用途/功能/活动 x_2 ,其支点为 x_3 ,力臂为 x_4 - 参见 {tutci}, {pulni}.

vreji [rej vei] x_1 是 x_2 (数据/事实/du'u) 的记录/记载,关于 x_3 (物/事),保存于媒介 x_4 上 - 参见 {sorcu}, {datni}, {papri}.

vreta [vre] x_1 躺/卧在 x_2 上 - 参见 {cpana}, {surla}, {zutse}, {ckana}, {lazni}.

vrici x_1 (集合/团体/个体) 是各种各样的/混杂的/ 多样的,在性质 x_2 (ka) 上 - 参见 {klesi}, {girzu}, {frica}, {simsa}, {panra}.

vrude [vud vu'e] x_1 是善良的/有德的/圣洁的/正直的,基于标准 x_2 - 神圣的 = {cesyvu'e}; 美德 =ka {vrude}; 参见 {palci}, {xamgu}, {marde}, {zabna}.

vrusi [vus vu'i] x_1 (ka) 是 x_2 的味道/口味; x_2 尝起来像 x_1 - 也指: x_2 调味 x_1 的味道; x_2 等起来像 x_1 - 也指: x_2 调味 x_2 调味 x_2 调试味的味道 = x_2 (vrusi) 可能是味觉和嗅觉叠加后的味道; 参见 x_2 {kukte}, x_2 {cpina}, x_2 {panci}.

vukro [vur vu'o] x_1 是关于乌克兰的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 $\{slovo\}, \{softo\}.$

xabju [xa'u] x_1 居住在位置/黨穴/住所/栖息地 x_2 ; x_1 是居住地 x_2 处的居民 — 参见 {ginka}, {zdani}, {zvati}, {stuzi}, {jmive}, {stali}, {vitke}.

xadba [xab] x_1 是 x_2 的一半,基于标准 x_3 - 参见 {mulno}, {pagbu}.

xadni [xad] x_1 是 x_2 的身体/肉体/尸身; x_1 是关于肉体的 – 参见 {menli}, {pruxi}, {sluji}, {mulno}, {cutne}.

xagji x_1 渴望 x_2 ; x_1 想要食物/燃料 x_2 - 参见 {cidja}, {citka}, {djica}, {nitcu}, {taske}.

 $xagri x_1$ 是具有簧片 x_2 的簧片乐器 (如: 单簧管/双簧管/萨克斯管等) - 参见 $\{zgike\}$.

xajmi [xam] x_1 是滑稽的/可笑的,对 x_2 来说,在 x_3 方面 (nu/ka); x_3 是 x_1 上 x_2 觉得可笑/滑稽的地方 – \$x_1\$ 是喜剧演员/表演者 = {xampre}/{xamseljibri} 专业的喜剧演员; \$x_1\$ 可以是人/物/谓词子句; 参见 {bebna}, {cisma}, {cmila}, {fenki}, {zdile}.

xaksu [xak] x_1 用尽/耗尽 x_2 (资源) – 浪费 = {fesxaksu}/{dusxaksu}; 参见 {citka}, {festi}, {daspo}, {livla}, {pinxe}.

xalbo x_1 是轻率的/轻浮的,关于 x_2 (谓词子句) - 参见 {junri}, {linto}.

xalka [xal] x_1 是酒精/酒,属于类型 x_2 ,来自于来源/加工过程 x_3 - 参见 {birje}, {jikru}, {vanju}.

xalni x_1 (人) 对 x_2 (事件/状态) 感到恐慌/惶恐 – 参见 {ckape}, {snura}, {terpa}, {xanka}.

xamgu [xag xau] x_1 (物/事) 有利于/有益于 x_2 , 基于标准 x_3 - 可行的 = {mlixau}, {norxau}, {xaurselcru}; 参见 {melbi}, {xlali}, {vrude}, {zabna}.

xampo [xap xa'o] 在电流单位上, x_1 是 x_2 安培的 (公制单位), 基于标准 x_3 - 参见 {dikca}, {flecu}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

xamsi [xas] x_1 是海/洋/大气层,位于星球 x_2 上,是由流体 x_3 构成; x_1 是关于海的 – 大气层 = {varxamsi}/{varsenta}; 参见 {daplu}, {djacu}, {lalxu}, {rirxe}, {tumla}, {vacri}, {zbani}, {ctaru}.

xance [xan xa'e] x_1 是 x_2 的手 (身体部位) - x_1 是关于手的/手动的; 参见 {birka}, {degji}, {jitro}, {xlura}, {jamfu}, {tamji}.

 $xanka x_1$ 是焦虑的/不安的,关于 x_2 (抽象),在条件 x_3 下 – 参见 {xalni}, {terpa}, {raktu}.

xanri [xar] x_1 (内容) 存在于 x_2 的想象之中/是 x_2 所幻想出来的 – 也指: \$x.1\$ 是精神的/不真实的 (某种意义上); 注意 \$x.1\$ 是被想象出来的但并不确定它是否真实存在; 此深思熟虑的定义可以确保人们在谈论想象之物时不必要声明其是否真实存在; 参见 $\{fatci\}, \{senva\}, \{sucta\}, \{zasti\}, \{cfika\}, \{dacti\}, \{menli\}, \{sidbo\}.$

xanto x_1 是豚,属于品种/种类 x_2 - 参见 {mabru}, {barda}.

xarci [xac xa'i] x_1 是武器,被用来攻击/对抗 x_2 ,使用者为 x_3 - 枪/炮 ={celxa'i};参见 {jenmi}, {sonci}, {catra}.

xarju [xaj] x_1 是猪,属于品种/种类 x_2 - 母猪 = {fetxarju}; 公猪 = {nakyxarju}; 猪肉 = {xajre'u}; 仔猪/小猪 = {citxarju}; 参见 {mabru}, {cange}.

xarnu x_1 是顽固的/倔强的/固执的,在对抗/反对 x_2 方面,关于 x_3 (事件/状态) – \$x_2\$ 可能指人/ 条件状态/力; 本质是意志上的抗拒; 参见 {tinsa}, {pante}, {bapli}, {fapro}.

xasli x_1 驴,属于品种/种类 x_2 - 参见 {xirma}, {kumte}.

xasne x_1 是身体 x_2 的汗液/汗水,由腺体/器官 x_3 分泌 – 参见 {pinca}, {vikmi}, {cigla}.

xatra [xa'a] x_1 是目标接收者为 x_2 的信函/信件,来自作者/发出者 x_3 ,具有内容 x_4 - 注意{notci} 与{xatra} 位顺序不同; {xatra} 强调的是作者与接受者之间的交流,而非内容;信件的内容可以很容易地被归类为某一主题;参见 {ciska}, {mrilu}, {papri}

xatsi xruba

xatsi [xat] x_1 是十的负一十八次方个/份 $[10^{-18}]x_2$,在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xecto}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

xazdo [xaz zdo] x_1 在 x_2 方面反映了亚洲语言/文化/地域 – 参见 {polno}, {friko}, {jungo}, {rusko}, {ropno}.

xebni [xen xei] x_1 讨厌/厌恶/憎恨 x_2 (物体/谓词子句); 对 x_1 来说, x_2 是惹人讨厌的; x_1 对 x_2 充满恨意 – 参见 {djica}, {nitcu}, {rigni}, {prami}, {nelci}.

xebro [xeb bro] x_1 是关于犹太/希伯来/以色列的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {filso}.

xecto [xet cto] x_1 是一百/十的二次方个/份 $[10^2]x_2$, 在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xexso}, {zepti}, {zetro}.

xedja [xej xe'a] x_1 是 x_2 的下巴/颌 (身体部位) – 参见 {stedu}.

xekri [xek xe'i] x_1 是黑色的/颜色很深的 - 参见 {blabi}, {grusi}, {manku}, {skari}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {blanu}, {bunre}, {cicna}, {crino}, {narju}, {nukni}, {pelxu}, {xunre}, {zirpu}.

xelso [xes] x_1 是关于希腊的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {latmo}, {ropno}.

xelvet 瑞士 - 参见: {gugdrxelvo} (瑞士, 属gismu)

xendo [xed xe'o] x_1 (人) 对 x_2 是友善的/友好的,以行动/行为 x_3 - 参见 {cinmo}, {kecti}, {pendo}, {kusru}.

xenru [xer xe'u] x_1 后悔/懊悔 x_2 (谓词子句); x_1 对于 x_2 是充满悔意的 – \$x_1\$ 对 \$x_2\$ 感到懊悔 = {zugyxe'u}; 参见 {u'u}, {zungi}

xexso [xex] x_1 是十的十八次方个/份 [10^{18}] x_2 , 在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}. {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {zepti}, {zetro}.

xin 印度洋 - 参见: {xingu'e} (印度)

xindo [xin] x_1 是关于印地语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 - 默认不包括乌尔都;

{xingu'e} 暗示了印度 (巴拉特) 国籍; 参见 {srito}, {xurdo}, {bengo}.

xinglibau x_1 是 x_2 用来表示/交流 x_3 (不是说的话本身) 的印度英语说法 – 由 $\{xindu\}$ (印度)、 $\{glico\}$ (英格兰)、 $\{bangu\}$ (语言) 组成。参见: $\{gliban\}$ (英语, 专名)、 $\{glibau\}$ (英语)、 $\{gliglibau\}$ (英国英语)、 $\{merbau\}$ (美国英语)、 $\{kadnyglibau\}$ (加拿大英语)、 $\{sralybau\}$ (澳大利亚英语)、 $\{kisyglibau\}$ (巴基斯坦英语)、 $\{nanfi'oglibau\}$ (南非英语)、 $\{bangrnaidjiria\}$ (尼日利亚英语)等。

xinmo [xim] x_1 是墨水/墨汁,具有颜色 x_2 ,被用于书写设备/工具 x_3 - 参见 {penbi}.

xirma [xir xi'a] x_1 是马,属于物种/种类 x_2 - 参见 {sufti}, {xasli}, {kumte}.

xislu [xil xi'u] x_1 是设备/载具上的轮子,由材料 x_3 制成/具有属性 x_3 - 参见 {carce}, {karce}, {pulni}, {tutci}.

xispo [xip] x_1 是关于美洲的西班牙相关的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 指说西班牙语的拉丁美洲诸国,不包括巴西/圭亚那;参见 {merko}, {mexno}, {spano}, {ketco}, {bemro}, {gento}.

xlali [xla] x_1 对 x_2 坏/不好,基于标准 x_3 ; 对 x_2 来说, x_1 是卑鄙的/不可接受的 – 注意区别坏人和让人感觉坏的事件,如 lenu ko'a gasnu cu xlali 并不是等价于 ko'a {xlali}; 参见 {palci}, {mabla}, {xamgu}, {betri}.

xlura [xlu] x_1 诱导/影响 x_2 进入行为/状态 x_3 , 通过诱饵/恐吓/影响 x_4 - \$x_4\$ 是诱人的; \$x_3\$ 可能是行为, 状态或试图进入某行为/状态的尝试; 参见 {djica}, {mukti}, {trina}, {jitro}, {sazri}, {tcica}, {xance}, {stidi}, {kajde}, {maksi}.

xonkon 香港 - 港英拼法 Hong Kong 的 Lojban 化。参见:同样是表示香港但是语源不同的专名 {cangan}。

 \triangle **xorbo** x_1 是关于 Xorban 的文化/国家/语言等的 事物,在 x_2 方面 – 实验中的 gismu

xotli [xol xoi] x_1 是旅店/旅社/客栈,位于地点 x_2 ,由 x_3 还营 – 参见 {barja}, {gusta}.

xrabo [rab] x_1 是关于说阿拉伯语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {sadjo}, {semto}, {lubno}, {rakso}, {sirxo}.

xrani [**xai**] x_1 (事件) 伤害/毁坏 x_2 , 在性质 x_3 (ka) 上,造成了伤害/伤口 x_4 (状态) – 参见 {cortu}, {daspo}, {spofu}, {katna}, {porpi}.

xriso [xis xi'o] x_1 是关于基督教的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {jegvo}, {lijda}.

xrison 基督

xruba [xub] x_1 是蓼科植物,属于物种/种类 x_2 - 参见 {spati}.

xruki zepti

xruki [xuk] x_1 是火鸡,属于物种/种类 x_2 - 参见 {cipni}.

xrula [rul] x_1 是花朵,属于物种/种类 x_2 - 参见 {spati}.

xruti [xru] x_1 将 x_2 退回到原位置/状态 x_3 ,从位置/状态 x_4 ; x_1 将 x_2 移回 x_3 ,从 x_4 处 - 也指: x_2 撤退/返回到 x_3 ; x_3 可能指位置/人/事件/情形/状态;"后者"可以用{krefu} 或{rapli} 表示;而其原因可以使用{rinka}/{rikygau}; 参见 {benji}, {krefu}, {rapli}, {rinka}; 特别备注:注意该词的两个版本的不同定义

xrvatsk 克罗地亚

xukmi [xum xu'i] x_1 是化学物质 x_2 (个体/团体), 具有纯度 x_3 – 参见 {curve}, {cidro}, {marna}, {nimre}.

xunre [xun xu'e] x_1 是红色的/深红色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {nukni}, {narju}, {rozgu}, {zirpu}.

xurdo [xur xu'o] x_1 是关于乌尔都语的文化/国家/语言等的事物,在 x_2 方面 – 参见 {kisto}, {srito}, {xindo}.

xusra [xus xu'a] x_1 断言/声称/声明 x_2 (du'u) 为真 – 也指: x_1 称述/声明/支持 x_2 ; 参见 {natfe} 命题式非施事词, {nupre}

xutla [xul] x_1 是平滑的/平整的/光滑的 – 参见 {plita}, {rufsu}, {tengu}, {dikni}, {pinta}, {sakli}, {spali}.

xyngon 香港 - 按照"香港"的粤语发音造的词。 Lojban 的专名命名非常语音主义,选择不同的发音可能意味着对概念理解的不同。参见: {cangan}、 {xonkon}。

zabna [zan za'a] x_1 是好的/优秀的/出色的/杰出的/极佳的/突出的,在性质 x_2 方面,基于标准 x_3 – 参见 {mabla}, {xamgu}, {funca}, {vrude}, {banli}.

zajba [**zaj**] x_1 表演体操 x_2 ; x_1 是表演体操项目 x_2 的体操运动员 – 参见 {sluji}, {dansu}.

zalvi [**zal**] x_1 (个体/团体的硬表面) 将 x_2 研磨/磨成粉末 x_3 - 可能需要{mosra} 构成 tanru; 参见 {daspo}, {purmo}, {marxa}, {pulce}, {canre}, {molki}.

zanru [zar zau] x_1 赞成 x_2 (物/事) – 参见 $\{zau\}$, $\{natfe\}$.

zarci [zac zai] x_1 是销售/贩卖/交易 x_2 的商店/市场/交易所,由 x_3 运营 – 此概念指的是交易/销售的场所,且相对于小商铺,其更倾向于指较大型的市场,但其并不排除前者; 小商铺/小商店 = {zaisle}; \$x_3\$ 可能包括了拥有者/运营者甚至包括顾客,但大部分情况下专指运营者;参见 {vecnu}, {canja}, {dinju}, {banxa}.

zargu [**zag za'u**] x_1 是 x_2 的臀部/屁股 (身体部位) – 参见 {ganxo}, {mabla}.

zasni [**zas**] x_1 是临时的/暂时的/不会长存的,在性质 x_2 (ka) 方面,基于标准 x_3 – 也指:短暂的/转瞬即逝的;参见 {vitno}, {stodi}, {cenba}, {galfi}, {binxo}, {stika}, {stali}, {tcini}, {vitke}.

zasti [**zat za'i**] x_1 是真实的/实际存在的,对于 x_2 来说,基于认知论 x_3 – 关于认知论的词都含有 du'u 位;参见 {fatci}, {xanri}.

zbabu [bab] x_1 是肥皂/香皂,来源于 x_2 ,具有组分 x_3 - 参见 {lumci}, {fonmo}.

zbani x_1 是海岸线/海滨线 x_2 上的海湾 – 参见 $\{lalxu\}, \{xamsi\}.$

zbasu [**zba**] x_1 制造/装配/生产 x_2 ,使用材料/部件/组分 x_3 - 不能用以表示因果关系;参见 {cupra}, {larcu}, {rutni}, {finti}, {gundi}.

zbepi [zbe] x_1 是支撑 x_2 (物/事)的支架/底座/基座/基础,由材料 x_3 构成/具有性质 x_3 - 托盘 = {lafyzbe}; 参见 {jamfu}, {jicmu}, {jubme}, {tuple}, {ckana}, {cpana}, {loldi}, {sanli}.

zdani [zda] x_1 是 x_2 的巢穴/洞府/房子/窝 – 家 = {tercnizda}; 家/房子 = {zdadi'u}; 参见 {dinju}, {ginka}, {kumfa}, se {xabju}.

zdifri $x_1 = z_2 = l_1$ 享受 $x_2 = z_1 = l_2$ - 查看 $\{zdile\},\{lifri\}$

zdile [**zdi**] x_1 是有趣的,对于 x_2 来说,在性质 x_3 方面; x_3 是 x_2 觉得的 x_1 上的有趣性质 - 也指: x_1 occupies x_2 pleasantly; x_1 is fun for x_2 ; x_2 is amused by x_1 ; x_2 has fun (at) doing x_1 ; x_2 is an amusement/entertainment/game for x_2 . 参见 {cinri}, {panka}, {xajmi} for funny, {kelci}.

zekri [zer zei] x_1 (事件/状态) 是罪行,对于民族/文化/法官/陪审团 x_2 来说 – 禁忌/忌讳 ={kluzei}/{cacyzei};罪/罪孽 = {madzei}/{jdamadzei};异端/邪说 ={jdazei}; 参见 {flalu}, {sfasa}, {zungi}, {palci}, {lijda}, {pajni}, {javni}, {tcaci}, {marde}, {pulji}, {tinbe}.

zelvlabivli'i x_1 是七言律诗, 平仄 x_2 , 押韻在 x_3 . - {ze} {valsi} {bi} {linji}; {mumvlavonli'i}, {zelvlavonli'i}, {mumvlabivli'i}

zelvlavonli'i x_1 是七言绝句, 平仄 x_2 , 押韻在 x_3 . - {ze} {valsi} {vo} {linji}; {mumvlavonli'i}, {mumvlabivli'i}, {zelvlabivli'i}

zenba [zen ze'a] x_1 增加/增大/增强,在性质/数量 x_2 上,减少量为 x_3 - 参见 {jdika}, {zmadu}, {banro}, {jmina}.

zepti [**zep**] x_1 是十的负二十一次方个/份 [10^{-21}] x_2 ,在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro},

zetro zvati

{kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zetro}

zetro [zet] x_1 是十的二十一次方个/份 $[10^{21}]x_2$,在 x_3 方面 (默认为计量单位) - 参见 {grake}, {mitre}, {snidu}, {stero}, {delno}, {molro}, {kelvo}, {xampo}, {gradu}, {litce}, {merli}, {centi}, {decti}, {dekto}, {femti}, {gigdo}, {gocti}, {gotro}, {kilto}, {megdo}, {mikri}, {milti}, {nanvi}, {petso}, {picti}, {terto}, {xatsi}, {xecto}, {xexso}, {zepti}.

zgana [zga] x_1 观察/注视 x_2 ,使用方式/感官 x_3 ,在条件 x_4 下 - 注视/凝视/观察 ={vi'azga};守卫/守护人/看守/岗哨 ={zgaku'i}/{jdeku'i}; 参见 {ga'a}, {ganse}, {viska}, {catlu}, {tirna}, {pencu}, {sumne}, {kurji}, {canci}, {catlu}, {jarco}, {lanli}, {pinka}, {simlu}.

zgike [zgi gi'e] x_1 是由行为/事件 x_2 导致/产生的音乐 - 事件 x_2 可能是人演奏乐器,演唱音乐,音乐器件的运行/震动等;乐器 ={zgica'a};演奏乐器 ={zgica'apli}/{zgiterca'a}/{selzgigau}/{selzgizu'e}; 歌曲 = {sagzgi}/{selsa'a};歌声={zgivo'a};创作音乐 = {finzgi};参见 {damri},{dansu}, {flani}, {janbe}, {jgita}, {pipno}, {rilti}, {tabra}, {tonga}, {xagri}, {siclu}.

zifre [zif zi'e] x_1 是自由的,去做 x_2 (事件/状态),在条件 x_3 下 – 也指:不受拘束的,独立的,由意志自由的;参见 {pinfu}, {rinju}, {bilga}, {curmi}, {kakne}, {frili}.

zimbabues 津巴布韦

zinki [zin zi'i] x_1 是锌/由锌构成 [Zn] – 参见 $\{\text{jinme}\}.$

zirpu [zir zi'u] x_1 是紫色的 – 参见 {skari}, {blabi}, {xekri}, {kandi}, {carmi}, {nukni}, {blanu}, {xunre}.

zivle [**ziv vle**] x_1 将资源 x_2 投资于投资品 x_3 中,预期获得回报/利润 x_4 (物/事) – \$x_1\$ 投资者; \$x_2\$ 是 \$x_1\$ 的投入资产;债券 = {jertervle}; 参见 {prali}, {canja}, {jbera}, {dejni}, {ponse}.

zmiku [**zmi**] x_1 是自动的,具有功能 x_2 ,在条件 x_3 下 – 参见 {macnu}.

zukte [zuk zu'e] x_1 采取行动 x_2 , 以达到/完成目的/目标 x_3 - 也指: 施事的/在意志作用下干某事; 参见 {zu'e}, {bapli}, {gunka}, {jalge}, {krinu}, {mukti}, {rinka}, {snuti}, {gasnu}, {fasnu}, {minji},

{prenu}, {ciksi}, {jibri}, {pilno}, {pluta}, {tadji}, {tutci}.

zumri [zmu] x_1 是玉米,属于物种/种类 x_2 - 参见 {gurni}.

zungi [zug] x_1 感到负罪/悔恨,对于 x_2 (抽象) – 参考 cmavo list $\{u'u\}$, $\{cinmo\}$, $\{xenru\}$, $\{zekri\}$

zunle [zul] x_1 在 x_2 的左侧,相对于参考物 x_3 - x_3 是 x_2 的方向标准。参考: z_3 {zu'a}, {pritu}, {mlana}, {crane}, {trixe}, {farna}.

zunti [**zun zu**'**i**] x_1 (事件/状态) 干扰 x_2 (事件/状态/过程), 归因于性质 x_3 (ka); x_1 由于其性质 x_3 而对 x_2 产生干扰 – 也指: 阻碍/妨碍/阻塞; 不必 要产生中断; 参见 {fanta}, {dicra}, {fliba}, {fanza}, {raktu}, {klina}, {bandu}, {cfipu}, {ganlo}.

zutse [zut tse] x1 坐在 x2 上 - 参见 {stizu}, {cpana}, {vreta}.

zvati [zva] x1(事/物) 存在/附着/出现于 (事/物)x2

ni'o ni'o 2

fanva fo la'o zoi 中文 zoi

13 位转字法 carpacib ASCII asycy'i'is Google gugl JCB (人名缩写) jycybyb Nameless cmeclax NATO otan Python (编程语言) piton Python 语言 (编程语言) piton ROT-13 carpacib Wikipedia uikipedias 七言律诗 zelvlabivli'i1 七言绝句 zelvlavonli'i1 万维网 ueb 上帝 cevni 上海 canxais 下 cnita 下面 cnita 不可分 selci 不开心的事 badri₂ 不开心的人 badri₁ 专心 a'a 中国 djunguos 中国字 jugle'u₁ 中国字种类 jugle'u2 临近 lamji 丹麦 danmark 主题 cipyple4 举 lafti 乐 gleki 乳制品 ladru 乳汁 ladru 事物 merko₁ 五言律诗 mumvlabivli'i1 五言绝句 mumvlavonli'i1

亚洲 xazdo

亚洲的 xazdo

亚细亚 xazdo 交通工具/方式 klama₅ 享受 zdifri 亮 gusni 仿佛 simlu 优美 melbi 伤心 badri 伦敦 lyndyn 似 simsa 体现阿尔及利亚特色的方面 jerxo₂ 作呕 (不愉快) rigni 依赖 lacri 信仟 lacri 光 gusni 克罗地亚 xrvatsk 共笔 uikis 关闭 ganlo 关闭的 ganlo1 兴趣 a'u 写 ciska 冰岛 island 出发地 klama₃ 出发地/来自 klama3 创作 finti 创造 finti 刻 ciska 刻意 a'a 努力 a'i 劳动 gunka 包装 bakfu 包装用品 bakfu3 包裹 bakfu1 化 binxo 北京 pekin 北冰洋 arktik 北大西洋公约组织 otan

北约 otan 大 (与"小"相对) barda 十分 mutce 大洋洲 (大陆) polno 华沙 varcavas 天使 angeli 天津 tienjin 华盛顿 UAcintyn 太平洋 pasifik 南冰洋 dzip 南非英语 nanfi'oglibau 奥地利 osteraix 南非英语说法 nanfi'oglibau1 好使 plixau 卫星 lunra 好像 simlu 印尼 bidgug 好用 plixau 印度尼西亚 bidgug 字义 jugle'u3 字母 alfabeta 印度洋 xin 印度英语 xinglibau 字母表 alfabeta1 印度英语说法 xinglibau1 孟买 mumbais 印式英语 xinglibau 审美标准 melbi4 原子 selci 审美角度 melbi3 原谅 fau'u 客户端 (互联网) kibyse'u₂ 去 klama 寮国 laus 反感 rigni 对不起 fau'u 尼德兰 nederland 反映方面 jungo₂ 发明 finti 尼日利亚英语 bangrnaidjiria 变 binxo 尼日利亚英语说法 bangrnaidjiria1 变化;变形结果 binxo2 尼日利亚话 bangrnaidjiria 变形条件 binxo3 工人/劳动者 gunka1 变形物 binxo1 工作 gunka 工作对象 gunka3 可口可乐 kokaKOlys 可爱 melbi 左 zunle 可能 lakne 巴基斯坦英语 kisyglibau 台北 taibeis 巴塞罗那 barselonas 台湾 tai,UAN 巴式英语 kisyglibau 巴斯克 auskalerik 合适 mapti 巴比伦 babilon 吉奥提 djiotis 巴西 brazilias 吐蕃 pyd 听众 selsa'a3 希望 a'o 咱們 mi'o 广州 guonJAUS 哀愁 badri 底 loldi 回转 13 位 carpacib 弗兰德斯 VLANDeren 因 rinka 张 (姓氏) jan 圣保罗 saupaulos 快乐 gleki 在 zvati 性质 ka 悔恨 zungi 地 loldi 地板 loldi 悲伤 badri 坐 zutse 悲哀 badri 埃及文 misryle'u₁ 悲痛 badri 埃及文字义 misryle'u3 意大利 italian 埃及文种类 misryle'u2 意思 (语义) potybau3 基本组成单元 selci 愤怒 fengu 基督 xrison 成分 denpesxu 复合 lujvo 我們 mi'ai 多伦多 tyrontos 或 a 多瑙河 dunav 所包装的物品 bakfu2

打算秘魯

津巴布韦 zimbabues 打算 ai 拘歉 fau'u 活动内容 gunka₂ 押韻 mumvlavonli'i3 测试卷 cipyple 消沉 badri 拉 lacpu₁ 拉,扯,拽,拖 lacpu 渥太华 OTa,uas 拉的位置 lacpu3 湖 lalxu 拒绝 ai 漂亮 melbi 挪威 noreg 澳大利亚英语 sralybau 摩斯 mors 澳式英语 sralybau 摩斯密码 mors 澳洲话 sralybau 支撑 lafti 灰心丧气 badri 文莱 bruNAIS 爷火华 jegvon 新加坡 SINgapur 牙膏 denpesxu 牙膏成分 denpesxu 新疆 cinJIAN 日本 nipon 特伦汗 (音译地名) troneim 春 (季节) vensa 特性 ka 普朗克 plank 特隆赫姆 (音译地名) troneim 月 lunra 犬科 lorxu 月亮 lunra 狂犬病 tolvutu 月球 lunra 狂犬病人 tolvutu₁ 有用 plixau 狂犬病症状 tolvutu2 有趣 a'u 狐 lorxu₁ 服务 (互联网) kibyse'u₃ 狼 labno 服务器 (互联网) kibyse'u₁ 猫 mlatu 朝鲜语 bangrxangu 理语 loiban 来 klama 瑞典 sferies 枫木 a'orne 瑞士 xelvet 枫树 a'orne₁ 用南非英语来表达的东西 nanfi'oglibau3 枫树品种 a'orne2 用印度英语来表达的东西 xinglibau3 柏林 byLIN 用品 plixau₁ 格鲁吉亚 kartuli 用字母来拼写的语言 alfabeta2 用尼日利亚英语来表达的东西 bangrnaidjiria₃ 槭树 a'orne 橄榄 alzaitu1 用户 plixau2 用英国英语来表达的东西 gliglibau3 橄榄品种 alzaitu2 橄榄树 alzaitu 用英语来表达的东西 glibau₃ 欣赏者 melbi2 用途 plixau₃ 歌手 selsa'a2 电报 mors 歌曲 selsa'a 电码 mors 步态 bajra4 疟疾 paludizm 比喻 lujvo4 白俄罗斯 blabruk 目的地 klama₂ 永为 iaves 永恒主 iaves 目的地/去处 klama₂ 汉城 sol 盯 catlu 汉字 jugle'u 相像 simsa 池 lalxu 看 catlu 沮丧 badri 眼睛 kanla 法律 flalu 瞧 catlu 波兰 polskas 神 cev 波斯尼亚 bosnan 种类 lorxu₂

秘鲁 peRUV

洛杉矶 losanjylys

移动 klama 行人 bajra₁ 立法 flari'a 行者 klama₁ 立陶宛 lietuvos 行走 bajra 符号 snile'u₁ 表意文字 snile'u2 符号意义 snile'u3 被拉 lacpu₂ 类型 benzo₂ 被证明状态 cipyple3 紧靠 lamji 西藏 pyd 纸张来源 cipyple2 警惕 a'e 纽约 nu,IORK 警戒 a'e 细胞 selci 让 (音译人名) jan 绝望 a'o 词缀 lujvo 维基 uikis 试卷 cipyple 语言 bangu 维基百科 uikipedias 说 (告诉) tavla 网(信息技术)ueb 网络 (信息技术) ueb 说 bacru 网路 ueb 说出 bacru 罗宾(音译人名) robin 说南非英语的人 nanfi'oglibau2 罗马 romas 说印度英语的人 xinglibau2 美丽 melbi 说尼日利亚英语的人 bangrnaidjiria2 美人 melbi₁ 说英国英语的人 gliglibau2 老子 lauDZIS 说英语的人 glibau2 老挝 laus 说葡萄牙语的人 potybau₂ 耶和华 jegvon 说话内容 bacru2 • 耶路撒冷 ieRUcaly'im 说话者 bacru1 肯定 birti 谷歌 gugl 负罪感 zungi 舟 bloti 船 bloti 赢 jinga 艇 bloti1 走路 bajra 芒果 mango 走路时用的肢节 bajra3 芒果种类 mango₂ 足 banzu 芬兰 suomis 足球 tipyboi 芳香烃 benzo 跑步 bajra 苏姗 (音译人名) suzyn 路径 klama4 苏珊 (音译人名) suzyn 路径/经由 klama4 英俊 melbi 路面 bajra₂ 英国英语 gliglibau 达不到的 (关闭) ganlo₂ 英国英语说法 gliglibau1 过家家 lazyzukykei 英文 (语言) gliban 通不過的 (关闭) ganlo3 逻各斯志工 loglytuan 英语 glibau 英语说法 glibau1 逻辑语 lojban 逻辑语工 loglytuan 荷兰 nederland 莫尔斯 mors 逻辑语工作者 loglytuan 莫尔斯代码 mors 逻辑鲍勃 (绰号) lojbab 葡萄牙语 potybau 邮局 mribriju1 邮局员 mribriju2 葡萄牙语说法 potybau1 郁闷 badri 葡语 potybau 蓝色 blanu 配 mapti 蓝色的东西 blanu1 重庆 tcunCIN 蛋白质 lanbi 闷闷不乐 badri 蜡 lakse 阿尔及利亚 djaZAIR

阿尔及利亚特色 jerxo₁ 阿尔巴尼亚 ckiipyris 雅威 iaves 非常 mutce 首尔 sol 香港 xyngon 香蕉 badna₁ 马德里 madRID 高兴 gleki 鳄梨 agbakate₁ 鳄梨品种 agbakate₂ 鳗鱼品种 angila₂ 鳝鱼 angila 黄热病 pelglar