卢布尔雅那 (斯洛文尼亚), 2012年七月30日至八月3日

个人赛题目

无需抄题. 将每一道题的解答单独地写在的一张或几张纸上. 在每张答题纸上标明题号、你的座位号和你的姓名. 否则你的工作可能会被错误地归类甚至遗失.

你的答案必须经过充分地论证.即使一个全对的答案,没有解释,也会得低分.

题 #1 (20 分). 这里有一些迪尔巴尔语的中部方言的句子 及其汉语翻译:

- 1. bayi yara ŋunɟaymuna bangu gurugugu bingunman. 酒正在使这个一直被责骂的男人感到疲倦.
- 2. balan yabu bimabanɨjalnaymuna bangul yarangu gulingu nunɨjanu. 这个强壮的男人正在责骂这位总是跟随死蛇的母亲.
- 3. balan waymin bambun baŋgu jugaŋgu jamiman. 糖正在使这位健康的继母发胖.
- 4. bala yila wura baŋgul bargandu biŋgundu guninu. 这个疲倦的沙袋鼠正在搜寻小羽毛.
- 5. balan malayigara baŋgu garandu biŋgunman. 这缕烟正在使这只蝎子感到疲倦.
- 6. bala gurugu baŋgul ŋumaŋgu munduŋgu dimbanu. 这位被冒犯的父亲正在搬运酒.
- 7. bayi midin baŋgun bimaŋgu malayigaraguninaymuŋagu banɟan. 这条总是在搜寻蝎子的死蛇正在跟随这只袋貂.
- 8. bayi gubimbulu bingun bangu gurugugu jagunman. 酒正在使这个疲倦的医生入睡.
- 9. bala garan baŋgul biŋɨjriŋɨu banɨjan. 这只蜥蜴正在跟随这缕烟.
- 10. balan duŋan baŋgul yirinɨjilagu guninu. 这只蜻蜓正在搜寻刺痛树.
- 11. bala juga bangun yabungu najilmunagu dimbanu. 这位总是被无视的母亲正在搬运糖.
- 12. bala diban jagin bangul gubimbulugu jamingu bilmban. 这个肥胖的医生正在推巨石.
- 13. bala garan baŋgun waymindu dibanbilmbalŋaymuŋagu buṛan. 这位总是在推石头的继母正在看着这缕烟.
- 14. balan baŋgay waru baŋgun bundinɟu ɟaginɟu guninu. 这只巨大的蚱蜢正在搜寻弯掉的矛.
- 15. bayi biŋɨjirin bingun bangul nalngangu mugurugu buṛan. 这个安静的男孩正在看着这只疲倦的蜥蜴.
- 16. bayi numa guli bangul yarangu banjalmunagu munduman. 这个总是被跟随的男人正在冒犯这位强壮的父亲.
- (a) 一位语言学家认为上述迪尔巴尔语句子中存在一处错误. 实际上,这里并没有错误. 之 所以这位语言学家感到怪异,是因为一种动物在迪尔巴尔语的神话中被当作"老女人". 这是哪种动物? 你认为这位语言学家觉得哪里错了?

(b) 翻译成汉语:

- 17. balan nalnga bangul numangu guniymunagu bambunman.
- 18. bala diban bilmbalmuna bangul binjirinju guninu.
- 19. bayi bargan bangul yarangu gubimbulununjanaymunagu banjan.
- (c) 这里有另外三个迪尔巴尔语的词:

bayimbam —幼虫, 毛虫; mugunanja —阿姨 (母亲的姐姐); munga —噪音.

翻译成迪尔巴尔语:

- 20. 这只小沙袋鼠正在看着这只蜻蜓.
- 21. 这位一直被跟随的阿姨正在弯曲这根羽毛.
- 22. 这只睡着的袋貂正在无视着噪音.
- 23. 这只毛毛虫正在搜寻这个一直在搬石头的男人.

△ 迪尔巴尔语属于帕马 -恩永甘语系; 它是一个已经死亡的澳大利亚昆士兰州东北部的土著语言.

 $\mathbf{p} =$ 普通话 娘 (niáng) 里的 $ni; \mathbf{j}$ 是发音部位与 \mathbf{p} 相同的浊塞音 $(\mathbf{m} \ \mathbf{d})$.

死蛇是一种澳大利亚的毒蛇. 沙袋鼠是一种小动物,袋鼠的近亲. 袋貂是一种澳大利亚树栖的有袋目动物. 刺痛树是一属有带刺茸毛的灌木和树,其中一些对人类有害.

—Artūrs Semeņuks

题 #2 (20 分).

	温布 -尤恩固语			温布 -尤恩固语
			35	tokapu rureponga yepoko
10	$rureponga\ talu$			
			40	$tokapu \ malapu$
15	$malapunga\ yepoko$		48	$tokapu \ talu$
20	supu	telu < yepoko	40	· ·
	_ -	ceta < gepono	50	$tokapu \ alapunga \ talu$
21	$tokapunga\ telu$			
27	alamum aa wamaka		69	$tokapu\ talu\ tokapunga\ telu$
27	$alapunga\ yepoko$		79	tokapu talu polangipunga yepoko
30	$polangipunga\ talu$		19	
30	potatigupatiga tata		97	$tokapu\ yepoko\ alapunga\ telu$

(a) 写成数字: tokapu polangipu,

tokapu talu rureponga telu, tokapu yepoko malapunga talu, tokapu yepoko polangipunga telu.

(b) 写成温布 -尤恩固语: 13; 66; 72; 76; 95.

△ 温布 - 尤恩固语属于泛新几内亚语系. 在巴布亚新几内亚, 大约34 200人使用该语言.

—Ksenia Gilyarova

题 #3 (20 分). 这里有一些巴斯克语的句子 及其汉语翻译(乱序排列). 其中一句汉语对应两个巴斯克语句子:

ahaztu ditut, ahaztu zaizkit, ahaztu zaizu, hurbildu natzaizue, hurbildu zait, lagundu ditugu, lagundu dituzu, lagundu dute, lagundu nauzue, mintzatu natzaizu, mintzatu gatzaizkizue, mintzatu zaizkigu, ukitu ditugu, ukitu naute

你忘了他,他们与我们谈了,我与你们接洽了,我与你谈了,我们帮助了他们,你们帮助了我,他与我接洽了,我们触摸了他们,他们触摸了我,你帮助了他们,他们帮助了他,我们与你们谈了,我忘了他们

- (a) 找出正确的对应关系.
- (b) 翻译成巴斯克语: 你触摸了我, 他们与我接洽了.
- (c) 翻译成汉语: lagundu dut, hurbildu gatzaizkizu.
- (d) 其中一句汉语有多种巴斯克语翻译. 找出这个句子并给出其它可能的翻译.

—Natalya Zaika

题 #4 (20 分). 一位语言学家打算写出蒂奥普语的语法规则. 首先, 她让她的信息提供人将这些独立的句子翻译成他们的母语. 这是她所得到的:

1. 你打了我.Ean paa tasu anaa.2. 他吃了这条鱼.Eove paa ani bona iana.3. 我们打了那个孩子.Enam paa tasu a beiko.4. 这个男人 看见了这个包.A otei paa tara bona kae.5. 这个男孩 杀了他.A visoasi paa asun bona.6. 我看见了这些食物.Enaa paa tara a taba'ani.

7. 你们听到了他. Eam paa baitono e.

8. 我把这个椰子给了男人. Enaa paa hee a otei bona overe.

9. 这个女人 把这些食物给了你们. A moon paa hee ameam bona taba'ani.

10. 我用石头打了你. Enaa paa tasu vuan a vasu.

11. 他们用这个斧头杀了这个女人. Eori paa asun bona moon bona toraara.

12. 我们称这个男孩为男巫. Enam paa dao a visoasi bona oraoraa.

(a) 翻译成汉语:

13. Eam paa ani a overe.

14. Ean paa tasu a oraoraa bona kae.

15. Eove paa tara ameam.

(b) 翻译成蒂奥普语:

16. 我们把这些食物给了你.

17. 他称我为小孩.

18. 我用它杀了他 (字面意义: 用他).

19. 这位男巫 把这条鱼给了这个男孩.

随后,这位语言学家记录了蒂奥普语的自发性言语并往语法规则中加入了一些新信息.这里给出了这些蒂奥普语对话的一部分及其汉语翻译.这些说出来的话的上文在括号中给出.

20. (接下来这个女人发生了什么?)

A moon paa tara bona oraoraa. 这个女人看见了这个男巫.

21. (为什么 这里没有留下任何食物?)

A taba'ani paa ani nam. 我们吃了这些食物.

22. (为什么 这个男孩哭得这么厉害?)

A visoasi paa tasu a otei bona overe. 这个男人 用椰子打了这个男孩.

23. (这个包在哪里?)

A kae paa hee naa a beiko. 我把这个包给了孩子.

(c) 将括号外的句子翻译成蒂奥普语:

24. (为什么 这位男巫被冒犯了?) 他们称这位男巫女人.

25. (为什么 这个斧头是湿的?) 这个男孩 用这个斧头杀了这条鱼.

△ 蒂奥普语属于南岛语系. 在巴布亚新几内亚, 大约5000人使用该语言.

-- Maria Konoshenko

题 #5 (20 分). 这里有一些罗图马语的词和词组 及其汉语翻译:

$\'el\'ele$	浅的	mamasa	固体
`ele	靠近(动词)	matiti	冷(名词)
'olo	切	matit m a m asa	冰
a ' $\ddot{o}f$ fau	年末	moafmofa	丢垃圾
$f\ddot{a}eag$ ' u ' u	使用手语	niu	干椰肉
fau	年	nu 's $uar\ tiro$	窗户
hạ f hạ fu	布满岩石的	nuʻs ura	门
$huag\ `el`ele$	没有耐心的	pala	穿孔
$huag\ to `a$	有勇气的	piri	卷曲(动词)
hül hạfu	吹 (飓风)	poagpoga = palpala	布满洞的
hün kia	脖子底部	pogi	夜晚
huli	翻转(动词)	puhra ki	使沸腾
huni	低端	pulu	胶水
is ' $ar{a}$	尖顶的	kalu	手镯; 包围(动词)
$is\ susu$	乳头	riamrima	锃亮的
lala	深的	$rar{u}\ huga$	胃痛
$maf\ tiro$	眼镜	to ' a	英雄

(a) 这里有罗图马语的七个身体部位的名字 及其汉语翻译(乱序排列). 找出正确的对应关系:

'u'u, isu, kia, leva, mafa, susu, huga 胸, 眼睛, 手臂 / 手, 头发, 心, 脖子, 鼻子

(b) 翻译成汉语:

tiro, poga (名词), huag lala, haf puhraki, maf pogi = maf pala.

(c) 翻译成罗图马语:

圆的; 切干椰肉; 卷发; 黏糊糊的; 闪光; 垃圾.

- (d) 仅仅使用上述材料, 你不能肯定`词'和`使精疲力竭'的罗图马语翻译. 这些词的罗图马语翻译理论上有哪些?
- △ 罗图马语属于南岛语系. 在斐济, 大约9000人使用该语言.
- '是一个辅音(喉塞音); a = 普通话 欧; $\ddot{a} \approx crack$ 里的 a; $\ddot{o} =$ 普通话 约 的元音; $\ddot{u} =$ 普通话 于 的元音. 标记 "一"表示长元音.

干椰肉是干的椰子核.

—Boris Iomdin, Alexander Piperski

编者: Aleksandrs Berdičevskis, Svetlana Burlak, 戴谊凡(主编), Hugh Dobbs, Liudmila Fedorova, Dmitry Gerasimov, Ksenia Gilyarova, Gabrijela Hladnik, Boris Iomdin, Bruno L'Astorina, 李在揆, Aleksejs Peguševs, Alexander Piperski, Maria Rubinstein, Rosina Savisaar, Artūrs Semeņuks, Pavel Sofroniev.

中文文本: 刘闽晟, 曹起瞳, 戴谊凡.

祝你好运!

卢布尔雅那 (斯洛文尼亚), 2012年七月30日至八月3日 个人赛解答

题 #1. 语序是: OSV (O: 宾语, S: 主语, V: 动词), NA (N: 名词, A: 形容词). $A \to V$ (`使 A'): A-man.

 $V \rightarrow A$:

V	`总是被 V'	`总是在 V N'
-n	-l-muŋa	Nl-ŋay-muŋa
-nu	-y-muŋa	Nnay-muŋa

每个名词前都有一个冠词:

0	S	
balan	baŋgun	女人们, 危险的动物和物体
bayi	baŋgul	男人们, 动物
bala	baŋgu	所有其它东西

主语及其定语有后缀

- -ŋgu, 如果这个词以元音结尾 和有两个音节;
- -gu, 如果这个词以元音结尾 和有超过两个音节;
- -Du, 如果这个词以辅音结尾; D 是发音部位与该词结尾最后一个音相同的浊塞音.
- (a) 蚱蜢既不是女人,也不是一种危险动物,但使用了与两者相同的冠词, 所以它一定是神话里的"老女人". 这位语言学家认为样例 (14) 中的 bangun bundin a 是一处错误.
- (b) 17. balan nalnga bangul numangu guniymunagu bambunman. 这位总是被搜寻的父亲正在治疗这个女孩.
 - 18. bala diban bilmbalmuŋa baŋgul binɟirinɟu guninu. 这只蜥蜴正在搜寻这个一直被推的石头.
 - 19. bayi bargan bangul yarangu gubimbulununɨjanaymunagu banɨjan. 这个总是责备医生的男人正在跟随这只沙袋鼠.
- (c) 20. 这只小沙袋鼠正在看着这只蜻蜓.

bayi yirinfila bangul bargandu wurangu buran.

- 21. 这位一直被跟随的阿姨正在弯曲这根羽毛. bala yila bangun mugunanjagu banjalmunagu waruman.
- 22. 这只睡着的袋貂正在无视着噪音. bala muŋga baŋgul midindu ɟagundu ŋaɟin.
- 23. 这只毛毛虫正在搜寻这个一直在搬石头的男人. bayi yara dibandimbanaymuna bangul bayimbambu guninu.

题 #2.

,,	温布 -尤恩固语		温布 -尤恩固语
1	telu	24	tokapu
2	talu	$48 = 24 \times 2$	tokapu talu
3	yepoko	$72 = 24 \times 3$	tokapu yepoko
12	rurepo	$\alpha \neg \beta := (\alpha - 4) + \beta,$	α - nga β
16	malapu	$\alpha \in \{12, 16, 20, 24, 28, 32\},\$	
20	supu	$\beta \in \{1, 2, 3\}$	
24	tokapu	$\gamma + \delta$,	$\gamma \delta$
28	alapu	$\gamma = 24k, k \in \{1, 2, 3\},\$	
32	polangipu	$9 \le \delta \le 32, \delta \ne 24$	

- (a) $tokapu \ polangipu = 24 + 32 = 56,$ $tokapu \ talu \ rureponga \ telu = 24 \times 2 + 12 \neg 3 = 57,$ $tokapu \ yepoko \ malapunga \ talu = 24 \times 3 + 16 \neg 2 = 86,$ $tokapu \ yepoko \ polangipunga \ telu = 24 \times 3 + 32 \neg 1 = 101.$
- (b) $13 = 16 \neg 1 = malapunga \ telu$, $66 = 24 \times 2 + 20 \neg 2 = tokapu \ talu \ supunga \ talu$, $72 = 24 \times 3 = tokapu \ yepoko$, $76 = 24 \times 2 + 28 = tokapu \ talu \ alapu$, $95 = 24 \times 3 + 24 \neg 3 = tokapu \ yepoko \ tokapunga \ yepoko$.

题 #3.

	第一人称单数	第一人称复数	第二人称单数	第二人称复数	第三人称单数	第三人称复数
A	nau-				du-	ditu-
В	natzai-	gatzaizki-			zai-	zaizki-
\mathbf{Z}	-t	-gu	-zu	-zue		-te

	A	В	Z	
ahaztu	一宾	语一	主语	忘了
hurbildu		主语	宾语	与接洽了
lagundu	宾语		主语	帮助了
mintzatu		主语	宾语	与谈了
ukitu	宾语		主语	触摸了

(a)

ahaztu ditut ahaztu zaizkit ahaztu zaizu hurbildu natzaizue hurbildu zait lagundu ditugu lagundu dituzu	我忘了他们 你忘了他 我与你们接洽了 他与我接洽了 我们帮助了他们 你帮助了他们	lagundu dute lagundu nauzue mintzatu natzaizu mintzatu gatzaizkizue mintzatu zaizkigu ukitu ditugu ukitu naute	他们帮助了他 你们帮助了我 我与你谈了 我们与你们谈了 他们与我们谈了 我们触摸了他们
---	---	--	--

- (b) 你触摸了我 —ukitu nauzu, 他们与我接洽了 —hurbildu zaizkit.
- (c) lagundu dut 一我帮助了他, hurbildu gatzaizkizu 一我们与你接洽了.
- (d) 你忘了他 (ahaztu zaizu) —ahaztu duzu.

题 #4. 这些句子的结构为: $S paa \lor O [O']$ (S: 主语, V: 动词, O: 宾语, O': 另一个宾语).

	给	称呼	打,杀
0	谁	谁	谁
O'	什么	什么	用什么

每个名词前都有一个冠词, 如果是句子中第一个第三人称, 则为 a, 否则为 bona. 第三人称单数的代词的冠词, e 或 bona, 也是以同样的方式决定的.

人称代词:

	第一人称单数	第一人称复数	第二人称单数	第二人称复数	第三人称单数	第三人称复数
S	enaa	enam	ean	eam	eove	eori
O, O'	anaa		vuan	ameam	e, bona	

- (a) 13. Eam paa ani a overe. —你们吃了这个椰子.
 - 14. Ean paa tasu a oraoraa bona kae. —你用包打了这个男巫.
 - 15. Eove paa tara ameam. —他看见了你们.
- (b) 16. 我们把这些食物给了你. —Enam paa hee vuan a taba'ani.
 - 17. 他称我为小孩. —Eove paa dao anaa bona beiko.
 - 18. 我用它杀了他. —Enaa paa asun e bona.
 - 19. 这位男巫 把这条鱼给了这个男孩. —A oraoraa paa hee bona visoasi bona iana.

在上文对话中提到的词将被移到句首,并使用冠词 a. 如果因此,一个代词主语被移至动词的后面,它 将会丢掉开头的 e-. 如果移动的主语是一个名词,它将保留它的冠词 a.

$$\begin{array}{l} \underline{\mathsf{S}}\; paa\; \mathsf{V}\; \mathsf{O}\; [\mathsf{O}'] \; \to \; \underline{\mathsf{S}}\; paa\; \mathsf{V}\; \mathsf{O}\; [\mathsf{O}'] \\ \mathsf{S}\; paa\; \mathsf{V}\; \underline{\mathsf{O}}\; [\mathsf{O}'] \; \to \; \underline{\mathsf{O}}\; paa\; \mathsf{V}\; \mathsf{S}\; [\mathsf{O}'] \\ \mathsf{S}\; paa\; \mathsf{V}\; \mathsf{O}\; \underline{\mathsf{O}'} \; \to \; \underline{\mathsf{O}'}\; paa\; \mathsf{V}\; \mathsf{S}\; \mathsf{O} \end{array}$$

- (c) 20. (为什么 这位男巫被冒犯了?) 他们称这位男巫女人.
 - -A oraoraa paa dao ori bona moon.
 - 21. (为什么 这个斧头是湿的?) 这个男孩 用这个斧头杀了这条鱼.
 - —A toraara paa asun a visoasi bona iana.

题 #5. 当两个词构成一个短语时,第一个词的形态将发生如下变化:

 $-VCV \rightarrow -VC$ $-VCu \rightarrow -VC$ $-VCi \rightarrow -VC$ $-VCa \rightarrow -VaC$ (V: 元音, C: 辅音).

同样的情况发生在通过重复一个名词或动词构成一个形容词时: ' $ele + 'ele \rightarrow 'el'ele `$ 靠近(动词) \times 2 = 浅的'.

语序是:

- N₁ N₂ (N₁: 被修饰, N₂: 修饰词);
- N A (也有`的' 意思拥有 A N 的人: *huag 'el'ele* `心 + 浅的 = 没有耐心的');
- VO (产生的复合词可以为动词或者名词: $a'\ddot{o}f fau$ `使精疲力竭 + 年 = 年末', $h\ddot{u}l$ hafu `翻转(动词) + 岩石 = 吹(飓风)').
- (a) 'u'u 一手臂 / 手, isu 一鼻子, kia 一脖子, leva 一头发, mafa 一眼睛, susu 一胸, huga 一心.
- (b) tiro —玻璃,
 poga —洞,
 huag lala —耐心的,
 haf puhraki —火山岩,
 maf pogi = maf pala —盲的.
- (c) 圆的 kalkalu; 切干椰肉—'ol niu; 卷发 leav pirpiri; 黏糊糊的 pulpulu; 闪光 rima; 垃圾 mofa.
- (d) 词: fäega (或 fäeaga, fäeagu).
 - 使精疲力竭: a'ofi (或 a'öfi, a'öfö, a'öfu, a'öfü, a'ofü).

卢布尔雅那 (斯洛文尼亚), 2012年七月30日至八月3日 问卷

姓名:		
座位号:		
你做了哪些题目?		
你最喜欢哪道题?		
你觉得哪道题最难?		
你觉得哪道题最简单?		

卢布尔雅那 (斯洛文尼亚), 2012年七月30日至八月3日 团队赛题目

这里有 57 个老挝语的国名:

11 مات					
1.	ອິນໂດເນເຊຍ	20.	ເຊເນການ	39.	ລຸກຊຳນົວກ
2.	ເກົາຫຼີເຫືອ	21.	ອິນເດຍ	40.	ຫວຽດນາມ
3.	ນີເກເຣຍ	22.	ອາແຊກໃນຊານ	41.	ອາຣານີຊາອູດີ
4.	ອັປການິດສະຖານ	23.	ນອກແວ	42.	ນູແວນເຊລັງ
5.	ໄທ	24.	ກວາເຫມາລາ	43.	ອິຕາລີ
6.	ແຟງລັງ	25.	ກາເມຣູນ	44.	ອັກເມເນຍ
7.	ลยโลวาทิ	26.	ສະຫະລັດອາຫລັບເອມີເລດ	45.	င္ရင္ပ ဒိုန်
8.	ລັດເວຍ	27.	ອິດສະລະແອນ	46.	ອີຣານ
9.	ຈີນ	28.	ໂ ກລົມບີ	47.	ບຸນກາຣີ
10.	ການາ	29.	ໂຊມາລີ	48.	ອຸດສະເບກິສະຖານ
11.	ອີຣັກ	30.	ເກົາຼີຢີໄຕ້	49.	ເຊອ້ອກເຊຍ
12.	ໂຮນລັງ	31.	ອ _ຽ ກລັງ	50.	ຕວຽກກີ
13.	ເຢເມັນ	32.	ເວເນຊູເອລາ	51.	ມາຣົກ
14.	ປາກິດສະຖານ	33.	ແຊກບິ	52.	ການາດາ
15.	ສະຫະລັດອາເມຣິກາ	34.	ອາປຣິກກາໄຕ້	53.	ລາວ
16.	ອານເຍຣີ	35.	ອານບານີ	54.	ເກເນຍ
17.	ອິດສະລັງ	36.	ກຸບາ	55.	ປາກຕຸຍການ
18.	ເນປານ	37.	เปลู	56.	ໂ ນລີວີ
19.	ແດນມາກ	38.	ຊອັກດະນີ	57.	ມົນດາເວຍ

- (a) 辨认这些国家.
- (b) 猜测一下老挝语中国名的发音.

卢布尔雅那 (斯洛文尼亚), 2012年七月30日至八月3日

团队赛答案

15. 美国	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.	印朝尼阿泰芬斯拉中加伊荷也巴度鲜日富国兰洛脱国纳拉兰门基西 人维 克尼 斯克尼 斯亚 克亚 德世 地	[indōnēsiya] [kawʰl̞ī ʰnʉ̄a] [nīkēliya] [âfkānitsatʰān] [tʰai] [fæṅlâṅ] [salōvākī] [lâtviya] [čīn] [kānā] [īlâk] [hōnlâṅ] [yēmen] [pākitsatʰān]	30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41.	韩爱委塞南阿古迷约卢越沙新亲国尔内尔非尔巴路旦森南特西古兰瑞维 巴 堡 阿兰利拉亚 尼 上級 工工 化	[kaw ^h ļī tái] [aġklâṅ] [vēnēsū'ēlā] [sækbī] [āflikkā tái] [ānbānī] [kubā] [pēlū] [sɔkdanī] [luksāṃbuak] [^h wġatnām] [ālābī sā'ūdī] [nūvæn ṣēlâṅ]
28. 哥伦比亚 [kōlômbī] 56. 玻利维亚 [bōlīvī] 57. 摩尔多瓦 [môndāviya]	12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	荷也巴美阿冰尼丹塞印阿挪危喀阿以色门基国尔岛泊麦内度塞威地麦联色尼斯及尔加拜马隆酋列德坦利尔尔疆拉	[hōnlân] [yēmen] [pākitsatʰān] [sahalât āmēlikā] [ānñēlī] [itsalân] [nēpān] [dænmāk] [sēnēkān] [indiya] [āsækbaisân] [nōkvæ] [kwātēmālā] [kāmēlūn] [sahalât āʰlâp ēmilēt] [itsala'æn]	40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55.	越沙新意亚叙伊保乌格土摩加老肯葡玻南特西大美利朗加兹鲁耳洛拿挝尼萄利阿兰利尼亚 利别吉其哥大 亚牙维拉 亚亚克亚 斯坦	[hwyatnām] [ālābī sā'ūdī] [nūvæn ṣēlâṅ] [itālī] [âkmēniya] [sīlī] [īlān] [bunkālī] [utsabēkisathān] [sē'óksiya] [twaykkī] [mālôk] [kānādā] [lāw] [kēniya] [pāktuykān]