

## ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

ලංක 7943/38 - 2917 අනාවැම්බර් මහ 09 රුකි ලිකස්කනික්ද : - 2017.33.69

(රජපත් එළ ජනිව ඉඹිද්ධ කරන ලබ්)

## ${ m I}$ වැනි කොටස: ${ m (I)}$ වැනි ඡෙදය $\cdot$ සාමානා ${ m r}$

රාස්ගය් නියුවඳහා

!969 ඇතු I දුරකු ආභාගත හා අපහයක (සාලන) ශකක

1985 දැන 45 කා 1987 අංක 25 දරන හතක් වරින් සංකෘතික 1969 දැක 5 දරන ආශාක හා අතායක (කඳවා) සහගන් ඒ වැනි වසන්තියේ (3) වැනි උතවගන්වීම ඉත 1,4 වැනි වගන්තීය සහග නියවිත යුතු එම අපහත් 20 වැනි එතක්සිය වෙනක් අරාක්ෂාන්ථා විසින් සදෙසු ලබන නියක්වා.

> శిస్త్రినే అకున్యలి. అనికరిని వైదాంత్రినేవారు: ఈకారాజేతన కరిత్యని సరీతాని

2017 అయినుకొందర తీలు 60 ల్విట్ క్లెమ్. ఆయిన్నట్ క్రేమ

## 8xxxto

- 95. කලින් කළ යාලයකින ගත 2017 ලැබු හැ වැනි දින ලංක 2019, 24 දරන කැසයි පසුවෝ පළ කරන ලද නිතෝගට මිරින් අවසන් නවට සාලයේවන 2015 ල්ති වන වර පැති දින සංක 1910 16 දරන අම් විදෙස හැනට පසුවේ පළ තරන ලද නිතේද ලාකුගත මලපති නිතෝපාල දීවැනි උපදේඛයාධ සතවත් දුවත් තරනු ලැබේ.
- ි හැ. IV ආයි අතලේඛනයේ නිශ්චනව දක්වා ඇති බැණට කිරීම සැපැත්තෙකු විසින් සිතිම වෙනින් සි ආකාවට ආක්ෂණය. කරනු පොහැරිය යුතු බ
  - QS. ලෙසුම කිලාදන්ය දි978 දෙයා ර දුරකු අනෙක්සියා එකේවල පදහස කම්පත් සේවක්ෂික වෙනකක් ආක්ෂක කිලයිද අදුණු එක්මිණ යා



	35526 Gr-7364	සෞක්තික වර්ගීකරණ සෞක්තය	٠	<del>విచిస్తారు</del>	कुटते हैं शब्द
ì	01.02		.58¥9	වේරාදී පතුණ.	1
	:			2004 4584	
	<u> </u>	010221	L	స్తుక్రామ దిల్లప్రమణ్య	
	·	0102.29		\$ \( \tau \) \( \tau \	t î,
	.ļ	(10)1.27			<del>}</del>
	÷	0102.51	-	Alterna się and se occine	i.
,		0102.39		AKUKÂQ ABAMA HOMAN ZEŃM	, <del>v</del>
	: 	:	ļ <i>,</i>		ļĻ
	; •	0102.90	1	రాగాలు	1,
	<u>}</u>				
4	01,03	<u></u>	ಜೀಕ್೬	coort .	.ļ
		0163.10	ļ	ನಂಬುಯ್ನ : ಪ್ರತಿಸಿಪಿಸ ಕಾರ್ಯವಾಗ ಜನೆಸ್ಕ	Į.
				\$constat : .	
	].	0]83.9] .	٧,	మ-లా: ¥క్క లెటం కండేదా రాయ	1
		0103.92		නි.ගු: ම හෝ රා වඩා හිටිනි	I.
······	01.04		ෂේතී	රුවක්ස්තේ සභා ජනවින්.	
		9104.10	<b></b>	සිංගීජීවත් :	
		0134.10.10		স্থাক্তৰ প্ৰথিয়েশ ক্ৰমণ	†
·		0104.10.90		<i>ಎಲಖಕ್</i> ವನ್ನ	1-1
		9:04.20		ಾಲೆನಿಸ್ ;	·
			i	ক্রাক্ত্রাস প্রতিশৈক্তর অধ্বর্গ :	
		0104.20 19		6000ta	······································
	·	0504,20.90	. <del></del> :	dought.	. <u></u>
 4	01.06			i කුත් සැජීවී කතුවේ.	†
				කේස්රයක්රයන් :	†*** ***
		(/166,) (	f	8785438	
	·	0166.12	ł	නල් ඔහුන්, වෙ <b>ල</b> ් න සහ යන්නාගිනක් (මිවෙම්වා	+
		7100012	, T	වර්ගයට ආයාර ක්ෂිඩහරුවේද මැවරින් සහ සිපළ උළුවේ	
	ζ:			(జనులియేదు రిధిగాడు) మాత్ర బత్తిరింగటేవా?, తెరకాడానం	1
	1			ි සුනුදු සි පායන් සහ සෝල්ජ (සිත්තිවීරිය පිරිතයට	. "
	1		İ	GLOST BAZZKACALINE)	
	-,	(0)06(13		මධාවන් අත පවසක් මටු කුළහන් සතුන් (නෙ.මේද්මට)	L
	•	0:06.14	†	ಕುಹುಚ ಈರ್ ಇರ ಸಾಭಿಷ್	Ť
	† <i>,</i>	0106.19		<u>වෙ</u> යනුත් :	
	·	0106.19.90	<b>*</b>	ຄະກາວເທັ	1.
	•	0106.20	<del>}</del>	උත්පතිවේ (සර්සම්ප් සහ ඉදිළිවත් ජාතුව ු	1
	· <del> </del> ···································	3777017	······································	#7:4C#	+ - "
		0106.31	.]	උදානු චාර්ගමර වැරාල්ලන :	1
			Ş	්රිවරුණය පරිතිවේ ද්රීම්වර්දීමේ, සැරණීම්මේ, සැලකුණුම් සහා	
		0106.32	)	( CONTROL ( CONTROL CO	į į,
	••	0106.53	<del></del>		······································
		: 5) ( Vet ) .)	jv	කැන්ඩාරුන්, වෙමුගේ (සමු)මක්ගයේ සංක්රයනයාලයන්ඩියන්	

		()(06,90		ಪ್ರಜನಾಜನ್ :	<u> </u>
· •	03 11 1				ļ
<b>3</b> .	02.01		- con-	සඳහරයක් සිස්. අතත් සහ ව්යිකාරණ නුද වන දෙන සහ එවාසේ ද්රීමයෝ	ļ
		0201.10			<u> </u>
		(070).70		ಬಳು ಹಣ್ಣ ಹೀದಾಯದ ಜಾಜಿ ಹಾಲ್ಲ	ķ <u>ķ.</u> .
		0201.30	-	<u> </u>	<u>.</u>
б	02.02		30£2	serviced est. Estable.	} }
		6292.10		X	Ī.
	<u> </u>	0202.20		සාධ කරන එකෙකුර කාල කැපරි	<u> </u>
•	<u></u>	0202.30	·	පාරු රැසියා පාරු පළුතුා දුංකාක්සු කාසි කැමලි පාරු රැසියා	1.
	}		·		· /
7	#2.04		හැළුන	මහාර එළු මහර, මුළුගේ, ම්ලාකළ මහාර මිළුවෙනා,	
		0204.10		నిష్టులు ఉన్నుగాగంత శిశ్ర ఇక్తుం ఆటు భూగాండి భావేచేందాన్ని 🕟	1.
		<u></u>		ශ්ර කා ශ්රාය <u>ක</u>	Į
				පතනතුන් හැටම මත්. පරක් පහේ විනතය :	Į
	ļ	0204.21		కథ శిర్మం ఇట కోలకాన ఆస్తేముకో	1_
	: 3	0204.32		සානු පසින අපටාඥාර කාල කෘට€ි.	I
	3	0204.23		esoji, O <del>livo</del> n	Į,
•••••		(204,30	-	කැරණ පැටරුතුරාහන් එළ ලද්යා සත ස්විශාව අධ්රිතන්, හිතිවෙන	L
•••••			-	නානතුන් ඔදරාව එක්. නිමර්න :	
		13264,41	~~~	ටම දෙන පාත ස්වාහර අර්ථපත්	1.
•••••		0204.40		කෙර 10කිරා පාහාඥා වශයේ කිරීමට වර්ග	1
		0264.43		<u> </u>	ľ
	<u></u>	0204.50	-	<i>ರಾಜಕ</i>	L.
					ļ
				జుభుగుండు, రార్లు, తినిమికు, మరి, భుత్వ, శైద్ధ, ఇయుకుండ అండే	
8	92.96		නැහැර නිමායි	එවින්නේ නෑමට කුදුලු අවසට ආදිය. අළුත්, මීවනුණු මෙන් න	
•••••	<u> </u>	8206.10		රාතිව සඳහන්ගත්, අවසා පෙන් සිස්කෙ <b>රු</b>	ļ
	<u> </u>	720440		රාවුණ් ජනත්වයේ. නිරුත්ව :	·
	:	0206.21			<u> </u>
	<b>•</b>			දනරු:	1 2
	<u>.</u>	0206.22		\$\psi_2\psi_	<u> </u>
	ļ	0205.29		රුදුවුණා මහ අතු ලකා දුලාපුණි රුදුවුණා	<u> </u>
		49.5383.353		උද්පැවැති දිරිමාවක් (  උද්පැවැති දිරිමාවක් (	<del></del>
·····-	<del> </del>	0286.41	<u>.</u>	\$0181x	1
	ļ	0206.49		\$-5447572]   \$-5467	1
.,,,	ļ <i></i>				+
	<del> </del>	0205.80		අපහසුක් අවත් පෙර ගීතාලදේ	<u> </u>
		9206.90		( 3000 tag 5 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1.
			Z-20-25	නියා කළ සහ කරනුර ජිදීසි රදපාව කිදුව කියාදු පුළුවේ. }	
9	02.09	<u> </u>	ക്കാർ	Andro.	J
	· .	9208.30	^	ූ <u>වැතර</u> ුත්කර	T L
				్ రజాత్యాగ్రామ, అనుఖాత్యాత్యా బయి అంకేతయనుండింది	

	<u> </u>		:	(కింపికుం) జరించికి ఆతీరలమ్మక్స్ ఉందికుండే అటు శ్రధ్యం	,
	<u>.</u>			දැවත්තර (සම්පතිතික පත්තමේ ජේම්කාමත්) මුල් - දැවත්තර (සම්පතිතික පත්තමේ ජේම්කාමත්) මුල්	
	}				
				අයුත්පය, දුදය, මීපෙයින්පේ සහ සේද්රාගශ්පර (ගියාතිම්වීයා බර්ගයර දාපණ සම්රයේදීස්)	
		6208.50	<u> </u>	දුරාගමන්ගේ (සර්පසිත් හස ඉදිණුවන් ආදුළු)	<u>.</u>
	: :	0208.60	·	වදිවත්වේ අත අනාහුරේ ඔවු කුලයේ සතුන්ගේ	
	} 		<u> </u>	(enetied)	· L.
į		0208,90	-	देशकार्याया =	
	\$ \$ \$	0.08.90.90	ļ	\$250m45f	<b></b> £
·····				් හා සාකාර <b>සුදුලු අවසාව අතික, පුණු ඇ</b> ණු, <b>දුණු දියාවෙහි</b>	
10	92.16			අනු හෝ දුම ගැසු දී මත් පතේ අවසාව අමුතයකි සැමර සිටි සහ ආශ්රයම්,	
		0210.20		which proposition that	l,
	<u> </u>		********	වන් හෝ අවයට අධ්යෙහි හැමට සුදුකු මට හෝ ආමර්.ම ්	
				project geography:	
	[	0210.91	]	විතර්ශන්ගේ	1.
····w····		0210.92		ලේකුමුල්ලන්, පරිදේලීම්ලන් සහ පරාද්යක්ෂයේකේ	
		\$		(ముకుండు ముందు జాత్రాయికుల్లు ముందుకులు ఉంది. ముందు	
				උප්රණයේ (කමනේකියා වර්ණයේ සම්ජනමණ) මිල්	L
		<u> </u>		මණුන්ගේ, ඉදුදු පිදහමන්ගේ සහ රෝල්කම්ගේ	
		<b>{</b>		(මාණම්බ්යා වර්ගයට අතර සම්ජනවීරා)	
•••••		10710.93	<b>≹</b>	ිදුපලයුකු (සැදුකුලෙ සහ එල්වෙන <i>නැත්දා</i> )	Ľ,
	•	9210.99		্ ভ্রেক্সাস্থ্রত্	t.
		1	<u> </u>	<u> </u>	
	<u></u>	<del> </del>	02.0	(පිරිමයේ කටු ඇදුවු. ඔහුන් සහ අයනකුත් මසුන්ගේ	^^
##	63.83	İ		0.50 agss.gss seas. 	
	<u> </u>	<del> </del>	1000	ැට ආකරමයා සමුවා   ආක්රුවලන් (පේලාසික හාවිණාවේ, සමුල්සික පරුති)	
		ļ	1	ද, ජනතාවිජ (එන්හු.එලක් විශේෂ), සංචින (සංවිතා	
			İ	වැරදිවෙන්, ආධ්යකාරවේ වියෝෂ , පාච්ඡනරපා	
			ļ	(නාච්යපාද්දා විශන්ත). නික්වාත් කොර හාද්මයක්සන්	
		ļ	}	(ජනුවදාස් සේවුවදාස්), මානාරල් (ජනාස්මිත ජනතමිනුජා	
		}	}	ekonnyden dekidenaklari, ekonoaklan selenta idanak),	
		•	İ	ඉහරිදියානු සිදුකරල් (රන්ගෙයුල්ලික්සී විශශ්ෂ) කොර්රා	
			ļ	මසුන් (ඒමකානීමරෝස්ට්රෙන්ස් විශේෂ). ජැක් සංක	
		<b>.</b>		නොරස මාකරුවන් (වුදුරුන් විතරක), ජැන්ත්,එනුවැලිණි.	,
		į.	ļ	(කාරතක්ව ට්මස්ෂ) කාම්ම (රාවම්පේස්ථුන්	
	*	*	}	සාගාවම (පිල්වර් අපාමලකුරෙවන් (පැමිපත් විශශ්ෂ)	
	1	,	}	ర్యాబెలెజు క్యుపైరే (అజూస్వంక్ర్యుతెబ్ది అభివేసు),జాజ్మానిటి	
	Į.	÷	3	සිකැප්ිරජ වියේෂ) (කැපේලින් (රූලල්ටස්	-
		1		ర్వర్గానుడ్). జూల్లుబుడుడుకు కుండాత (చియుంచుతుడు కాడుముడ్).	
	İ	-		කාට කාවා (අයුතිතක් ඇන්තිත්), හොනිටොස් (තාර්ඩා	
			1	වීමේෂ), මාලින්ම්, කලපත් මහුත්,ස්වියර් මසුන්	
	1	•		(ඉන්ටිකපොලියන්) 0303.91 සිට 0303.99 දක්වා වූ	
	1	•		೧೮೮೮ವಾಗುವುತ್ತು ಈಖುನಗಿನ ಬಿರೇಬ್ ನಿರ್ಮೇಳಕ್ಕು	
				ලබාකුබනවැල් හැර: (+)	
	<del></del>	0303,54	†	වැනරල් වනුත් (ජයහර්මම ජයනර්වලින්, ජනතර්මම	
	!	(カウムシ) 14	: **	: Atmost a Mari (Annas and mass) a Bio' annail act	ı,

			gazeria .	විශාල, වාත්යකයන් කොට වනුතරන් නම්මා විසින ලද,	•••••
	A 4 13 A			දු, කිරුමක කළ ගත් වෙනත් අතාරයකින් ජර්රික්ෂණය	
12	94.08		±a40, £	විසි. යෙනුර් පළුපාණ රාස භාවක අධිවන කළ පෙන් ඉතාකාළ,	
			******	රහින කුරුපු මිස්කර අත මින්තර කුත මද	
			<del>-</del>	වීත්තර කාරා වැද :	
		0408.11		koc.	Ł
			~	caeraet:	
••••••		0-\$Q <b>K</b> ,9;		<u>రా</u> డ్డి	£_
		•			
13	08.01	0501.00	8970A6	අතුදහළ, අත්දීම සහේ දැද්ධ කිරීම කළ පොර නොකළ	
1.5	ASMIT		Carpello	යන්නේ කෙත් 🤇 මහුකායන්නේ පෙන්වල අවගළත නේ 🖂	
		8501.00.10		ಕಾನಿಸಿಕರ್ನಾಭವನ್ನು ವಿಶ್ವವಾಧಿಸುತ್ತಾರು.	į.,
••••••				4	
		0504.00	ಕ್ಷೀಚನ್,	මහ කළ, මනමහ, ලුසු දැනු, ලුකු දිගරයෙහි කෙලු.	
14	05.04	,	Skag:	ගත් දුම යාපු, සම්පූර්ණයෙන් හෝ කොටේ වශයෙන්.	t.
***	,	<u>.</u>	( <del>es</del> pare	පත් හැර) සතුන්ගේ අතුත්, මුහුණ සහ සමගෙ .	
		<u></u>			
		*		ල සැපැම්ම පමණක් කළ (සංමුත් හැබියකර මනාගැලි). 	
	05.06			නොදැනූ, මේලා ඉවත් සඳ, සංසංසර මෙස සැපසු, අමල	 
15			,	සංඛ සෙරලර්ගියන්ණය කළ, කළ සහ අං බල පව ; පමණ ' දනවට ගැනු සහ ඉවිතරයා පද	
	İ	0506.10	<u>"</u>	අතිල යහදා සැහසු ඉරේ සහ කද්ද :	<u> </u>
		0506.10.10		क्राबुर्टेन	L
		6506.10.99	[	paszka	ŧ.
	!	0506.90	Ī -	သူလကာသေ့တာ် န	
•••••		01.09.2020		<b>ಕ</b> ೂಕೇಬ	I.
•••••	<u>;</u>	0506,90,90		্বক্রাল্ডার্ক্	I,
•••••	<u>\$</u>		}		
	<del>{</del>	05.10.00	20°-\$\$#€96	>	
		}	4	රී ; කෘත්තාරයිකි ; මිතලු හෝ කොම්පලු සිත්නය ; අප්තරු	
16	05.10			රු දිරුමාරික අපාර දිනේ පලකත්වන් කාවකත්වීකාව සැල්ගැණා	
		1.	259536-01	ැති පදාස සහසේ කළා, ජා <b>පාට නිසේපාදන</b> ය කිරීම සඳහා	
		.ļ ·		ප යුකුරට සහ දකෙකුත් හත්ත්ව කිස්කදන :	
•••••	•	0510.00.10		(០:៩៩)សំភ្លិត	†
		0510.00.90		petrapti ·	† <u>-</u>
	<del> </del>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			† <u>`</u>
		i		: දෙපාක කියට්රා ගැනුමු සහේ යාහුදුන් හොමු ආරම්ච	<b>†</b>
17	05.11	ļ		⊂න ( මනුසා ආශ≨ණට කුලුකුල, i වන ඉත් ් වන	
		2		ත්දයර මම වෙනුන්.	
	~·········	0511.50	-	කවාදි කතුක්ගේ දැකු <i>වා</i> තු	1.
		· •		(convepts):	
		0511.91	·}	දී මදෙන්ගේ. කඩඩඩින්යේ. මැද්ධංගින්ගේ පෘත් දමනාකුත්	
			***************************************	අතෘත්ථවරශික ප්ලව දෙනුන්ගේ නීත්තදන ; ම වන	•
			3	රව්ණාග්දයක් බළ සනුත් :	4
	·	0511.91.10		ಪಿಲ್ಲಣೀವ್ ಫಲಿಸ್ಆರ್ ಆವಿಸಿಷ್	1

<u>-</u>		0511.91.90		φe ze equiti	
	. ,	a51).04		&::::⊅ಾರ್ಣಚೆ :	
		0511.99.10		පෙලසෙන්ර් ඉවසලන කෞ/නි	<u>""</u> ,
		0311,99,20		Cropping ship oxt	<u> </u>
		05}1.993.36		පෙළුක්දන් තුනු බරා	[.
		0511,99,40		wer ·	<u>.</u>
	: 	:> · > · · · · · · · · · · · · · · · ·		3093887	i,
		W.J.L. 77.30			•••••
	ļ <i>.</i>	^·····		ශාය වැනී, දෙදාකු ගැදඹු සහ කොහොරමු සහේ පරිදියයස	
18	98.91	,	44000000	නොයාදු, පැදේ, ඉඹිපු නාව පත පද්ද නාවැ	
······································		\$ 1		ఇంక చూటి:	••••
	<b></b>	0801.31	~-	(4·6) 8인의 1	
		0803.31,10		eon	Į.
		0801.31.90		298.7705(8)	1.
	ļ	QQ178			
45	<u> </u>	ļ · · · · · · · · ·	+	్రభామంచారికి శ్రీయానికి కారాలో జాగాంటాడి	
13	199,02	0902.10	43/224	puning paison interpl to 20 socie	
	į,	0902.30	*	හැරීමා යුතු (පැසුම්ම අනාගාළ)	
	<del>````</del>	.j 3		CHOOLING GIRRYSHE WAS IN NOT GRANGED GOSAN	·
	ļ	0902.10.13		్యుప్రాణక, పుణణాభాణ పాటక్ర	. I
····	<u>.</u>	6902.10.19		(SECONO)	Ì.,
	ļ	179012.817.15		రాంతుక రాబ్లర్,ఉన్నా రాజ్ కి మా చూర్తాని దవానా	
	į	1	***	කියල් ඉරුරි <sup>()</sup> කට නොමැව්	
	†	0902,10.23	·	లడ్యుడాణ్, ఫాస్తుబ్బానియి ఉండ్త	1.
•	· ·····-	0002.10.29			Ĭ.
	÷			දායන්තය පැහුරුම්වර තිබෙදුදනුම වා කළ පැවු සාහන්	
	1			ක්ලෝ දැරණ රජ කට නොවැඩි	<u> </u>
		10902.10.33		20090), Caranita 1846	ļ.
	·••	1 (1902.1(1.30	\$	58750T	]1_
	······-	0902,20	1	ඉලෙනාදාන් පළුවා වන් (හ.ශාර්න ඉහරාවී);	
			†	ලාක්කර ඇදුවැහිරල කුලේදුලක් 00 කට වැඩි එගෙන	Ţ
	1	1 .	!	ස්පලා ඉම හි කට නොවැරීම	. <u>į</u>
	·············	. 0902/20/13		රුවනන්. ටසංහාරක අතර	<u>.</u>
	†·····	0902.20.19		-40 <del>-310</del> /	1.
•••••	·· <del>•</del>			අයන්තම අදරුම්වර ලිංදුවැන් වී තට වැඩි වනතර	
	<u> </u>		. L	ිණිකලට පැර <u>මි 10 සර අතාර</u> ුවී	ļ;
		0902.20.03	<u>}</u>	907KI, 048KIK 949	<u> </u>
	_	(902.20.29	1	GÜGEĞ	. <u>.</u> L.
			***	nộm sử	
		0962,20,93	Ī	<u>#£/556% (Ve)#)</u>	1.
, :	, <u>-</u>	0902.20.99		<i>\$4</i> /¬)⊅	1.
	İ	0902.30	-	රණයේ වි කරි යනු (ක්ක්සි) කහ දෙරු දරණයෙනු ආසාම පුදුරු වි	
				දාපන්නමේ ආසිට්ලෙස් වැලි 21 200 කොලාල සිදුවැන් ලි	
		0902.50.13		වෙනයේ, රිශකාරක නමුදු	<u> </u>
		0902.30.19		වෙනක්	<u> </u>

	) (	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	444	දිංකත්තර අදහරුම්බල එර ගැනී බා කඩ ඔබේ වෙහෙන් කිදලා හැනී 1 කාර උතාණඩර්	
		0902.30.23		ුවණත්, මහදහන්න :හුරු	<b>\$</b>
		0902.30.29		<i>ಎಂಕ್</i> ಟ	i.
		7.1022.711.6		ආසන්තර ආදරුම්වල නිදෙදාගුණ 91 සම බැඩ එකෙන් නියල් ගුළේ වීට සම පතරේක	
		0202.30.33		ලවණක්, රැනෙදුරුතා කළේ .	<u>.</u>
······································	:,	0902.30.39		wines	l
·أ		0902.40		අංග කළොත් කරු, යක් (පැමසු) සහ ශර්ථ රනාගතර මාණුව	
		((7)),/17		යන් ආකාත්තාව ආකුරුම්ටර නිකලාලාම ශි නාර අපානදව	
!				STANDAL WEST OF THE AND ADDRESS.	
	<b>-</b>	0902.40.13	-4-^	asimate terrostre and	1_
		9202.40.19	1	967 <del>5</del> 7%)	<b>1</b>
			***	දාකත්තය පැවරුම්වල නිහැරලැබී ම හාට නොවඩ එහෙස් නිහල් දැඳී 13 හර නොවැරී	
	<b>-</b>	0902.40.23		ු ජෙ∕නක්. රිණකාරක අපදු	J,
		0902.40.29	,,,,,	si\nesi	ŧ,
				02-00%	·····- <del>-</del> ···
		0902,40,93		operia, imperios caç	1,
		0902.40.99	;	{ co/va; }	ĺ
•		19902.40.99	<del></del>	20.3727	**
20	10.05		80.63		
200	1000	1005.10	i virva	i met	₹.
		1305.90	<u> </u>	\$2XK\$32	<u>.</u>
	<u>-</u>	1 1303.70	<u> </u>		
21	10.06		සහද	<u></u>	:
	4 7 7 7 7	1006.10	-	<u> కామాల్ల్ ఉద్యమ్మ నాదాన్ల్ (బ్లావాస్త్రి దైద్ద ఇదుగ్ర</u>	L
······· <i>/</i> ··		100000	ļ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
22	12.13	(213.00		් අතු උද සත් දේව ඉතාහරයක්, අතරත එද, කළේ අතර ලේ සතුන් නොක්දා, ධුනාර ඔදුරු කළු කුරුර් :	
	<del> </del>	1213.00.10	·>···· / ······	J-68X.23 (0.5/*	11
	<del> </del>	120000000000000000000000000000000000000			
23	15.02			; 15,8\$ කැර ආසාහනුත් නව පත් පැරවරුවන්ගේ ගමිද, රාව යෝ සතුන්ගෝ වෙරද :	
		1502.10			Ţ.
		11502.90	<u> </u>	282852	
					~~
24	15,03	1309.00	49 <u>±1</u> €	් කලෝද තාහා ඉහැකුළේ (එම්ලලිකිසෝව්) ඉහරි මිට මරාජකම පවතාන් අලුර්තින් භාතන් තළ උදරුණාව වේරේණ් කුසිද පුදුද්දී කිළියෙන් ක්රියරින්, කිළිපෙන් ශාතර ගත ටැපළර	
4 va	}	\$ 	422		
25	15.22	(522.00		කේ, පම්දේශය ඉවසයක් සංගේ සන්ස්ව පහ ගණපය ඉට ඔද්ග වෙන්සුව නාතියම දී ඉතිරිවස අවශේෂ සොවෙස්.	1,
			1	<u> </u>	₹ -∢
	16.#1	1603.00	<b>Ž</b> y×	හි නිවණ වන නියදුව සහද පැවුරුණයකු ළමුඇඳියා දිගේනු නිසා	; Ĭ.

	•	····	1.0.0 0.00	
26			වරුති විස්තදන සමග දුනා උපයෝගී කෙරෙනන සහස්කරු ආහර විස්තදනයන්,	
		ł	7 (4000) 3000(3000)	
	<u> </u>		අතෙකුත් සකුස් කළ හෝ සුට්සම්කාකය අංශය වුරහලාස එගෙ	
27	16.02		any the state of t	
	!	1640.10		. , 1 <sub>-</sub>
		1602.20	. මාතාම සඳහනුවන් ඉක්රා විලිත් හැඟලු	<del></del>
·· <b>-</b> ······		2002.20	ා ශ්රීම 0,06 ශටවන් ඇත පළහුද වර්ණකක් සපුන්තරණ	1-
			C:39C 1	
		(602.39	December	1.
			. ೭-ನವನಾಗ ಅನಾರ್ಷ :	•••••
	<b>†</b>	1602.49	\$\tilde{\rho}\t	Ĩ.
	<b>.</b>	1602.50	. SAL ELLANDO SILAS OLEGISTICOL	<del></del>
	ļ	1602.90		
	<u>.</u>		teaning	Ĭ
30	16.03	1693,00	මාංශවල, ණණ්වල පහර කටකිකික්පර සංවශයික්පත් කත්	٠
28	10.13.5		ಇಷ್ಟುಗಳು ನಟೀನ ಮಾಡುವುದ ದೇಶಗಳು ಬಿಡುವುದ ಬಿಡುವುದ	_1_
	}			
~~	•		වනක් කළ අතා පුරුණම්ව කළ වාළු: හිංද මින්තර වලින්	
29	16.64		ශකත් කළ කැව්වේ හා කැට්යර් ආලේශකයන්	
	<b>∮</b> ······		- సంభు ఇయ్యాకథకండలో ఆంగరాలోలో ఓణఅడులో, ఇస్తులో	
	<u> </u>		අසාහි පත්කෙළ:	
·········	•	1604.11	<b>2</b> ,000	Ĭ_
	:	1604.12	no.cces	Ę.
٠	<u> </u>	1604.10	පාර්ත්, කෘථ්යයල්ලා පත මුස්ලිය අතේ තලේරුස්සක්	ţ,
		1694.14	~ පැවචල්ලා. ස්ත්ජ්රුක් සහ ජනානිවෙර (ස්විවා	•• ••••••
	į		్డిం∧<⊛∞ు)	I.
	<u> </u>	1004.13	· :   පුංකුරුල්	i,
	<u> </u>	1694.16	දැන්වෝච්ච්	
		1604.17	-   \$1627	<u>í</u>
		1604.19	~	<u></u> .
• •••	<b></b>	16/34.20	- දශනාවනු ලකද හැර ඉහැ විටුක්ලින කණ ලබාද	
	<u></u>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u></u>
			లోను కండింది చేస్తోంతున్నారు.	
39	17.63		Lowers .	
		1205.10	- Ozg Astjónacz.	
		1703.90	ি ক্রিমন্ত্রপ •	1.
	+ 4+ N.D	1892.99	මෙන්වෙන්ව ආධාල ජාදන සහසන්ව ඇති, කුලැයි සහ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
31	18,92		Particular components supplica-	Ų
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
32	26 44		සුත් සහා සහදී වර්ග ගත ඒ ගැහැදි පම්මාදුණ ( කළුමාරිය	
.32	21.04		the magnifier committee that the second statement of the second s	
		2184.10	- tani in sank men vi osopa g natinjara	· §
		2104.20	الأولام المنافعة المن	 §
				····
	<i>;</i>	<b>:</b>		

<b>3</b> .3	22.02		Comes	තා ලංකාකුත් පැමිණා කරනා දුවායන් එකතු කරනු මු හෝ ජන සදුණු, සිහිත් ජාතුය නෑ එයුව කඩන ලද වේ) ජාතුය දැකුතු ජල එරීග හැ ශීර්ෂ කීරීම හි සඳහන්	·
				ෝකාර පැතිදුදුකු දිරුකු කිනුදුරුණ ශාකරුව් කියනයක්තු, එමුදේදරණයට	
			-	**************************************	
		2202.99	~~	दंभवाक्ष्यं ;	
		2202,99.36	<b>~</b>	රාක්ෂ 2000 අරු විපලින් ලක්ෂරණ වරු මැතුව	
				මුධනාරීක විශින් අනුමන සංගු ආග <u>ර</u> ජ්ජා	l
		220739.30	,	"readil) ජනාත නාහර නාම්න් ආදෙණි මන පදන වරය	1.
		ļ			
				අනුව මධ්යකට සෑර පුණිණනකේ 80% ස සෙර යිට	٠,
34	22,97			වශයෙන් මුවාණයක් ඇති ස්දියාංකය මෙනස් සහදාදෙ	
				ි මධ්යතයේය ද හාරිස් කැර සුමාණයෙකින් පසේ ස්දිනාදේය - ි හඳ වික්දීල් මධ්යස්ත්ත සහ අගහාදන් ස්ලික	
	·	2207.10	(000,7:11) DB	r/	
		2697.10	l	්රීමක් අතුම මධාරකර සැර ළුළුමෙනක් 187% නො) රට වැඩි පිටහනර ලබාමෙනමක් දෙන් රටහන්ට වෙනස්	ľ
				ಪರ್ಗಾಣಕ ನಿರ್ದಾರ ಕಂಡಲಾಗು	١
	^	2207.30		නෙමට මටහරාට ඉමානයන්නේ පතුම ක්වතාවක ප්රදාණ නෙළ	•••••
			ļ,,	උතාබල් මාධ්නවාරේඛ මහා ලෙකුණුන් ස්ළිතු වර්ග :	
		2207.20.10	·	ක්රුණුද ආදෙන කානුන පොලික් කොමුන ලද කණුණුණු ආශ්ර	Ĺ.
:			Į	ශ්වරාද්ය ජවිතු	
		2297.28.20	: —	පැරදී නාද් ප්රක්ෂ: කිරීම පදහා අතායනය සඳ ඇතිරි	
			}	පතර ස්ථුව ; රුවත යන දරුත් සිටිස් ඉදින සිටිම	€.
		7507 70 60	<u> </u>	ාසලයන දිපානයකයා සහජු කාර්ණික ක්ලියල 	
		2297.29.90	}	\$4200°A2	<u>2</u>
		å	i enement	· අතාවිත දෙනාවන මනුන්ගේ ගෙර කළුවයන්නේ හොදු	l
				වික්ෂන් යන් අනෙතුවේ කලය අපැත්වවරදීන්තේ නැවෙරල	
35	23.01		į	Part ආවපාලක :::::නැවසවල සිට්. ඇඹරුම කො ගැලි (	
				ఈట్ (జ్రీత్యే).	
		2301.10		Booke san pri piaren sapiste, 30, tječja	•
			<u> </u>	පහ ලකි ; රුලෝකවේ (ද්රීවිශ්)	1.
	! }			.,	
36	23.07	2307.00	ಟಿಕಾಗ	కంట్ ; కౌక్ 4న మాజు ఈస్ట్ (ఇండ్సీట్)	
		2307.00.10		నుగా ఉంటె	1
		2307.00.20		වත්තාල් 	1.
	: •		! 	· ,	_
37	23.09			වහාර පතුණ උපපත්රිහාර ගහනග බලිදාල නියීම.	
		2309.10		විදුලට අවදරුම සඳහා කරා ඇති, ඔබලාම යනා නැදුලැල්	ì
		2369.96	<u> </u>	escrept :	
·····		:			
		; 2299.99.30 : 2300.00.00		<u> කුත්මුණ් පදහා</u> එහාණ	1.
		2309.90.90	<u></u>	G-resident	ĺ,
			•		· ·
 38	25.04	•	·	n Name - 20 n in Anna	
38	25.04	2504.16	ಚಿಂದ	වේක කීට්රයේ. කෙද්ද අපරාත්තය පහර සතුරවූ ලාලපෑර ;	

·· <b>-</b> ·····		2504.90		5 (44 (14 N A A A A A A A A A A A A A A A A A A			
		2504.90.10		\$	L.		
••	1			<del>}</del>			
39	25.05	·}		ස්ද හතා කී පවසක් වැදෙවන පළුත හේතා වයි. රේග			
······	A_1317_1		ежс.	වර්ණකාද ගතර නතයකු සිතලුම වර්ගවල ක්වසයවිත වැදි.	<u></u>		
		2506.10	-	මැදිනා රජුවී සහ ගිරුවානා මැලි :			
	<u> </u>	2505.10.10		£50000	Į.		
4⊕	25.14	2514.00	ಾರ್ : ಸಾವಾತಿ	. යකුණාකු කාලා වී අතු සබහාණණීට පොදු දුර සර්ජ හැ.ආ හයහලු ගැනුණුවර්දා එල්කකුකු අතු දෙසාකු කිලපැලකු දෙසැලුණ්ඩාවද පැලිකේ (දැකිදමාකමද ආක්දාව) ක්රීදුදු පටය			
··	<u> </u>	1	::	න් පත්කෙදුවේදී හෝ හල්පොස් (ස්පල්ට්) :	<u></u>		
	ļ	2514.00.10		\$64CD	1,		
			<u>.</u>				
41	25.24	·		නිස් හෙරිස්.	<u> </u>		
		2524.10		empleschedd depleschedd	L		
		2524.90	ļ -	द्वर उञ्चल	t		
	İ		}		\$		
42	25.25		(පැහර.	, ඉහුත් කලානු මිනිරාහ් ; කලානු මිනිරාග් ආදුරාකාන්.	<u> </u>		
		2525,30	•	නලනා පිතිරාජ අදේශයෙන්	1.		
^		{ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			} <del>1</del>		
43	25.29	**************************************		ප්රේඛන්තර ද පිළමුමට ! අතරවලින් toto පමණවලින් කෘතයවේ ; ස්ලූමේරීන්තේ.			
	ś [	2529.10	~	ಇಂಗ್ರಾಪ್ ಕ್ಷಾಪ್ ಕ್ಷ್ಮ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಮ್ರ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ್ನ್ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಷ್ಟ್ರ್ಯ ಕ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ್ಟ್ಟ್ಟ್ರ್ಟ			
		2529.10.10		75805%	l,		
		:		rig sitilional :	·		
**		3539.21	~~	නාගරන් මෙස් රට අතු ඉවාමෙයක් කාර්ඩාංම ක්ලාමේරීනව අවහා :	   		
	y-vv	2529.21.10		32 <u>4</u> 2	1,		
	<b>_</b>	2529.30	†	විකුක්මරි ( පහතුවලින් අත නොකලින් කොක්මරි ;			
	,	2529.30.10		CAMBRO , OSSECTO MO GOLEROE MAINEL ) Distin			
		1 2727,30213	<del> </del>	V	1/		
44 44	25.30	i 	\$3355q	හොතා නිගවීණක සඳහන් අතුලකුලා වූ හොට ඉගලුළුවේ සුවේ බනිජ දීවාගන්			
·····-		2536,90		Paragri :			
		2530 90 to	<del> </del>	් ක්වැතුවික අයාතික් පැමැතිව			
		2530 90 20		න්වැතාවක ලාකාමණ සැලක්වර සොවුදල සහතෝණුව කාලක්ව			
					<sup>1</sup>		
<b>4</b> 5	26,12		 چگورس	හැකි යනම කොට්ටමේ වුවට කො නැත්වුණ.			
	MTTCEM	25)2.10	<u> </u>	ශුරුත්තාව රාජි අහ හැකරුණ පැරතිකව රාජි අහ හැකරුණ			
		2612.20		MINTON AND MAN ANDRON			
		(12-112 		మార్జ్ న్రో జన అన్నార.	L		
			المحمد	සහ වැනත් නිමතදෙනයෙන් ලැමනින සඳවරගැනුනු ඇදිර			
46	26.18	;		(සාධාන කළුදා ඉදලා) කයා ගැනට යායනුදේකදනකු වරුණක කර්දාවන්න් නියනා	L		
	26.19	2619.00	φ <b>εφ4)</b>	තහා මායයේ කුතුයාදකලයක් ලදයුමුක මෙමුණ මෙනට, මෙල්න	Ì.		

47	•			සහස්ත (කාල නාමාම ශරුල අදුල් දෙද්) අවුත සෞඛ -	
}					
48	26.2@	wv	600 W	තොර වාසන් කිස්පාදකාශයක් ජැපවර ක්රිය කැට කල්බන ක්රියේ පෙන් දෙනොමන සංකෝග රුවුණු ප්රතික්ෂණයේ. මන සේවයේ	
				අධතා වශයෙන් තුන්ගතයෙම අවුවල :	
	. v	2620.11		the ordinal cont	î.
•••••••		2629.19	\$ 	ಶವೀಜ್ವದ	L
بد			-	හුමටත මනාගෙන් පියම අවසනු මූ :	
		2620.29		3000)#287	I
		2620.30	!   v	టానాయి. కాగునాయి. మాద్రాయ్ చ్	Ĺ
	·····	2630.40	-	ముందు రంగులు ఉంది. ప్రవాస్త్రి ఉంది. మార్క్ స్ట్రామ్లో	<u></u> .
			<u> </u>	್ಷಾಗುವನೆ :	
		2620.99	·	१९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ : १९७८ :	
		7620.99.10	- <del></del>	විශේ පළමුණය දී.මේම කාට එටා අඩු බෑත්වේගල් අවුගාද	
		, weren z z 10		Day when send	ŀ
		2620.99.20	<u> </u>	ಜಾವಿಕುಡುವ ಕರ್ವಜರಾಜಿಕುವರು ತಿಲ್ಲಾದಿ ಚಿತ್ರಗಳುಗಳುಗಳ	
		***************************************		ණිත්වාදයන්වේ රණයන්නට දැඩි එවට නේවූ, එවේ ගතව	L
:				පුකියකයෙන් අවහා (නි <sup>9</sup> 4 ර වරු වැඩ) දෙවන සමාව	
	; 	2620.99.30	*********	රු අද දෙන අතර අතර අද අතර අද අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර අතර	
		······ /v···v	ļ	හිත <u>වූ උන්තේ</u> විකශන්	
,	<u> </u>	2620.99.90	ļ		1.
49	26.21		,	පැවැටි අත (පොල්ස්) ආකුත අනාපතුන් පෙමො සමාර සහ නැහැරික කළෙළ සිදින්ශීමේනේ උමාපෙර ආය සහ සොරරයේ	<u>-</u>
	•	2621.10	-	දාහර්ක කෙල ශිළිබේණගේ (නාගත් අප ජන නොවේ	Į,
	Y	2621.90		cearraget :	
•••••		2621,90,10	<del></del>	සඳයනටවල අදුර අදදුරු දැගනුමෙම නිතිවන ඉදල	£
•••••		2621.90.90		යනුන.න්න <u>.</u>	ĺ.
	<b>†</b>	·		<u>}</u>	
•••••			#44.	) හැඳුවරුපෙද භාවුජ ශ්රක්රිදුවාමු කොල් බුදවා සහ	:
		•	0.46,885	ලිකුතු ඇතිව වර්ගයක්වෙන් ලබාහන් නොල් වර්ග 30ක්රත්	
<b>S</b> ()	27.10		නැතිම වර්ග අන්ත	කට අනුදෙනුව පැළවුවලියම් කොල් වර්ග කොල් ගැලීම්ලමය l දුවාගත්තොන් එමහසන් කෙලේ වර්ග අවතද, එමකි කොල් ගෙනෙමුවතවල මුලික සංකටක දුවනයන් වහනයක් ඇති. කොන කියවිතාව ශදානත් කොල් කත් අයතුදින් නොවෙ ලබ්, සංකාර්ථන මර්ග ! මෙවේ මවලි.	
	177		```	කාල් රෝය, සහරාන් 76% කට යනතුවට හැන්ගේම	
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	අතල් රථන සහව පත්තිලිකය ජාතික දරුපයක්ෂයෙන් පත්තයන් හොඳී වර්ග අවතුරු අතිම පත්ත ප්රිය කාශෝධපාවල කිරීම ආකර්ත දුවකයක් එකමෙන් පැරියි ආක්තැකය කිරීම්වය මෙනක් මතාව හෝ නැතුදින් හොර සොක්තිද කයෙන්වන වර්ග (කාර්ථායයක් මතු ඉඩකලන ලද අවල් (ශ්රිශ්රි මහිල්කෑර පත්තිවීකල් අවතුල) :	6
		27)0,12		සුමානයේ දෙනුළු මුද්ග අවසද, ජෙස්ට් පෙලේ වර්ග සාපෙන්වනවදා මුලික පැහැරින දුවිශාගේ රාශනයේ පැවිය ආස්තැකාන කින්විතව සඳහන් සොව හෝ නැහුදිග් සොව	
		27)0.12 2710.12.10		ලකුතු දෙදී මුද්ග ඉබුතු, ජෙක් පෙල පිරිය සහපත්වතවල මුදික පැසවන දුවසෙක් වශයෙන් පැවිත අත්තැනාක කින්විතට සඳහන් සතව හෝ නැතුදින් හොර පොසැති. කයෙන්වක චරිය (හාඩ්වායෙන් සුජු ඉඩමලක ලද පළුල් (මෙන්ට මුවුල්කාර පෙසේවයික්ල් බෙනදා) ;	I.

		2710.12.30		යාවැන් පෙර සිංහන්ය කොට් ලේක් නැව	1
	<u>.</u>	2710.12.40		జిస్తేంద్ర కర్యంతిన్న కుట్లా భవామాలు	₹.
	Ĭ	2710.12.90		ఫాలుకున్నారు	<b>.</b>
		2710.59	_	දැරුව සතුරු	
		2710.19.16		හුම්පතුන්, භූමිකාවල් සිටිනයන් නේව මුණ්ටන ගලර	ļ
	ş	\$710,39,30	***	్ బుడ్లుండు నిర్మాణంలు అండిప్ ధానుచితు	^~~~~
		2710.19.30		డారులు మార్థులు మార్థులు కాటాల్లో నిమ్మ్ బుగు బుగుడే మాక్రెఫ్	<b>1.</b>
		2716.19,40		0.45 HGC 1 5mC .	Ł
	, , ,	2710.19.50		<u>රාශ්ථාධ ශාර්</u> ය	<b>1</b>
····	•	2710.19.70	<b>*</b>	ශ්රත්තන කියදවීමට ගැන්නා දිකිශියකද (පුදියා කොද)	1,
	•	2710.19.80	····•	<b>වේර්ත්රිතාන</b> , පළවුල්	1
•••••	i	2710.(9.90	1	<u>ಭಾರಾಕಾಧಿದ್ದಾ</u>	L
	!		-	නාවිතායෙන් පළ ඉවස අද යනුද් (වෙස්ට මුපිල්) :	
	† :	2710.99	······································		   
51	27.11		700-B(49	ි. දුර්ගම් වලද නො අනොකුත් වැළඹන පත්රදවුදුගුණයේ.	
		₹v.v	<u>-</u>	₹Ďædēez YAĢ :	
		2781.11	<del>.</del>	vinančar šag	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2711-12	}	260 realist	<u>*</u>
~~ ^ ^	ļ	2711.13	ģ	\$164.00 tel	F.
····-	•	27.134	}	වර්ග්රත්, මසුත්වලින්, නිත්වලින් දෙක නියුටුවීම්	L
·····-	<b></b>	37(1.)9	} }	হৈত্যসমূহ :	₩~ <i>/</i> */
	···	27(1)9.10		SERBORIO RAC OCONGO ESCA	<b>L</b>
• ^ ^		2711.19.90	} (	2349941	<u> </u>
····-	: 		{ } .	ට්ගුදුරුත අතිවිතාවෙනව :	£
		2711.21	<u> </u>	₩ÖNENÊZE ÖNA	ļ,
	<u> </u>	27:1.29	} •	Security	ļ
		: Z::3.27 	}	2-42-PA	1.
<b>-</b> .	<u>}                                    </u>			රීගම් කන්නේ, තැලැල්ලියම් පාල්කීල සෑ පාල්කීලමය මනිස්	
	27.13		2000000 200000000000000000000000000000	ලේදාව වනාගෙන් නොද්දාව සහ සැමට්.එපතු කොට එදගවර වැහැ කොහෝ නොද්දාව සහ පැමට්.එපතු කොට නොව	
52			74.00 MIX	pri peophe market.	
				εινοβ <b>ά</b> ζου <b>φ</b> φαρίας :	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
		2713.20	-	ంటుల్లు కొండాని కాండ్రాయికు	i 1
			i		
5,3	28.94		بظيجة	එක්, මීරල වසුදුන් සහ එකොසදුක් අවුරුණ වර්ගා.	
			† -	φ <sup>2</sup> ζ(δ) Ε <sub>Ψ</sub> ξ :	<b></b>
		2304 30	i	చారుకుండి . చట్లుకుండి :	
		2804.50.10	•	తాన్నారాజ్ ఉద్యక్షిన మూ లాషకున్న	<b>I</b>
····-		2804 70		- വേഷ്യാല്	i i
		2804.80	†	হুমধর্মজ্ঞ	<u>і т</u>
		2804.90	<b></b>	ාශලිජායයි :	<u> </u>
		2804.90.10		රීපදුවර සහ ගැන්වූන්	ļ <sub>;</sub>
				7.7 7.7.7	<u> </u>
54	28.05		<b></b>	:	ļ

			<b>అందినిం</b>	ම ගැන ක්කෘත්තීයම් කහ එවනක් අත්වර සිගුණ සා <del>කර්</del>	
			**************************************	ස කානේ ආත්තර් මිලා කැල්ක සිටින 🕻 රක්ඛන	
	^^****			జామాన్యే జూనే కామామైన కాగున కార్యాలు :	
•••••		2805.30		වුටුල සපත් ඉවදික, සුක <sup>ු</sup> පැලිතම මත එටු∑ියමා ල්වාමට	
į		7		අපමණුද් මිලුණ පසුර දෙපත් පළුණුන පවුණු දර්ජනාර් මිලු	
İ				అంటాశా లోడా :	
		1805.50.30		විරුදු සදහා ඉදුමට එහි. එකුදිමය කතා ඔකුණුණ	L
*******					
			හැයිළුද	රාජ සේකලාරාධිව (පාධිපවු)ක්කලාවික් අම්ලාව;	
55	28,06	•		රෙහරවාදවත් අම්ලක	
·· <del>†</del>		2806.10	-	හැයිදුණ් න්ලෙස්ස්ව (ගයිවෙූණෙලෝරීක් ඉමතුදෙ	Ĭ.
·····•			i		
z.	30 D7	2807.00	j	S. J. 48. 2	Į.
3903	40/87		1 0000	විස් ජමලාය ; ජලිංණ	<u>t</u>
		ļ	<u> </u>	ලේ සැකම්මට අමුව කෙර අනෙදෙන් ජලමණයන්නේ	
<b>5</b> 7	28.11			ಕ್ರೀಯ ಹಿಡುಕೊಳ್ಳುವು ಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಸ್ವಾರ್ಯ ಸರ್ವಾಪ್ತಿಯ ಸರ್ವಾಪ್ತಿಯ ಸ್ಥಾಪ್ತಿಯ ಸಹಸ್ವರ್ಯ ಸರ್ವಾಪ್ತಿಯ ಸ್ಥಾಪ್ತಿಯ ಸ್ಥಾಪ್ತಿಯ ಸ	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<del> </del>	£i	ද්යානකර දිනාවකික සිබ්ද :	
		1 mate : 2 ma		<u> </u>	·•••••
		2#11.12		හදිදාදන් ආයගයිනි ජනුරුයිමට (පම්දේ)න්තර්මන්	Ĺ
		\$ *	ļ	<b>₽</b> \$€	
<u></u>		<b>}</b>	ļ	 	
58	28,12	<b>.</b>	***************	යනය සන්ලයිට සහ සන්ලයිට ආකුතරවියි.	,,,,,,,,,,
	,		-	ක්ලේදිම්ව යන ක්ලෝර්ම්ඩ මක්ස්විණ :	,
		2812.11		කාර්ගනතිස් <del>රටින්</del> ලෙසිටුව	1_
		2812.12		servinos suffirmentano	I.
		2812.13	†	ශකණයරන් වුධාන්තර පිරිමි	T.
		2812.14	*	සෞඛයේ පෘත්තයේලේඛයි	Ť.,
		2812.15	<del>  -</del> -	සුල්ලය් යමුගෙනුසෝහලායිගිහි	ì.
	<del> </del>	2812.16	+	නල්ලේ වෙන්නලවරයිට	L
		<b></b>	·	වාසයන්දී ක්ලේව්ණ්ඩ	
		2812.17	ļ	270.0327, XX.92,77490	!.
		<del>}</del>	ļ <sub>5</sub> ,		
			<b>§</b>	ක්සින් සහ භාවිචන්යන්හිද් ඇමයින් සහ ඒවායේ	
89	28.25	]		නික දවස් වර්ග (අපහතුත් දෙකණික මුදගත් )	
•				තුත් ලෙසාමය මත්තමයි වර්ත, තම්වත්රත්තම්වී වර්ග සහ . වත්තම්ම වර්ත	
·····		<del> </del>	3803834	ැකකෙන පටතා. [හෙම්වසේමන් නො පාම්ඩ්රොන්මල් ඇම්බන නො නිවාගේ	ļ
		2825.16	-	omotories (New Nature)	j 1.
		·		4000000 (200, 200)	<del> </del> -
		<u>!</u>		i ඔස්ට වර්ග සහ සර්ක්ෂලමස්ට වර්ග ; සර්ක්ෂ්මේට නො	i
60	28,29	www-v	i		
	<u> </u>		3 <b>60</b> /43	මුව පුද්ග (අයාවේර සහ පුර්අයනවර පුර්ය). { ක්ලෝරේට වර්ග :	<del></del>
	•			මන් වුද්ගයකු ලබ පැතර කරන ද	} 
	ļ	2829.11		<del></del>	
		2829.19		( descripts	11
		2829.90	ļ -	30995)S	1.
.^^	}~~~~				
		·•····································	·}	somali ati, u abiami ati	†
61	28,34	:	5 (200)	NATIONAL COUNTY TO THE COUNTY OF THE COUNTY	:

			1	නාස්රමවූව වර්ත :	
	o	2834,21	;	80/26086g;	3
		2834,29	 	ತಾರ್ಣಕ್ಕಾರ್ :	} <b>.</b>
	· •	2834.29.90	٠,٠٠٠	<u>ಭಾರತಕರೆಗಳ</u>	
	<b>.</b>	; 28 <i>5</i> 4.29,90	}	G 7 (2 x x x x x x x x x x x x x x x x x x	£.
	: \$	<i>;</i>	<u>}</u>		
62	28,41		ම්පරමණ වැඩියා.	නෙත්රද්ධික් ශාක් පපාසෝකෝසනාපසරද්ධික් අධ් <u>ණුවල උපවළය</u>	
	v	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	†	) මාලාගනවේදීව වර්ගා, මාලන්ගණන්දී වර්ග සංවා	} :
		! 		දි පේරු ජනයාජීව බවිය :	
		2841.61		mentiq£ia& axi&nisionestC	ŗ,
		<u> </u>	ļ		
	***	:		වු දුරුව යාදේ අකාරලාපුණා එමුරුක්ව බහල බහපදපැමණා	
<b>6.</b> 3	23,42			හ අතිඅතුත් අවුණ වර්ග (ධානකතිකාව කිර්වරාපත කළ පක්දේ	:
		<u></u>	( <b>6</b> 220+82	ණ අතුම්කොම්බුවකෝට ඇතු <del>ළ</del> ක්ව <sub>ට</sub>	
		2842.90	( ^	ೀಲಾಸ್ಗಳ್ಳುವು ಕ	
		2842.99.30		ాండ్లాంగు కర్యం అయ్లాలు బ్రహ్హం అని మండుకునుండాను	
		}		సమా	1
		· ·	• !		
	46.44			දුන රුතුවා පුද්ගණ වල්න දී එක්කේදිමකම කුද්වකක්ව පැණි	
94	28.43		താവ	නොහැඳ, නාණනික පත් දෙපළමණක සංකණයක් කත්	
			অন্তেইন	වර්ග ද ඉගණා පළාණයෙන්සෙන් සංකෘත	
		2843.30		State (more graph) and the state of the stat	
		,		~~~~	K/
3				මාම්ලි රැහැගතිගත මූලදුවල සහ විසිරයේදීල් සමස්ථානිත	
55	28,44		(0 <b>6</b> %	)కా ఆయో అంతులోనిని చేతునమ్మణా శ్రీప్రార్థన్ను ఉందు ఈతాభారంగున్న	
				బ్) చరు లేద్రకాడ ఉండాను రాష్ట్రీ అత్తా మాజియ్రాన్ని చాబ్పిన్న	
			25 y 24	pur himala storiul	
		2844.10	٠ .	වේර්තචිත ලුපේකියම් සහ ජීවයේ සාදයේද (එය අලදා)	
				උතු මිගුණ් (පර්දේධස් ඇතුනා) ස්වයංචික දකුරවාදම	
				නක් <b>ස්ව</b> හාතික දැපරිමිකම් සංකෝහ අදාදල කොරුම්කර	ı
				SMOUTH OUT BOOKS	
		2844.20		్లు రోడు గ్రామం ఉత్పత్తువత్తి: కుబు భవిస్తువైదే యుంగుంశ్రణ	
		AVTT.AV		r i	
				ින්දුමර්ගිනම් කහ රැසයේ පාපරුරු දිවිදු දෙපා ලදා	,
				මගුණ (පර්මවණ ඇතුරුව) යු 3% දහැරණින් ජෞදල	1.,
į			•	වතරවාත් නිස්තාදනා සභා විසුවේ දේසුවේ/නිදමේ නැත් එම	
			ļ	Adamstrationi mening	
		2844,30	<b>(</b> •	ල 2කි රජය දෙන්නිවම කත නම් සංකෝජ දනානියම	
1				කළට ප්රේද කපතෙරුව දුරුවරු නිලුපුරු උදුලු කියුපුරු (සුප්රදේව	
į				රුකුල්) හු 200 රගින පුලර්ගින්ස් සුජාගල ගසුරුම්මේ	L
- 1			\$	නුදෙනදාස සහ යුත් හැ අදය වුණුණරවලට ගවදුරුණු මෙය.	
4				The state of the s	•
•••••	···· ····	2844.40			
:		্লয়েক কেন্দ্ৰ		C# 000 25410, 354130 vani 18443) 35 erosis	
í				ාසට වැනිරමාලිල් සිට මීටමකතා මාධනයෙනුගේ අතර	
			!	කළුවන්ගැම්දන කුල්නය උපතු මිනුණ (කර්යම්වන් සැකුදුගුගු	(
				මෙහි සුහ අතිය අවාසු සෞඛ්යක් ස්වියකදුන කත ම්ලාන්ද	
				rocking all and the course the control of	
		<b>3244 63</b>		and the second s	
., .,		1344.50	-	නණ්ඩික පුරිමියකයන්නේ ගැන්ති එහ. (විකියිස ඉතිහියන්න්ව තාවකා කතු   ඉන්ටත ඉදිසාගෙනයා)	

			17.3. 4	🏙 🌬 ව අයත් ජවා හැර සමන්රානිකා රහයනිකව ලථ්ථ			
66	28,45			æt 40 ර මටතා නවා භාර සතනරානාක රනයනාකව ලටට   ශාය කළ යන් නොකළ භාර සතනරානාක රනයනාකව ලටට			
90	20,40	නැදැවනය කළ යන සහයකළ වෙනුන සහයයනයායනයා කණනික හෝ එකණනික ඉංගන්න					
<b>-</b>		2845.10	P00340:33	<u>* කරග අත්කරුව</u> අයුර <b>දරුය (වි</b> දාවේටිදාම <b>අතු</b> ක්කිට)			
		å.a		described			
		2845.90	-	destabos	1.		
67	28.50	2856.00	(***********	ව වැරුල වූවත් පිරිස 20.45 හි සඳහන් සංකාරයෙන් කාර, මතව වර්තවතා ශස සොර නොකස, ක්රමුණට වර්ග, බ වර්ග, ඇතිම වර්ග, සිහිතමම වර්ග කත සෞවමම	î.		
		÷					
ńŝ	28.52						
		2852.16		Saxa Sesse Francisco	ž.:		
		7852,90		ಶ್ರೀ	<u></u>		
		A 57.44.757		Z Z			
		2853.66	emec3	ප <b>ාණ</b> යෙන් වධ්ය නැරු රකයනියාව තිරීවරකය කළ නො			
64	28.53		ಭವಾಷಾ ಕ್ಷಾಣಾ ಅಪ್ರಪಾಣ	දෙනෙන්නම්ව වර්න අත් අතතම්න සංකෘත පරිත (අතුත ජලය ඇතුරු තෝ පෙත ජලය සත ඒ තා පමරක පිරිසිදුරාණයෙන් සුත් ( දුව වාසයේ (විරස වාසුත් ඉවත් කළ හෝ තෙනුරේ);			
	සම්බිතික වශය ( අංශය කුලානවල සහවස (ආමල්ගම්) එරිද හැර. මහරස කිරියා :		ත්රීයි (නිසැවුණෙකු) නවාන පුවරුවල කෙලෙද ) නාකාව රත්				
		2853.10		powametrai දේදනුමරධවර ක්දෙලාවිකියන්)	1,		
		•	· ·				
70	29.62	ļ	වැඹිය	දෙරකවුණන් වර්ග			
	8	2902.30	~	గుంగ్రేష్మ్ .	Ĩ.		
•••••		1	1				
71	29.03		2003005	)කණන් කිරීමෙල සෙලක්තිය බලුක්ෂණකයක්.			
			<u> </u>	චතුය ගැරුවන පවතවුරකාවේ වල ප්ලෙව්රාණටට,	^~		
			}	දෙවේගෙන්වේ ගෙන් රුවේගරවරව එදවරගෙන්ගා :			
		2903.31	<b>.</b>	උත්දේත් රේගලාවරාට (න්වෙන්ම) (2,2-වර්යලාමණම්තෙක්)	£		
		29(83.39	ì	ಕ್ಷಾಂದಾಗ್ರಹ :			
		2903,39,31)	i	අතුරුකුරෙන්න් (පිරවරු අතුරුවිඩ)	E.		
	<b></b>	29(23.39.40	†	1.1,28,3-ంజుకరాగ్ధలను-8-(పైమోగ్య ముంతలోన్సాన్ -అట్టుబిజక	<u></u> -		
		,	``	රෝහන් නැදිජන ලදකයේ හෝ රට වර්ව කුරුණු දැද්කර්ලීමේ රාධිවේණාණකටල රුදුවතිනාහ වනුන්තරය	K,		
				#			
		2903.7)		ಹಸಿಂದರಿನಬಿಂದರುವಲೀಕಿಯನ್	í		
		2903.72	**	DÉDAGSANGENDENSION	<b>1.</b> .		
	···········	2903.73	<b>†</b> –	Účesku je nachalnejšen žeženšejš	1,		
• ••••••		2903.74		ක්ලෝරෝටම්ප්ලෝරෝට පත්ත්	ī		
		2903.75		Charles (e Charactic along tectors) and the	Ť		
:	<u> </u>	3903.77		අනාගන්, ස්පුර්රික් හා කාලාවීන් වලින් පමණක්			
		329.7.77		ರ್ಯಾಟ್ಯನ್, ಬೆಸಲ್ಲಿಸುವ ಬುನ ಮಾಗ್ರಬಲು ಅಗ್ರಮ ಅಲಿಕಾಟ ಜನೆಲುಗ್ರಬಹೆಟುವ ಜಾರಣ ಭಕ್ಕ	:		

***************************************		·····		
	Ī		රහලාවීමේ ඉහා අවහලාවීමේ වඩල් සටමෙන් දර්ෂාදුලවණිවානුව	
1			කරන දැද මිනේන්	
	2903,77,13		జాడ్కాడ్ రమాక్ష్మ్ జ్ఞాజాగు	<u> </u>
;	2903.77.13		i diletaristi dugladi dasmi	
!i			BUNGGBAGAN KARKATAN KARBAN KARBAN KARBAN	<del></del>
1	!		indian and climate although and in Tourisment	
<u> </u>			කුමක ක්රීයාල්ස්තිවිමාගේ දෙවන ලද ඔදහින ප	!
	2903.77.21	^^^	nánytok akopieki úrotal	1,
· :	2905,77.22	· · · · ·	renesasi gadrenzii ovolus	Ł.
	2903.77.23	<b>-</b>	edurida estadoralectoria diceitor	
. :				Ĺ.
······	3903.77,25		Outhania Margint Sessoi	·
······································	1		අදලිසියේදින් සම්පතිව ප්රථාණ කුහුල් මහ බැබ්	×
		***	ගණටත් සමහ සහ ස්දැනීන් නියමුමු, යාකුන් ලැන් එ.ඩි	
;			නෙක්තක් සුකුත ප්රහැලප්රිකාන කරන දද රුණන්	
····	2903.77.33		Janetan antion desira	Ĺ.
***************************************	2903 77.32		Çizerkayîndî dikeleyêndî Çeriy;	ī
······································	2903.77.34		niningeri decisi defe	·/·
<u>}</u>	2.000.000.00		වෘති ක්වෙර්ටින් පරණාණුවක් හරහා නතු ජනදාර්ලා	
			තරම දේ සොමේ පෙන් වැඩි පහරාගන් පෙන වෙන්නේ	
			islany which is action the accounted	
	2903.77.41		හ්දේෂය ජනවන් ඉදු ඉප්ස්	i.
·	2903.77.42	~~~~	sakan kati tilisakan kuti mpumba	. }
	1903.77.43		නැස්දෑලේ වූද්කුවේලෙද ක්රික්ෂේ	<del>-</del>
	2903.77,44		zawiadi riidakerkei sekselei	, <u>k</u>
	3903.77.45		ಚೂರತವ! ಎಂಬರುವಳ್ಳಚನಿ) ಎಂಬರು!	
	i		Care   Care	2,
	2903,77.46			
1			කරුණුවරින් පටමුණේ සමහත් සහත් අතර අතර වූවල් පෙරණුවේ වැහැර පත් පටමුණේ සමහත් සහත් අතර අතර වූවල් පෙරණුවේ	
4			ರಾಗ್ಯಾಪ್ ದಿನ್ನ ಕಾರ್ಯ ದೇ ತಮಿಸಿದ್ದಾರೆ.	
	2003.77,51		Wishingto, aminot sample	
	2903.77.32		යන්නුවලට ප්රාජ්‍ය කර කොකුණු 	· ···· • • · · · · · · · · · · · · · ·
	2903,77,53	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>-</u>	
	!		aladomai glabotes ogazes	<u> </u>
<u> </u>	2903.77.54		Niistayiaci alkasiasitaci agasayii	1
)		···	අතුම්සියට ිත් පරාදර්වන් කරුවනු පලකාව යන් පළාදරයේ	
3			කතා පවසාත් ත්තැද්කානත්, ආනත් කත් තුඩ ගුණාසුන් කතා පවසාත් ත්තැද්කානත්, ආනත් කත් තුඩ ගුණාසුන්	
	29715.77.63		Charactory   Amelica) activity   Charactory   Amelica) activity	r
	2903.77.62		Service of the section of the secti	
	\		ైద్యాగ్రామం దారంలోకాదాలు సమీదించిన	3,
<del>j</del>	2903.77.63	^^^^	Assessment from the property of the property o	
	2903.77.64		Şûrdərdədi süğürirediri syradiri	<u>i.</u>
	2903,77.66		national contract engine of	f,
	2903.77.67		SICOMPAGES CENTRECESTS OF WASH	Ĺ,
\$	2903.77.68	^^^	mikidanderjedi Güzümikizi ezpenin	L,
<u>;</u>			නොවර්ගන්නිත් සමහන්සික් සාර්ථාණු මනාන් යනම වැඩි	
•	İ		නෙනාකා සඳහා නෙක කුබෙදුවුන් පටණාණ රහන වෙන	
;	:		ా ఇంటున్నే ఉందాని ఉందుకుండి అంది. అంది. ఆద	
3	<u></u>	i	Operation	

	2903.77.71	****	and property and the second se	Ŀ
***************************************	2903.77.72	7//-	අපයද්ධාදුණලෝපරද් පාධ්රක්ෂලෝදර අදහලේෂේ 🕟	į,
	2903.77.74	~~~~	පතක්කාශ්ඥමාට ස්ලෙවිටේ පළකණන්	
	2903,77,80	····-	න්පලකින් පහ ජනදැතීන් පරකදේ නකත් නො වැඩි	
		,	ගණනත් සහග සහසක් ස්ථක,උපතිසයේ සෝග දාද	Ĩ.
	i		හැඹින් ඉරුවැලි. ආශාඛව වැඩි නමාණන් සිටින ඉගනකුත්	1.
		<u> </u>	හර්ගවුනෙනුක අහසුන් සර්හැදන්තිකණ වස්තියේත	
	2903.78	~~	! *	
	į .		යකුණින් සංග ස්ලෝධීන සමග සමගන් ස්ථානයට කරන අද මින්නේ	
	2903.78.12		GO (GO) Situating (GO) Street of	F
	v	<del>*</del> ^	Agricult Gindertain Barlar	_ <u>‡-</u> -
<u>i</u>	2903.78.13	1744	විසියල් මෙම සේදෙරියෝ මිනෝන්	<u>Ļ</u>
<u>.</u>	2905.78.14	······	වර්ගත වන සංවෙතය කොහ	
	2903.78.13		? • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<u>E</u>
	2963.78.16	*****	වුවලමණණ ක්දෙන්නේ තියෝග්	Ĺ.
			ක්දාමික් සංමාණ එකක් කොට සම්පුචික් සෝවාණ වනසේ	
			අතර දැඩි අපදේශකයේ සඳහා පරිතැලපතිකාව ශාර්ත පද   වාත්සර	
	2903.78.21	^+	සැල්මෙන් සැමලුර්කරු රාහරික්	Ĭ.
	2903.78,20		අතුරුවර එම්ක්රිතුරුවරේ මහත්මේ .	
<u>i</u>	2903.78.23	<u> </u>	ලේමෙන් එකින්නුවන් එනේන්	L,
	2903.78.24	}	ලේදින්න් පට්ටරාගේලෝරෝ රාගේත්	Į.
······	2903.78.25	; } ****	අදගුමයට අපාලාධනක්දෙල්කරු එකෝහ	
		<del>}</del>	අදහස්තීණලින් පාලිත් පාලාණ දෙනක් කත් වැටි	
			ආසාගතන් සාසාග සහ සා්ලෙන්න් පාරිමාණු එකක් නොව	
<u> </u>		ļ <u>.</u>	වැඩි ගත්තයේ සමග පර්යෙණපතිකුතු සංවන අද ශ්රේෂ්ණ	
}	2903.78.31	****	filosyphote talograph interior	1
	2903.78.32		Alignian attacomen income	ì.
•	2903.78.33		ධර්ලේල්මේ පුරාක්දෝයෝ වානික්	L
	2903.78.34		දර්ශිකතුවමෙන් අවධිවරගේ <b>න</b> ල්බෙන් එහැන්පර	Į,
***************************************	2903.78.35	ţ	උපිහළුදරකුරු ක්ලෝයේ ජනත්ත්	1,
	2903.78.36		වුගිලේඛණම විවිධක්වල මිරේ විභාගිත්	Í
	2903,78,37	}	మైడ్యాస్త్రాల్లో ప్రస్తివేంద్రమన్ రేజర <del>్కు</del>	Ī.
	2903.78.38	†	ානධ්රයාමුම්කම්දී ක්රිකල්කරුර් ධ්රාත්රේ දකාව මධ්වරයාමුවියම්දී	
	}		జనకుమేందాకేంద్ర చిశారగొంకే	Ĭ.
	2903.78,39		vendiasylvėj slogisii Jaskd	L.
	Į.		ු අතුැම්පේ පරමාණු <b>යාපත් මෙ</b> ණ කත ක්ෂපර්ථාම පරම <del>ාණු</del>	
	*		අතත් හෝ දෙවි පළාගන් ඉදින ක්කාදුරණිකක පරක	
	<u>.</u>	<b>.</b>	<u> </u>	
	2903.78.41	~~~	agios social aquato	<u> </u>
	2903,78,42	^^~	දෙනමා එයික්පෙරුරේ දෙනෙන්	<u>5.</u> .
	2903.78.43		අවුරුපුද වුමක්පුදුරුවේ පසුංජාම	ì,
	2 <del>9</del> 63.78.44		<u>මෙලරුමහිර පරිවර්රයන්ගලමාරට පතුළුවෙන්</u>	. 1.
	2903.78.45	~~~	యాంకాడు. తాంబానుడుండులు ఇబ్రాణుడా	. 1
	2903.78.46		ahirari samaturakaciacii seprentai	L,
4	2903.78,47	<b></b>	අනු වාසර කොරොකුරුල්දරු අදාලන්ගේ	į
				7

				******
j		<u> </u>	లవులు అబుగ్ ఓట్ రుడుగున్న జలవు ఆరోధ్యుగ్రహమ్యుడు) అన్నవ	
1 1			£್ರ್ಯ ಇಕ್ರ-ಇಂ±ಿಪ್	
}	2903.78.51	ww."	වර්ගත්වරුමේ ක්ලෙරුවෙර සැලපස්තර	1.
	2903.78,52	7.7.7	Dunghes, Ostatecian agradat	1
	2903.78.53		වයින්දීමෙර මුධක්පලබරේ ලෙනරේව	í_
	2993.78.54	<b>†</b>	Billingiania apidemagania oppodet	I.
	2903.78.55		රුවණල(යුල්) සහතුරුවේදුවේදී ලවුණුණුණු	
	2903.78.56	<u> </u>	වර්ණ) host කාරාගයන්නුවසර ලදුලවන්	t.
			අදැතිම්වෙවලින් පදිවුණින් පරණුදා අනුගේ ගෙන් නගුරුවේ	
			ජාවිත අත ස්තරය්දීත් පරිකාණ, ආකාස් නත් වැඩි	
<u></u>			ගණකක් සමග පස්කාලස්කියන කරන දැදු දෙනස්ස්	
<u> </u>	2903.78.6}		ರಿವಿತ್ರಾಕಾರ್ಷ ಸಂಘಟನ ಪ್ರಾತಾರಣೆ	Ĭ.
{	2903.78.62	^^*	වුර්යලිබනේ එවිසුන්කරුවර සලාසුන්වේ	L
1	3903.78.63		දිසින්දුරිසේ) වුවක්සැපින්ට පදුපෙරන්	L
	2903.78.64	~~~	වුර්ගලබණේ රෙසිරාණලෙසුවේ යනුපේන්	1.
§	2903.78.65	······································	ටුවිශල දිනව සොස්ට ග්රහල කොට පල පලඑක්	L
}	2903.78.66		sixtoning poor energies any angles	1
} <del>-</del>	2903.78.67	······	wWW.selicer Geraries serveries	***************************************
	2903.78,68	<u> </u> 	නවර්ථානමුද්ගණ දැඩිපත්තුවලෙනි දැනුනෙන්නේ	1./
	2903.78.69			1-
} <del>-</del>	{2993.76.99	ļ	අතුරුදිපේලින් ලෙමීමේ කරනුණු පදාක් හෝ දැට	Ĩ.
			අතරකුකු ඉතුයා සහ ක්රේල්ක් නිදහන් නිවාන ඇද ක්රේක්කා ඉතුය සහ ක්රේල්ක් නිදහන් නිවාන නැද	
		į.	ಎರಿ ಎಂದುವರ ಪಠಣ ಕನ್ನಾವರು ಕನ್ನಾಡ ಕುಬರು ಇದು ನಿರ್ವಾಸಕ್ಕೆ ಸಾರ್ಥಕ್ಷ ಸಹಿತಿ ಕನ್ನಡಗಳು	
			මුදුමෙන්න් සහ අතුම්මුන්ද්රුණ කුලුම්මත් කුලු පැලිලට්රිලේ	
		}	කළුව කදහැරදැනුගුණා කරන මය නික්ණු පරමණි	
i	Ì		කණරයේ කෝ වැඩි ගණටාගේ ආත්රවේගයා අපනකුත්	
		<b></b>	<u>జనంయ్ర్మాను శరిలా</u>	•
	2963.78.71		<u>රකවාර්තාණ කළුවෙන් ශසිංගලක</u>	l,
	2903.78,73	} ^^^	wastinethies; synstopies; sprochs	1,
	2905.78.73	~~~	wastaraki	1.
****	2903.78,74	}	aumenagiasi akutkii agyadaf	
} <del>}</del>	2963.78.75		source the second secon	<u>1-</u>
·····	2903.78.76		sandinahindi wariki squada	<u>3</u>
	2903.78.77	·····	ලමුණින් සහ ක්ලෙල්ලින් ඉතිහ පරිතාහස්ත්යනන කරන	
	E (1)(2.130.()	ļ <b>,</b>	ලද සංවාත් පරිමැති පහරක් කිනි වැඩි ගණනාක්	1,
	İ	<u> </u>	രണ്ടായ്ക്കായ താനത്തുവ് നല്ലപ്പെട്ടാക്കുകയാക	. •
			ంగ్రిముకు టులు కటట్టాట్ను టతాగి బత్తాయన్ ఇమీనప్రాయణ్యాయి.	
ļļ		! 	කරන ලද සහයනුවේ කේෂවුණුණුණ	
	2903.78.81	····	අගුපිණිනවලින් සොමානික් සෝමාණු දෙනත්, දේශණා නොර	
	· !		කුහත් සාමාග සහ ස්ලෝධීක් පරමාළටු වනත් පතර වැඩ	
	Į.		ుడునులు బజులు మీరనుకు మృవులుగుని, లుంటు ల్లబుతులు	
	į	İ	නැතිමෙන් ඉදිනිස්දෙල්කරු කිදන්නේ	٠.
	*	· .	(Mingrice) Cadocico Sesta	
	}		ඉයිලෙනක් මාල්දාර් මිගණා	
~~~	2903.78 82		ලේකින් පරමාණු වසක් සමාර සාද ප්ලේශීන් පරයාණු	
			ජනත් පහර බවි පළාතයේ සමහ රහන්න් දෙන්නන්න.	1.
			තාබ විශාලයන්	
			# ************************************	

	. [		ఎత్తుకుండిన ఇలుకుండులుకుండుకు చెలుకుండే	·····
	2903.78.83	~~~	:अहं)अंदेर्ज क्राह्म स्ट्रांकाओं फांकाम कारा क्रीअक्टिंग्ज क्राह्मस्थ्	
			වෙකුමේ යන් වැඩි යාමානමේ මෙරන ව්යවේත් වැන්නෙන්න,	1
			390 BA30031	_
		v.,,vv,	చాడు	
	3903,78,84	****	පසු මේස් වනය හෝ. සැහස් හෝ එ.ඛ ගම හින මෙන මෙන	
			රැහැරීන් සෝකාද නොස් සොර වුඩ් ගණනස් සහග	
			පැහැකුරු Cලන්සේ වනුන්තාල්යා, හැම වනාකෙක්	X.
	1		Çünçkem çündeşkii derdef	1.
			වෙටරාදෙන්නේ එයිජලෙන්ගේ දීනේන්	
			∆පැත්ටකරුරුවේ ජපලමුරි වීමර°ාර .	
	2903.78.85	····	ತಪ್ರಾಚಿಕ ಸುಮಾಹ, ಲಾಜಕ ಇನ್ನೂ ಈಂ ಚಲಾಲಿಕ್ ಮತಿಕ್ಕ	
	2		වතත් පත් ඇපි සනාගත් සහය පසුපෙමග් වුදුන්නණිය,	Ĭ.
	;		30\$ 0000025	1.
	}		ගසුදික: නාන්ධාරකාරකට පවුපෙරන් 	
	Z903.78.86		අතුරුවන් පටමාමුද පදහැක් සමාග සහ ප්රාලදීවේ පරිමාවුද	
			එකක් රහම වැටි ලෙසනක් සමග ලේකයේත් මැත්තන්ත.	Ĭ.
			min   Eknongs	
			కిడ్పాన్ని అయ్యాకుట్టికుడ్ని అట్టులతాకే	
	2903.78.87	****	ලේශීන අරමාල හුනස් සමහ හෙ එදෙරීන පරයාණු	
			యాబుకు అయికి చేస్తేరి ఎంతనబంటి చిత్రం అడ్డులుడుడు తర్విమరువారగాం,	I.
			590 E480095	•
			ÇZugindi serijudanindi ngunda	
	2905.78.88		යම්දුලුකු නැතුමේ පාඩදාසු සඳක නව අමෙදුලුමු නැතුමේ	
			ජනතේ පොදු වැනි ගණනත් කමග කොරෙන් වලන්නන්න,	L
1			ාම වශයෙන්	~~
			ostonajesi sotisterini agadsi	
1	2903.78.89		AND PROPERTY OF THE PROPERTY O	
		\$	කහ මෙලවීන් සේමාණු එකෙස් නෝ වැඩි ගැන්නයේ සමය	
			Parasay is separetian apartembra, and account	L
İ			{ 0%10500x46pks&  Güzkaziks5) 0cputedari	n.
!			ලාසන්න ලබාවේ වසින්ලේශාර කුලක්වර	
	·	ļ	නැප්ට ක්රිලකුද කුරේකුද්ද කම්පළේකුද	
	2903,78.90		අදාමිත් මඟ ස්පැල්චිත් සාමග වාර්පාලවුනිකාව කරන .	
			ලද කාරාත් පටණුණු සහරුත් හෝ වැඩි යාස්කයේ සාක්තර්ගත අපකතරේ හයියේ/කාරුත	<b>i</b>
······································			·!·vv ^^^^	
	:	ļ."	ශයිප්ලාතින්, සම්ප්ලෙමින් පත් වේශ්ලේවේවෙහින් ක්රියේදිකාවන්ට හාලස්ගිකාන වැන්නේන ද	
	2903.81		ryn	
	2403.91	^^	1,8,4,6-assaussienisohkilasienisohkilasieni	1
	1		(తిడిపిడ్డుక్రియణ్కు), దోవేణముగ్ (స్వదణ్యుమున్నలు కురణ్) కారంగా	3
	2903,82		ආදැම්වේ (අධ්යාත්ම), සොලොරොස් (අධ්යාත්ම) යන	
:	\$ 2000.00		oursements (septimes)	ì
	12903.83		<u> </u>	
	2003.80		o control	17
	2903.89.10		පටක්තම්රජ (දැල්ලෙනුක්ලලල්);	3
	2903.89.90		#9070005	£
:				. 5

			<u> </u>	!	
		3903.V}		ාන්ලෝපරමණමකින්,රං වර්මණලෝපරමණණණකින් ගෙන D- එතින්ලෝපරමණමණණණ	J_
		2993.92	<del>}</del>	නොරුණුරුවෙන්නෙක්වේ (එට්රජ්ර) සහ වීම්මි	
			<b>.</b>	(අධිරාණි) (ක්ලෙණිකෙනරන් (ශ්රියන්වන්); දි.1,1-	
			<b>&gt;</b>	රුවස්තලම්ගේ -2,2-කිණු p-ක්රදන්රම්ක්රීල්ද ප්රත්යේද	
		3903.97.10	} 	පහන්කාන්පලබරෙනින්නේකින් (අධ්රණම)	į,
		2903.92.20		රිජීම් (ඉතිරුප්ති)(ප්රෙසිවසාකරය) (ඉතිරුප්රත්), i.l.l.~	£_
		2903.93	} {	ඉතිස්දෙසින් -2,2- මිස්( p-ස්දෙරාරණික්ස්උ) එරෙන්න් ) නොක්රුන්දෙස්රෝගණන්සින් සම්බණ්ෂ	Ľ.
		<del>:</del>	; ^^ }		<u></u>
		7903.99	} •	\$490mips	
	 	! ************************************	}	ధిజ <b>్</b> ల ప్యవస్థాననా;	<u>.</u> , ,
		2909.99,19	į	420001	<b>i.</b>
<u>-</u> .		2903.99.90	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
			₹. <b>≹</b>		
72	29.84			නිකෘත පහර කොවන, ශවියවුගෙනන්වල සල්පයන්වව	
		2904.20	· 20)40:30	වවති පහස් ආධිපතුංසෝවකි වසුදුල්යආයනු. කාරිපටුද් සහසෝග් ගතා කාරිපටුද්ගත් කාමනිට සහසේගේ	
	{	291,4.21	-	කළාගේ ලබුණා දී ඉසිළුබනුවා :	
	 }	2904.26.10	············	දැවෙමරුවන පරිපේඛාභාණත්වද කළිවෙටට වනුරාගණක	ĭ
				යර්ජලේෂටම්ක්රාවේ අද්දේශ රාක් අපිපු, වම් ලද්දා සහ	
				ලස්ස්සේ දෙස්වර්ග සිටුවේ	
	 }	2904.31		පටන්ලෝරේමාන්ත්වත් පාල්කානිත් එම්ල, .	L
		2904.32	<u> </u>	දැයමාර්ජ්යර් පරක්ෂාල්පෙන්ර	
		2994.33		Prive potencial word out most mouth	Ĩ.
		2904.34	<del> </del>	CCID; Ball oddagiolaeachtaeconiC	L
		2904.33	<u> </u>	బసినంగ్రామిక్సమినంచి సౌకర్య ఉద్యాగ్జ్ ఆట్లా ఉద్యా స్వహ్నా గ్రామం	
		2/01.02		@20	1.
		2904.36	<del> </del>	ustalaminstikanleitailaekinensinistet akenittiissa	L
		2 204.30		2000 August 1	1.4
	<u> </u>	7084 01	<u> </u>	විධාන් ලෝලේ රටම කාමට කරුණී ගැනින! { ක්ලෝලේ මොන්ට ලෝ }	
<u>-</u> -		2904.91 2004.99		;	<u>t</u> :
<b>-</b>		\$364.33		####################################	<u> 1</u> .
		<u>.</u>			w ·v · · ·
73	29.05		:	- කොමතා මටයකට සහ එමාගේ කාදාස්තිකාන. පරිවිධ, කම්කටුර්ධ සහේ කම්කටුණක්ටට එසුන්දක්ක.	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		ļ		; සංකෘතා මෙනානාත්වෙරීන් මධුනයාර :	
		2905.11		odrawnie (Emil substal	<sub>I</sub>
		i	ļ	විකුග මහණන මධාෂයවල, හැලජනිතාන	*.
		į	ļ <sup>"</sup>	දෙල්ගොනිකෙන, ගායිදේවඩ යහදි පුරුදුදෙවඩ	
				exstende:	
		2905,51	4-	ಕರ್ನೇಆರ್ಲಿಸಿಸಿಸುವುದೇ (ಕರ್ಸಿಕ್ರಮಕ್ಕು)	ŧ,
		2905.59	ļ	ಧಾರ್ಯಜ್ಞಾರ್ಡ್ .	L
7.1	29.08		Second	ු ල සහ විකෝල සිටුනාරවල නැලප්තිකුවා, කල්කායග්මට,	
F <b>4</b>	47.06	<u> </u>	286000	රේවර කොදි සාසික්දා <del>යක්</del> රව බදුන්පත්ත.	
				හැළුවක් ආදේශක අත එමායේ පුවණ පුවණක් දමාන	

2908.31
2908.19.10   පහත් යාත්තල් තරු පිට ( ලබ් කම් සි)   1.
2008.19.90
29()8,9   වශිනාකෙන් (ශ්රියක්සි) සහ වනි උවණ   [, ]   1908.92   ශ්-වර්ගත්තවල ම-පසුපත්ත් (විතක්සිසි (ල්පික්සි)) සහ   [, ]   2068.99   අනොකුත් (   ]   29(8,99,10)   න්රේගත්තව වුදුවල්ක්න   [, ]   29(8,99,10)   න්රේගත්තව වුදුවල්ක්න   [, ]   2068.99   අනෙකුත් (   ]   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුත් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )   2068.99   අනෙකුක් ( )
291)8.91
1908.92
2068.95
2068.99 දශකදෙන් : 2968.99 දශකදෙන් : 2968.99 පාස්වන්ගේ වුදුවදාන්ත   1. 2068.99 වට 10 පාස්වන්ගේ වැදුවදාන්ත   1. 2068.99 වට 10 පාස්වන්ගේ වාර්ත, බනව මිස්සේ වර්ත, ශීකර් ස්ථාකෘතිය මිස්සේ වර්ත, සිට්පත්වීය පස්දරාත්මාවිට වර්ත සහ රහර සොරාක්ෂාවිට වර්ත සහ රහර සොරාක්ෂාවිට වර්ත
්තර් වර්ග, ඔහර් මධානගේ කිරියා, බැසේ විමණන්ව චර්ග, ඔහර් මධානත්වා මියනත්දී කිරියා, මධානතුරිය සඳපරුත්තිවට එර්ග සහ යනු කොරා සහපරාත්තවට වර්ග, කිරවලට කරගේ ක්රමාවට වර්ග
ස්ථානාධිය පියනදේ වර්ග, සිටහසැරිය පෙසරුදෝසම්ව වර්ග සෙත යුතු දැක්ව වර්ග සිටහසුව පරයේසාදීමට වර්ග
ස්ථානාධිය පියනදේ වර්ග, සිටහසැරිය පෙසරුදෝසම්ව වර්ග සෙත යුතු දැක්ව වර්ග සිටහසුව පරයේසාදීමට වර්ග
75 75 85 වර්ග ක්රෙන්න වර්ග ක්රෙන්න් කරන්න්නේ වර්ග
76 TO RD !
්ට් <sup>67,47</sup> (රජාපාර්තව හිට්වෙනය කළ හෝ කොකළ), සහ ඒවාගේ
හාදගක්තිකාගෙ, ඉදරිපයාගත්වට, ඉඩිල්ට්ටට හොර හාරයවුයෙන්වෙට්ටව
žsg.stesofon.
. ్లభ్యేణ తామాధ్యం చేవుని ఆశా ఉద్దామన రాజుద్ధమ్మాను.
ශාක්ෂපාතන්වකි. නයිමෙට්ඨාබ හො කායිවේ.නස්ට්ඩ
2509.11 allowing design design
2909.19 - cement
2909.19.10 — Hiller Di Spisterito
2909.28 - ශ්රික්දකින්, හරික්ලෙනික්, පෝ රෝක්ලෙනිජ්නන්ක්,
් රික් වර්ත සහ එමකර හැලසැම්පෑන, පල්ලායාගන්වට,
තබ්ගුවර හෝ පතිදෙනුවර බුදුන්පෝන s 2909.20.10 පාඩ්වෙවට වුණෙනක්න 1
7989,38 - අගරමාවිත රවර මාණ ණො රවයේ නාගපසිගයා දෙරකොහෝරය, පාර්කවිටව පෙන් කම්වෙනස්වට
and and and and and and and and and and
{ & conseption
29(k) 3(t 91   x225cm)38800000000000000000000000000000000000
29(99,30,92 *********************************
<u> </u>
. වනර් මඩාංකර වර්ග සංග නිවසර හැදැවණිනාන. සාල්පානාණුවඩ, සාල්පවුවඩ පතුර හැදිගුවණන්වුදා
್ರಾಟ್ಯಾಕ್ ಕ್ರಾಂಡ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್ ಬ್ರಾಟ್
290)4.4 . 23-andalkanəmit (alektri nçimit.
Drongt) z
29(99,43.14) ආපිරෙදිරට වැස්සාන්ත [.
2939.43 මෙහින් ප්රථනක්තිව හෝ එම්ක්රීමන් න්ලධ්යන්ණුවල
මමාගතාමේකාවේල් එකර වර්ත :
2909,43.10 703×500 danberdan
· 29/99.44 - සම්මන් න්රම්නෝර්ට්ර ගත් මමහතිදීන් ග්ලම්කෝල්ල
ු දැන්වල ප්රදේශය දැන්පැවැල් එහැර වුර්ග : ූ දැන්වල අත් දැන්පැවැල් එහැර වුරු දැන්වල දැන්වා

		2905,49,10		අතිඅතුවට වාදන්තරණා	(
		2909.50	; ^	సమ్మన్ లుండు గ్రామంలు మార్గాలు మందిని మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు మార్గాలు	
				భవ్యుండి కార్యాలు జీకుకుండా, ఆయుగ్రాముందినికి, బామ్స్ట్రిస్ట్ చెపికి	
		<u> </u>	ļ	නරුලේගන්වට වනස්පන්න :	
		2904.50.10	***	ෆසින\$දීව දාූන්⇔ණන	1.
		2909,60	] -	తువ్వండానే కుంతనుకుండితు, లోగాని కారంభముగున్ని తోగాన్నా	
		i		ండాలుముడుడ్లో ఈరు చేశులుడే అయినేశ్వవాలు. ఇండలంకాడనల్లో	
		<u> </u>	! •	ලක්ෂුව සහ ප්රදේශය විදුක්ෂණ ද	
		2909.60.10	ļ. <del></del>	and alone of the second	<u></u> £
		•	ļ		
				xa වුළල සහනා ඉපහොමසම්වා ආෂයක්ම පටපුරුරු	
76	29.10			ක්ෂ ශිකාරය සහ අතුපාත්වී ඊන්ද් සහ එවාසේ	
		:	್ಷ ಭಾಗತ್ತು ನಿರ್ವಾಧನ	නියනා. සල්පෙන්ත්රවා කයිවේමට හෝ පැටිදේ නම්වට	
			3 ONDEA	කත. (අත්මරේන් (එහිලින් මාස්සුරේම)	t
		2916.16	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>.</u>
<b>.</b>		2019.20	<u> </u>	ಂತಕೊಲ್ಲಡಳಿನವರ (ಆಭಕ್ರಕ್ಕೆಪ ಕಾರ್ಯವಿ) ****	
	;	3910.56	~	1 ~ 1/2 ( 1 1 2 2 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.
	<u>.</u>			(Güstemisüni)	1
	<u> </u>	2910.40	<u>.</u> -	මෙන්ඩ්නේ (ල්කම් අපිවස්වස්)	<u></u> .
,		2919.50		ට නම් ලේ අයි එක්ම }	1.
	İ	2910.90	-	4:00000000000	l.
	Ī				
	†	* , , . , , , , , , , , , , , , , , , ,	- 0 <del></del>	නුත් යන්දීමෙන් සිදුයකාරික සමහ පත් නැවී! ආදර්බිත්බිට 🧍	
77	29,12			වසාධවරුල වෙළිය කතු අවශවිත ; සැරයෙන්මල්ටාන්ටම	
	ļ		4 45	ලෙනගැන් අත්වරණා ද්රානාර් රණය වැනිය ඉහළක	
				800 XXXXX 1	ŗ.
	\$ }	2912.11		වෙවනගාල් (නොමල්ටපණිරා:	1
····=·····	<u></u>	<u> </u>	<del>†</del>	**************************************	
	<u> </u>	<u> </u>	120000214	] බූත් කික්කික්ත් නියාකාරක හමන සහර නොක්වේ ක්රීමටට	
78	29.14			න්ධිකතුයක් කාර එමාතර කාලුවන්ගිකතා, කල්කො <del>නන්</del> මවා.	
		•	<b>ಜನಿಸ</b>	ීටට කෑන් කඩියලිංසවටට <i>ඔහුන්සේ</i> නය .	
·		;		ු ඉහළුකදුවේ සිසෝස්ජන් වේදාගතාරීක පොමැරි බාධුය	
.A		<u> </u>	<u> </u>	යනාවන නිරේධන ( ·	
	[	2914.11		¢ුළිගටන්	1.
		2914.12		මතුවහනුවන් (මිකකිරු තම්දේ කියවරන්):	Ĭ.
			1	අගාගල්ම මැත්සිරක් මුදහනේදන කොටුනා. ඇදරුණවික	
		ļ		xxxxiien :	
		[29](4.3]	} <b>-</b> -	ರಾಹದ ರಾಹಾದರ್ ಚಿನಾದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಾವರ್-2-೩ಡ	I,
	<u> </u>	2914.70	} -	దాంభార్యాయ్యం, జయ్హాండాలులో ఇంట్రార్ట్ మాట్లు	Ĭ
,	<u> </u>	<u></u>		ලකිනුදාස්ටේ නුසාගනය	<i>,</i>
		2914.71		nyanyananya(ogawa)	L
		4		,	
	1	•		අත එකුදුය අතුමත අතරකරකයන්නමුලින් අදීල වර්ග සහ	
79	29.15		:	ය් මිට්රාලක, පත්ලයකි, සෙපරයක්සම්බ සහ පෙපරුණ්ඩි	
, 7	A9.13			වර්ය 🖫 ඒවලක් සැලසම්සිකුත, කළුකෙනෝවඩ, කඩියලිටඩ	
<b>_</b>	<u> </u>		reend.	නයිනුගෙන්වට වර්ග.	
			~	දැම්විත අමදාය සහ නමා ලවණ වර්ගා ; ඇම්විත්	
					•
				and the state of t	

				වූ≱ම්ටික් සම්ලාශර එක්වර එරින i	<u>-</u>	
		2915.36		రామంగాయిన (నటేయావార్) రాముకుల	ā.:	
,					·····	
	29.16	***************************************		తాని పిత్రం రాజునుల అలంబమ్మాంలుడుపైగానే తెడ్కి చిత్రం విద్యాణాచాత్రిగా జ్ఞాన్ మాయాని ధానిమిస్తేస్తారు, ముండిస్తేస్తి		
80	47.149		පොරොක්සම්ව සාල අතරෙක්ෂි ඊමල ; ඒකයේ කළමන්මිකයෙ සල්කාලෝටම, හයිදේවට සහ කයිලේකේවීම වැක්පෝරා.			
			-	දසානාස්ත වර්නුය ගතුවග සමාභනාසාශාරාත්තිරේන් අතිල		
1				රහයේ ආණාම්බද්ධව, සේලයිය, සෞරාක්ෂයින්,		
				අපදරුකුම් අමල ශක ද්වාශේ වයුත් <del>පා</del> මිත ල		
		2916.16	_	Olimenije (glocij)	٤,	
			. ~	madalia vironumunindia rio, cumi	·······	
				් දැන්නෙයිද්රවිධ, සන්ලබිඩා පපනේනේසෙයිසි, පෙනෙන්නේසි ගමල 🖟		
			^^^	pen Kidnes ilsotseto :		
		2916.34	~~	ම්කරුල්ල් ශ්රීත් අතිපය, එහි එරණ	Ĺ	
				<u>}</u>		
				ි කියුදානුට කියම්මෙන් කුලින සාපමාන්තුලින් අපිලය ර ඇත්තම්වුණිර, සාදලම්ව, පෙරෙසමාම්ව, සහ සොරොම්ව		
81	29.18			ද එකරුණ හාදුරුවලියාන්, සල්කායක්ටයි, පාර්තිකේට්ට කැර		
or			නයින්දියක්වරට මුදුන්තන්ත			
	* *		200000	ರ್ಷಾಗ್ರಹಗಳ ಪ್ರತಿಕಾಗಿ ಪ್ರಾಪಾರ್ಕ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ತಾರ್ಟ್ ಪ್ರಾಪಾರ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ತಾರ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ತ್ ಪ್ರತಿಸ್ತಾರ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಿಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ ಪ್ರವಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ್ ಪ್ರವ್ಟ		
	· <del>.</del>		*	දිගැනාවීන්වනක් නොමැති කෙනිනේශිලින් අමාල, එබෙසේ		
				අන්ගම්වුවර හේළම්ව, කාරෙන්ගේව, කාරෙගේම		
		•	ŀ	අතිල, හෝ ස්වාශයේ වනුත්සන්ගේ		
		2918.17		2,3-0වාසිකයිල්-2-දෙව්වෙසුක්සිතුසිරීක් දමලය		
		*******	}	(මෙස්ට්රිස්වේලය)	Ĭ.	
		2918.18	[	නුදෙරුවරුපතුවන්වරදේවී (ඇමදාවේම)	L	
	·····	2918.)9	}	gament:	<u>.</u>	
^			<u> </u>	ক্ষত্রের :	·······	
		3318.01	ļ	\$4.5, -5 (gilledig) (2.4,6-Şündenikalıdırınındike,660m)		
		2918.91	<u> </u>	4860) 99 COM 80 CASS	l.	
			രമായി			
52	29.19	İ		ම ද ජනයෙන් නැදහස්තීනයක, සදහසාගත්වට, නයිවිරේටට		
		ļ	anas S	జుగ్రార్ స్టార్లు కార్యాలు		
	•	2919.10	-	විශ්(2,3-2වර්ණ) විශේක හෝළ? පොක්සරව	Ĺ	
		] } }				
		5	•	න්නු යනපළසුගෙ රාජරදන රලරුසොලනු ඉහළුදා (නැල්ලිඛනු		
83	29.20	(	:	බ්ඩියන්තේ එත්රීන් තැන්) සහ නිවාසයේ ලවණ ද ජවාසන්	İ	
		~		න්රියාදන කල්පනයෙන්ටවා, නම්පදිටවා යනේ ශම්පවුදායෙන්ටව		
		<b>\$</b>	Sport		· · · · · :	
		4	-	හායෙන්නෙසුමෙන්නේ එක්තර (පහසේපරෝහායෙම්ජීවත්) මෙන		
				න්වාගේ ලටත් ; ස්වාසේ ගාලප්තිකානා සල්කොස්ට්රේ. සංසිරදේවට පත් නම්ලෙසේවට වැන්සත්ත :		
	. ~~~.	2920.11		සය් විසිත සෙන් (අපේත්ති) කහා පාරාසිත සේක් මෙමන්ද්		
		2.769.33	.**	(ඉයිවත්ක) (මෙන්ල් යොනිසය)න් :	L.	
		2920.19		विकासकार्य :	••••••	
		2920.19.10	: 	පොණියනුම්විපතේ සහ වේගත් පස්ථාණුරුව වුණ්ඩාණුය		
	(	2.2.00.17.3 <b>1</b> 0			L	

		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			
		ĺ		හැඳමුමත්ටඩ පල්පපහන්වඩ හැකිඩන්ටඩ නෝ	
	•			නැතිලේකරේමට සහුත්තන්න. <u>;</u>	
	<b></b>	2920.23	_ <del>-</del> -	දැල්ලෙකුදු ය <del>ාගෙ</del> න්ව	<u></u>
	<u>i                                     </u>	2926.22		iiZoSi() oqudeSt	Ĺ.
		2920.23	<b>*</b> *	රුග්යක්තල් පහසාවෙර	٠ ٤,
~~~	_	2920.24	<u> </u>	Şüdüd əmədmiğ	į,
	<u>.</u>	2920,30	; <del></del>	රාජ්වෙකල් ගැයිරක්ෂී)	1
	·····	2920.90			
	<u></u>				
 24	29.21	<del> </del>		i	
	#/ ***	<del>ļ</del>	: Rycheses:	පා කලයකයෙන කාලයකය. වැණුය කොටන අතුණනාරුන්ගෙන කතා ක්රියයේ වලන්නන්න	•
			1 ^	I	
		2921.F2		ි. ඒවාගේ පවුණ. ද වී. උපා,ජාත් වෙණින් පම්මුද්ද, මෙමාණා (වෙහිල් සාමාල කිසිට	
		4411/11 429411/11		නාකුතුවේදයකුවෙල්ල්ලව   දැ.ඒ තතාවකයෙල්ල්ලව	<b>E</b>
	<b>∱</b>	2921.13		2 ( රූත් එක් මේස්ත්රේල සමහෝ එහිද් නිවල රැවිඩ	^^^
	<u>.</u>	\$ 4.76°,#.7	**	ගැන්නෙන්න පෙන්නුදානයකාලයකු සහදානයක   හමුවන්නේකුරුවුම්ව	Ĺ
•••••	*·····································	2921.14		2-( අපා, අපා - රුපිදර්ණයා අලාවුණු මුණු ( අපාල්ට්ට්ට්ට්	
				පාර්තියරාන්තුද දර්තිව	Ŀ
	]	2921.19	4-	<u> ಕಿಜಎ,ಸ್ರಾೆಸ್ಕ</u>	L.
•••••	<u> </u>		~	ආරථාදම්ක මෙනකොදැමරිණ කළ එවායේ ඔසුත්පණා }	
			İ	thums there :	
	 !	2921.41		දැකිලීන් සහ එහි ලවුණ	Ĭ.
	÷	2921.42		ඇමිලින් බාජපත්හ සහ ස්වාසේ එමණ	
	<del></del>	2921.43	~		. <u>l.</u>
	ŧ	٠		මධාල්ඛධරීමත් සහ ජඩාහර වැලස්පත්වා ) ඒවාගේ දුවනා	<u>I.</u>
	ļ	2921.44		ප්ටිවිකාමේක්කුම්ත් සහ එහි වුළුපත්ගු ; එදියාසු පුවණ	L.
	*	2921.45		i ~තැන්තබල්ණුමින් (භාජන නාස්කෘතිලාමීන්)	
				3 කාරගයිකම්ක් (නිරා කාත්තයිදාකීන්) සහ වඩයේ	Į,
	} ·	***************************************		ಪೂರ್ತಗಳು , ಫ್ಲಾಫ್ ಲಾಹ್.	
		2921.46	·	ರಾಶ್ರತಗಳಿಗೆ (ಕ್ಷತಿಲನಲ್ಲಿನ), ಹಾನಕಕಗಳಿಗೆ (ಕಟ್ಟಿಎನಲ್ಗ),	
				වෙන්න් දැමිණවම්න් (අතිහෝසන්), අධ්ර ඇමණවමින් (අතිසන්සන්), පොත්තැම්කෙම්මන් (අතිහන්එන්),	
	}			අපල්කරුවේ (අතුන්තුන්නේ) පැලැමුප්ටෙමයින්	L
				(ශ්රේත්වන්), අමුගලා වෙනුන් (අපිදහ්දාන්; පුග	
	}			ශටණා "නිංගිනේ (ඉඩිනන්නන්), ඒකාතර වුවෙන	
:	<b>†</b> ~~~~	2921.49	~~~~	ranadi (francis)	<b>:</b>
	<del> </del>				<del>t.</del>
85	29.22	ļ	92-1287	### #	
	47.14		e contra	ජන් ජිතයකම්ක <b>ඇමරිනෝ අංශා</b> ණය.	
	j		-	ඇමණගත් මධානාර මන්ත්රෙක නියනාගික එක් වර්ණනෙම විචා අවුතු න්වා තැර, ඒවානේ එකර අත	
	!				
	<b></b>	2922.15		්රක්රය , දේවාගත් අවුණ අමුය ( වර්ගත් සම්බන්ධ	
·····			^	<u>විශිඵන, නොලෙම, එම්මත්</u> :	L.
	İ	2002.16	~=	<b>ම</b> ිදනයන් දිනු රමානියම් පරණාදණයට පුදුණවලට .	L.
	ļ	L.xx	<b>ફ્રે</b>	adomoric	4.,
		2922.17	<u></u> ~~	######################################	I.
		2922.18		2-{\psi\psi\psi\psi\psi\psi\psi\psi\psi\psi	L
		2922.19	}	quisequi :	3
			^^ <b>`</b>	ආළුගිලයේ අමද (නක්සින්සේ නිසාකාරික එකකාට වඩා	
	······	×	L	V	

		l .		මෑව් සුමාණයෙන් අවහනු වූ ඒවා පැර?; සහ අවුණුදේ	
		'		එක්වර ; න්වාශන් ලුවුණ :	
		2922,43	<del> </del>	ඇත්තුයන්වන් අමදාය කත වැඩ ලබණා	¥
		& ************************************	ļ	- Configuration districts when Ann Cons.	·
86	29,24			් වාත්තිදේශීමට කියනාවක සෞඛේග ; කාහොනික් ඇමලයේ iD කියාකාරික සංකණය.	
			^	එකිය ජනාවන දැමට්ට (වාලිය ගතාමක සාමකම්ට ආකුළව) පහ ස්වාසේ වලුන්පත්ත ; ස්වායේ උමණ :	
		2924.11	<u> </u>	ලොදාගණයකුටු (සලාදානාභාව)	Į
		2924.12	-	ප්පූතාණ ශිරමයිට (ගුරිගත්ම), පමාපනංගනුපොපොමෙන් (අර්ගත්ම) සහ මොණපැම්වලද (අයියන්ම)	Ĭ
		2924.19		<i>ರಾಣ್ಯಾ</i> ಭ್ರ	Ę
		† •	-	වමිය ඇමටිට (වාලිස කාමහේට ආදාස්ව) ගෙන ඒවාගේ වැඩපත්ත ; එවිසේ ලබණ :	
	<u> </u>	2924.21	<b>+</b>	ශුරිත සහ <b>ඒවාග</b> ේ බුණුණ්තන්න දී. එවාගේ ලවන ඉදින	1
***********	**************************************	2924.23	!	2-ඇම්රමයිස්වශපත්කාණින් පමදය (යන්-පැමරීල	1
	<u>.</u>		<u> </u>	ආයත්තු කිලික් අම්ලය ) සංක <del>වනි</del> උවණ :	
		2924.23.10		අංගතිරමධ්ය අමරුරු දෙන්තුරුත් අමරුරු වැතිවරමධ්ය අමරුරු	· ]
		2924.23.20		3-ඇම්ටමර්ගේගෙනින්ගෙනික් අමාග (අත් ලේක්රීල් ආත්තුදන්දින් අම්ලය) හි අහර	1
		2024.24		යකිතාමේර් (අයිබන්ජාජ)	1
	<u> </u>	2924.25		නැපැක්පෙන් (ලයිඑක් <b>ම</b> )	1
		2924.29		. ලංගාකුත් :	
	<u> </u>	2924.29.10		ගමරණයක්තිල් ·-	1
	> > > > >	2924.29.20	<b></b>	ණයනාම්දයකරන (3-කාන=බැදුවරුල්මතරුල් මෙහිල්කරණමෙට)	1
	<u> </u>	2924.29.30		क्लेकाल्लक्ष	1
	<u> </u>	2924.29.40	***	ලසු.පොසමසර්	1
	} •	,2924,29,90		इक्काक्ष्र्यं .	1
87	29,25			  පත්මම්වීඩ මුගානවිත සංකාමය (සැක්විත් සහ එහි ලබුණ  විට) සහ ඉමරින් මුගනවෙනු ආදෙන්නු	
	<b></b>			ඉත්මින් මර්ග සංග ස්වශස් මුදුන්පන්න ; එමසේ ආධිත් :	
		2925.21		జెంధుంతలాను (సహదార్థి)	Į į
	<b></b>	3925.29		क्रम्म	
#8	29.29	:	#30	ungai wiggish Mangakan monaka.	
	m - · · · · ·	2929.10		රට පරෙනයක් ද	i
	<del>-</del>	2929.90		4°×30000	<del>-</del> -
	1		·		<u>.</u>
89	29.30		#a	రియేజు <b>జాత్రించి జాలువ</b> న్న	
	1	2930.60		%-{\Delta\phi\phi\phi\phi\phi\phi\phi\phi\phi\phi	1
		2930.70	·~~~~	తిణ్(3నాసకాల్లి-జనకుపట్కు ఆత్రాత్తున్న	******
	<u> </u>		<u>į</u>	(ආශාධියෙන්ලසිපෙන්)(ලධිදුන්දුන්)	]
	1	2930,80	-	දෙන්වකණ (අයිඑක්ම) කැරටලපෑල් (අශීර්ශ්නි) යන	į

				අවතම්රාධපාස් (අශිදාප්ම)	
	·	2930.90	~~~~	\$ (163.00.105.00, 5	·
	***************************************	295(0.90, 0	~~*	වෙළතියක්	
	<b>†</b>				<u> </u>
90	29.31		treas	් තුන් කාළත්ක ලෙසුරුණු ලෙසුරුද :	<u> </u>
×	<u></u>	2931.10	*****	් රෝවරුවෙනිල් ලෙවී සහ භාවරයාසමදීව ලෙදව :	<del></del>
···· v,	}	2931.10,16		ි යටවරුවන්න්ව ලෙසුව	****
	<u>}</u>	2931.10.20		. රෙ.ව.බාලමණ <u>ල</u> ලෙහි	į į
	<del> </del>	2931.20			F-
	<u> </u>	2/31.20		1	<u> </u>
	<b>∤</b> ~ <i></i>	2931.31	ļ	දිමණ කර්ට කර්ට - පොල්පරස් වලුල්පත්ත මෙමෙම්ල් දෙස්තීල්පත්ගෙනක්ම	ļ <sub>2</sub>
<b>~</b>			~′		ļ. ļ.
	į	2931.32		මෙමෙහිල් දෙන්රෙන්නමේකුණුර	<u>L</u>
	<u> </u>	2931.33	ļ	enionis displacements.	<u>I.</u>
		2931.34	<b>^</b> ~	ತ್ತಾರ್ಥಿನ ೩.(ರೋಜಿಂಕುಸ್ಥಾಕ್ಷ್ಮು೩)ಂಗೆ ಸ್ವಾಗ್ನ	I.
	ļ <i>.</i>	2991.35	ţ	sining and a control of the contro	ļ <u></u>
	}	<b>もいま</b> つ2	} **	245-Çükşedili 1,55,54,5-Çüketeyiledeli (1991) 245-Constadiğ	L
	ģ·	2931.36	<u>}</u> ~	[(3 · ESt. 7 · 2 · 2008); · 2 · 2024 • 2020 · 1, 2, 2 · 0.0 (2020) • 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0 · 1.0	·
	}	272.112.5	{	1 -	1.
,	}	<u> </u>	} 	zmi-i-ඔල්ලක්කුල්වෙන්න යන්දේශයේකායන්	ļ
		2931.37	} ~^	විශ්(රා රාජ්ජ-5-නොවිස්-3-වන්නට්වෙන 1.8%-වයිටක්තාන,	L
<b>.</b>		v ·	<u> </u>	්සියණ - 2− ලක් දිවරුවේ දේඛ්ර ලෙක් සහයෙන්ට	<u>.</u> .
		2531.38	^^	පමණිල්පපණ්ෂණෙකින් අමල ලවන සහ	1.
	<u>.</u>	}	<u> </u>	් (ඇම්කෝද්ලුම්කෝර්මේණ්ල්)යුපියන්(1:3)	<u> </u>
	! !	2931.90	١.	\$#\$09RE\$) ;	;
		2931.90,20	ļ	@\$\rec#1-@\$\alpha\communico	Ĭ.
		2931.90.30		චක්ෂයදීට මට 560 වියි (කොස්පෙරෝස) අමලය.	1.
		<u> </u>	ļ	0384)~004066645	; 1,
	ļ	ļ	<u> </u> <u></u>		<u> </u>
51	29.32	!		ජන් ශාකවන්වදාටම් (වැද්හා) පමණාවේ වැරුණු විෂ්ම වැමුිය	}
		ļ		ØFA □ Bertenents :	<del> </del> ~~~
	ļ				ļ <del>.</del>
	······	2937.91		gásti tesedeckt	ļ
		2933.92	ļ	1-{1,1-0407  accientations  accientation	1.
		2932.93	ļ	telegraphy	<u> </u>
		2937.94		#ai Took!	L
	<b>.</b>	2932.99		ಭಿಜರ್ವಜ್ಞನ್ :	
		2932.99.10		Mario Mario de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania del compania del compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania de la compania del compania del compania de la compania del compania	į,
		2932,99,20	···	ుంత్రోయాల్ చిరువుడుకులు: - స్ట్రామిస్తులు! - స్ట్రామిక్స్ మార్జులు ప్రామాణ్యంలు!	L
		2932,99.30		ගරන්න වන්නතා වරුණන්න විදුරෙන	<b></b>
		,	3	(2820/5890-4)	į
	å	· ·			}
92	29,33	<b></b>	ಪಾಸ್ತಿನಿ	.! ජන් විෂම පරමාණු පමණාක් ආතික විෂත වෘතිය කාලයේග.	§
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		වසුනයේ කිරින අතුනයින උද අම්සිකෝල් බලය ලබනු	§
	ļ	<u> </u>	,	පංශයේක (භාවිධුවසිනිකෘත අතුර නොවනා) :	<u> </u>
	:	2933,21		හැරදිමුන්ගටමුන් කුදුදු වැඩ වසුන්ලක්ලා	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>[</i>	: <u>-</u>	CONTRACT BYTH CONTRACTOR (SK BILLION SKELL CONTRA	
			_	www.ke (wwi.j.kentane con conside):	
		2933.32	<u> </u>	ලියකට්ට්ත් කරු අති (ඉවසේ	1
		2933.39	ļ	े क्षण्यानुहरू ।	17
	i 		; ** {	4	
		2933,39,20		8-පැතිතිකක්විශ්විතුල් සොහුම්පුරිම	
			ĺ	(1 - වෙයන්ටිකට්නේලෙල් දැ.2.3)මාගේරි - 2 – වියල	I.
	<u> </u>		<u> </u>	j anincijaniki ikidaniki janincija	
	:		; -	్రంగాలు కొడ్డాను పుర్ణం (రాజ్కరాశాలులు అంద అయినా)	
			<u> </u>	යගර පම්මරයකින් මළුය අධ්යන සෙයෙන්න ද	<u> </u>
		2933.52	1	වැදෙන් මුද්දවිය (මණ්ඩ්දවින් අම්ලය) කළ මේ උවණ	L
	•	2933.53	<b>†</b>	gangingensiki (niletang) gangkangkaniki	• · ···
				(අයිනන්නේ), භාම්පල් (අධිකත්තම), ම්යුවදල්මීවල්	
				(අයියාජයන් , තියාධර්මාමිරල, පරික්යල්මාමිරල	
	: ·		]	(වෙපස්දාන), විවසිල් පිහෙසල් සංසිපල් (අමදාන්දාන),	
			]	ගෙන්ටෙහිණිටල් (වෙහින්රෙන්) පිහෙන්ගණිටෙන්	1
			i	(cůskist, cambicomřek (slotení	
į	į		1	mannesimmilentiat (@Exprient) and Emetationality	
			İ	(4520m)0m); districtly (6,4.	
	<u>.</u>	9022 63	<u> </u>	Laconium , exercai (com	[
		2933.54	^^		} :
	<u> </u>	Zagrana din	<del> </del>	වියුත්තෙන්න r විද්යායමට ලවන	<u></u>
	<u> </u>	2933.59	i	(43.7m)(%	}l
	<u> </u>		ļ		
			ಚಲಜ್ಞ	නිතා හෝ කාන්න <del>්(අවෙ</del> යන් මුද්දි කු <del>්න</del> ්ගද්ධ රානුක	Ÿ
93	29,39	*	(A)	කාලෙකිව සහ න්වයේ ලවණ, බහර, නත්තර සහ	
	<u> </u>	<u> </u>	) <del>4000</del> 777	ಇದ ವ್ಯುವರಂಗಳು,	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	~~~~~	్డాలేకు జలు తెబడు లైలకు :	<u>†</u>
•••••	 !	2939:41	†	හිතවේරින් කළ වේන දැවණ	т т
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>-</del>	se කුරෝ කරුණුන් (අධ්වන් යන්) සහ කිරී පුවණ	ļ¦
	<u> </u>	3939.42	ļ	•	L.
	<u>.</u>	2939,44	<u>.</u>	පොඩ්ණ්වරින් සහ නව ලබණ	<u> </u>
			-	රධ අනත්වරු ආල්ලනයදහටට යන වෙනයේ වදාරයන්න	
	1 %	{		් ඒවාමත් ලවණ :	!
	i	2939.61	1	අද්යාවල්දින (මෙළන්දාන්) අත යුති උවුණ	}
	<u> </u>			දර්යාවේදැම්(න් (ජාවිවක්වන්) භාක වෙම ලදින්	<del>}</del>
	ļ	29.59.63	ļ	402.008 : 0	ļ
,,	w. v. z	2939.63	<u>i –                                     </u>	් සිංහැටුවනු රමුවල මගෙ පහු එකුණ	1
			Ĭ	V	
···· <b>=</b> ·····		<u> </u>	.a£S⇔	ාර පදහා ශයදා ගන්නය කුණුකළ හෝ කොලතළ, විශලු,	† / <i>.</i>
		}	:	න් පහ අතෙකුත් ඉහලිගයන් , සුම්කාර සඳහා යොදා	
				ಾ ಎಂದು ತಾರ್ವವಾದು ಹಿಂದುವಾದು , ಕೇತಾವಾದು ಈನು ಎಲಾರು ೨೬ ಎಲಾರ್ತಿಚಳುಗಳು ಜಾರೀ ಪೂರ್ವಪಾದ್ ಪಿಲ್ಲಾಗುಳು ಈನು ಪಾರ್ತಿ	
94	30,01	}	:		Ι.
74	2049.1	5		ශ් සුවෙදන් , සාකර්න් කාස ප්වසන් එමින් වර්ත :	
		5	दश्या	ස්ක්ෂා නුදැල්කල ශර්ගල යනදා ඇත් <del>වෙන්දිය</del> කොදා සඳල	
				දුම් පුම්පාර පහද කිවාරණ කටපුණු පදහා පකස් පාළ	
	ļ		\$10000000	කුත් මනුමරණය නගේ අත්ත්වරණ දුවසයන්.	<u>}</u>
		3001.20	~	ಡ್ರಾಸಕ್ಕಿಸಲ್ ಜನ್ ಕನಿಲಾಹಲ ಶಿಷಕ್ಷಿದಿನಕಾಗ, ಬ್ರಾಸ್ ಸಲ್	Ĭ.
	<u> </u>	<u> </u>		BEAN -	
		3601,90	-	<b>ಕೊಂಡುದ್ದಾರ್ಶ</b>	1.
	}	<u> </u>	T	74/^	·
	\$ } }	<u> </u>	178936	් රුධීරය, පුතිපාර, නිවාරණ ආර් රෝණ හඳුනා ගැනිසේ	<b>{</b>
				නුවල්ට සහදා ගැනීම සඳහා සහස් කළ සාක්තුම රුධ්ර	
95	30.02	•			

		!		මේක කුල මගින් ලබැනස් යාස් දෘෂේ පෙසවන, මවකස්	
		!	±×6-4	නෝ නොකළ හැක් පූතියක්තිකරණ කිස්පාදන, ජාත්තණ.	
			220, x	මුදු ජීවී ශ්රීවත (යෝම්ඩ ලාර) වා ඒ පාණෙත කියායුති.	ļ
			-	gibbeta , koment AAA semili non 2017	
		1		වාණේෂණික කුළු අභිත් පුවතෙන් ගෙන නොයෙන් ජෙනරේ	
				කරන එද මගේ අතාකරන එද පෙර පුනිරුක්තිකරණ කිෂ්පාදන :	
		3002.11		මැපැල්වියා මරාගි විහියාදික පුවික්ෂණ කැට්ටල	
	ļ,,	3002.12	<u> </u>	l-vania ali	1.
	<u> </u>		<u>,</u>	ಕ್ಷನ್ ಕ್ಷಾಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ್ರಪ	
		300233		డమైత్రికుబ్బడు పద ఉందేల క్రారాకారు. ఇంత్రి తైక్కర్యుకు	),
	<u> </u>	ļ		් දෙලා දකුරුමටට වෘත පැති පුණියක්තිකරණ නිෂ්පාදන	
		3002.14		වීමු,බහිත රතු කරවුං නාශකත් සහ සිදුල්ලට වනින්ස	Į,
				අගත වාදුරුවට මහා නැති පුතියක්තිකරණ නිෂ්පාදන	1
	{ {	3002.15		අන්ත (ද අතුර නොකාත් කෝ සිල්ලරට විශ්යේථ කලත	
	•			මාතුරුම්බල මහා ඇති ජූතිකෝහිකාරණ නිෂ්පාදන	I.
v	 	3002.59		<b>400000</b>	L
····-	•	3002.20	<u>.</u>	అమ్ముడు ఉబ్బాటల ఆయాలు భామాలు అయ్యులు భామాలు కర్మాల	1.
	↓	3002,30	········	පත්ත්ත අත්කාන් හදහා සොදාකත්තා ආශ්කත් වර්ය	i
		3002.90		දිංහාකුත් :	
			<u> </u>	to: Michael person of	<b></b>
		3002.90.10			
				({(కుచ్710,10-ఎకుండెంట్రి:జుక్ -షిగ్-ఎమ్యకించుయుధిపారాధు	L
				$\psi$ ా: లళు, $m{k}$ లిల్ గాంచేందుం $m{c}_{i}(1,2-im{s})$ ల్పునీల $m{s}$ $-s$ $-పుm{c}_{i}(1,2-im{s})$	. "
			<u></u>	Anoda)	
	<u> </u>	3002.90.90	<u>.</u>	<u>අනෙකුර</u>	L
		<u>.</u>	}	•	
			وَيَهِدُهُ إِ	(42/24 #202, \$6.75 peor \$6.66 & destribution america	•·······
				ඉහළ සර ඉදුන්ට ආයානත්තු කොල සුවැන්දාල බුලුමෙලම නත්තා	
96	30.03			ම්වල කතා කොතැකි සංසටක දෙකක සෝ වැඩි	
				යා ලක්ත අනුගේ දිනා එළකාන ගෙන වැදුගෙන සාරම්න	
	<del></del>	7005 16	4000,000	కాముకు బ్యాప్స్లాం మార్చిక్రామ్	<u>.</u>
	į	3003.10	-	කරනුමුල්ලයා කරු ඇත්තල ජාර්යාප් කනුවර යරදා කරනුමුල්ලයා කරු ඇත්තල ජාර්යාප්ටදාහ ඔසැවැදුවරවේ	١,
			ļ	ම්කර්තුව කුල්ලික් මෙම දැන්වන් වන්නේ මෙම වෙන	Į.
		3003.20	†	ද්යතානුත් පුතිස්වන සොන	<u>:</u>
·~· ~····		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<del> </del>	වීර්ය 29.37 සමයක් ජාලනයා අනෝදර්ශ්න අතර ප්රත්රේණය	1/
			i -	్రహించుర్విక్రామల్లి ఆడ్డి ఈ బమ్మమిర్గాలునా సామి వాహ్మమ మార్గాలు అన్నాయి. అల్లు తెలుగాలుకు	
		2		පුම්පිටකයන් අත්නව්යන අපාවන :	;
	·	13003.31	1	Pagging thoop Ort	1
^^	•	3003.39	†	tenajai	Ĺ
			<del> </del>		1,
		!	ľ	අමත්තුන්,පැප්තපලාවට පහස් වෙනයේ වුදුන්නස්ත පත්තර්ගත	
		3003.41.		එහඩුවින් ඉන් එහි ලටක අන්තරුගත	
		<b></b>	ļ		
		3003.42	}** :	වතාප අපසූිරික් (අයිකිගක්තේ) ෂෞද දනි ලවන	"
		X.XA : •	ģ	<u>්</u>	
···	<del></del>	3003.43		ර්ෆ්ਊන් කොටෙන රණ එහි ලඩණ අඩු-ලවන	Į.
·····		3003.49	\ <u>_</u>	දීපතාජූක් :	í
		3(4)3.90	-	භාගයක් :	
		*~~~		······································	··· ·· ···

		3003.90.11	} 	ආයුරිරේද ඉහැරගරින් කිහිපේ සහජනා 1860න එද සේමණ ආකා 01 කි අවාද කිසෙට	ŧ,
		3003.40.12	·	ආයුර්වේද ගතුළුකැරික් පිළිසේ කෘත්තික කරන අද රුද්වණ දාකු 6% හි දවලද කිසට	Ĭ.
		3003.90.33	****	දාදරාවද පොදුකුටික් විසින් කාරමක කරන (දේ ප්රථාම) දාහා 83 හි දමාදේ මාතට	I
		3003.90,14		ආයුර්වේද කනමනාවින් විසින් සහනික කරන ලද පර්වණ ආයා 34 කි අවංඥ කළට	1.
	•	3003.90.15		අදුරිවේද ගොර්කරීස් විකිස් කුග්මික කරපා පද මුල්මණ ලංකා කී වි අධ්වාද කිසේ	Į,
		3003.50.15	7	(\$1000000)\$	i
•••••	<b>-</b>	3003.90.90		අමරාකුත්	[.
··········	<u> </u>	1	<b>†</b> ~~~~		
97	30.04		ರಾವ) ಆ(ಆಗ್ರ	් (සිටිම 18,03, 30,05 අතර 18,08 දි) ආර්යම්පත භාෂවට මතින පුද් මාතුං ජනාගෙන් හැක් සිත්ලටට විකිණිම භෝගා වදාවල මාසය කතර තුනි මතු සහේ අමතු එකෙනෙක් අවාතු අතිසෙත් කතේ මිවිරෙණ කටයුතු පුද්ගය එයකුණාන්තා	
	1		ঠাঞ্চ	දිනයක් (වුසේත්වයක් දැවමිනිස්වෙනික් සිස්වම් වශයෙන් දේද ආකුදිගතිවා	
	† · · · · ·	3004.10	<u> </u>	ගත <del>වැනි</del> ලික් හෝ ස්වෘතේ වනුන්තන්ත ආශ් <b>ත</b> ්ග≌	······································
		V V V		පදරාණලිණින් අමාල බොහැක පදර සිලපුස්ටෙමණ්සික් පෙන් ජවයක් වැන්තන්න	Ĩ.
	<b></b>	3004.20	†	අයකතුරත් දුක්තිවකයක් අත්තරයක	ŧ
	<del> </del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	†	කිරීම 29.87 යටුළුම් නැමුණුම අනෙකුතුර මිම්පාදන ඉතර	
	) ) ) )			කොමන්ත සංඛ්රව්යන්ගත්වන හැඳුන් පුණිකිකක ආර්යව්යකා පොමො :	
	<u> </u>	3{104.31	\ \	ඉහරුණුන් අත්තර්ගත	Ĭ
·····		3004.32		ිකතාවිකකාශ්ණ කරුමින් නොම්ක්රායෝ අතමාර්ගණ.	
			•	ස්වාශයේම් වලුත්තෙස්තා කතා එලුනතේකික කමාර්යකෙ	l.
		3004.39		ಕ್ <del>ರಾಯ</del> ವರ್	<b>.</b>
			v	අතනකුත්,සල්කුකපළාධව හෝ එවාගේ වුදුන්පන්න අත්තර්ගත :	
	<u> </u>	3004.41	†·	එෆඩ්රින් අතර එහි ලවන අක්ෂාරිගත	1.
	·	3004.42	<del> </del>	වෙනස් එපසුීරින් (අයිඑන්එන්) මන් එහි ලවන	
				ಜಿಪ್ಪೀಲಿನ್ನಾರ್ಡ್ (ಕೈದಾವಿದ್ಯಾಂಡ್) ಅನ್ನಾರಣ ದಿವ್ಯಾ	ŀ
········	<b></b>	3004.43	1	දියක් <del>දෙනවෙන අතේ එහි ලවන ඇටගුවන</del>	Į
	·}	3004.49	<del> </del>	ರಾಜಾಪ್ರಣೆ	<del></del>
٠٠٠٠٠٠٠	<u> </u>	3004.50	₩	දැපැවැතුම   දැපැවැතුම නිස්තාදෙක ආක්ෂාව, අතකුත්, කී.මී.ශීර්ෂ වෙනේ	i <del>1</del>
			Ĭ	න,කොස්ට්ලීන් අනර අපහතුත්	l
	}	3004.90		ಥಣರಾಜ್ವರ: :	}
	•			శిఖమేందిక్కి 7 కాందిజున అతిద్యాత్తు	}
	•	3004.90.11	*****	ආයුර්වේද ශකණයාවන් බිසින් කහතිනෙ තරන එද ආඋමණ අංක රු ණ අතුගද සංකට	
	ļ ,	3004.90,12	1	අතුරේමවිද කොලවනාරීන් දිනිත් සඳහනික කාරත ලද පල්බණ ලංක වැනි බ අවංගු ආශාධ	L
	† <u>`</u>	3004.90.13		අතුරුවේදී පොතුමපුවීමේ විසින් පුරුණිදුරු සුරුන ලද ශල්නිණ අංශා අම හි අවසාල ගැනට	<u> </u>
	· ··········	3004.90.14		අතුර්වේද පොළුණටස් විසින් සහනික කරන ලද අල්වුණ ආක 04 හි අවංගු කංකට	}
		3004.90.13		ආයුර්වේද නොමනාධ්ප් විසින් කොමන පෙරන උද ලල්වුණ	
	.1	1 254799, 2977, 13	<b></b>	ANGENIA PER PER PER PER PER PER PER PER PER PER	<u> </u>

		<b>!</b>	one 5 st pOrcy senso	<b></b>
		3004.90.19	; <i>exercité</i> :	Į
		5004,90,79	ాా { కల్లమ్యాల్లముక్కడి ఇట్లులు తిత్తాన్న ద్వాత్తులు ఉత్తాన్న దార్శాలు చేస్తాని చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దారశాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చార్శాలు చారా చార్గాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్తాన్న దార్శాలు చేస్త	i.
•••••••		3004.90.96	ii	/:
			;	
98)	30,96	 	යමණ ත්රීවිතරදාහර දී විපා සටහායාලම් ව්යෝමාධයන් දැන්වර ආණ්ඩ අතධ්ය ආණ්ඩ්ර	•••••
		3006.10	ි පිරිසු ප්රතිය සඳහා අතුළමු රින්සුන්, එකි.මේ විවාසුන් ප්රතිය තුවදේ අතුලිම උපතාවන් දියසුන්තර්ව තරේ දක්ත පිතිස්තියන් සඳහා අතුදේශතාවක රුධිවල දුරුවන්නේ විවාසුන්විත දක්ෂුල රිවාසුන් ආතුරවල තුවළට ඔබුලිම ; විවාසුන් හරිත දැම්පත්විත සඳහා කරිම ලේඛනාත්වය තුවරුණ දිරුපත්තා පිළිසුන් සරවිත රුඛණුණු දි දෙවලකාන්නු පිළිසුන් සරවිත පත්ත ප්රතියක ද දෙවලකාන්නු පළමුව	L.
	······································	3006.20	ఓప్పిన భార్యం ప్రాంతించిన	······································
		3006.30	. gagled Antique antigension warns with a finition of earlier	
			మంద్రి ఇక్కువాలముగ్రాములు ముఖ్యా ముఖ్యా మంద్రాము. జిల్లనికి ఇక్కువాడు మానాయికా చేసిన	ì.
	; 			
 3g	*1.01	3105.08)	වතාව මිගු කළ සහ ඉතාගෙළ සහ වනාගේක කියදුමගතට සාත්ත කළ හෝ ඉතාගෙළ පැත්වීමය සහ ගවමය නොගෙර ; සත්ත්වරය සහ ගුණුකය සහවාස් ආකර මිගු කිරීමෙන් දහර රතහෙවිත කියාදුමගැන් පාත්තය කිරීමෙන් වීමහදෙනය සාල පොහොරු	1.
 3:g	31.01	3101.08)	සාන්ත කළ හෝ සහයකළ සහ්ත්වමය පැති පාරාමය හොණයෙර ; සත්ත්වරය සෙන් ගුණෙනය සහයෙස් දැනව මිහු කිරීමෙන් ආගේ රසානම්ත නියාදාමනයට පාණ්තය කිරීමෙන් නිස්සංදනය සහ සොහතාර	1.
899 		3101.0x)	සාත්ත කළ හෝ සහයාද සහ්ත්වමය මත් පාර්මය මාණවාර ; සාත්ත්වරය ලෙස් ගුණුසද සහයාම දැනට විදු කිරීලපත් දහර ජනවෙනික නියාදමහාත් පාණිතය කිරීමෙන් නිමතදෙනය සහ දෙනුනාර, (මෙනුනාග පදනම කතාවනත්, පාදුම් පහළ සහස් කිරීම, ඇම ඉට්ටම් හැලවීමේ පෙසේ කිරීම, පිළුහාගෙ සත් විසාදන කතාප පසුස් කිරීම සහ අමුවු දැදැවීමේ පසුස් කිරීම හැඳුවට නිවත් පසු කිරීම සහ අමුවු දැදැවීමේ පසුස් කිරීම හැඳුවට නිවත් පසු පැල්දීලක් (සිදුම්කය) සහිස දුවනවෙන් ලබාගත් කෙස් කරු පැලේදීලක්ව තෙවේ වර්ග මුලික සෙන්නා වශයෙන් දෙවනුව ඉති කෙසේ කිරීම හොර, මෙදි විසි. සමා, කළුම සම පෙර වෙනුවේ	1.
		3101.0k)	සාත්ත කළ හෝ සහයාද සහ්ත්වමය මත් පාර්මය නොමෙන් ; සාත්ත්වණය සහේ ගුණුපය සහයාම දැකර විශු කිරීමෙන් දහර ජනගෙනික නියාදුමහැන් පාරේණය කිරීමෙන් විමහදෙනය සහ සොහොර, (මෙනෙනික සදහම සහවෙනත්, පාදුම පහර සහස් කිරීම, ඇම සිටීමේ හැඳුවීමේ නොම් කිරීම, ඔහුනෑගෙන සහේ බිරුදන කාහෙන පතුස් කිරීම සහ අමවු ගැඳුවීමේ පතුත් කිරීම හැඳුවේ නිරීම පතුස් කිරීම සහ අමවු ගැඳුවීමේ පතුත් කිරීම හැඳුවේ නිරීම සහ හැදිම්දමය (සිටුම්කන්) සහිත දුවනවලින් ලබාගේ සොල් සහ හැදිම්දමය (සිටුම්කන්) සහිත දුවනවලින් ලබාගේ සොල් සහ හැදිම්දමය මහේ වර්ග ස්දියි සමා නැතුම සම සෙර මෙනත් ඉති සෙනම් කිරීම හැර නිරීම සඳහා සිටීම සඳහා පහතු හැද	1.
		3101.08)	සාත්තර කළේ පත් සහතාසු සහත්ත්වලය පත් පාරමය සහතාවේ ; සාක්ත්වරය සහේ ආදාසය සහතාවේ දැනට විදු කිරීලපත් දහර ජනගෙනින සිදුනම් සහවෙනත්, සාදුම පහළු සහස් කිරීම, ඇත ප්රවේධ සැලවීමේ සහස් කිරීම, සිදුනාගෙන පත් කිරීම, ඇත පුරිවිධ සැලවීමේ සහස් කිරීම, සිදුනාගෙන පත් කිරීම, සැහ පතුස් කිරීම සහ අවදා ගැඳුවීමේ සහස් කිරීම සැදෑනට සහස පතුස් කිරීම සහ අවදා ගැඳුවීමේ සහස් කිරීම සැදෑනට සිරිස් හෝ පර්මිදණය (සිදුම්සන) කිරීම දුවාවෙමින් ලබාගෙන් සහස් සහ හල්සිදණය (සිදුම්සන) කිරීම දුවාවෙමින් ලබාගෙන් සහස් සහ සෙල්සිදණය (සිදුම්සන) කිරීම දුවාවෙමින් ලබාගෙන් සහස් සහ සෙල්සිදණය (සිදුම්සන්) කිරීම දුවාවෙමින් දුවාවෙන විදුලේව ඉති සෙසන් කිරීම සහයි. පරිදුල් සිදුල් සමයි කිරීම සඳහා පරහද හැක දුවාසන සිරිපයකුට අතුන් සාකුස් කිරීම.	1.
			සාත්ත කළ හෝ සහයකු සහ්ත්වලය සහ පරාලක සහනා ; සාත්ත්වලය සහ දැකුණය සහයක් දැකුණ ඔහු ක්රීලපත් දහා රතහනින සිදුනම සහවෙනත්, සාදුම පහළ සහය ක්රීම දැක දෙවනවා. (මෙන්නත සදනම සහවෙනත්, සාදුම පහළ සහය ක්රීම දැන ඉවළුම හැලමළම නොම ක්රීම සඳහා ක්රීම සඳහා සහයක සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහා සහයක සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහාට වෙන සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහාට වෙන සහය සැල්සිලමට අවද සුකුණයක් සු සිතුන්ගෙන සහයේ ක්රීම සහ පැල්සිලමට සිතුන්ගෙන් සහිත දුවනවලින් අතාහන් දෙවනුව ඉති සහයේ සිටීම සහට වැටි අති සමාව සමාව සම සහ සමාගේ දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම සඳහා සහද යනුව දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම සඳහා සහද යනුව දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම	1.
		3407.19	සාත්ත කළ හෝ සහයකුදු සහත්ත්වලය පැලේ පාර්ෂය නොකළයේ ; සාත්ත්වලය අයේ ගුණුපද සහයාම දැකට වලා ක්රීලපල් දහර යනවෙන තුනුවෙනවා ගැණුපද සහයාම කිරීමෙන් පිළිත්තදවය සහල සොහොර, දැක්වෙනවා සදහම සහයාවනත්, පාදසුම පහස් සහයේ මිතිම, ඇත සුවිච්චි යාලවීමේ සහසේ කිරීම, පිළිත්තයන් සහේ විභාදන සාභාය සහස් කිරීම සහ අමට ගැඳුවීමේ සහස් කිරීම හැඳුවීම සහ පල්තීලමය (සිපුම්කත්) සහිත දුවාවෙම ලබාගත් කෙල් සහ පල්තීලමය (සිපුම්කත්) සහිත දුවාවෙම ලබාගත් කෙල් සහ සෙල්තීලමය (සිපුම්කත්) සහිත දුවාවෙම ලබාගත් කෙල් ඉති සහස් හිරීම හැර තිරී පිළිත් සමාජ හිරීම සඳහා පහසු හැර දුවාගත්, සහල් පහේ ලික් පාල්ව සොජ හිරීම සඳහා පහසු හැර දුවාගත්, සහල් පහේ ලික් පාල්ව සොජ හිරීම සඳහා පහසු හැර දුවාගත්, සහල් පහස් නිවත් දුවාගත් හරුව ගත්	1.
		3407.19	සාත්ත කළ හෝ සහයකු සහ්ත්වලය සහ පරාලක සහනා ; සාත්ත්වලය සහ දැකුණය සහයක් දැකුණ ඔහු ක්රීලපත් දහා රතහනින සිදුනම සහවෙනත්, සාදුම පහළ සහය ක්රීම දැක දෙවනවා. (මෙන්නත සදනම සහවෙනත්, සාදුම පහළ සහය ක්රීම දැන ඉවළුම හැලමළම නොම ක්රීම සඳහා ක්රීම සඳහා සහයක සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහා සහයක සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහාට වෙන සහස් ක්රීම සහ අදිවු ගැඳුම්මේ සඳහා ක්රීම සඳහාට වෙන සහය සැල්සිලමට අවද සුකුණයක් සු සිතුන්ගෙන සහයේ ක්රීම සහ පැල්සිලමට සිතුන්ගෙන් සහිත දුවනවලින් අතාහන් දෙවනුව ඉති සහයේ සිටීම සහට වැටි අති සමාව සමාව සම සහ සමාගේ දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම සඳහා සහද යනුව දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම සඳහා සහද යනුව දුවායන් සිටීම සහ වුන් සහයේ මිරීම	1. 1.
		3407.19	සාත්ත කළ හෝ සහයකු හෝත්වමය මත් පාරමය නොමෙන් ; සාත්ත්වරය සහේ ගුණුපද සහයම දෙසට වලා ක්රීලපත් දහර යනගෙනින නියාදමහාගේ පාණ්තය කිරීමෙන් පිණිසදහය සහ සොහොර, දෙනගෙන සදහම නොවනත්, කැපුම පහළ සහය කිරීම, ඇත ප්රච්චි යාදරවීමේ නොම කිරීම, පිළුසාහෙර යන් විමාදන කානාය පහස් කිරීම සහ අමට ගැඳුවීමේ පසුත් කිරීම හැදෑවට අදින් පහස් කිරීම සහ අමට ගැඳුවීමේ පසුත් කිරීම හැදෑවට අදින් සහ පැද්තිදුමහ (සිපුම්සේ) සහිස දුවාවටත් ලබාගේ කෙලේ සහ පැද්තිදුමහ (සිපුම්සේ) සහිස දුවාවටත් ලබාගේ කෙල් සහ සහේ සිරීම හැර තිදී පිළිදු සම, සලම සම සහ සමහත් දුවාගත්, යනුල් පහේ මුත් පළමු සිරීම පතුර සම් පරිත් දුවා සහය සිරීම පාද්තිදුමට අපේ මුත් පසුත් සිරීම පාද්තිදුමට නියම සහුල් සමුත් සිරීම පාද්තිදුමට නියම සහුල් සමුත් සහ සහ සිරීම සඳහා පහද හැදෑ පාද්තිදුමට නියම සහල් සහයේ කිරීම පාද්තිදුමට නියම සහස් සිරීම	1.
		3403.19	සාත්ත කළ හෝ සහයකු සහත්ත්වලය ගැන් පාරමය නොහැරේ ; සාත්ත්වලය සහේ සුදුනුවද සහයාම දැනව ඔහු ක්රීලපත් දහර ජනගෙනින නියාදුමුවෙන පාරමනය කිරීමෙන් විසිපදෙනය සහ දෙවනගේ. (මෙනෙකිනෙ සදනුම නොවෙනත්, නැපුම් පහස් සිතදන නාගෙන පුට්ච්චි යැදුවිමේ නොම කිරීම, සිදුනාගෙන යන් සිතදන නාගෙන සහස් කිරීම සහ අවට ගැනුවිමේ සහස් කිරීම හැදුනවා වරින් 76% නු පෙල් වට වැඩි සුණුසෙයක් වූ සිතුන්ගෙන සහස් කිරීම සහ ගැනීමෙන් සහේ සිටුම්කන් සහිත දුවුවෙන් අතිහන් සහස් කර පැලේදීමෙන් (සිටුම්කන්) සහිත දුවුවෙන් අතිහන් සහස් කර පැලේදීමෙන් නොව වර්ග ල්ලික සමේගත්ත වශයෙන් වෙනුව ඉති සහස් කිරීම සෙර නිද් විසි. සමා, කළුම සම පෙර පවතත් දුවුයෙන්, නතුළ පෙර මුත් සහස් සිටීම පාර්යෙන්ට නාගේ නිවත් පැවතින සහස් කිරීම සඳහා පරගද යනුව දැනිස් වෙරදුරුවේ නොල් අත්ත් සිටීම සම්බර්ධරී ව්යනාන සඳහා කිරුවීනා කරුවීනා කරුවු ලබානා මැතිවීම මහරල්	1.
		3407.19	සාත්තා කළ හෝ සහයකළ සහ්ත්වමය හැට පාරාමය නොහැරේ ; සාත්තාවක කර යුණුකය සහුවස් දැනට ඔහු ක්රීල්ක් දහා රතනවිතා නියාදුම්කයන් පාණ්තය කිරීමේන් විස්තාදනය සහල දෙවුවෙනි.  (නියෝගත පදනම් කතාවනත්, කැපුම් පහස් කිරීම, ඇත ප්රවීව යැදුම්කම සහස් කිරීම, ඔහුනාගෙන හෝ බිඩාදන කතාක පසුස් කිරීම සහ අවට උදුම්කම කතුම කිරීම දෙවුවේ) වර්ත් 76% ක් පස් රට වැඩි දැනුණෙන් දැනවමක් ලබාගේ හෝස් කර පැල්සිදුමෙ (සිපුම්කණ කත්ත දුවාවමක් ලබාගේ හෝස් කර පැල්සිදුමෙ (සිපුම්කණ කත් වර්ත ඉදින සහස් කිරීම කර පැල්සිදුමෙ (සිපුම්කණ කත් වර්ත ඉදින සහස් කිරීම කලප පහද වෙනුව ඉති කතුම් කිරීම හෝර හේදි විසි. කම්, කලම මේ පෙර වෙනුව ඉති කත් නිරීම හෝර හේදි විසි. කම්, කලම මේ පෙර වෙනුව දුවාගත් කිරීම හෝර නිරීත් පළමුණ නිරීම කලප පහද හතු දුවාගත් සිරිපක්වට ඉතුන් සහුන් සහස් කිරීම කලප පහද හතු අතරපදවේ නොදේ සෙන් නිරීත් පළමුණ නිරීව කලප පහද කරෙවල්දීම නොද්	1. 1.

	~~~		පේරවක් ආලාවට පේදකින් සහ පේදකින් වළුණයන්න ; අශ්ඩමේ					
			ශ්රාත් ) කරන්ව ලබාවයක් ඇති අතතාකුත් මාලියම්, ශීර්ෂ 16.61 යවතේ වර්ගිකරණය වන ආක්ෂික් කුලියම් අතුර					
162	36.01	360 (.(gr)	කුලයා (බෙංහෙයනුල) ක්රී <i>ල්</i>	Ĩ.				
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
163	36.02	3602,00	සිවලක කුඩු චරිය හැර අපහෘතුන් සහාස් කළ සුදුරක දුවය.	L.				
164	36.03	.3603.00	අන්ත්මක මෙව තුල්, ක්ෂස්වක (මෙරෙනගාරික්) වෙව තුල් ; සැවිමෙන් ගිම්වත්රහ (කරිසමන්) කෝ පුල්කම්වන කලේ වර්ය ; ගිණිකන්ත (ඉරාකම්පර්ජ); විද්යුත් පුල්කම්පත					
	~~	3693,00,10	ලක්ක්ෂක වෙම නුදු	E				
		3603.00.20	නිහෙවෙන (වේරෙකක්රීත්) වෙඩි පුදුර					
	•••••	.3603.00.30	ෆැරිමෙන් ගිණිගන්නු: (පර්කුණන්) කුදුජ					
		3603.00.40	ಆಚಕಾಗುತ್ತಾಗಳನ್ನು	<u>2-</u>				
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3603.00.50	රිම්කාරක (ඉන්කථර්ජී)	***				
		3603.50.68	විද්යුත් පුණ්තාවකා	),				
^^		***************************************						
105	36.64	}	විණියකදී භාණව පැතැ ආදේශ ධාරා, මලිමේඩ්, වුණ දහනු, වර්ග සහ ආකාලක් සිමා පහළී ලින්පාදක.					
	~~~	3604.10	. රිජ්යක් සොණ්ට	1.				
		3604.50	- ଚଳମଙ୍କ	J.,				
106	38.01	**************************************	තාන්ත මිනිරත් ; කෝල සහේ දර්ධ කලිල මිතිරත් ; කාස්තු, කුට්ට්, කහලි සහ අතහතුත් දර්ධ කිෂ්පාදන ආකාරයෙන් වූ තිහිටත් පදහම කරගත් සහස් නිවීම පහු අතෙකුත් තාමනේ.					
		3801.90	· ශ්යකයන්නෑ :					
		3891,90,16	, පෙරුණාරයම සහන්සේ හෙල් ගාල්ක්ල කිස්පාදකයේදී ඉවරහාන ආයතාව පොට (ආයතාව කටුත්)	L				
107	38.02		සතුරු කළ කතුන්, සනුද කුළ ප්වදාවක එනිස්තා එන්සදහ.	 				
	\-(7445-AP	**************************************	ාසාව හිත පන්ත්ව දැඩු ආකුළ සන්න්ව දැයි.	ļ				
		3802.10 5802.10.10	ං පැවැතිය තම නැඟුනු : පැවැතික නිකැවු	ļ <u>.</u>				
		380%.10.10	~~~ (massaran passid)	<u>(</u> .				
		www	සිද්දරුව විතුණය ස්වරුපසහේ සහස් කළ අතේ දැවටුම බද ජපපවු සහස් කිරීම පොට හිම කළ නාණ්ඩයන් වැයසුවේ සුදාස්	 				
108	38.08		පතු (උදෑරෙජා වශයෙන්, පහන්දැසේ පතුදු කොස් කළ පට), සහන් වැටි කත ඉට්පත්දම්, හැකි කඩදායි බාහි නෑමේ ගැහෙන, මුම්න නාගතා දිද්වීර නාගතා, බල් හැකුවේ නාගෙන, පලනිදීණ වණාගතා නිෂ්පාදන, පාදෑවේ වැඩිණ නියංජනයාගතා, දිළුබීණ					
		<u> </u>	හැදිටක සහ ඒ හා පණයා නිෂ්තාදනා. - ඉමති හැරිවාල්දනේ I වන උන ශීර්ෂ වෙනාගේ පෘදුහාල්					
		<u> </u>	520 eu-960 :					
		3808.59	- france					
		3868.59.10	— <sup>100</sup> 05-000	Ţ				
	T	3898.59.20						

••••••					<del>-</del>
		3808.59.90	^^^	<del>क्षक्रद</del> हर्स	L
······································	·		<b>-</b>	මෙම්ම සේදයන් ද හ ශිරීම 2 හි සටහන 2 පටලන්	
				හින්ඩිකඩ පඳහන් කර ඇති භාණ්ඩ	
	······································	3808.69	]^   ~^	ಶಾರಾಭ್ಯಕ	~ ~~~~
		3808.69.10		<u>ಕ್ರೀಚ್ನ ಕ್ರಾ</u>	L
**********	·	3808,69.20	 	් දිපකත්තු කම්ල සංගත	
		3808169.90	i	\$ \$524052g	 L.
	,		<u></u>	promisor :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		-3898.91		80mm (17,140m) :	
		3808,91,10		\$44 4m0	
				කුල්වෙන්නේ (වෙන්න් හැරිකියිකි) නැග්	á
		3868,91,20	i	amination (cont. atom to seconds	£.
		3808.91.90		देखानकार्व	ĩ,
	<del></del>	3808.92		ැලි කාගය	
······································		3808,92,19	ļ	200 2000	
]		2000.96.19		ගැනිම්මම්ම්ත්රාල්වර දීම්මත්වර මැතිවරට වලා -	L
~~ ^}		3808,92,90	·····	Despensió	Ĭ.
		3808.93	ļ	විල් ලාළුට කාගාන ආගලර හරුළඟ නිෂ්පාදුන ඉහා	<del></del>
		3000.77	}	වාරුවේ වැඹිම සුදුනුලය දුරුව දුදින :	:
		3808,93,10	·	පතුණමම්කරක් (සෙකිරු පතුමකිඩා con)	Ĩ.
			) } }	අධුරණ)ක්ශලාපරාමිඅකස් දඩංගු වන	1.
		3808.93.90	{ ·	ರ್ <b>ಮ</b> ಣಿವು	t
		3808.94	} ^^	<b>්ජාජ්ජ ක</b> නකා :	***************************************
		3808,94.10		අබුද්වේවීමන්න් (කදිර්ව ස්වුමේව) පොද්	i.
		<u> </u>	<u> </u>	දේවර්ග්ර් මේ කැල්කර් මේ මෙන්ත් අධ්යාල වෙන	₩.
		3808.94,90	<u> </u>	#akuriki,	ŧ.
		3808.99		ുംമാതുവ്:	
		3808,99.10	1.77	ානුරුණෙහිනෙන්න් (මමරාිදු' මව)මෙහිට මෙන්	L
		<u> </u>	<u> </u>	අවුමකම් සේ අදවාස රාජ්ය අවු වන	
		3808,99,90	***	#+crty81	L.
		<u></u>			
			ರಾಯಾ	අවදි කෝ එටා කුතර පදහා වූ සායක් කළ එළුම් වර්ග	
			ं वर्ग	තායාතක නිත්විතාව අතුකත් නොව හෝ ආකුදණ නොව	
199	35.24		-820m8	හෝ (ස්වාහාමික නිස්තුදනයන්ගේ ම්ලුණ එර්ගද ඇතුළව)	
				සුක හෝද රාජුක කදුණකැතපතුණේ දැසපතුවක් කුණුවරන	
		ļ	###D 6	- 12 miles (1868)	
		ľ	."	ු් මීතේත්, ටමන්ත් සෑන් පෙලාපේත් වල නංගන්තිකයා දී වසුන්පත්හ ආඩංගු මිදුණු :	
		3824.71	ļ. <u></u>	్రామాలు భారాలు దల్లాలు మహాలులు భారాలు దల్లాలు మంది జందిలు	
		3024.41		లుష్ట్ అనులు అంది ఆడు కాశ్వ ఇకులు తీరు (అమిఖ్య కాడు కుడుం),	
				පර්ජලභේශයාගත (ශීපේඛ වර්ග) හෝ	1,
				රෝගිට්කරණලුපරකොමන (නම්නමේ කිරීන) අඩාංගු සහජ	
		<u> </u>		25) \$75	
		3824.72		భ్రా గాత చదులను మండిని గ్రామాని విజయాని,	_
				ලෙදි වෙදි බිත්තූ පරිමියන්න් පරි	<u>1</u>
<del></del>		1 3000 53		UESDEROSCOCIOSCOBRISTO SELVI	
	<u></u>	3824.73	. **	ලංශීවරකාලිකාණපුදුදුදුකුණප (එමේඑ-සි ප්ථා)	ì,
		3824.74		අනුණය පසුවේ අදහැදුරු ඉදලා ( ඉදලාදුනු ඉදලා)	š
	<u> </u>	<u> </u>	İ	අමතල පරීජලයරානාශන (ඔපරම් රෝහා) කො	4

				······································	<del>~~~</del>
				కువ్రాంగ్ కారు జానికా (ఫర్ఫార్స్ స్టర్లు) ఇల్లుడ్డు ఇల్లన	
	٠.			අතරත්, මනගේ ක්දේශ්රණ්ලමේ,කාලය (මිණම් රදින)	
			.i	\$66KKE_\$75KE\$20 *	
		3824.75	J	మాశాలు కంటేందు. మాశాలు కంటేందు.	Ē.
		3824.77	"···	ැම දිනල දේශකාරයේ ද්යහල් දිනු කුමුස්ත්විත් වූ මුලල්	
			<u>.</u>	romijos et seriori, kirchiek et tilak o	Į,
		3504.79	"	ರಾವ ಕಾರ್ಚಿ	Ľ
3			1-'	अध्याक्षा र	·····-
		3824,99	<u> </u>	\$1.00 <u>\$2</u> 5	
		3824.99.10	÷	හැදුන්වන් ආෂයේ සමුගා යෙන්ද යනු උනදා, යෙන්ජලියේ	
		3	(	ing decidition on jew maker discussion put	₹.,
	:	• ?	<del>{</del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			3885¥	අවහාරේ නැතලෙන අධ්යක්ෂයයක් අසේවා කොර දැනුවත් කරට	•••••
	20.15		i≙topa <del>di</del>	ත්තා යු රකයන්ගෙ සහ අන්දිය හර්ගාන්ගයට ගෙම	
, 16	38,25		జాం	දහා ක කාතු නොපොරොරු බව හැ. බවත කටහනාගෙර	
	··· ··· ··· ··· ·	! :	gillor.	Φ© දන්වට මාණ අඟපනාුණ මග <b>ු</b> ණා.	
		; 382š.10 ·	-	anagas pang	Ľ,
	•••••	·			<del>-</del> -
	39,35	· ····································	2307.688	ර්තේ වල ඉවසාලයා අදහැවස්, හැනීම සහ සුලේමුමේ	
		36(3.10	†	<b>ව</b> ර්ලින් රල සඳහාවයම්ක	;
		3013.20		idental of magnetalism	<u>-</u> .
		<b></b>	<u></u> ↓		
<i>,.</i> .	w	9915.30	· /	Sing wegeting an appearance	
		1 3915.90	٧	දැපපැදෙන් ප්ලැණ්ට්පේ විශ්යාවල:	
		· .		·	
		!	airmaP	ුණු පුද්ධනු නුමු කම් වෘත්) යොඩ ගතු නවා ජාලිදුම පර්ථවා	
112	39,23			මේට ; <b>රැකුවේ</b> න් වලින් නිමකල මුඩ, සියන්, දුදුණ් පියන්	
		İ		<i>ම්ටාහ</i> ත් විදු <b>දුලි</b>	
, ,,,,		3923.10		అండాని, హుంద్ర కొందుని ఉంది. కారి కుటుంది మందింది	
		! !	<u>.</u>	ক্ষাত্তি :	
		3923.10.40		ගෙවිණාවයින් පෙවට, හඬතුයෙන් අඩු දුවක දැමිය හැකි	ξ.
		i .	] · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
		†**	n/kmæf/	ින් ඵලියර නිලාපළ සේදාගේ ආදාසිට ආදා සිටී සිට සිටුර	
14.3	39.26			ආති ශ්රීකයන් පරාසර නැසොහා සමහන් දුවකාලමහාගර	
			Demo-	စွဲ့ နောမျိုးသို့	
		3926.90		ेष्ण गण्डाच्छी :	
		3926.90 3926.90.80		ින් <b>නාර</b> සෙන්න්න් එයනන	٤.
		<u>'</u>	ļ		
	46. A +	4001.00	\$2000	හා බවේ. සමාන යනු බණුර සහ රටාර් සුපාමුදුක් (ගල් රාල්	
114	40.04		er:EG)	ශවා ඒඛණ්න් ලබානාන් වැඩ ජප නුවා සැබලි :	
		4004.00.10		අවස්ථාවක එද කෝ පත්වන සම වූ වන් නො නිවලට්ට	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			•	සමට වර්ගේ පුණුදනක්කා පාද ශාලාදක වූ රණුල් කැළඹුල් 🗀 :	ξ.
		3564.00.20	····	ಜನಾರ ವಾರವ್ಯನ್ ಕಾರೀಕ್ಷ್ಮ ಕಾಗ್ಯ ಕಿಕ್ಕಸಭವಿತ್ಯ	ί.
		40914.00.90	<b>†</b> ·····	<u> ನಿರಾಜಕ್ಕೆಲ್ಕ</u>	<u>.</u>
		· ···· · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	,,,,,,	
			ciesă.	වලින් නිමටු නැවත අවිය පිටවු සහ; ඇනිවීම කළ ළදද	
:		;	:		
16	46.37	:	: 50ml	1 - 2000 $1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1$	
115	46.12	:		් කණු දැනිවල ලැබුම් අතර කතල මේකාව දැනදා හදුරුණ - උකරු දැනිවල ලැබුම් අතර කතල මේකාව දැනදා හදුරුණ	

***********			'. 	‱මුරුට් කැදී කළුග (ස්වේකන් විධාව කර වේකුව නග්	
		40(2.]]	~	් මැතිවුදුන්) යාදුන්නතාවනු ඉතිරුගා කුරු මත්තය (පුදෙකුමා වුවාර: කිරු පරනව නැත	L.
		4312.12	} !::	වෙතු වනු කතා ක්රියදු කාර්යා ආණුදුවකුවලකු අ අවස්තියක් යාගන්තනයක	
			'::  \		
<u> </u>		4012.83	<u> </u>	අපුත්යාආ) පදහා රාර්ගුක්කරණ	1,
		40(2/(9	\ ~·	\$\cosp\d	<u>Į</u> ,
···-··	······································	4012.20	-	ఆన్రేశల్ జంధ్ర రేశ్రం కొండు	
~~~~ <u>}</u>					
116	40.17	4017.00		හා දේ නො සුන්තුන් ආකුහා සිංකුප ස්වර්තයෙන් ශුන් සු රසේ (උදාහරණ වශයෙන්, සිංකුපම්ව) :	
	······································	49 17.00.10	<u> </u>	ಟಣಕಿಸುಳ ಧಾರ್ಚ ಕಲ್ಯಾಟ್ರಾಯ	1.:
			<del>;</del>		
			200782	ம்மூகன் தார்ம்க பூ வசர் வணி நாலிக்க தி இப்பு நடைபூ	
		į		කුවට බනාගෙන් ඇති කර අතර සම පෙක් පදාලම මරණකර	
	** 15	1	24-2502	n ්ටු කෘතුක්වා හම ) ගම්වල සොකු සහ ඉතිහළක පදි	
117	41.15		1	ු මෙනාණ්ඩ නිසාවීමට නුදුදුසු වූ සංකුත්ත සම <sub>්</sub> ; මේ දුම්ව	
į				and SC.	
		4115.20	+-3#-	වෙස්වුල දෙයල් සහ ඉවරුණුන දුල් සුපර යුවිත>ත්විධ	
į		**************************************	[` .		ŧ.
3				මෙන් මුදුරු එක්රම වී අපවැකුත සතු ද අතු දිවුලි. ක්ස්ර්	"
w}				\$ 007: WA	
		<u> </u>		් ස්වරුපයට පන්නය (ඉඩහැරක මේ ඉත සුළුමුන්) කඩරුම්	
118	47.07			සාපුරුල මැදුදුරු අතුරුගුදෙනු ඉන්නෙකුම (එහෙසුදියන ශද් නංකා ජියෙන්නා) සංසංග්යා	
·····		: : :1%)% 6\/)	- AEORO	Salkaty Apacal et no Hataly who samein	
		4707.90		20:30:30 (60.00) at any Hoday side 4	ļ
<b>.</b>		\$ -\$ <del>-</del>			<b>!</b>
119	48.13			දියට පැදසු මගේ මනයාදෙසු පෞත් හිනි ගො! විළබා	İ
		<u> </u>	6,000,000	Seed ද පත් අතුළු සිපරිට කඩදාම.	ļ
		4813.10	<u></u>	ඉහරේ සිංච යන ( විශූලි) ඉහරෙනේ වූ	<u>.</u>
		<u></u> 4813.20	<u> </u>	ලකුම්. 5 සහ පැමිණෙන් පළුළු ඉහළටු පේල් ආකාරයක් වු	<u> </u>
		4813.90	٧	decorative;	I_
		·•····································	Ţ	***************************************	
	ļ	1 3003.00	(ক্রুড়া	රෝදමුද සතිමට සහස්ථාව සව පතු නිස් සොමා දැළ	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
120	50.63		\$±54€±	ය සහ ඉරදි හෙර අවම යන්ද මිදින්නේ පමානත්වන සොදි,	· IL
	<u>.</u>			N) කර අසුදුවස	į
			***************************************		<u>.</u>
	<b>\$</b>			දසදුන්ම අයතුපණය පෘමුත් ඒවා මනේදී ජණ්ඩ පෙයලි	
121	51.03		{snoo	ළුවකුලා ගහනය සැර, පලාපුම, පහම නිකිසු පහම නොපෙන්නු	ļ
···············,	} } ,		ಚಳುಭ	ව පස්ත වල ආදේඛය	<b>.</b>
	<u> </u>	5193.10		ලොල හෝ ශ්රාසු, හෝරාව කණය ගතරුවේ	<u> </u>
		5103,20	^	පෙරුණු ස්ක්ක්තුරු කණුදනවලට අතනාක්තු සිප්ස්දාව ක්රාක්තුම් සික්කිකුරු කණුදනවලට අතනාක්තු සිප්ස්දාව	1.
		5103.30	-	' ಎಲಲನ್ರಕ್ಕ್ ಕಾಣ್ಯವಲ್ಲ ಎಕ್ಕಾಲಲ್ಸ್ ಕೇಸೌಕ್ಯಣ	E.
	<u> </u>		"   "		+
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· †·····	{ zoer≷	දියදුවම සහ ක්රීඩ ආයිත කෝදී බණට පළමුවූ පහතා	<del>†</del>
1.22	52.02			SEN more demo-Fer.	
	<u> </u>	5202.10	-	(කතන මුණ, ජාත්තුය බාක්ත) බා්ල ශක්වලය   දුන්නු දුනුදුරු	1 1
•••••	<b>†</b>		~} ·; ·····	5 Abundanus de C	<u> </u>
	<b>!</b>		··· <u></u> ···  ··  ··  ··  ··  ··  ··  ··	ි විතර අතර්දාව කළේ සඳහා පැලදී (ශාකාදු සැම) බොහැ . 	·
	ļ	5202.93 5202.99		Solid dealthan many energy entireds (appare 1918) appare	<u></u>
۸ د	<u> </u>	>207.2%	.j ,	\$ (AMIDIZ)22	<u>, L</u>
	İ		;		:

123	53.01			දිකළ නමුත් කරිනු නොලයමු පණ (න්පුපම්ව) හ (නුළු නමුත් කරිනු නොලයමු පණ (න්පුපම්ව)	
ĺ			icação.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
			29.(%tx;)	කැමු, නැලු, හිරු නො වෙනත් ඇරෙනින්	······································
į				සංඛේ වූ සංදේශාර සංවිශා නොදොල (ස්ලාස්ත්)	
:			enen :	······································	
··· ·		5301_30	(£\$7;36\$\$)	යාසා නින්නන් මෙන අපුළුවිව	Ĭ.
······································					
				ීකළ එකෙන් කරිදා කොදාළ (සංකාවස්	<del>-</del>
			***	ආයකරේ සහයෝ හමින් කළුන්වකු පුමතා) මණා.	
103	\$3.02			න්තැන් මහ අපදුතිය සහ (නුළුවල අපදුතිය සහ	
124				් යම්කදාව සමග නුතර <b>කළා</b> කොහැ සහ රුජිදන සො රිනිකයේ රුජිදනා සහා	
		5301.90			<del> </del>
	<b></b>				
		5302,99,10		තුරු අත ශීකර්ටුර	Į U.
		! !, ,			<u>.</u>
	٧٧١			ර්තළ රාහරක් වෙරුනු එකාරුණු ගැන්න් නම ඉත	
	62.61		µපනඥාන් ජලලේස	ශීක කකුණු (සකුණු) දිනෙන්, දෙකු නිකද කුණ 🥏	}
¥43	53,93	į	9 <b>්ම කෘථ</b> ාධ නානා	, නිදේගනවල කින්නත් පෙදේ අපදවස (නුද්	•
		*	erogičia med da	නව කම සෙල් නොහා ආක්තුවා	j
	,	5363.90	. දිනානානුන්		
		<del>-</del>		యానా కులు సౌకర్యాన్నా	·‡
	<u> </u>				
				······································	
126	55,95			නිපදයු (සොස්ජ වර්ග, නුළ අයදුමය සහ	
/ W.V	06761-61		නානාම කැති වැන්	දී ජන්නුවාය ජාණාව) කණ්ඩු එළෙදුවදා.	.i
		5505.10	. japaniniste	තා රාකාල් වර්ධ	£
		359\$. <b>2</b> 9	_ ಄ೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱೱ	පත්ද එද:	Ţ.
^/~~ '			 ಜನಹತೆಯುಲಿ ಪ್ರಕ್ಷಣಿ. (	නයක් නෙවරදී ඉතර ඉහළ එළින් හැටහන නිකිකළේ	·\$~
127	56.98			යුවන විචික් නිමණු <b>ළු මාරු යුල් නො</b> අනොතුන්	<u>}</u>
	******		නික්තන්වන ඇති. නික්තන්වන ආත්.	And were now and the same discussion	}
	}			లు కుతలులుగు అంది లమ్మ్ క్రైల్లు కన్నారు కుడు ఇంద	· <del>{</del>
			,	v,, v, v.2 -+-, 3,v.4 4.6 // v, 4.6	į
·····	····	56(28.3)	Hadioizan	est tu€	1:
		ENDS 1: ER		(WT 120.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00 TO 100.00	1~T
·~······		: DDM/N. 8 i . 69	, ,	spette ang	
		} 			
				ుండి చెల గాణము అందులు గ్రామ్ నాయ్లు లπర స్ట్రీ,	
		1		න ගෙනුරික්ස් පෙනවා ජනවේසන් විථිය භාවර පිනිසු.	
128	58.84			දැන් මෙදි මහා මමපාහැන් දැන් සැම්වින් මාර්ග 📜	
		; ·		එකුව කිසෙනෙක කැත <b>න</b> ගතේ කිරු <del>වශයෙන්</del> ඩු	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	అభక కర		i
		5864.10		සී සට දාස් රෝදි සංග <i>ෂාංපා</i> ලෙක් දාස් රෝදි	
			{m.iBiSini	·	
				বার্চ পর্নে	
		[ 5804.+0.11	222 44	zavela, pred	L
		***************************************			**********
	62 00	1 KW9 - 4		BOOKS COSE, COSES	·
¥20	. 44.47	. 17.7477 1.47		දෙනකුත් පරස නාස්ථ :	·
¥29		Language of the	4.000		
129		6369,00,00	<u></u>		<u>L</u>

110	63.10	<u> </u>		නාරක අද හෝ අසන් මුරුදෙලි, හොල්ගාර, කුරුදැන්දා. ආර්ථි, කුම ඉත හෝමින් හො හොල්ගාර නුරුර්දින් නැතු	
2.34	6.5.10		୍ଟେମ୍ଫ ନ	්ය වාණ්ඩා පරිදී දුවසට්ලික් නැකු සයනේ නැරඹී, කාම	
	<u>}</u>		ومي لمحود		
	; ;,	6310.0	L	wia din :	
	, ,	63103000		జన్కు జుక్త	Ì.
		6310.30.90		ರಾವಾಹು <u>ತ</u> ್ವ	ì.
		6310.90	: :	6x3xácz, :	
	,	6510.90.10		arkai we	(.
	····	4G10.90,90	<b></b> ,	General Control of the Control of th	t.
	y v	•		······································	
		<u>-</u>	innovania. Beentalia	වැඩි යනද කොරුම හොද පෙරුල මැරුවී කොදු යනුවේරුවර	
131	65.06			ත් නිස් වැකුම.	
		5506.10		පන්තානක එක් වැනුව	
		6506.10.30	1	SLS 517 (එ කණ්ඩය) ඉම්බන්න අතුගත වන නා	
		}		දාහයේ පදහාසේ සුර්ධ අතුලාසියට යටත්ව අනයෙකුය	
			: :	කරන අද මෙනිර් වනතේ නතුරුවල් කරන ගෙන් කිරන	1
		•		වූහරි කොට ආරක්ෂයන දමුවාදලක්වෙනට වැනි විශාවේදින	
				එම්ප්රව වැදි හැඳින මාර්ගයේ ආයත්තම කිස් ජාලම	
	····· ····	65 <b>0</b> 6.10.40		ರ್ಯಾವಾಜನ ಪ್ರಕ್ರಾಣ ಪ್ರವಹಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಕ್ರಿಸ್ತರ ನೀಡುವಾಗು	
				කෙරගා ලද පා සාපෘදි පාරාල ඉපති බැල්දි ගතදික එරිගයෝ 🖟	L
			<b></b>	(දිගාව පැවැති) ඇරුමුණු විශේ බැහුළු	
		6506,70,50		డులుతాను ఛానుబందుల్ల కొన్నక్షిక్షిక్కుత్తార్విని సాగ్లవాన్ని ఈనుగామనా	
			. :	කැරිය උද කොදුරකැදි සඳුරුවන් මේදීවා සිදුකරණ අවස්තාන	l.
				#\$\ (\$i4 \$ \$\pi\iia \$\pi\iia  \$\pi\iia  \$\pi\iia  \pi\iia \pi\iia  \pi\iia \pi\iia  \pi\	1.7
	······································	6660 (0.00)	ļ	(2:m2.	
	<b>-</b>	65(%.10.98)		2	I
		ļ			
				ාර ගැන්දී, පාතාපත් ඉසාදී කළු ඒ සෑ සමාන බැකිව යනුමු ජීමිතාලුලාබ්ව යනුරු, සුසාබිසා මාව, සොහා පාත් වූ	
132	68.06	Ì	9803/98974	ර මඟ ඒ භා සමාත මුකාරිත ඛණ්ජ යුවා. ; ශීඨ්ෂ 8\$.41	
			_000¥ <b>\$</b> 8.	.12 C පහර ණ වන සරිවසේදායට අයත් දුවා, සැර, උස්ස	
			ఉద్దర్శాయి.	ශාණය ප්රධාන පත්ව සමාකාමකෙන බාහිජ උවසාගන්නොක්	
	·v··	1.000	ಜ್ಞಾಯ, ನ	ලාජා සහ යාජාව.	
		6806.10		ජීවත්ව සිතුවයන්, ජපාඩ ධාරපාහර හෝ සේල් වනුගෙන් වූ (මර) දැක්වෙන ඒවාගේ අවුරු කුළුනිගුණ දැකුවේ;	
				රුවල්ලාල රුදුල්, යාමාමම වෙදුල් කරෙනවීමා ද්රවණයට වැළිටුල් (කටේ දර්කයෙනව දරුවල් ප්රේථ ක්රෙනවීමා ද්රවණයට වැළිටුල්	
				కాయాడ్ చిస్తుం :	
	v A	6806110.19	•	ම්පාණ් ඇර පළමු අපදුවද	1
		<u> </u>	······		······
133	68.69	<b></b>	<b>⊕€</b> +8 ≌	ලින් කොද සහස පදහළ කොරව යනේ සාල්කිර	
				ర్మామంతో ఉందులుకు స్ట్రా బ్రత్తున్న సంఖాన్మం ఉందారి. ప్రాప్త సుడా టె	
				00x 50±000 (00x50) ?	
	-	6809.13		තාවදම්ම නැත් කෙමදමේ සුවුරු වැලින් සෙමණක් සම්නැල්මු	
		<u> </u>		<u>්තර මූජාව ගැන්නර සංඛ්යාම නැත් කළුදාවේ ගුවර, ශාර්ථු (</u>	
		68(0).11.10		∞පාටනරාල් කාර ඉවත් බේරමේදී ඉරුවලාල පිල්ලද . පෙර	L.
		7 444 12-		గ్రీండోగ్యుక్కం అంది జిక్కుతి క్రిక్సర్లు	
		6809.19	······················	0246 <b>4</b> 045	
		68039.19.10	\	ముంచియాడ్ కుమి భలకు మీడేందినే ఇదలులు విడుంది	. T

			Actingion we spee yith	
34	68,1B		 විශාලේ වූ කෝ තොයාසේ වූ පිරමණ්ඩා නාකත්තුර ජුවලින් හිඳ කළ පොණ්ඩා	) පෙන් කාස්රම
			, _ උව, අතුරිණ කාල් ගමටාල් සහ ඒ හා සෙබා	ක භාෂාවීම i
		5810.11	නොමනාගිරි සඳහා ගර සුර්ම නග ගරණර	
		٥		i
		6810.11.10	ැනෙන්නිට පිහමන්ව හැරීට	TAY X
			_ දායයණකු ආදෙදලා t	
	•	6810.99	ಕೊಳುನವು r	
·····		681(1,99,16)	දැරීමික අග<ුමා. මෙම අය⊘දරු පෙළට ආමට පළාජාණුට සිපමන්හි කුරවි	*****
		7001.00	්පෘලව" සංග අපොලෙන් ඉමහඳාන විදුව, අත විදුව.	ಎಂ. ಪರಿಸರ್ (
135	70.01		jeo eminer	eman (172)
		700) 106.10	වුණයම රාහ්මේදම ගැන් විසියේ ජාගෙමින් අදේශය සහ සුත්වුන්	P poperú II
		7001.00.90	ರೂಜಒತ್ತಿದ್ದ:	······································
		1.202.00.30	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
			ුකුස් අතුළකළ පහස් අව වශයෙන් <b>නිල්ක</b> ද්ග අවර	ගැවීන් ක්ර
136	71.08	İ	කත් කුටු අනාරයෙන් වූ, රත්රන් (ප්ලාධිකම් සම ක්රීම් ගත්රව)	
		7}08.20	. වූදල් හා සම්භණ්ථ වූ (මුදමෙය)	
		/309.20		
			නොවා ලෝක වල සහේ ආක්ර පලමාසෙන් නැරපු ව	Constant matters
137	71.12		දැනට සහෝරයේ සංභා කූත්මලික් මුලිකා මහදෙදෙන් එක්ත්ර පුරු සහෝරයේ සංභා කූත්මලික් මුලිකා මහදෙදෙන් එක්ත්ර ප්රදුරුණයට සහමුම්වීකීව සංඛ්යාණයේණ විශ්යාගේ, ඇත	සඳකිය යාවය
137	,		ක්සා කෝමාදුද සහතු ක්රමුතුවල් සිංගපාහ ස්දාගේ ඉතා මුපනත්තු ර	ত্রায়ক্তের ৬২
•••••	<u> </u>	7112.30	. මුනුර් පරමුතු කෙත් ආකාර්ය කර්මය ආයනමුත ද	වෙනුණා :
	<u></u>	7112,30,90	අතෙනත් -	L
	<u> </u>	3	-	
		7112.92	රලවිනම රුදින් ආරකු මෙරණ ආරුත්ග ගණ	 হুঠা কৰুপ্ৰসংগ্ৰহ
		11120-20	දෙනැති ගලමන වර්ත සමාගේ සඳහා ගතරේ දෙ සේදවර්ගම විද	
	``````	71,2,59	<u> </u>	į <u>į</u> .
				· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
138	71.18			·····
300	(1.10	7:18.10	_ ද රූපනා වෙනා) යාගෙනුණ පණ්ණය සාකාලකා (ලකුණු සොදුව	S#1 = \$1.
		7118.90	- क्रिक्स्फर्कस्तु : र स्थान	<u>}</u>
	ļ	7118.99.90		·····
	 	7418.99.90	<u>.</u> <u>C-927086983</u>	
139	72.04		යනවෙන ඉවත ලන දෑ නො කුන්ණුන් ; මාගන් න නාවන උණු කිරිපා ගත්තා සුන්ණුන් දෙමා කුරීව	
	· <del>!</del>	7294.10	සාදුවන උදේ කිරිපා ගත්තා දෙන්නුත් ඇතින කුළුව - විහ්තු බාදු ශාබඩ හිදු වර්ත එක 4 දෙන	इश् <i>रास्थित</i> ।
•••••	:			
		1 // // / / / / / / / / / / / / / / / /	. රාහන කිශ පරන්ස වඩ 1වර රාහ දා අත.	¢২০৮০ টেট ব

	, :	7284.29		
		17204.30	- දිරික් යා කෙරට නෝ වාහන් වල ඉදිරාරුලා දැ සහ:	
·		1 (204.50	( p=ad#(x))	<b>i</b>
		<u>.</u>	- Granding Derrothing in the thingers, i	
		7204.41	శ్రీఫీ ఉంది. అంది. కారుశం(శ్రీ, బ్రాగ్లామ్), బుభ్యాయిలు,	•••••
			පතුර ආණරුම කත්ව, ඒ අතුව, පිරවුම, අගුගතුවේ අදුර රකුව හැකි ඇළි	£.
		7204.49	dremant	Ĭ.
·····-		7.204.50	. ජාවිත උණසාරාන පැවත සැපිටි ආස්තාම	L
1.:&	7.4 0.3	7404.00		
127		7.4.2.0.75.7	හළු වනු අවත්) එක රූ කාල සුලේදුන්	1
141	75.03	7503.00	නිකළ දිද ඉවත දාය දැ සහ සුහ්මුයේ.	·······································
		**,		
142	76.412	7602.60	ආදරුම්නිරුම මල ඉවෙසලා ද: pan සුන්දි;≊ර	ì.
143	78.62	7802.60 .		<u>.</u>
.£ <b>-£.</b> 5	/8.tiZ	: /8tt <u>/</u> .Gtf .	ර්ටම් වනු ඉවතාලන රු අත සුන්තුරේ	1,
2 2 4	1795 Abril	1 2000 22		
244	39,02	77907.00	පිස්තායයේ විද අවසාදන දෑ සහ භූජේලන්	1.
144	Sit 62	20((2.00	ූහා ඉළු එ <u>ඉහටක ම සහ සිහ</u> ළිකු	
17-	49494412		An at footon a set takist	š
146	81.21		අදහාදාක දා සහ ලක්මුක් ඇතුළු එංග්ස්ථක් (බෝල්ගුම) සහ සම්පා නැතු සහස්වේ	
			- \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
		8401.97	754455 4 con #51691	L
147	81.02	: : : :	රෙනවන දා ගත පුරණුත් ඇතුත පරාද්ශාවිකයි සහ අයිත් හැකු කාණ්ඩ	
	<b>.</b>	} •	-   \$\sin \text{\$\pi\$} :	•••••
	v	8102.97	- Linkur & rowalish	1,
			<u> </u>	
148	83.63		ඉතිකාවන දා කත සුන්මුක් ඇතුවට රුන්ටළුළු සහ රැසික් පැලෑ කාණ්ඩා	
		\$193.30	- <u>දර්කදන දැ පො කුන්දියේ</u>	i.
		^^^		·····
149	81.04		ඉදිනවන දෑ ත්වෙනුක් දෙනුව පැත් <del>නිවි</del> යම සහ රටුන් සැකු ගාවේඛ	
	***		- හත්වූ ජාගතාළ ආශ්රිධයුළි :	•••••
		8104.20	- ඉණිරුග දා ශංග දැන්වූලා	L
		·······		
150	81,05		සොස්තෝල්ට එයන් සහ සාක්ෂාය්ල්ට පලණා විදායයට අපහැදැක් සොස්තර සිත්පාදහ ( අවහාදන දෑ කත කුණ්ඩුයේ ඇදහ	
a -:श्व 		·	ాయితాగుశుల్లో బాలు లిడేంతో కృష్ణా ఉం <del>టు</del> న్న	
3	!	3163.30	- ඉවණලා දා, දෙදා අදුක්වලත්	····

151	81.06	8196.00	අතුක්දයා දැ පත සිතුම්පත වැන්න ඉතුළත ඉතු කත අතුවා ක්රී ආක්ෂාව :	
		8106.00.10	··- ව්දෙයාවක ද: යාර සියඹුණාඅ	l,
152	81.07		ඉවසාලන ද: සහ පුහිමුන් ආණුප කැට්මියම් මත වෝන් පැද ආණ්ඩ	
		8107.30	- ( \$600 <b>4</b> 000 q; \$400 b(355)84	ž.
	<u>į</u>			
153	81.08		වැදුවැදුගත රු සහ අමුතුම්ගල රුකුවේ පැලකිල බල කල්න් පැලි වැදුවැදුගත රු සහ අමුතුම්ගල රුකුවේ දැන්ම බල කල්න් පැලි	
	<u></u>	8108.30	· [ decomposis 40] when the self-self-self-self-self-self-self-self-	
	<b>.</b>		<u> </u>	
154	81.09		වර්තාඥයා දැ සහ සුක්ණුල් ඇතුව පර්යෝතියම සහ එයින් සැදු වර්තාඥයා දැ සහ සුක්ණුල් ඇතුව පර්යෝතියම සහ එයින් සැදු	
	·	<b>8109.50</b>	. \$44x**** (1.440 @xi(4.5)	١,
	ļ	Į,	<b></b>	,
155	\$1.10		වරුවාණක දැ සහ ආක්ෂිදින් අදකුළු ආත්විණකි කළු රැබින් නැකු නැත්වා	
		8110.20	- ವಿಭವಾದನ್ನು ಈ ನಾರ ಈತ್ಯಾತಿಷ್ಟ	Ĩ.
156	81.11		ඉවතදාන දා සහ පුපමණක් ආක්ෂ සිටුන්ගාමීමේ සහ එකිස් සැල සහණ්ව :	
	ĺ	8((1.00.10)	<sup>ద్వామం</sup> డు ఈ ఆటు జాముత్తున్ను	<b>1</b>
				^
157	81.12		පැවැතිවෙන අතු කියෙමි. ස්ථමනියේම, වැලපැඩියම්, ගැනියම්, සැක්තියෙමි. ඉන්ඩියම්, තියෙසේවයම් (කතණමිසියම්), ශ්රීතියම් කුත කෘතියම් සහ ඉන්මලක දැ සහ කුත්වලර ආකුත්, යමකි ලෙකින සිලින් කළ සසමධ	
		\$ - <i></i>	. aekorise :	
		<u>:</u> : 8:12.13	940x755 4; 692> 44x34255	
	} <u>-</u>	<u> </u>	.   Signate	1,
	<u> </u>	8:12.52	(\$\times 4; \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\times \omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\omega=\	
		: 11:3 // #.	-   \$100,000 5; War 6,000,00	
		8112.92	- (WA) ANTHREA TENRES & SEN ELEMENT CO. 120()	
	₹.	ż	i alter	
	 	8/12/92/10	కుగలోతోంది. ఓ.ఆలకట్టుతోం, ఇంగార్యాంతం, భాగకుండి.	
	> } ! ! \	: : : \$	නිරපාණිකට, ඉරිනිපම සහ නාලිසම වල ඉවපලෙන දු පාල ඉන්දියුන්	I.
		} {v		
158	81.13	: ; ;	ආපේතය දා ශක නිකුමුවල ජාත්ත සඳහාවල සහ නැලක සම ව	
	} •	\$113300.10	වර්ගානය ර: මහා ශික්ණිකු	ξ,
634	84.BI		තාගම්මා පුතිකිංහනයක ; නැත්වක පුතිකරෙන සදහා විසිරුණ පාරානය නොඩු අත්වන පැමික්ව (ආද්විණ්න්) යුපස්ථාකික	
137			මෙන් කිරීම හඳහා වූ පහති පුතු පත උපකරණ	
		8401.10	- maken grijkaanin	······
٠		8401.40	- more consideration when sense	

			x	\$	
160	84.07		: -,	ප්රදේශ පරිකිෂයුගෙන්ටන් පහර පරුණි ඉතාගත්තර දෙනහා	
		······	*****	් එක්විත් දී/ එක ශ්රීදික්කු යුවුක් ආලාණත විශාන යුළුන	
			-	కారాలు దాద్యార్లు దర్శాల భావాలు అందు	
		n: 000 7 6	·	නාසිපයුගයන්වන් විශ්වත් එන්සිත් : ශ්රීතිවර් ශාක ධාර්තාව කත සංක්රීම් පි	
		9407.31	**		
			,	emputation is	
		8407.31.10	~~-	ගුීයටතු 19 (සයවේ උයිසන) විශ්යාශ සඳහා භාවිතා	£.
	<del>.</del>	 	\$ •	කාරත වරගානාව දකත් දුරිනව පංඩා ලකවරුව රක්ෂිත් පිළිතුනුර සැන ධර්ණාව ඉහා ඉසනිවර හි එක්සිරික 366	
		8407.32	;	Language Carr Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored Colored	
		8407.32.16	ļ	ర్మాయక్ దర్శకుండి సైవేడ్లు, చెలికాం అత్తరు బుజీలు	······ ^
		6407.33.19	: ······ 	ఇవలు గ్రామంలో జిలికు రవ్యమ కారున్నారు. చెప్పుకు	
	,	\$407.33	†	క్రైముల్ జుంగా ఎట్రోకుడ్ ఆంగా అండతోనికే శాల్ నాజుతల్లా	······
		\$ V-M-11.7-7		තැමුණ ශ්රීමකම 8 <b>487</b> සභාණාත්මකත්වක දී	
:		8407,33.10	<del> </del>	දුම්පරාද රජ (අතරු වුඩියක්), වාර්තාක කදහා භාවිතා	1_
		1	<u> </u>	කුරන වරයාමකර ලෙන් ජීම්ත්ව පහර කෙලෙබර් ජන්සින්	. <b>*</b> -
			į		
v	43 1 434	•	, ,,,	)දා ස්වලාා අත්කට දහස මන්වක් එක්ජික් (ඩිදෙල් නො)	
19; ·	24.62		<b>₹</b>	David abothta),	
		8408.10	-	ండు ఎటు లాంటేత	
		8408.26		87 වන දුර්දියවුද්ද අවසන් පැපතන වසාන එමෙක්ද	
				සිථිය පදහා පකිරිවිතට හතු සමල වර්ණයකට ජනර	
	} } },v			4.0183):	
		\$468.26.16		రామంలో గాడ	Ŀ.
	; ;	8408.90	-	ද්දාහනකුත් එස්සින් :	•
		8408.90.10		භාණුදිරි දකුරු	; <u>I</u> ,
			<b></b>	1	······································
			72.5	84,87 ලැබ් 84,88 පුටුණේ රා;නෙදන වන්තීන් සමන හනිකර	; !
162	84.69			ලැබුනා වශයෙන් ආඛම්ම කිරීම යනුතා පොරනය වූ සනමෙයි.	İ
				<del>(१८४७)फ्री</del> ड्, :	
		1 84/19.91	<u>}</u>	ලාලිකු ස්වදනා අත්තර් දාලන කිශ්වන් රාපාර්ර්ත් සාමංග	
			Ļ	හම්මර පත් පුටාන එයෙන් පට්ට්ට් කිරීම අදහා	
		· .	•	නෙරනය දි	<u> </u>
		8409.91.10	{	్ ప్రాంధిక్త రైత్య (తెలల్) స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రాన్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రిస్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్టాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్ట్ స్టాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్ట్రాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్ స్టాన్	
			İ	<u>නාරක වර්ගනාවා) ගැනේ අධික්ෂ පාසර නොවේස්</u>	1.
		ļ		ಎನ್ಡಿಯಲ್ಲ್ ಆಚರಿಸ್ ಫ್ಲ್ಯಾಟ್ ಅಚರಿನ ನಡ	
	, <u>-</u> .	<u> </u>	ļ		ţ
	}	\$		కాల్ అనగుక చిరుతుందానే అంటుంటు కవాటి తమాలుకోయే ఉయానే	
163	84.15	4		ව, සේවරයෙන් මියනාවදනු ලබන හුලාකමකින් සැ නේවරයෙන් මියනාවදනු ලබන හුලාකමකින් සැ	
	] ",	Į., .		උස්සේවය හා ඉතිදුන්වෙ වෙනස් නිර්ම හිතිය අවසය	
	<b></b>	(1) 2 2 2 1 1 1 1	\$ 25,000	විදිහර දැන් විදය සම්පාරණ යන්දා	ļ
		8415.10	) *	sition guiden com "egosti oxidati", trianci.	
			)	නිපතැපිවිලිජනේශීමකටස්ට්ශ්\$්ව∋කැළපුරිකරනල¢	
			<u> </u>	(ಈವಾಯಕವನ್ ೭:	<u> </u>
	İ	8415.10.10	v	వ్రామ జంధ్ర కేశివైంజు-కంగా కృడ్త	I
	İ	8415.20	1	#8\$03 (4052) (m8:5) m/m;0:5; m-con (m255) &-m	
	}			ilona ·	
	<del>}</del>	21)3.J0.I0		Lades ng Béarsam og	1.
	ſ	:		: YEFFER: 7000 TYPERSTRUCTURE NO. 1000	: 2.

			^	ಫೀವಾಸಾಕ್ರೋ : :	
		8415.81	~~	හිරිල් එලියම් මලියේ පුතිවේණයේම සහග දි	•
		i		වුරුවන්නුවලු සහ පුහරුවල්ල ආශාකනකුතුකු විශ්යා (Ambra	
		İ		రండు ఆయ్ రుణ చాంచి):	
		<b>*</b>	: **	සාවිච්චි කළු  පිළිසෙනසන (9ද	£,
		{ ₹ <b>4</b> 15.82		අගනකුරේ ශීකතරණ එකතරණින් පුත්ත :	
		8415.82,10		තාවට සළ <i>ි</i> පි <b>රි</b> සානාක උද	ŧ
	***************************************	8415.83		විහතරණ එකතයකින් ලැස්ත නොවූ :	
		8415,83,10		szőő mej Séemson (s	I
		8415.90	················	%×>;€ <b>4</b> å "	
		8415,99,16	^~~	රැසුිණාගයක් සංධ්යාරාක, * ලෙසුව පදිවති?" වායු සංම්යාරක යන්නු	
	•	8415.90.31		50.00 mg/ 82.000 mg/ (54	٤.
	! !	8415.90.19	·····	\$50mm	<u>.</u>
			} 	ශානාක්ත"දෙකට කදවණි" වනු සම්කාරණ ජන්තු	
			} <u>.</u>	and the Alaman of	ī.
	<i>-</i>	8415.90.29	}	(worse)	<u>^/</u>
		1 012.7777.27	<del> </del>		
	· •	<u></u>	Sees	ය සහ ජනාවන ශිකකරණ, ඉටි ගිකකරණ සහ ජනත	
164	84.18			රාසා හොර අඩු සිතනාරකර උපනාරණ ; සිරීම දිරුණ යටගන්	
	12422	•		లుండుకోంటను చూర్ల అన భావా అంతాండి.	
	 !	3 <b>8</b> 418.20	ļ	මරුත් වූ හැඟිර පැරවල ගමන වූ නැහුණක	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			}	ශියාකරණ දම ශිකයාර <b>ණ</b> !	
		8418.40.10		and Indiana (1)	I.
		i	****	Serode, veceso edueo :	
·····	<del> </del>	8418.21	·	සම්බන ධර්තය :	
····· <b></b> ···		8418.21.30	†	ි පතුවර කළා සිදුගනාහක ලද	·
		8418.29		(governost) ;	
·· <b>-</b> ······	ļ	3418.79.10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	elling li kanang gradas ting.	
		O T S (V m - 1 - V		artena en espente desena com	<u>L</u>
		8418.29.30	1	දිගත්තුකර ආධිවිධිකරු දිනී සාක්ෂේෂවල	I.
	<u>:</u> :	8418.30	† <u>-</u>	ఎద్దాన్ గ్రామ్ 900 లె బ్రై ఆకాస్ట్ల ఇంట్లో బడించిన ఆస్తే	
	}	-7.10		ශ්නකරණ :	
	<del>!</del>	8418,30,10		දිගර 84 ව වැඩි දෙදෙද පැමිච්චිතයු/ පිළිසදකයන ලද	<u>.</u>
	<u> </u>	8418.30.30		ංඛර්ණකළ/ පිළි යනකොලද, අනෙකුත්	
	:			ටාසිකය ලීරර 900 G වැඩි පහැඩු ශ්රීශ් වර්ගයේ අධි	`:
	<del> </del>	241240	; _	Chable 1500 840 G 200 00000 00000 00000 000000 000	
	***************************************	8418.40	-	3	
			} - - 	Smarisk :	₹.
		8415,40.10		රිපාතරණ : ලිපත් 1888 ව වැඩි පහරදු පැතිවර්ෂාදු / පිළිඳුපාරයක අතු	Ĭ.
		8415,40,10 8418,40,30		රිතාකරණ : විරධ 166 ව වැඩි පහරදු පැතිවර්ෂාදු / පිළිඳුදෙනක අද පැතිවර්ණයේ විනි කොහොත අද අතුලකරේ	£.
	-	8415,40.10		රිතාගත්ත් : ලින් 966 ව වැඩි කොරු සංඛ්වවකද විදියාගයන ලද පතිවිධකරේ විළි කොහොත ලද නොහැක් පතුර කිරීම සහ පුරුරණය කිරීම යනුග වූ, දිනාකරණ	1.
		8415,40,10 8418,40,30	-^-	රිතාකරණ : විරධ 166 ව වැඩි පහරදු පැතිවර්ෂාදු / පිළිඳුදෙනක අද පැතිවර්ණයේ විනි කොහොත අද අතුලකරේ	1.
	-	8415,40,10 8418,40,30		යිනාගෙන් : ලීරය \$66 ව වැඩි පහරදු සංඛ්වවකදුර පිළිසාගයෙන අද පතිවඩකරේ විසි කොසාන එද යාහකුරයි සංස්ථා කිරීම සො යුතුර්ගණය කිරීම සඳහා වූ, රිතාකරණ පොද් අධ් ශීනයරණ උසාකරණ අතුළුද්ධින ආයාකුත් ආයා	1.
		8415,40,10 8418,40,30		යිනාගෙන් : ලීරා 966 ව වැඩි පතාසු සාබ්වවිකද විදියාපයට ලද පතිවිධිකර විඩි කතාග ලද දෙපතාසුත් සතාව කිරීම සහ පුදර්පණය කිරීම සහා ලී, විභාපාරණ පොදුරු විවිධ විභාගරණ උසභාරණ අතුළුවුවා සහයාපුත් ආයා සාස්ව (මේජව, කැමිපාට, පුදර්පණ කඩුණ්රු, සමාගණ	

	,				,
		· ·		ses-840 :	
		8418.61		ශ්රීම 84.19 සටුයක් විභ වියුහුකිකරණ යාණ්තු කැර තාසා	t.
				. <del>02.86</del> 6 :	8.
		8418.69		ರಾವಾಕ್ಷಾಣಿ :	
2		8418.69.10	***	කතුණුණු සුදුයක්සමයේ වූටද සුද එකුලෙන්ම ලිදරු <u>මුදු</u>	L
	,			ඉපාරුක්ෂණය හා ලිපාර් නෑ ලෙසිරි මර්ගලය් ශිනාකරණ	
3		8418.69.30		සාභිවරිකයි.' රිකියෙනක සහ අදෙක් මජ කළ වාමා පාතිය සඳහා වූ සහජවා ර්යායකයා	i.
		8418,69.50	7	451646/884444 O( 25 24 2526 0(25 )	<u> </u>
		8418.69.70		රාගනවන් සැවුරිලි සෑල (පුළුමෙනාගෙන රද	Ĭ_
			இத்துக்க	ෙසෙදහා විදි.43 ගිරුමකත් හුහරුද, සිලිහ්වර කත අදහනපුත	
				දායාග්යාග හඬිගැයවන මුදුණ යන්නු සුනු : එගණදීථ	
165	84.43			් කොළේ, අනකතුත් මුදුණ වෙන්නු, සිටිපත් යන්නු සහ	
				යන්න දී කිරීමයේ කොමෙස් සහ උනසෙය.	
				න්ණවෙද්ට සු කොර අපාසු, අපෞතුත් මුදුණ ගන්නු,	
			_	Single and a new control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the cont	
	•	8443.31		ශ්රීතාරමුක් දම්න පළාදුලම් පත්තුක්කට හෝ රාදුරණය	
				ఆతంతు తుప్పత మతీడుకు ఇందే, ర్జుకుడు తరందానే మీవేల	
				ನ್ನು ಬಿಡುವ ಸ್ಥಾತನ್ಯಹ್ಲಲ್ ನಿರ್ಯ ಭಿರಾಪತ್ತ ನರ್ಮೂ ನಮ್ಮ	
	<u>.</u>			Alabirei 74 merch amp :	
		\$443.31.10	^	<del>ණතු වෙර්ණ</del> මිටහන් යන්නු සමහ ඒකෙණිද්ධ වූ	1.
		8443.32		න්වයන්දීය දරුමා දෙනතුදුම් දෙන්නුගුකුට පොද ජාලයකාට සමණකට නිරීමේ නැතියාව පැති, පෙනතුන් :	
	( 	8443.32.10		ingrider Bleed work)	Ţ,
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8443.39	4.	අනෙවුරු :	
		8443.39.10		క్ష్ములు రాజాపు డలు / అలు గ్రాములు ఉన్నారి. చినామిన్న ఎ	l.
		•		බු කානේ නොමු, මංකු වර්ණ පිටිපත් පැන්මු · ·	
		į		කාල අවලිම් අදුකම කරන නත්නු ඇතුනව, ආසෙක්ථ සෑසේ	
166	84.58			බව වර්ණයේ පර්ම සහමාන යන්න.	
				න්තෙන ඉදළ 10 පනාදකාවෙනු විගේ ජීනණ පාරිතාවක්	,
				မှတ်လ မဘုံလ (	
		8450.11		සෙමුකුරුණයටතුම සිටාගරුග යනුව :	
*	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8459.11.20	***	ෙවර්ව සැදුර පිළිසෙකුකුතු එද	1.
		8450.12		SCORES OF ENG SHAMPTONY, ENGINEERS CHEEK	
				35/10/25(5) (47/3) :	
		8450.12.20	ļ	යන්වර කළු විද්යාභාගත ලද	l.
		8450.19	۵.	éconara; ;	
		8450,19,20		යට්රට කළ? බදිනාකත ලද	3,
			ļ	V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-V-	
				නීත භූතිත සැපසුම යන්තු සහ ස්වශේ එකුත ( ඉත්	
24.49	2.4.			ර කියදීමක කත් ආරමුකර නොවූව, චුම්මකක නමය දැක්වීමය	
249/	84.71		:	මේ ශාත්තු, දන්තයක් සංකෝත ක්වරුපයයක් දක්ක සංධ්යයට සම්බන්ධ	
				කිරීම මඳහා පවතිනු මහ එමැති දක්තයන් සැකසුළු සිටීම ************************************	
	:	:	: 22223	<u> </u>	
		8471,30	* ~~~ <b>*</b> .: .: ~	අදුබර රහපයක් මධ්යම සැකසැම ඒකකයෙන්, දැහුරු	

i		······································	 I i	ව ව මිටිට වැඩි අනාවකා, අපන් යොක පා හැකි	
- 1			i	දුරුවැණුල දිනුන සාර්මණිකු ලකුණු ද	
		8471.30.10	·····	≈207 ≈4 2 <b>5</b> 0000 04	l.
i	······································	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		కట్టాయ భూపులుత్తాడ భూహిన అంటుత్తతో అనాస్తు క	
			·		
		8471.41		දෙදැන්තු වන සහ පොළුතැ එකළු මුද්රියන අවම පොළුන් අධ්යති සැහැකි ඒකාකරක් නො ආදාන සහ	
ì				ನಿಕ್ಕಳಲಾಗಿ ವ್ಯಾಪಾಸಕಾಣ ವಿಕ್ಕಳಲು : ನೀರವಾಮ ನಡೆಯಲ್ಲಿ ಪರ್ವಜನಿಕಾಣ ಕಾಣ ಚಿತ್ರಮ ಕಾಣ :	
		8471.41.10	·~~ ··························	\$	~ ^~~
·	·			1865 1985 <u>188</u> 220042 C4	<u>    L                                </u>
		84?1.49	1	අනාදෙන්, යද්ධති අදහ ඉදිරිපත් කළ :	
		8471,49.10	~~ (	uSES wel dikudun (i	Ĭ
···· ^···		847).50		කාසාවා එකතුනු, ආදාන එකෙන, ශුවාදනල ඊතන ශාව	
				ජාතක වර්ග <del>වේන් කතාන් කත් පදනාව එකම මැදිරි</del> ංක	
				enikan San masi sansaben, 8071.il semi 6471.il	
				ద్రుత్రాధ్యంత భర్తు ఇంది. జక్రాయాన్యాలు జుగాజియ్లికి చిందిని :	
		8478,50.10	:	පළුවර 124/ පිළිසනගන එද	
	,				
				ථ ජාදා කතා අපහසුත් ඊපා.ක් ඊමත ජාදා කදහා එමා	
				දරුපථයා කටුවල ; ශීරීස එයේක පිනිසි සිටී? ඉහර සිටුම	
6R	85.17			ශ්රීමණය යනුදු දැනුණෙය සහයා උපකරණ සැරු ජිනාන්	
E OH	0.3417	!		m) ජනාත් රණීම ජන (ඉනේමිය හොම පතුළ පුණේය ම	
				නි) ශුද්රියදි පණිතිව නුවකුරුව සඳහා උපතාරණ ආඥාරව.	
		}		රුතු කාර දෙනකුත් දක්ත කිරීමේපණය යන් මුනක්ය	
		<u> </u>	cactees (	පතුරණ. පතුරුදෑරේ වාද පත් අනොකුත් පිහැක් රැන්න ජනා කැහැ.	
:					
		!' !	& <del>-</del>	imo 6,9900, gi⇔ire 20110 :	
		8517.12		නැති;දෙක් ජනු නැත් අනෙකුත් ජනාක් ජනිත නිය. පදනා ජනාක්	
	·····			දුරුපැරුත :	
		8517.12.10		මෙන්න ද්යුදේශියන වුපත්වනයෙකුම්ම පස්වාග (නුසනියනියා	ì.
<b>_</b>				<u> </u>	
		8517.12.00	~**	కణగాల్లు, జుల్లిస్తున్న కముంతి గ్రామంతు	1.
		8517.12.90		4-24 <u>6</u> 75	I_
	\$		;	රෝලකාල් පුරේන ඉතර ජිදෙසුවේ ජර්ථන ජාදා (පුරාදර්ථ ලෙසර්	
				නංගල අපද්ය ජාදා සංකි ) කුළුන් සණිවිම දැවණරණ	
	İ.			සඳහා උපහරණ ආපතුවා, ගණුණා, රාභ යනා සමනාවණ	
				ැක්තා පම්පසුමක්ක සහජ ලාහන්ක යනුනෙ උපකරණ ද	
*		8517.61		ලාදැකු මාධාලේරානය	<b>]</b>
		8517.62		ක්ලාදනාවිමේ සහ මන්න දනස්තීමේ උසපාරණ ඇදහළ.	
		( 00 1 1 · 00 ii		නැතිතුය, රාස මෙන් අතහාතුන් දක්න ගුපාන්ය, නැරිඩීඩ මෙන	
				යම්පමුත්තය පහස් සුමාන්ථාන්මය සඳහා පෙන්නු :	
	<u> </u>	8517.63.10		නස්ගන්ෂණ උයාසාරමණ, ඥානාක උදාපාරණා පළවා රජර	
		V		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	€
	<del></del>	<u> </u>	<b>†</b>		,
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2012000	උපහරණ හෝ ගණ්ඩු ශ්රීතක කරන නැළු ලකි	
		į		නය කුරක දෙකක <b>් සහ දැ</b> ක්ක කාරය කාර දැයකර <del>ණ</del> සහ	,
169	85.25	}	Contraction,	රන එද, ගුවන් විදුලි භූණයක හෝ රූපණණිනිය සඳහා වූ	
£61\$	00.40			•	
	}	)		මෙන දැනකාරණ ; රදාවේණින් කාමරු, ආකීතා තාමරු ජන ් 	
<u>-</u>	<u> </u>	<u>∮-175</u>	. <del>_</del>	rains expressivent	ļ
	<u>.</u>	<b>*57.5.50</b> .		eringise complet	[
	•	8505.60	}	ල්කොළු වනුදුරුණ හා ස්ක්ෂුණ්ඩුක දෙකුමේකව වරුන්දුමා	[
		. A	<b></b> :		

17A	85.28		කුගුණෙන්ඩුව , හුළුන් විදුවු පුවාර දා නොක ගෙන් පැමිණු පත්				
. 70	<del>-0</del> 0.20		විවියේ සමහත කිරීමේ මෙන් ලබාතිම්කදෙන කිරීමේ උපකරණ				
			න්නැතුද්ධ වූ හෙත් ආරාඩු, රුසමන්තින් පුපෙන උකතරණා				
		·	. කානාන් ශිරින හැලි නිරීක්ෂක :				
		8528.49	<i>'808'35888'</i> i				
·····- <del>-</del>	<b>.</b>	8528.49 (0)	<u>*262 *** German</u> c/c	[_			
	İ	0250.94.10		ļ <u>\</u>			
	ļ		<u> </u>	}			
	<u> </u>	8528.59					
		8528.59.80	— ලාවාවට හැකු/ පිළිපකුණන පුර	1,			
	• :		් ශ්රේදු බුල්ටු කිලාද කිලානක කුතු දැවුණ හොදු දුළුයනු රජය ලැබු අතිය කිලාක කුතු දැවුණ හොදු දුළුයනු	[v			
	}		ු දෙවැනදා කිරීමේ අතර හුණිනිණගදෙන කිරීමේ උවනරණ				
	<u> </u>		ක්ෂානදයි වූ පෙන් කොළි, ඊ.පට්රේශී දහනයා උණයරණ :	<u>.</u>			
	}	8528.71	క్రైమ్మం: 4వ్యులులు తాలు తేడుకుల లెకుంగుడ్డు మర్గియ	2			
	1	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>			
		8528.71.10	—   ගාට්මට නැත්/ පිළිගෙනගන උද .	Į.			
	<u> </u>	8528.72	ರೂಪಾಸ್ತ್ಯ ಸರ್ವ್ಗ :				
		8528,72.20	— නාධ්රව කළ/ විසික්තාන ලද	L			
	<u> </u>	: 8528.73	<b></b>				
		•	·   අගන්සඳුන්, පැත්මල බර්ණ	ļ			
		8528,73,10	යාධර්වනයේ නාමන පිළිගනරහාසි. න්යනාව ශිරණ	,			
		İ	ලංකුයාවිත යන් රාධික සම්පුර්ජනයක්ම නොවරු වනව	ļ l			
		ļ	ලවන්කර <u>ු</u>	ļ			
		<b>8</b> 528.73.30	දාෂනාගලුරා, ලංඛවඩාකරුරු ආදුලක පිළිබඳවරුණණ	<u>.</u> 1			
		······ / · /···· ···· ····	වෙස්ල්ට 19 <del>00</del> යලා ආක්ෂිවක යුහැක් පද්ධතී සදහා පම්බන්ධ				
			අකුදෙන (උදා ,මෙම ,මිලල් ,පුළුසු ,නර්ථ කලෙකර්ස් ,පප්නු ,				
17I	85.36	4	නකරෙනි ,ලාරපූ රුවන ,යන අවහන් සම්මන්ධිකාර <b>ක</b> .	}			
	è		යන්ධ පෙට්ට (නෝ ව්දුලී පද්ධති ආරක්ෂක හෝ මාරුක්රීමම	1			
			විදුලි උපකරණ				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- ల్రాఫ్ని చగ్రాహ్మ. ఇదేది కాణ అభికర్య్	<u>†                                      </u>			
	<u> </u>	8536.69	4000 mg ti	<b>†</b>			
•••••	<u> </u>	44 - 17.4-7		†			
	İ		ි අතරේක් ඉණුගුරා බහු කද කද කද කට දිය 	İ			
	ļ	8536.69.22	අවුරුත් අතුරුවල්න වෙන්න අතුරුන් සඳ සැවැරික	<b>†</b>			
		G55000ATT		Ţ			
	<u> </u>	6234 233	q <sub>1</sub> 0403	ļ			
		8536.69.29		ļl			
				<u> </u>			
			පරිවාරක වයර ,පක්සල )කෙදෙක්මියල් මක්බලද ඇතුළුව (				
T (870)	97.16		යන සමුඛන්ටීකාරක සම්ක කෝ රහික අවනක් පරිවාරක				
172	85.44		පුහිත විදුලි අන්නාගත වේදුලි පන්නායක අමත පතස් කල				
			දහා සම්භන්ධිකාරක පවිකල ඔස්ථිකල් සට්බර් අක්ෂල්				
	· · · · · · · ·	;	- 20x70 1800errastova euro 557	†·····			
		1					
		1 3 2 1 2 3 3		<del>-</del>			
		8544.42	ශාම්ශන්ධිනාරක ජෙමන හරිකාල:	ļ			
			రచబువుకు:				
			الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسين الماسي				

:			An are the	හ හතුමුම, පුරේමික කැරටි සහ විදුදුන් සංචානක වල ඉහත 🗎	
173	85.48			පතුටත් පහ සුන් ලැක් ; තණිතා කළ සුංගමන කොමැ.	
****	29.3.4023			ං කා <b>ළ සුංගම්කා මා</b> දරිනි සහා ප්රේමික සහල විදුල්දි සහවගෙන ; ප්රේමික මුත්ත වෙන්න නිමේක සහලව මහේ මෙදනාගේ	
3					
	···	8548.10	resort.	යාජන ඉතු විප කෝ උපකරණ බප බිදුවීමය කොටස්.	v
3		0.3°F(0.17)	-	బ్రావతీలు కాణుణ, టైబితీలు ఈకరోడి <b>బెం</b> ట పొట్టులు బాలుబులు	
1				මහ ඉතින අත සොක්ස් කෘප කුත්ලත් : නාම්තා තෘදු	
1				ලාගමක ගොපාද, භාතිතා හාර පෙන්වෙන බාට්ර මෙන	
		9530 12 12		మున్నం కృషణ విజ్ఞు ముద్దులు : బ్రామంలోని అయితు, గ్రామంలోని తిందిని విజ్ఞాన్ స్టామంలోని	
		8548.10.10	**/	ිරි එඳවා වන සොවලු සහ නිවුණිකු විදුල්කය නොමු පිටුණය අතර ලක දුරුණු පුරුණය	ŧ,
···· <del>·</del>		8548.10.20	~~~	නාධිවල කැළු පුදාමින ආකුරු, කාඩුකා, සඳ පුදාමික,	
. !		,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		සැවර ගැන ගන්නා සෘජු මිදුසස් සොඩාකයා	Ĺ
		•			•••••
174	87,01	·	<u>ېسى</u> نې	ාර් (87.5% ශීර්ෂයේ වූයාවර් භාර).	•••••
****		8701.10		කාරි ඇත්සලය සම්හ වුදක් රීර්:	
†		8701.10.10	****	#5756 (22#22#90])	
·····		8701.20	-	#30-20-00 and 8 area 6:48:00 :	·
		8701.20.29		giale momi eth valid	
•••••		8703.30		වාර්ත කසිත වුත්වර :	
		8701.30.20		වැනිදුර පහසාව එහි පැරණි	<u>-</u>
		1	<b>.</b>	අනෙකුත්, ඇත්රීමේ බලපතින් පුනු;	
		8701.91	ر ا	නියලන්වෙන 18 සෙනලක්වඩන ,	•••••
	··········	8701.91.20		නම්කාර්මක වුක්ටර්,අවුරුදු 10 කට වඩා ඇරණි	············
		\$701.91.4U		ఇంకాఖన్. జిల్లిన్స్ కెర్మాన్ క్రిట్ జ్వరిడ్	1
		\$701.92	l	න්තලන්තවාව (8 ඉක්මවන එහෙත් කියලාශඩය 37	
	•	, 0,7,4,7,7,		#54625_2552	
		8701.92.20	***	කෘමිකාරමිණ වූලන්වර,අවුරුල (0 කාට එවා පැවණි	1
		8701,92,40	·····	ဗုဏ္ဏေသာတ္လုံး နှင့်များနှင့် (O အာလ ပေးလို) လေးတစ်နေ	ļ.,
		8701.93	<u> </u>	ක්ෂලන්ගරාව 37 ඉක්මවන එහෙත් කියලයෙවාව ?5	
				කත්වලක් ශිව්පා	
	•••••	8701,93.39		කෘමිතාරම්ක වුලේටර,අඩුරුදු 10 කට වඩා පැරණි	
		8701.93.40		ලෙකුකුත්, අදිරුදු (U කට වුඩා පැරණි	1
		8701.94	<u> </u>	නීලෝබර්ධ 75 ඉන්මවන එකෙන් කිළෙල්වොට 136	
				අතාලක් මිවිත	
		8701.94.20	~~~	නාජීතරීමික වුල්ට්ටී.අවුරුදු 10 නට එවා සැරණි	Ι,
••••••		8701.94.40	·	් අපහතුත්. අවුරුදු TÓ කට වඩා පැරණි	1
		8701.95		වික්ෂලත්වෙන් 130 ඉක්වෙන	
	·· <b>-</b> ·····	8701.95.20	·	් කෘතිකාශීරීක වූණාර්ථ අවුරුදු 10 කට එරා පැරණි	ì.
		8701.95.40	<u></u>	දෙයනකුත්, අදුරුදු 10 කට වඩා පැරණි .	3.
			ļ ļ	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
		<b></b>	i Na.	රූ ආකුත්වය පිණින් දහා පදහනකු දහා රීඩ බැව් සංඛ්යාධකේ	********
175	87.02		, answer	ැසා අදහස වුමෙන්වේ සිංහන.   සම්බන්ධත විධලන ආකෘත්තය් දෙනාග කිස්වලේ දෙන්මණ 	

<u> </u>			සහිත (විශල ගෙන් ආධා විශල : :	
······································				
			අදිවරින් ඉවතෙන නැහැ සූ. අයුරුදු සුන කමරණාට	
			දිව්ව කොස්ටුරණි මෙන්වර් වාහිත	
	8702.10.13	,,,,	్ జూవేబువరంగు ముఎంగా కృష్ణ శా.శా తొంపింటుడు ఉందుకు నండురాం.	
			අතුරුව කරනතාව බවා සැරණි	Ĭ.
<u> </u>			(Tengéne (1994) mangantani (Tenhi Tenga) 12 mi 1800)	
			අලුන්ගේ සුමානතය හඳහා වූ. අමුරුදු නුතක්ෂරණට විමා	
			ලේජන පවසිටර් වනතා	
	8702.10.31		ත්විකරණය කරන දාද 87.08 ශිරීමෙර ලංක් බලපා	I.
	8702.10.29		( ###########	Į,
			් රීක්දුරේ, ඇතුතුම පුද්ගලයෙන් (වැඩිස්ට්යන්) 18 ක් යෝදි	
			Albari Dent (4,000m) (4,0000m)	
4			ද්රාල්ග දෙනකා කරන දි. ඇමුරුදු කොරට වන	
;			ලකුතුරු දිරියේ වෙන	
~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8702.10.35		කාරිකාරණය කරනු ලද හි.ශී වේරකාව අගල් වාගනා.	
	6.7 V.m. 1 V7.3.)		ු කරනයක් සහ කරන නැති සංගණයි. ද දෙනිලේ සදහනකට වන්ද සංගණයි	Ţŧ.
<b>†</b>			් වියාදුරු දිගුවෙන පත සිංහන ් වියාදුරු දිගුවෙන සුද්ගලයන් (නැපිරාවයන්) 12 ක් කො	······································
		····	Sygnesi esse Serema (signesse ) in mis	
			අධුන්ත් පුරිණකර සඳහා වූ. අදුරිදු පහසර වඩා	
			දැරණි මෙමට වනතා	
<del>}</del>	8702,10,41		තම්කරණය කරන උද 67.00 ශිරිස්ථෙ ඉයන් එහෙන	i_
<del>-</del>	8702.10.49		ಭಾರಾಯ್ಯ ಕಾರತ್ಯ ಕೃತ್ತ ರಾ.ಅ ಅರಕಾಡಿರ ರೀಚು ಬಹುತ್ತಾ	
ļ	370Z, 10.92		į v	å.:
}			වියදුරු සඳහන පුද්ගලගත් (සංවිශිධියන්) කි.ක් පෙර	
			Efficient describ exponent (Efficient) in the	
			අමුත්වත් පුවානතාශ පදහා වුනවධාද අනයකර වඩා කොපරෙනි	
<del></del>	8702.10.54	<u>-</u>	<u> </u>	
1	5702.10.3%	· · · · · ·	හාරිතාරජන කරන එය වි.08 නිර්ෂනේ අයන් වියාන.	Į
	·		ලදිරුදු පදුකුණට ඔබා කැරවි.	
		^^^	ියාදරු අපුරුව පුද්ගලයන් (වැඩිරිම්ගන්) කි නේ යන	
			වැවියෙන් එහෙත් මුද්ගනයක් (මාබ්තිවියෙන්) බී කථ අවුරුණක් එවසනය සඳහා වුදුදරුව අතරමට වඩා	
			Giorna Bosasere motes Etabloría despues pera	
	8702,10,61	<b>.</b>	\$·····································	·····
		: <b>__</b>	නම්තරක්ග කරන ලද මී.මා රිද්යයේ ලෙස් කහත	ļ! <del></del>
	8702,10.69	^^^^	\$\$.2008\alpha\$	i.
			డక్షాన్లక డేస్తాన్నారి, ఇక్కాడార్ఫాట్లో సూటిందన్న	<u> </u>
	2705 10 57	,	**************************************	<u></u>
	8702,10,74		కానికురకుల కురుగా ట్రక్టి 85.80 చేరేఖులు గ్రామ్ కుయాగా,	l
\$ 		·	egalg separat old byder	
1		*** .	අපහැතුක් අදුරුදු දැකකෙරේ මහා පැරණි	
	8702.10.81	w	නවිතාරණය කරනු දැදු 67.68 රමුර්කෙට අගත් විශාන	{ I
	8702.10.89		గారాముల్లక	,
<u> </u>				i,
	8702.26		ශම්බවයා ඒවාගත අතුයන්තර දහන සිත්වක් එක්වීම	
1			(විසල් අතේ රෝධ-විසල්) නත ඉදිරියට පැදරිම සදලා	
			මයින්ටර් වනයොහර විදුලි මෙන්ටර් යන ලදකාම නම්ක	
			විශදුරු ආකුල්ව සුද්ගලනින් 13 අදෙනකුට (වැඩිසිටි)	
}			වුණු අති වීදුව ඇතකු සිටුවන්නය කුදුයු කරවා දුක් , ,	
			මෙහිටර් වාසන, වසර කුත නමාරතම එබා කොදොණි.:	
ļ,	6702.20.12		;	
	10704-20712	; <del></del> .	) කැම්පාරණය කුරපා ලද සිට <b>ා</b> ව ශ්රීකයට ආයත් වානයා.	1,

		\$	වසුර මයි කට වඩා පැරණී	
		} ^^~	වියදුරු ඇතුරව සුද්ගලයින් 🖾 දෙනෙකුට (වැඩිවිම)	
			වති. අඩු සුකාණයක් පුවානනය කිවීම සඳහා වන	
	<u></u>	·	මෙම්ටර් වාශනා, වයර කුළු කරනවනට වඩා පැරණි:	
	8700.20,2		තැවිකාරක්ක සාධපා ලද 87.85 නිථෙකාට අපනු වුණාන	L
	. 8702.20.2	9	ಕೂಜ್ಕುಶ್ವ	Į,
•••••	***************************************	~ <b>.</b>	වියදුරු ඇතුමව පුද්ගලපින් 13 දෙකෙනකු (වැඩිහිට්)	
			අභ්	
			විවා අඩු පුළුණයක් පුවාහනය කිරීම සඳහා එන	
		:	අතිර්වර් වාහනා, වනුර යුහුනට වඩා ඉගලදාරුණි.:	
	8702.20.3	2 ·····	කාවිතාරණය තරන ලද 87.88 ශිරීෂයට නයන් වනනා.	
			වසර 02 කට වඩා පැරණි	L
			වියදුරු ඇතුළුව සුද්ගදායින් 13 දෙනෙකු (වැඩිහිටි)	
			අතේ දීව වැඩි සුමාණයක් එකෙන් යුද්ගලයක් 25 ව	
			రిదు ఇద్ది ట్రహీత్ అయే ప్రభువాయి. జారోజ్ ఇద్దరు రహ	
	}		මෝටර් විභාලා, වසර පහසට වඩා පැරණි:	
•••••	8702.20.4	i	නවිකරණය සරහා සුද වැ.කි.මි.මිකෙම ලයන් වැදග	 L
	8762.26.4		<b>4</b> %21253	~~~~·
			විශාල් ඇතුළුව සුද්ගලයින් 25 ඉදගනකු (වැඩිසිටි)	
			නාත් ඊට වැට් සුපිදුණයක් එහෙස් සුද්ගලයන් 35 O	
			වඩා අඩු ජුවාණයක් පුවාණකය කිරීම අදහා එක	
			මණිටර් වාගන, වනර දහනකර වඩා නොපැරණි:	
	8702.20.5	7	හරිකාරණය කරට ලද 87.97 සිටීමෙන්ට ආයන් වාහක,	
	*********		එකර 02 කට වඩා පැරණි	L
	<b>†</b>		වියදුරු කුතුවට පුද්ගලයින් 25 දෙනෙකු (වැඩිබ්ට්)	
		1 ^^^	ි යොදුරු ජාත්යය පිදිහල්පතු ඉතු අදිගරියකු 12 උ - ද	
			විධා අඩු පුවා ණයක් පුවාගනය කිරීම කදහා වන	
		į	ි ලොදුරුදු ආහත්ව වසර මහත්කර අදුරු ආරමුදිය වෙත රම් සිදුවරුණෙන් සිදුවෙනුව පැලද ආරමුදිය අද	
	8702.20.6		\$ <del>-</del>	
	8702.20.6		නාවිතාරණය භරත ලද 87.00 ශ්රීණයට ආයත් වෘතත	
	8792.29.0	97 } ****	្រុំ ២៥ទារស្ពាថ	
	<u>}</u>		අංකතුත්, වශර 10 ක්ව වඩා අතාපැරණි	:
	8702.20.7	7	రులించుత్తు ఇండుం ఈ కౌని చేసుకుంచే రావార మారుణ,	1
	<u> </u>		වසුර බට කට වඩා ඇරණි	
			අපහසුත්, වසර 16 කර වඩා පැරණි	
w	8702.20.8		ලාදීකරණය කරන ලද 87% දීඨාශාව ආයර වාහන	ı,
	8702.20.8	9	්ල2නකුත් . ∫	1
	8702.30	Ī -	පුණුගු-ප්රවාක අතාගත්තය දහන හරජනය පිරියින් එණ්සීම	
	1 .		සාග ඉදිවියට පැදවීම සඳහා මෙවාට්ටර් වශයෙන් විදුලි	
	<u>.</u>		ලමාර්ථර් යනා ලදකලි සතින 	
		}	වියදුරු ඇතුළුව සුද්ගලසින් 13 දෙනෙකුට (වැඩිනිට)	
	· .	İ	වඩා අඩු පුමාණයක් පුවාගෙනය කිරීම පදහා එක	
		<u> </u>	తమికింద ఓుగాలు. ఓఆడే లైనా కుయించికుని కి.మీ. ఉన్నాల్కరంతోని:	
	8702.30,1	2	නාවීකරණය පාරහ ලද \$7.0% ශීර්ණයට දායුව වුණාන.	
			වසර 02 කාර වඩා පැරණි	Ĭ.
			විශදුරු ඇතුළුව පුද්ගලිකින් 13 දෙදෙනුකුට (රුවිහිටි)	
			වඩා අඩු පුණාණයක් සුවාහනය කිරීම සඳහා වන	

			රේට්ටර් වාහන, වසර නුතා හරාරකට වඩා පැරණි:	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8702.39.21	Avv	සංඛ්යාවය කොදු දැ. මට සිට ම්බනයට නැත් වනාන	2
;	8702.39.29	ų	\$\$500%)	t.
		^^^	ა වියදුරු උදුනුබඩ සුද්ගලයින් 1ී අදහනකු (වැඩිණිරී)	
			වනද් එම වැඩි සුමා ණයක් වෙනත් සුද්ගලයක් 25 ම	
		. '	වටා අද් පුරදෙදයක් පුවානුණය කිරීම ඉදහා වන	
			<මරීටර් වාහුණ, වශර පනකර වඩා වනසේරමේ	
	\$761.16.32		ాన్మునుతుం అందు (54 కి?మి చేసేందిని అండాకి కురుగాం. 🕚	L.
			, එකර බව සහ එරය සැරණි	
			ම්යදුරු ගුනුප්ව සුද්ගලව්නේ 13 දෙනයකු (වැඩිනිම්)	Ĭ ,
			ු අතුද් ඊට එුඩ් ලුණිණයක් එහෙන් සුද්ගලයන් 25 ව	
			විවා අඩු පුමාණයක් පුවානකය කිරීම ගදාග වො	
			අදුරුවුරි වාහනු, වනුර පනපාට වඩා ඇරණි?	
	8792,30,41		හුණුකුරුකයා කුරුකු ලද 97.00 පිරිමෙක්ට අපත් වැන්නා	1.
	8702 30.49	^^^	අපහන්දෑ	ì.
	` .		රීයදුරු ඇතුරට පුද්ගලපිත් 25 දෙකෙකු (වැටීනිට්)	Ĭ
	•		ාගේ ඊට වැඩි ලබ්, කරුත් එකෙන් සුදුගලයන් 35 ව	
			బడు అడ్డి బ్రహ్మాతుండానే బ్రహింగ్రామ్ ఉన్నేతో దాగ్గార్కు దర్శా	
	į.		ఆడగలడి ఉంగాలు, విజర్యాణమాని విము అలాంత్రగానికి	,
yvvvvv.	8702.30.52	;	පාඩකරයේය කණා ලද බවස් ශ්රීණයට දයක් බැහැ.	;
	• •	;·	වෙයේ 02 කට වර්ග සැරණි	1
	······································	} {	రోడ్వరు జన్మాళ్ళి ద్విస్తున్నమనే 25 ఉర్యంగాడు (రిగ్రహీస్)	
			නත් එම වැඩි සුමා කියිස් සහසන් සුද්ගලයක් 35 ම	
			రిడు ఇద్ది డ్రాంక్షాన్స్ బ్రాంక్ష్మన్ బ్రాంక్ష్మన్ జిల్లకు రిన	
		:	නමාර්ථර් විභාගත, විභාව අතායකය වැඩ පැවැතිය	
	8702,30,61		ეფშიიტისა იაკრია ტი 87.00 მანთან გიირ გაითი	[
<b></b>	8702,30.69	<b>!</b>		<u> </u>
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		i	් දුණනතුන්, වසර 10 කට වඩා නොපැවණි	1
	\$703.30,72	¦	ිනවිනවණය නරන දෑද දි <sup>7,4</sup> දී මේමාවේ නැත් වනක.	<b>+</b>
	V:VM:::VV		೧೮೬೮ ಚನ್ನೆ ಕರ್ಮಾತ್ರಕ್ಕೆ	1
/ <b></b>			, ~~~,*** *****************************	<u>}</u>
······································	8707.30.83	<u> </u>		<u>.</u>
} <del>-</del>	87/00.30.89	<u>.</u>	militariasio, kurten eng 87.82 (kilipane error) Austran	ļ <u></u>
<u>\$</u>		;	(CEST/00/27	ᢤ <u>┈</u> ⁴́∴∶
1 1	87(2.40	, ^	ඉදිරීකට පැදබිම සඳහා විදුලි ඉලදිට 2යක් සමණක්	
ļ <del>i</del>		ļ	<u> </u>	÷,
.   "	ì		වියදුරු ඇතුළුදා පුද්ගලයික් 13 දෙනෙකුට (වැඩිස්ථ)	
.			වඩා අඩු පුති. ක්රියේ ඉඩනානය කිරීම අද ආ වන	
}·	8702.46.13	ļ <u>-</u>	ලම්ද්ධරී විශේශ, එකර සුන හැවිමේකට සිටි: මහලොඩම්ඩ:	<u></u>
	6702,90713	<i>~~</i> ··	ත්විකරන්න කරන දැ. වි.ම මිර්ගෙව පෙන් වනත.	Γ.
<u></u>		ļ	විසර 02 කට එකි. ඇරණි	
		***.	රියදුරු ඇතුළුව පුද්යලාශින් 13 දෙනනයුව (පැඩිහිට)	
}			బర్గు ఇక్కు ఆసుత్వనాట్ గ్రామానాని జీవేసు అందు చేరా	
<u>;</u>	8702.46.21		ాల్స్ కుల్లా, కుండ అది కార్డులు 100 ఆర్థిత్తు.	ļ
······································		<u> </u>	ాయింగాశులు అండాగు (ఈ 82.00 చేసుకువరి కలుగు) రంజులు	Ļ
ļ	8762.46.29		2-KZDZHYZ\$	ļ <u>1</u>
		1	2ිල් රු ආදාලව සුද්ගලවන්   3 දෙනකකු (වැඩිණිරි)	

	;		අතේ ඊට වැඩි පුණණෙනත් එනෙක් පුද්ගලයන් 25 ට	Ĭ
	. ! .		වඩා අපු පුළුණයක් පුවාහනය රුපීම යදහා වන	
			යණිට්ටී වාසනා, වසර පහසුර වඩා නොසැරණි:	L
	8702.46.32		නාධිකාරණය කරන ලද වි.08 ධර්නයට දයන් රොසා	1
			වසර 02 නට වඩා වැරණි	, s
	**************************************	7.00	වියදුව; ඇතුරුට පුද්ගලයින් 13 දෙනෙකු: (වැඩියිට්)	
			අතා එට වැඩි පුණණයක් එකේස් පුද්ගලයන් 25 ව	
			විද්ය අඩු පුමාණයක් පුවානකය කිරීම සඳහා වන	İ
			ු අමුල්ටදී වාහන, විශල් අනකට විවිත පුරුණි: :	İ
	8702.40.43		නවිතාරණය කරන එද බිරීමට එකේ වාහන	L
	8702.40.49		ಿ ನಳವಾಖ್ಯವ	<b>,</b> ,
			් වියදුරු ඇතුළුව පුද්ලෙහින් 25 දෙනෙන (වැඩිමට්)	1
			පතා දීව වැඩි පුමාණියක් එහෙස් පුද්ගල්දන් 35 ව	
			විධා අධු පුද්ගණ යන් පුවානනය කිරීම පදිනා වන	
	•		පත්වර් වාහන, වහර දහයකට වඩා කොමැරණි:	
·····	8702,40 52	4	හැටිකරණය පත්ත ලද හිටම මාර්ෂයට ආයත් වනත.	·
}			රසුර වැනි කට වඩු දෙයෙනි .	1
··-··· <del>}</del>			විශදුරු දෙනුළුව සුද්ගලාසින් 25 දෙනෙකු (වැඩිණිටි)	
)			නත් එට වැඩි ඉතින්නේ එහෙස් පුද්ගලයන් 35 ව	4
1			වරා අඩු පුරාණයක් පුවාහනය කිරීම පදකා වන	1
			ఆత్మనిత ముజన్నా విజర గ్రాంతాని చినిని ఆగరితే::	
······i	8702,40,61		නවීමෙරණට කරන අද හි.ම ශිරීමෙරට අයන් වියගත	† <sub>1</sub>
···· • +	8702.441.69		†·····	
	010004:002	, ,	් අයනකුත් - අයනකුත්, විතර (8 කට වඩා පණපොදරණී	ļ. L.
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	\$702.40.72	} —-	ijaanka aa aanai aana a aanaanaan aa aanaanaan aanaan a aana a aana a aanaan	
	ans.*9.73	? ~~~~ !	පාච්චාරණය කරන ලද මැණ පිරිකයි අයත් දැනකු.	I.
			<u>်း မေလ 02 အသိ နာဟု ဗာတု မေ</u>	
		ļ	අපනකුත්, විපර 10 කට වඩා පැරණි	
	8702,40,81	ļ	නවිතරන්න කරන දැදු 87.00 ගිරිපෙර දෙනේ වෘහාන	£
	8703.40,89		් ආපාරාතුන් .	Į L
}	\$702.9h	-	\$100000000 to 1	
5			రుగ్రామ్ ఇంద్రలల అగ్రంఖనవాగి (చి.చేరలపుగాన), 12 అంద	
:		İ	ఇప్పుల్లుకి భాములులు మాట్లుల క్లో, భామ్మం చూలు అంతుంటుంట	
	INMAA 3A . W	ļ	Onis ගොතරුරම්, මෙම්මර් වල්කෙනු	
	8702,90,13	^-^^	గాత్రీకాగుడులు అనుగు 15భ కి7.15 గునేసిందిన రిగుణి మయిలు.	L
		ļ	SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SECRET SE	. <b>.</b>
	İ	^^^	ింప్రైసే: క్రాన్స్టాన్ డ్రైస్ట్రైవ్రైస్ (ప్రైస్ట్ ప్రైస్ట్ ప్రార్ట్) 23 జనల ధిబియుడే టైపించడింద ఆత్వడ్ డ్రై, స్టర్స్స్ ప్రార్ట్) మధురేంద్రప్	
			200 6 6000 0000 0000 00000	
	8702.90.23	<u> </u>	engravan elim va 91.92 (Kyater Gari Video	
	. 8702.90.29	······································	\$60.278024	
	. 9.74.77.47	,	Built signe thencum (Didistant) is at our	
		****	SADWARE AMERICA SAGMENTANT (SCINETONER) IN THE .	
		•	අද්දුණය පුවගෙනය ශාලා දු, අවුරුය සභාකාව වඩා	
	<u> </u>		అజాయినలో అట్టిందే కుటాన	L
	\$703.90.33		නාධිකාරකණය හෙරන දැද 87.03 කිරීකාට දායේ වනාග.	
į			ಕನ್ನಿರ್ ಎಲ್ಲೊಕ್ಟ್ ೧೫- ಸ್.೧೬	Į L
			ුල්වෙරුගු එයම්පළ කිද්වරණකු (ආදුල්දුල්වකු) 13 කු ඉදලු	
		1	වැඩිපෙත් සහගම් සුද්පණුයන් (වැඩිම)වියන්) න නාර	

				కాలుంచిందా ఇయితులు ఉండు. శ్రీ, ఉద్దర్య అందుల విమం మరశ్ ంచానునే బిళులు	
<u> </u>		8702.90.41	Į	පතිසේණය කරන පුද \$7.90 ශිර්ෂාව දහස් නියන	l,
	İ	8702.90.49		_paneti	L
	1		440	్రామాన్లు ఉన్నారని ఉళ్ళాయిన (పి.పేట్రోసింక్స్ కిగ్ మ్ విజగ్	••••
	}			වාඩියයන් වශයෙන් සුද්ගලාහන් (දෘඩරිච්චියණ) 🎏 හැර	
	ļ			భిమిపల్లో ట్రామీటుకుండి. ఉయయిన మైదర్గన్ను ఉయయిను రెయ్డి	
	<u> </u>			ocrea(060	
		8702.50.54	^**	නාම්කරණය කරන ලද 87.00 බ්රිකයට ඇයා වනන,	L
	<u> </u>		. <u>.</u>	දේදරුද දෙනකට වුවා පැරණි	3./
	į		} ~~~	රිකාලයි. ඇතුළුව පුද්ගලයක් (මැඩිස්ට්ටපේ; 35 සෑ කොස්	
		· · ·	3	చ్చింది. పాలుతో బ్రధ్నిక్షుడు (ర్వవీశ్రీయులు) ఈ ముద	
	ļ			අභ්යනක් පිවුණයක්ක මේකො වුණවුරුද දිනගත්ව වඩා සැරණි	
	Š	8702.90.61		පාමිකරණය කරන පද මී7.18 ශිරීෂයර අයත් වනාන	1.
	₹	8702,90.69	1	ু কলফাল্ন	·
	\$ {	1	†	tijoto operati sub saraten beskust	
	ġ	1 8702.90.74	·····		
	}	Ø (344,795), 7-8	. ****	වාධ්යාරණය අතරක ආද 37.5% වැරීමයට අතත් වාදාන,	1.
······	} <i></i>	<b></b>	<del> </del>	ghig dennet tin mis.	
	ļ:			අවුරුදු දුකාකලට වුද්ද කුදුරුවී දෙනුපුතුන්	
		8702.90.81		නුදිකාරමෙය කරන එද 87.97 සිර්ෂයව නුදන් වනාන	<u>1</u> .
		8702.90.89	ļ	<u>జానాలలోన్నా</u>	1
			Ţ~~~~		
176	87.03		ಚಿತ್ರಭಾಷ್ಟ	ශිරීණයේ ස්වා හැරි) මත්වණය් වැදෙන් ගෙන පරිතිං කැර ව ශුටාන විශාපයක් සුද්ගලයක් පුවානකය කිරීම යනුයා ම සරහ ලද පතිවර කැරී සහ දානකයක් සමාවර් වායකා.	
176	87.03	8703.10	ಚಿತ್ರಭಾಷ್ಟ	ව ලැබුණ විශාපයක් ශුද්ගලයක් පුවසාහනය පිරිම පදය. ම පිරෙන ලද අන්වර් කුත් පත අනාශුත් මෙමටර් නියාන. සිති විග රාජනේශීරීම දෙනා ධ්යමණයක් දෙදෙලුම කරන	
176	87.03		संज्ञ्ड संग्रहस्ड	ව ලැබැත මහසොත් සුද්ගලයෙන් පුවසානය කිරීම සඳහා ම කරන ලද අන්වර කුරේ සහ එකෙසුන් මෙවර ව්යානය සිති වග රාජන්තිරීම සෙදහා ව්යාමනයක් දෙදෙලුම කරන උද වාහෝ දී ඉහැරීම් සාද් සහ ඒ හා සමහා වාහන ද	
176	87.93	8703.10.29	63.000 64.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.000 63.0	ව ලැබැත වශපොත් ඉද්ගලාවේ පුවසාහය කිරීම සඳහා ම කරන ලද අන්වර කුරු පසා ආනාශුත් මෙමටර් වියාන. සිම වග ගත්ත්තිරීම සඳහා ව්යමණයෙන් දෙලෙම කරන ලද වනත් ) මොජස් කාර් පත ඒ හා සමහා වාසාන : ඉදුරුද කුතකට වඩා පැරණි	
176	87.93	8703,£0,20 8703,10,21	3355	ව ලැබැත මහසොත් සුද්ගලයන් පුවසාගය කිරීම සඳහා ම සරහ ලද මන්වර සෑත් සහ එකොසුත් මෙමටර් වියාගය සිම මහ ගසන්තිරීම සෙහා ව්යමණයෙන් සෙළෙසුම සරග ලද වසන ' ගොලස් කාල් සහ ඒ හා සමහා වාතය : අවුරුද කුතුසුව වඩා පැරණි විදුලිගණලේවීරථ	·
176	87.03	8703.10.29	3355	ව ලැබැත වශපොත් ඉද්ගලාවේ පුවසාහය කිරීම සඳහා ම කරන ලද අන්වර කුරු පසා ආනාශුත් මෙමටර් වියාන. සිම වග ගත්ත්තිරීම සඳහා ව්යමණයෙන් දෙලෙම කරන ලද වනත් ) මොජස් කාර් පත ඒ හා සමහා වාසාන : ඉදුරුද කුතකට වඩා පැරණි	£
176	87.93	8703,£0,20 8703,10,21	3355	ව ලැබැත මහසොත් සුද්ගලයන් පුවසාගය කිරීම සඳහා ම සරහ ලද මන්වර සෑත් සහ එකොසුත් මෙමටර් වියාගය සිම මහ ගසන්තිරීම සෙහා ව්යමණයෙන් සෙළෙසුම සරග ලද වසන ' ගොලස් කාල් සහ ඒ හා සමහා වාතය : අවුරුද කුතුසුව වඩා පැරණි විදුලිගණලේවීරථ	
176	87.93	8703,£0,20 8703,10,21	3355	ව ලැබැත වශපොත් සුද්ගලයන් පුවසාහන සිරිම සඳහා ම සිරෙන ලද අතිවර සෑත් සහ අතොසුත් මෙමවර වියගත. මිසි වග ගුපත්තිරීම සෙසත ව්යම්කයෙන් සෙරුමුම කරන උද වසත දී ඉහැල්ප් කෑල් සහ ඒ හා සමහා වියගත ද අමුත්ත හැනසාව වඩා පැවසී විදුලිමණලේජරට අපසාදෙව් සුද්ලේ වීමලක අතහන්නේ දහත පත්තරේ පිස්වන ආක්රීත සමග අපසනුත් විදගත ද	£
176	<b>87.93</b>	8703,£0,20 8703,10,21	3355	ව ලැබැත වශපොත් සුද්ගලයන් පුවසාගය සිරිම සඳහා ම සිරෙන ලද අත්වර සෑත් සහ අතොසුත් මෙමරින් නියාගය සිති වග ගුපත්තිරීම සෙසා මියම්කයෙන් සෙලෙසුම කරන උද වසාග ' ඉහැල්ප් කාල් සහ ඒ හා සමහා වාසාල : අමුත්ත හැනිසාව වඩා පැවසි විදුලිමණලේජීරට අපසාදෙන් සුදිසල වීමලක අතුලේකර දහළ දෙන්නේ සිස්වල ආක්රිත	
176	87.03	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.20	61.655 ***********************************	ව ලැබැත මහසාත් සුද්ගලයන් පුවසානය සිරිම සඳයා ම සරහ ලද පමණිර සැත් සහ අතාසුත් මෙමරි නියාග. සිති වග ගසන්ත්රීම සඳහා ව්යේෂනයක් දෙසුසුම කරන පුද වසක් ' ඉහැරස් කැරී සහ ජ හා සමහා වාසන : අධුරුද කුහසාවට වඩා පැරණි විදුලිගණල්රීරර අපසාසුත් සමහ විධාලන අතාසන්තර දහන සෝස්තර සිස්වන හැරිමය සමහ වර්තන විධාලය : සිලින්වර ධර්තන්ව නො සෙක්වී සිටර 1,000 නොලෙස්වේ අධුරුද කුහසර වඩා දෙනීම සිලක් රහ සහ	£ E
176	87.93	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21	61.655 ***********************************	ව ලැබැත මහසාත් සුද්ගලයන් පුවසානය සිරිම සඳයා ම සරහ ලද පමණිර සැත් සහ අතාසුත් මෙමරි නියාග. සිති වග ගසන්ත්රීම සඳහා ව්යේෂනයක් දෙසුසුම කරන පුද වසක් ' ඉහැරස් කැරී සහ ජ හා සමහා වාසන : අධුරුද කුහසාවට වඩා පැරණි විදුලිගණල්රීරර අපසාසුත් සමහ විධාලන අතාසන්තර දහන සෝස්තර සිස්වන හැරිමය සමහ වර්තන විධාලය : සිලින්වර ධර්තන්ව නො සෙක්වී සිටර 1,000 නොලෙස්වේ අධුරුද කුහසර වඩා දෙනීම සිලක් රහ සහ	£
176	87.93	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21	61.655 ***********************************	ව ලැබුණ මහපොත් සුද්ගලයන් පුවසාහන සිරිම සඳහා ම සිරෙන ලද අතිවර සෑත් සහ අනොකුත් මෙමරි වියගත. සිරි විග ගුපින්තිරීම කැහැ මියම්මයෙන් සැරකුම කරන ලද විභාග ( ගතලේ නෑත් සහ ඒ හා සමහා විශාන ; නියුත්ත කුතුසුවේ විවා පැරණි විදුලිගෙන්ල්රීරට අගෙනුත් සිරිල්ගෙන් අනාගනුත් විදුලා ; සිරිල්ගෙන් දැන්නුත් දෙනන දෙන්නේ සිත්වන දැන්නුත් සිරිල්ගෙන් දැන්නුත් සහ සෙන්ව සිටුව 1,000 නොදෙන්නුව දෙවුරු දැන්නුවේ විවා දෙන්ව සිලුන් රට සහ නැත්වාගෙන් විශා රට අවුරිය, තුනානට විවා හැරණි අවසාගත රට	E.
176	87.93	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21	61.655 ***********************************	ව ලැබැත මහසාත් සුද්ගලයන් පුවසානය සිරිම සඳහා ම සරහ ලද පතිවර සැත් සහ එකොසුත් මෙමට වියාගය සිති වග ගමන්ගිරීම සඳහා මහේමගෙන් වෙලෙම තරන ලද වන්න ( ගන්සේ කාර් සහ ස් හා සමහා වාසාන ; අධුරුද තුන්සට වඩා පැරණි විදුලිගෙන්ලේරීමට අපහස් සිලින්ගේ මහිත අපාරතිකර දක්න සත්ස්තර පිස්වන වෙලින සම්බා අවසානුව වඩා දෙන් සිතින් සිට 1,000 නොදෙස්සේ දෙවුවල තුන්වෙන නො සෙක්ව සිට 1,000 නොදෙස්සේ නෝවා තුන්වා වෙල දෙන් සි	E E L
176	87.03	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21 8703.21.40		ව ලැබුණ මහසාන් සුද්ගලයන් පුවසාගය සිරිම සඳහා ම සිරෙන ලද අත්වර සෑත් සහ එකොසුන් මෙමාර් විභාගය රුද වස්තා ' ඉහැල්ජ් කෑත් සහ ඒ හා සමහා වසාන : අධුරුද කුහසාව වඩා පැරණි විදුලිගෞල්ප්රර අපහසුව සමහ අපහසුව වසාස : මෙමා අපහසුව වසාස : මිලිස්වර පැරණුවස හෝ සෙක්ව විටර 1,000 නොදෙස්වල අවුරුද කුහැතට වඩා සැරණි අවුතුවෙල රථ නැරද කුහැතට වඩා සැරණි අවුතුවෙල රථ කුරුද කුහැතට වඩා සැරණි අවුතුවෙල රථ කුරුද කුහැතට වඩා සැරණි අවුතුවෙල රථ	£
176	87.93	8703.20.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21.20 8703.21.40 8703.21.53		ව ලැබුණ මහනයක් සුද්ගණයක් පුවනාගෙන කිරීම පතුය. ම කරන ලද අත්වර කරේ සහ එකොසුන් මෙමවර වාණය. මර වග ගුප්රේස්ට්ම සෙසා ව්යේෂයෙන් සෙලෙසුම සාරක උද වසය ' ගොප්ස් සාද් සුදු ඒ හා සමහා වාසයන : අමුත්ත කුසාකට වඩා පැරණි විදුලිමණලේස්රට අපහසුව කිරීම විදුලිමණලේස්රට අපහසුව විදුලිමණ අතරක්කර දහන පත්තරේ සිත්වන වෙන්නිය සමහ වහනසුව විදුලිම අවුත්ත පුහුණයට විදුලිමණ ප්රකාශ වෙන්නිය අවුත්ත පුහුණයට විදුලිමණ සිතිය රට කත නැත්වායනයට විදුලිමණ සුරුම් විදුලිම සම අවුත්ත සුදුලිමණට විදුලිමණ සුරුම් පුරුම් විදුලිමණ සිත්වේස් සිතුල් දින සුදුලිමණ සුරුමණ අතරක්ෂණය කොද්ටල් සුදුලිමණ සුරුමණ අතරක්ෂණය කොද්ටල් සුදුලිමණ සුරුමණ	£
176	87.93	8703.10.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21 8703.21.40		ව ලැබැත වශපොත් සුද්ගලයෙන් පුවසාගය ප්රථික පදය. ම පිරෙන ලද පත්වර සැත් පත අතනසුත් මෙමටර වියගත. සිති වග ගමනත්වර සැත වියගමනත් වෙළඹුම කරන උද වනත් ' ඉහැරස් කාල් පත ඒ නා සමහා වාසන : අමුත්ය කුතුපොට වඩා පැරණි විදුලිමණල්රීරීර අපහසුත් සම්බල වර්ලන අතනස්තර දකන පත්ප්රේ පිත්වන දාන්තිය පත්වා මෙනසුත් වාසාස : සිලින්වර ප්රථාන්තා නො සෙක්ව සිටිව 1,800 නොදෙස්සුව ද අවුත්ය කුතුපෙන වඩා පැරණි සිලක් රට කළ නාර්තායෙන වාස රට අවුත්ය කුතුපෙන වඩා පැරණි අවසායල රට ඉහිරිය සුනාපට වඩා සැරණි අවසායල රට ඉහිරිය සහර කොද්රල නාත්වන් සුනිතා අනාකුත්, අවුත්ය නො	£ £
176	87.93	8703.20.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21.20 8703.21.40 8703.21.53		ව ලැබැත මහනයක් සුද්ගලයෙන් පුවනාගය කිරීම යනුය. ම කරන ලද පතිවර කුර සහ එහොසුන් සමබාර වාසාය. සිති වස ගැපත්තිවීම සෙසා ව්යත්මාපත වෙසලුම කරන ලද විසාය ( සහ ඒ හා සමහා වාසාය ; වැඩිය හනුගෙන් වඩා පැරණි විදුලිගෙන්ලේරීරට අපහසුවේ සමග අපහසුවේ වඩා සෙන්ව විසා දරක්ව විස්වය දෙන්වර සමග අපහසුවේ විසාය දිය දුර දෙන්වර සිත්වය දෙන්වර සමග අපහසුවේ විසාය දුරුණු දෙන්වර සිත්වය දෙන්වර සිත්වය දුරුණු දෙන්වර සිත්වය දුරුණු දැරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුරුණු දුර	L L L L L L L L L L L L L L L L L L L
176	87.93	8703.20.20 8703.10.21 8703.10.29 8703.21 8703.21.20 8703.21.40 8703.21.53		ව ලැබැත වශපොත් සුද්ගලයෙන් පුවසාගය ප්රථික පදය. ම පිරෙන ලද පත්වර සැත් පත අතනසුත් මෙමටර වියගත. සිති වග ගමනත්වර සැත වියගමනත් වෙළඹුම කරන උද වනත් ' ඉහැරස් කාල් පත ඒ නා සමහා වාසන : අමුත්ය කුතුපොට වඩා පැරණි විදුලිමණල්රීරීර අපහසුත් සම්බල වර්ලන අතනස්තර දකන පත්ප්රේ පිත්වන දාන්තිය පත්වා මෙනසුත් වාසාස : සිලින්වර ප්රථාන්තා නො සෙක්ව සිටිව 1,800 නොදෙස්සුව ද අවුත්ය කුතුපෙන වඩා පැරණි සිලක් රට කළ නාර්තායෙන වාස රට අවුත්ය කුතුපෙන වඩා පැරණි අවසායල රට ඉහිරිය සුනාපට වඩා සැරණි අවසායල රට ඉහිරිය සහර කොද්රල නාත්වන් සුනිතා අනාකුත්, අවුත්ය නො	

		, v	transport :	
	8703.21.93		≨ැන්ලු දාෆකාට බබා පැරණි .	L
	8763.22	; :	కేంద్రామ్లో రాజులు జలు అడుకల్లో మైద్ర 1,000 భాత్రంలో రాజులు జాజా మాజులు శ్రీమ 1,500 జయ్మాములోని గ	•••••••••••
	8703.22.20	} }	අදුරුදු ආශාතට වඩා ඇරසිදි ගිරුනේ රට කයා සාස්ථකයාදර දිදි ක් රථ	1
	8703.22.40		ిస్టేమం, మానాజాన్ చేస్తు రంచికేస్ అలికాయా: 11	
	8703,22.60	······································	ජනවිතින් වැනත් සහ පරිණි කුරේ දැනුපට, අදුපුදු වුනානව වඩා පරණ පවසර කෙළු	Ţ,
	8703.22.80	} } 	THE COL TRANSPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPE	I
	8703.23	; ;	සිදුන්වර ධායිපයවට සහ සමහේදී මීවර 1,900 ඉකුළවූ සහපත් මහ දෙනුවේ වීරර දිදිම නොතුන්වේ ;	
	8703.23.20		අදුරුදු භූගාකට බඩා කෑරණි හිඳුන් රථ කර මාත්මකාගර ඛුදුන් රථ	. I.
	8703,23.40	 . ++v	ආධාය කුෆාසාව වරා පැරති ඉතිමගෙල රජ	i.
		}	න්වටිමක් එරුගණ් සහ ඉරණි කෑළු ඇතුවට පිළිප්සුර එචිජස්ට සහ සොප්ඩ මීමර 2,886 සභාඛයේෂවලා, අවුරුද	
		} 	ලැනසාම වඩා ප්රේණි යකුවර කේ	
	8703.23.62	{	කිලික්වර ටාර්තණ සහ පහසුව නිවා 1,600 sensystag	I.
	8703.23.65		සිලික්රී ටසිපාව සහ පෘත්වීම්ටේ 1999 ඉන්නටු එුදෙන් සත මෙන්ට්ම්ටර් 1800 නොකොලිදා	É
	8703.23.69		orner	
· ····	8703.23.80	<u> </u>	ජලටමක් වාහාර සහ ශ්රීම කාර ආදෙරව, සිළින්වර	
		*	ටාසිකාවය සහ සහන්ව මීපර 5,000 දහස්වෙන්න, අනුරුදු කුතාවෙ වඩා ආරම්ඝ මෙවර කාර	Ŀ
		<u> </u>	ಕ್ಷಣರಾಜಭವರೆ :	
	8703,23,94	****	కున్నాడున్ చున్నిగామం కుల్లు ఆంటాంభవీత్వన్ ముఖ్య ఇన్సాలుతున్న ఇత్తున్ను పునుణుత్వి నిమా ఇండితో	į.
	8703.23.98		మ్రోజుకుడ్ పారేజుకులు కలగు ఇంటాలోపట్లనే 3000 గ్రామకున్న. మునంధ భురాణాల నమి: ఆయేటీ	Ł.
	8703.24		සිරින්වර ධාරිතාවශ සහ නොත්ට මීරර 2,300 ඉක්ලඩු :	
	8705.24.20	***	අවුරුදුදු ආපාකාව මගද ඇරඹී ගිලාම රථ කයා සිත්වනාගාර රූත් රථ	ž.:
	8763.24.40	-++	భ్యసంధ భాశాతన ప్రద్య మానత్రి కర్వతాగాడ్ చిప	£.
	8763.24.60		బోందింతును విధ్యామ లువు అదేశ్వే మంచే ఇంద్రలును. ఇస్తున్న ఇందుగుని ఎట్కు ఉందికి ఉందికినే ఉంది	£
	8703.24.80	Pan	අමුද්දු වුටකට වඩා කැරණි. අපනනුත්	L.
•		-	පියක සේවරාක රහසක්වර දෙසාවා දික්වන් එක්රීම පිකිණිණ ශ්රීයා (විසුළු හොර දිර්ධ සිසුළු), අයනුලුපුර මානො (	
	8763.31	<u></u>	కుర్రాగులు చెలియారు ఆలు ఆటకాన్ తెపిప ప్రశల ద్వార్థానుత్వం	^
	8769.31.20		ఆమ్రాల్ మాలుజున్నారు. ఆగారాజ్ లైల్లు సిద్ధ పాటు అయ్యానికించారు. కొందు సిద్ధ	L
	8703.71.40	<b>n</b>	දිදිරණයු සුනාකාට වඩා සැජණී ඉවසාගල ජර	J,
·	8705.31.60		రాష్ట్రాడ్లు అందారాల్ చెట్లు అండర్లు మ్రోజనక్కా రచ	·····î
	8703.31.80		ස්වර්මන් රූගන් සහ ශ්රීමං හැරී ඇතුරුණ, දෙවුරුදු කුත්තාව වඩා සැරණි හෙමුන් නැරේ	Ŀ
		······································	<b>φυνική</b> :	

	. 8793.31.94	·······	శాస్త్రమణ్ణ భువాచాని వర్కా రంస్థిత్తం	Į,
	8703.32		සිල්ලේ රාජ්යයේ සහ පසන්ව මීමර 1,300 ඉස්රුමු	
		<b></b>	రాయిన ఆగు ఆజుకాని జేసిన కి.కింగు లణుత్వుకున్ను :	
	8793.32.20	~~~	భావుడ్డి ద్వాదానాను లాజ్కు అవు మండాంపుడును ఉద్దాయి.	Ĭ
	8703-32,40	·	రిస్ట్ ప్రవాణాని చిప్పా అండికోం అనికుండాని దని	ł
······································			ජනවත්ත් වැයක් සහ ශ්රීම කාර ඇතුරව, පිලික්වර	
			පාර්යාණය සහා කොරව ම්පය 2,990 යනාලයේමරුලා, ලමුණුද	
			තුකයාට වඩා පැරණ මෙනිරි කාර්	
	8703.32.63	-4+%	ම්ලිගේවර ධාර්තාවය කත කොත්ව ම්වර 1,5%	
	<u> </u>		අත්පාලක්ෂවූ	.1
i	8703.32.65	****	ව්දින්වර බන්නවන සහ පෙන්වී මීටර 1,5% ඉක්ලෙනු	
į			යනයක් යනු :සෑරෙව් මීවර 1,890 අතුදෙකුණුවූ	I
********	8703.32.69		28298825	. 1
····	8793.32.80		වම්බන්ත් විදුකුණ සුනු සේවීම නොවේ පැපුණුම, මින්දින්මණ	
!	(*************		ධාරීපාවය නො සහන්වී මිරට 2,999 ඉගුණවනා. අදුරුදු	· L
<u> </u>			మాయుజున్నా క్రిమ్ ఆమ్మామ్ మామ్	
			<del>(ಭರ)ಸ್ಕಾರಕ್ಕೆ : </del>	
	8703.32.97		සංකාලන්, ශිලික්ඛඩ එම්කාවක කතා කොත්ම ,මීමර 2,000	
			අතාදුක්කීවන, අඩුරුදු කුගැනව වඩා සැරණි	ł,
	8703.32.99		දානතාදාරක් පිළින්වට ධනිතාවය සැල පෙන්වී මීඩර 2,000	 L
			థాణివరుడా, ఉద్దర్యక్ష ఇంజులు కడు, మురత్	1_
	8703.33	~~	සිහිනවාර මසිතවා සහ පොත්වී මීරුර දීමර ඉත්මයු :	
	8703,33.20		අවුරුදු අනුනාහට බවා පැරණි ශ්රාස් රජ ශන	т
		<u> </u>	මාතාරාතාහාර එක් රාජ	
	\$703,33,40		ఇక్కర్ముడ్ల భుములుడు చివరిం ఉంచుతనే ఈవిత్యంతాల చద	I
	8793,33,66		ණ්ට්මක් බැගුන් සහ ජේෂීම සංඒ ඇතුළුව, අවුරුදු	£
	<u>!</u>		rmeni 82. ajáñ saitá sui	
	8793,33.80		අමුරුදු ජුනාකට සිටි. සැරණි, අනොදෙසා	I.
	8703.40	~	සේදිගු-ක්වලන වනයෙන්නර දගහ ගරන්ගර විශ්වත් රාජර්ම	
			සින් ඉදිරියට පැදවීම කදහා මෙස්ටර් වශයයක් විදුලි	
			මර්ථ්ථර් යන දෙකම සම්සා අපපාකුත් වාහතු, බාතිර	
.			් වීදුල්සීල ජුතවයකට පේනුවක් පිහින් ආපෝර්ණෙය 💎 📗	
İ			කිරීමම හැකියාට ඇති එක්සින් ගැර	
		***	ජනයිජන වැහැර සහ ශරීම කාල් ලැකුවරු මෙමයි. තලයි	•
			හැර සිලින්ස්ථ වාරිකාවය සහ අත.මී 1000	
			ලනාඉන්වවකු වෘහන;	
***************************************	8703.40.12	~~~~	වසර ඇතාශට වඩා පැරණි ශිල්න් රට හා මන්ටනාගාර	
!			ರ್ಬಿಜ್ ನಂ	L.
	8703,46,14		විශය කුතකට වඩා පැරණි අවමංගල රථ	.1
············	B703.40,16		ఓుభరకం,ఇంగుండ్ కట్టు ఈ చశ్య్ స్టోక్ క్రోస్	1
···i	8703.40.19	† <i>-</i> /	අපතතුත්, විපර කුගකට එහි) තුරණි.	· 1.
		·····	· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>F</u> _
		^^^	ස්තරයෙන් බැගන් සහ පේඛ්ය සංස් ඇතුරට්බලින්ට්ර්	
			ධාරිතාවය සහ ඉත.ම (800 අතුසුදුමුවක අතුරුථ	
	COST SC TO	·····	(m/ð)	
	8763.40.22		ఇవాగుగుంచిరి,విజర 03 క్షాన్ క్రాన్స్ ర్మర్ శ్రీ	L
	8703,40,24	^^^^	මිලින්ධර ධාරිතාවය සහ පස.මී. 300 වනංගුක්ලිවන	1.
i	1 .		ක්ලිණාධුන් සුයිකල්. වසර විට කව එවා පැරණි.	1.7

:	. p.36.2.36.36.36	·		
	B703.40.26	^^^	තුම්යේ සියල්කෑන යා හැකි වානන(ATV) අවුරුදු 3කට	Į,
<b></b>	8703.40.29		Pin epo&	,
<del>-</del>	5,03.40.67		අපනකුත්. අඩුරුදු 3 කට වඩා සෑරණි ·	<u> </u>
1 1		***	මරික්වර ධර්ගාවය පන සෙන්ට ශ්රීර (,990 ඉන්ණමු	
ļ	1 2220 40 40		වසාගේ සහ සෞඛ්ධ මීටර ් ,5% ගෙනලන්මයු.	
1	8703.40.32	**	වසර කුතාකට වඩා අතපෙදරණි. නිලක් රට නා	1,
ļ	4307 42 24		රින්ධනයාර වැන් එර	
ļ	8703.40.34	~~~~ ~~~~~	වසර තුනාකට වඩා පැරණි අවම ය.ල රථ	
	8703.40.36		ස්ථෙමගේ වැදගත් සහ පේසිං කුළු ඇතුවට මව්වර්	L
			කෘර්:වසර කුහකට වඩා පැරණි	
ļ	8703.40,39		අහනතුත්, අවුරුදු වී කට විමා පැරණි	I.
	'	^^^	ස්කිමක් වැනස් සහ රේෂිං කාර් අතුවරි සෙවර් කාර	
			තැර පිලින්වර ධාරිකාවය සහ සොම් 1,500 ඉණ්ඩන	
ļ	·····		රයහත් සහ යස.මී.2000 නොමුක්වවණ වෘගත:	
	8703,40,42	-:	විසර කුතකට වඩා පැරණි නිලුත් රජ තා ඛන්ධතාගෙන්	Ĭ.
ļ			ಶೃಷ್ಟ್ರಿ	
ļ	\$703.40.44	~~ ^ ^	වසර කුණකට වඩා පැරණි අවම-ශල ඉර	i,
ļ	. 8703,40,49		ఇంగుంఖుత, భస్తుర్మ ని జాల్ లిల్లా ఆ,వరింగ్	L.
	!	—	ස්පටකයා වැහැග් සහ දේශීව කරේ දැනුවට පෙරටර නැති	
			හැර පිලින්වර් ධාරීකාවය සහ සෙ.මී 1.500 ඉක්මටන	
			වයනක් සහ යස.මි.2000 අනාඉක්වවන වාහන;	
	8703.46.52		වකර 3 කට වඩා පැරණි සිලින්ඩර් ධාරිතාවය ගන "	·L
			ලෙසම් ),660 අතාලක්මටක	
	8703,40,54		වසර 3 කළු වඩා පැරණි සිදිසාව්වර් ධාරිකාවය සහ	_
·			ලස.ම් 1,600 ඉක්විමුටයනස් පහ ලස.ම් 1,800	I
<b></b>		•	ශකෘඉක්මවන	
ļ	8703.40.59		ఇండుమమ్, ఉద్దిన్య 3 మని విమంధిన ఈ:	ŧ,
	4		ස්වේෂන් වැහැන් සහ ජේසිං කාර් ඇතුරව අසරවර සංග්	
			හැර මිලික්වර් ධාරිකාවය සහ පස.ම් 2000 ඉක්මවන	
			සිගෙන් සහ ගෙ.මී.3000 ඉතාලක් බවත වාහන;	
	¥703.40.6%		විතර කුහතව විචා ඇරණි හිලන් රථ හා මන්ඛනාහාර	Ĭ.
		···········	0.ef 50	
ļ	8793,49,64	<del></del>	විසර කුසාකට වඩා පැරණි අවරුණල රට	1_
ļ	\$703.40.69	**************************************	් අයනකුත්, අඩුරුදු ටී කට වඩා හැරණි	L
		<u> </u>	ප්රේෂන් වැයන් සහ ජේඛ කුර ඇතුළුව ශිලින්ටර්	
			ටාරිකාවය සහ අප.මි 2000 ඉක්මටන එහෙත් සන	
ļ	****	<del>}</del>	අස.මී.3000 නොමුක්රවන වාසයා	
ļ	8703.40.72		අදිරුදු 3 කට එවා කොළුරණි	L
			ප්වේෂන් වැගත් සහ පර්මා කාර් ඇතුළුව දෙවැර කැර	
		•	නෑර සිලිගැහර ධාරිකාවය ඉහ. මෙ. වී 3000 ඉක්මවුණ	
ļ <b>ļ</b>	0,000	}	Larren	·
	8703.40.82	{ ~~~	වසර කුතාකට වඩා ඇරණි නිලන් ඊට හා බන්ධනාගාර	L
<b></b>	Mary 12- 4-	<b></b>	) වැන්රෙ	
ļ	8703.40.84	<u> </u>	වතර තුනකට වඩා සැරණී දිවලිංගල රථ	l.
ļ	8703.40.89	<b>}</b> -	අයනකුත්, අවුරුදු 3 නට වඩා පුරණි.	l.
		! v^^	ස්වෙෂන් බැගුණ සහ ජේසිං පෘත් ඇතුළුවසිලින්ඩුර්	

			ටැවිකාවය ගත වෙ.මී 3000 ඉක්මවන වාහන;	
	8703.40.92	^~~~	ఇద్దుక్రి ఇదార్ లోకుంట్రాడ్లో	",
	\$703.50		පුද්ගණය අතුරු කුතුරු කුතුරු ප්රේමණ ප්රේම්ම	
			(විසල් යාර දැන් <del>) විසල්දම</del> හ ඉදිරිමට පදවීම කඳහා	
			ලේස්ටර් වශයෙන් විදලි ජෙස්ටර් කත	
			් දෙකාරිපතීතදයනකුත් වාහන. ශාඛීර වීදුලිබල	
		!	ద్దార్గులు అయ్యాకుడు కూరింగి రాంధములు ఉద్యే	
			క్రుగ్రామ్డున్ను క్యాద్ర్లో	
			ත්රේෂයේ වශයේ කත පර්මා කත් ඇතුරුව මෙට්ට්	
			් 15ක්තැර සිලින්වර ධාරිකාරය සහ අත.ම් 1,980	
			gungsfüer Corp.	
	\$703.50.12		වසර සුහාකට එවා පැරණි හිලප  ඊර සං සින්ධනාණර	
			E⊣ສ1ວົບ -	- 1,
•	<b>\$</b> 703.50. <b>t</b> 4		ව්වාර් කුත්තර විවා නැරණි අවම්නේල රට	Ţ,
	8703,50,16		ర్జురండణుమని ఆర్గా ద్వరంగో జైద్రే చర	1
	<b>87(i3,5i),</b> 19		අපගතුන්, අඩුරුදු ට කට වඩා ජාවේශි	
		~~~	మంచిందాని ముందు ముందు ముంది మాందులులోన్ మానికి	
		***	ටාටිකාවය ගෙප ලකුණි I,000 අපපලක්වරදින වාහෙප:	
	<b>87</b> 03.80.22		. පැරැත්වෙන ගෙන වන්නේ ම්ර්රිරි මෙන විසිත්වය වේ. ප්රම්ශේශ ප්රේණයේ පිටුවකර මිරි මෙහි වඩා පදවණීම්	· · · · · ·
	\$703.50.24		.å	<sup>1</sup> .
	910.7.30.6%	· · · · ·	ශිලින්වර ධාරිකාවය සහ සෙ.මී. 300 ගෞදන්වවන	\$.
	<b>k</b> 703.30.26		ික්ලන්ඩුම් ශාඛිකල්, එබර 03 මාට විනා සැරණි	
	W.337.24778		තුරියේ සියන් නැත යා තැනි වාතනේ ATV) අදුස්දුදු	l.
	#505 60 00		ිනුතුර විවිතු පැරණි 	
	· \$703.50.2 <del>)</del>	****	భాఖమ్మాలో, ఇక్తున్న 7 నాని సమ్మ ఆనలేం	į,
			ප්ලින්ධර ධාරීණාවිය සහ පෙන්වී 1,000 ඉකාරයන	
	==01.00.00		යීමහන් සත අප.මී.1500 සභාදිභ්මරිත :	: :
3	8703.50.32	^***	වගර භූතකට වනා පැරණි පිලක් 30 හා මන්ඩනානාර	L
			となる ここころ ここころ ここころ ここころ ここころ ここころ ここころ ここ	
	8763.50.34	 ,,	වසර කුතකට වඩා පැරණි අවමානලා රථ	L
	\$703. <b>5</b> 0.36		ಟ್ಟಾತ ಜಾಲಕ್ಕಾರ ಕೊಡ್ಡಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಕಾರ ಕಾರ್ಟ್	ı
		; ;	ුකාර ඇතුවට පමුදිටවී කුරුවී	
	\$ 8763.56.39	;	్ ఆరామమానే, ఆడ్రంగ్ర కే జూర్ క్రమ్ ర్వార్ ఈ	1.
			ఆముకుండాకి మండులో ఉదా అగ్రామ్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మార్క్ మా	
		į	క్కువ, జెడ్రిలో ఓర్ చుకొత్తున్ను ఉద్దా ఉద్దాని 1,500 ఇంకలనులు	
			රගෙන් කළු සෙ.මි.ටී.9490 දෙදාක්ෂවණ වානා:	
	18703.50.42		වසර සුනකට වඩා ජැරණි බලන් ඊට හා අන්ධපාශයේ	Į
			ರೀಚೆ ರು	۱,
	8703.50,44		ර්තර කුතකට එවා වැරණි අවමංගල රථ	I.
	8763.50.49	^^	අංගාකුත්, අවුරුදු 3 කව එවා පැරණි	1,
Ī			ජමමකා මාගත් සහ මේසිං කර සායුවඩයිලින්ඩර්	
			බාරීනාවය යන වෙ.මී 1,5බීම ඉක්මවන එහෙන් සහ	
			මය.මී.29k) පොමුක්මවිත මේද්ධර් වෘතුන;	
	\$703.50.52		ම්ලින්වර ධාරිතාවය සහ පස.මී. 1,560 පෞදුක්රවුලා	
			විතර වර් කාර වඩා පැරණි	1.
····	8703.50.54		කිලින්සුර් ධාරිතාවය ලන අය.මී 1,600 ඉක්විවින	
			රජනත් සහ සහ.මී.1,800 පොලෙන්මවන විසර ඉගැනට	Ĩ.

			ర్ము ర్వార్గాడి:	
	£703.50.59		్ భారావాన్ని ఇళ్ళుకై ఏ జాంప ప్రభు ఇంధితోం	<b>.</b>
			වෙන්ටර් කාර් පැර ක්වේෂණ වැරුණු සහ ජේණිය කුළ්	
	•		we; 7.වපිලන්ඩර් ධාරිකාවය සහ මය.මී 2,900	
	İ		ඉක්මවන එමහත් සහ සෙදු.ජී.3,000 දෙරාලක්මවන	
			E010207	
	8703.50.62	~	වර්ගේ ආකතාව වට්ට පැරණි හිලුන් රථ හා මන්වනාගෑර	۰ •
	i	~	ಶ್ರೀಕ್ ರವಿ	1.:
	8703,50,64	^^	විස්ථ කූතකට එඩා පැරණි අවමාශල රථ	Ł
	8703.50.69	v	අගනකුත්, අවුරුදු 3 කුට වඩා පැරණි	Į,
	!		ණාර්ෂන වශාන් ඉහා ඉරිසි කාර ලැනුරුරුවලිල්ලිට්	•
	ľ		ධාරිතාවය යන අය.මී 2,000 ඉක්මවන, ජදහස් සුන	
ŀ			ලෙස්.මී.බ්.(100) පෙනලුණ්මවිදන දියුගුනු:	
	\$703_ <del>5</del> 0.79	wn	අගගතුක්, අඩුරුදු 3 කට වඩා යැරණි	T
······································	***************************************		මෙන්ටර් කතර හැරණමණක් වන්නේ කත ඉද්බා හැර	
	· 1 .		දැනුපට සිලින්වර රාජිතාවය යන අත.ම 3,000	
			@2536000	
	8703.50.82	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	වසර කුණකර වඩා පැරණි නිලක් රථ නා මන්වණගොර	
			ರ್ಭಿಕ್ <i>ಂ</i> ಭ	۱.,
	8703.50.84		විසර තුනකට වඩා ඇරණි අවුමංගල රථ	····
	8703.50.89		අශනකුත්, අවුරුදු රී කට වරා පැරණි	1
······································			දෙනවනුව දිදුලේ ද කට පවා පැවස දෙනවනුව දිදුලේ දෙන ලේඛා කොර ලැකුවට්ට්ලින්වර්	
			ධාර්තාවය සහ අය.ම් 3,000 ඉන්මවන මෙද්ටර කෘර	
······	8703,50,99	}		1
	8703,50		త్రికుగుత్తుంది. ఇట్టర్మక్టిస్ కాన్ లిక్కు ఆంగ్రామ్లు అత్తానికి కారుకుత్వారు. అయితేంది. విత్యాత్తి అందితేంది.	I
	. \$ 9703370	^	පත ඉදිරියට සැදරීම සදහා මේස්ටර් වශයෙන් විදුලි	
			මෙහිරුදී යන අදහාම සහිත අමහානුක් වාණනෑ බානිය	
			විදුලිබල පුතවයකට පේකුවක් එහින් ආරෝපණය	
			ක්රීමම දෙකියාට ඇති එක්එක් කුර	· ·
*****	~~~~ <u>}</u>	\$	අංකුවර්යිලින්දුව වැඩිතාවද සහ ලකු මී 1,000	······
į			සනාඉක්ලීවල වංහුනු:	•
	8703.60.12		විදුරේ කුගකට වඩා පැරණි හිලුන් රට හා බන්වානෑගාර	
			ರಾವರ ಪ್ರವಾದ ರಾವ್ಯ ಪ್ರಾರಂತ ಕ್ರಾಪ್ತಿ ೨೦ ಕ್ಷಣ ಕ್ರಾಪ್ತಿ ಪ್ರಾರಂಭ ಕ್ರಾಪ್ತಿ - ಆರ್. ಸವಿ	<u>¥.</u>
	8703.50.14	 	විතර තුනාකාට වඩා පැරණි අවම-ගල රථ	1
·····	8703.60.16	-000	රිසර කුන කර වඩා පැරණි. මුව්ල් රථ	
······ w··•	8703.60.19		==XXXXX	<u>}.</u>
			දෙපසාකුත්, අවුරුදු දී කට වඩා පැරණි ජාවකත් වංගාව සහ සේවා සෑරේ කුදුරුවකිලින්වර්	E,
4	<b>.</b>	]	මාවමන් වංගන් සහ වෙසිං සෑට හුදෙයවන්ලන්වෙයි ටාංචිකාරයක්ක අග,ම් 1.088 ඉකාදෙක්වෙයින් වෙසිටයි	
			. ಭಾರಾಯಾಭವ ಮಧಾ ಹಳ್ಳುತ್ತ 1.000 ಜಹಾಗುಳಿಹಾಡಲಿದ್ದಾರೆ. ಅಡುಗಿದೆ	
····· <del>]</del>	<b>\$7</b> (\$3,60,22	}	å	¥
	8703.60.24		පත්තාර්ට,ටයර 0 } කට එඩා පැරණි සිටුපුරු දී රුපුරු	<u> 1.</u>
è	0707.00.28	****	ම්ලින්වර් ධාරිකාවය සහ ජෛ.මී. 300 සභාගුක්වර්න	Ĭ.
<del></del>	8703.60,26	ļ	ශ්පරිතඩුන් සායිකල්. වසර 63 කට ඔබා සැරණි ක්ෂීර්ජ්රී	
}	6793.093.29	\ ^- <b>-</b>	තුම්පත් සියළු සැන යා හැකි වාසුණ(ATV) අවුරුදු	L
	\$703.60.29		ිකාට වර්ග පැරණි	
	0/1/3.00.49		ආමාත කුත්, අවුරුද 3 කට එවා පෑරණි	· Ł
<u>l</u>		l	සිලින්ඩර් ධාටිකාවය සෙසු ඉත.සි 1,000 ඉක්මවන	

			් එයහත් සහ යන මි.1.500 නොලුක්මවන :	
	8703.69.32	^^^	වසර කුගකට වඩා සැරණි බිලුන් එර හා මන්ටනාංකාර	
			Open 30	
	8703.60.34	^	වසර සුගයාව වඩා පැරණි අවසංගල් රථ	Į,
	8703.60.36	vvw.	විස්ර 3 නට වඩා ජැරණිප්ලවකන වලාන් උන ස්මා	1.
		~~~~	කෘත් දැකුවට කම්වර්ජි කතර්	
	\$703,60,39	· · · · ·	ල් ලබන කුත්, අහුරුදු 3 කට එකි. සෑරණි 💛 🛒 📗	1,
		^~~	යෝන්තය සැගත් යන පැළිද කළු ඇතුවට පවුරටර් කාර්	
			නැර, යිලින්වර් ධාරිතාව යන්න මෙම මී 1,500 ඉන්මරණ	
<b>.</b>		•	ු එහෙත් සහ ශකුම් 2,000 අනාමුක්මවන වාහරා	
	8703,5842		වුකර සූතනයි විසිම පැවණි ඕලන් රථ හා මන්වනාහාර	I.
			န်ုပ်း၏ပေါ	
	<b>57</b> 03.60.44		్ కుఖుధ జ్యాణకానికి కుడు ఉద్దతింది ఉద్ది చేసి	L.
	8703.60.49	~~~	අයනකුත්, අදුරුදු 3 තට එවා පැරණි	I
			ජයවසන් වැගැන් සහ සේසිං කරේ ඉලැබුවට්ට්ලින්ට්ර්	
			ධාරීකාරයකත මසාම 1.500 ඉන්මවන එහෙන් සත	
	İ		ශක. ජී. 2000 පනාඉන්මටක සේරටර කංරි:	
	8763.60.52	^^*^	වසර 3 කට වඩා සැරණි සිලින්වර් ධාරීතාවය අත	1
			යෙ.ජී 1.600 නොඉක්වටහ .	e 
	8703,60,54	~~~	වසුර කුහතර වඩා හැරණීලීන්ර්ර් වාර්කාවය සහ	
			යෙන 1,600 ඉක්මවන එනෙන් සත යෙ.මී.1,800	1
			లభుంభిశువు	
	8763.60.59	^^^	අතනකුත්. අඩුරුදු 3 කට එවා ජැරඹි	ل
		***	ජාවෙශාන වැගත සහ ක්ෂිම කාර ලැකුරුව මමන්ටර් කාර්	
1			හෑර, පිලින්වර ධාටිකාවය සහ පේ.ම් 2,000 ඉක්ෂවන	
			අපතේ සහ යෙ.මී.3.000 අතුලක්වවත වෘතුණ:	
	8703.60.62	***	විශර තුනකට වඩා ඇරණි නිලක් රට හා බන්ධනාගාර	ſ
			වැන්ර .	<b>1</b>
	8703.69.64	****	වසර කුණකට වඩා පැරණි දේවර-ගල රයි	1
i	8703,60,69	~~~~	අගනකුත්, අඩුරුදු 🕽 කට වඩා තැරණි	i.,
·		—	ස්වෙකත් වැහැන් සහ රෙසි. නෘර් ආආපව්බිලින්ඩර්	
\$			ධාරීකෘවය යන අද.මී 2,000 ඉක්මවලා එහෙත් සෙන	
	·		පස.කී.3,000 කොලක්මණුණ සමාර්ථර් කාර්:	
	8703.60.72	******	වසර කුණකට වඩා පැරණි.	ı,
3		^^^	చులింది నియాలు అలు అయేద్ర్ ఇండి ఖాహ్లున్ చాత్స్ట్రో ఇాన్	
}			පැර, සිලින්වර ධාරිපාවය සහ ලස.ම් 3,000 අක්රවරණ	
			S16450.	
	8703.60.82		වකර තුනකර වඩා පැරණි සීලන් රෙල හා සින්වනාහාර	t
<u> </u>			වැහ්රීථ .	1./
	\$ 8703.60.84	~~~	විතර කුහතාව වඩා සැරණි අවසිංගල රථ	1,
	8703.66.89		් අපොතුන්, අවුරු, 3 තට වඩා පැරති	T.
		^^^	ුණවෙනත් වංගලේ සහා ලේකිං සහේ දැකුළුවයිල් සම්බර්	Š
	ļ		ධාරිකාවය යන අත.මී 3,000 ඉන්මරහා ලමාවට පැර:	
	8703.60.92	^	වශය කුළාගය වඩා පැරණි	Ĩ.
`	8703,70	İ	ද් කණ්ඩනිත්වර්දලන අතුයන්තර දනයන විශ්වත් වෙන්වීම	
	. [		(විශුල ගෝ දුර්ට-විතුල්ලාහ ඉදිරියට පැදවීම සඳහා	

	Ţ	· ·	සෙමු}ටර් වශවයක් විදුලි මෙස්ටර් යනා	• • •
		•	දෙකම්සනිකඅපොකුත් වාහන, බාමීර විදුලිබල	
		1	'පුන්දායකට පෙනුවක් මහින් ආරෝපණය කිථිමේ	
			ဗာ(၏မာမ <b>၁)</b> (ပ	
	·		బాలరితున్ కింగాన్ అలు అనేతిం జంగ్ ట్రాబ్లోని అక్కినే కటనే	
			ගැර හිලික්වර් ධාරීකාවය කහා සේ. වී 1,990	
	1		ಭಾಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಬರು ಕುಂಟ್ರಾ	
	8703,76.12		වසර කුහාකය වඩා ගැරණි එලක් රට හා බන්ධනාගාර	·
	0792.7014		Oper 00	Ĺ
	8703.70.14	<u> </u>	විත්ථ කුණකට වඩා පැවිණි අවසි-වල රථ .	·····
	8793.79.16	ļ	ర్జర్జుల్లు లక్షుల్లు జీవిత్త దేవ	ļ <del>.</del>
	·· <del>}</del> ·····	****	\$	}
	\$703,70,19	ļ	අනෙතුන්, අඩුරුදු 3ී තට එඩා පැජණි	<b>.</b> .
		{	හංඑකෙන දාශාන කත ප්රකිත කාර් දෙකුරවයිලින්වර්	
	Í		් වාචිතාවක ගන නනුම් 1.000 නොගෙනුක්ඔවන මෙවිටර්	
``	ļ <u>.</u>		<u> 2005)                                  </u>	
	8703,70,22	<u>.</u>	මහත්තාරට,වසර 🕮 හෘට පඩා ඇරණි	1.
	87(13,711,24		සිලින්ඩර් ධාරිතාවය සහ පො.මී. 3600 රනාදක්රවක	1.
	ļ <u></u>	İ	ක්දෙවාවුක් පරිකල්, වනර 03 නව වඩා පෑරණි	7,
	\$703,70,26		භූම්දරේ මිරෙන සැහැ යා හැකි වාහන(A IV) අවුරුදු	L
	, (	į	Jan ට වඩා පැරණි	F-
	8703,70.29	Ť	අපනකුත්, අවුරුදු 3 කාට විධිං සැරණි.	1_
	<u> </u>	```	සිලින්ටර් ධාරිතාවය සහ ගෙ.මී 1,000 ඉන්මවන	3
		è	එපහස් කන පසාම් 1.500 කහාඉක්ටවණ :	}
	8703.70.32	1	වසර නුත්යාට වඩා පැරණි විලන් ප්ථ හා මන්ධනාගාර	······
	V		೬ ಜನೆ ತಂ	į 1
	8763.76.34	***************************************	වනුර කුහාසාට වඩා පුරුණි. අවමංකල රථ	<u> </u>
	8703,70.36		වනුවේ කට වඩා සැරණිණවෙනත් සැගත් සාහ වේණි	j
	0:0%:10:30		rave ඇතුවට හම (එර් කාරේ	į L
	<b>₹</b> 703.70.3¥		අගෙනුත්, අවුරුදු 3 කට එඩා පැරණි	
	\$ 703,797.58		\$	ļ
			් ජනවකත් මැතත් මෙය ප්රතික කාර් ආකුර්ධ මෙම්ට්ටර් කාරේ	į
			හැර සිළින්වර වෘර්තාවය සහ ඉත.ම (,500	ļ
			ඉන්රධාරයකත් සහ සෙ.මී 2,000 ජනාඉන්රවන	•
	AAAA AA 4A		\$660%\;	<b>{</b>
	\$763,70,42	****	වසර කුත්කට වඩා පැරණි ශිලන් රෙනා මණ්ඩනාගේ	L
····-		. <del>[</del>	වැන් රට	ļ <u>.</u>
	8703,70.44	ļ	විකර කුතකට විවා ලැරණි අවිම-ගල රථ	<b></b>
	3703.70.49		දශකාලක්, අවුරුදු 3 කාට වටා තැරණි	<u> 1.</u>
		ļ	ස්වේෂගේ වැටක් සහ ප්රම්ශ කර ලෙකුවරම්ලින්වරි	
	· .		ධාරීකාවය අත පස.මී 1,500 ඉක්මවන එහෙන් සහ	
<b>.</b>	<u> </u>	ļ	යය.මී.2.000 ගෙනලක්මවන පමණටර කරේ?	
	87(13.70.52	****	වසුණු දී ආව වඩා පැරණි පිළික්වර වාර්තාවය සෙන	L
			64.3 1,600 magnition	1-
	8703.70.54	~~~	రించి జ్వనమాని కార్డు ఆస్తాతుమైద్రోలోదికి సునిజించిన అలా	
	}	}	යෙ.ම් 1.600 ඉන්පඩන එහෙන් සහ සෙ.ම්.1,800	L
		Ì	<u>නොමුන්තිවන</u>	
•••••	8703,70,59		අපනතුත්, අවුරුදු 3 කුට වඩා පැරණි	L

<	!	······································	Y***.	<u>-</u>
		<u>} —                                   </u>	తుందిత్వు ప్రధాన జల్లు అడేతం ఇండ్లో ఇండ్లాలకి తిర్మగ్రస్ భాగ్ర	
<i> </i>			් හැර, සිලින්ටර් (යාරිකාවය සහා ඉය.ම් 2,000 අක්රිවන	
<b></b>		ļ	් එමගත් සහ සෙ.මී 3,000 ජනාලක්මවන දාහන:	
	8703.70.62	Ì	් වකර සුනතාට වඩා පැරණි. බිලෑන් රෙල හා ඔන්ටනාදාර ් වැන් රර	1
}	8703,70,64	<u>.</u>	විසින් කුණකට වඩා හැරණි අවුණ-ගල රට	``````````````````````````````````````
	8793.70.69		. జాలుగా ముందు కార్యాలు కార్యాలు జాలుగా ముందు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు	4
<u></u>			<b>b</b> / /^* · · ·	·····
	ĺ		ජවර්ජන් වාගණ සහ රේඛා සංජ 6;කුටවිසිලින්ඩර් වැසිකුවල් දෙකු ලබු දී දී දීවර් දෙකුවේසිලින්ඩර්	
	*		ධාරීණවය ප්පා අත.ම 2,800 ඉක්රවන අතුලේ ඇත	
	8703.70.79		මහ.මි.3,000 පෙලාණවරක අපාටර් කුලුර්:	
·······	0/93.79.73	~~~~	ආශ්යාකුත්, අවුරුදු 3 හාට වඩා පැරණි	
		^^^	ඉතාරිධර් කාට් හැර,සේටෙකන බැයාණ සහ රේඛිය නුථ	
			දැකුපටම්ලිප්වර ධාරිතාවය ගණ අස.ම් 3,300	
<u> </u>		į 	් ඉස්ට්ට්දා වාහන	
1	8703.70.82	****	වනර තුන්නාව වඩා පැරණි නිලක රථ හා බණ්ඩනාහාර	£.
			දි වැන් රෙර	L,
ξ,	2703.70.84	v <b></b> -	වසුර කුගාකට වඩා පැරණි අවමංශල රූප	1
	\$763.70. <b>8</b> 9		අපතතුත්, අදුරුදු ි කට වඩා පැරණි	<u> </u>
		^^~	ශ්වෙනත් වැගන් සහ ක්ෂිට පැර ඇතුරුවසිලින්සිරි	
			ි ධාරිතාවය සහ මසාගී 3,068 ඉකිහිවින. මෙන්රර් කුංරු:	
	<b>\$</b> 703.76,99	*****	ఆజగా <b>జు</b> లో, ఇక్రర్య 3 బుద్ధి పరి క్రావత్	Ĩ.
ì	8703.80	-	గారాయత్తుక్కుడుకోండినారి అందర్జుకుడుకుండి.	·
			අතිරධරයක් පසිණුණ පතිස	
			විදුලි මාරාදිනුවල් රට	
	\$703.80.12		අඩුරුදු ඉදහකට කර වඩා පැරණි	Ĭ
		! :	අන්තලක්,වාහනයට සවිකරන ලද සූජ්ය විදුලි සැහල	
			මිහින් උත්සාදනය වන වීදුලියයන් ජනණක්	
			ආපරාදනය වන වෘතනයට සම්කරන ලද	
İ			අංකියුම්දෙල්ටත් වලින් පරාසංක් බලගැන්දෙදහා:	
	8703.86.22		වසර ශූතාකට වඩා පැරණි	·····
			අනොකුත්, බනිර විදුලි පුහවයකින් (උදා;පානික	<i>7</i>
			වීණුලි සල්ටන්ථෙන්න් ආරෝජනය වන වාර්තායට	
			පටිකරන ලද ඇතියුම්දේවර මහින් බලනැන්වෙන.	
			වීදුලි මෙන්ටර් මිනීන් ධාවනය වන වසර සුනකට වනා	
			8y545,	
	8703.80.4 i		ධෘජිතාර්ග කීලෙස් වෙරට 50 නතා ඉන්ම වන් කාටු	
			లలోంది టుకురా	I_
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8703.86.42		ධාරීතාවය තිලෝ වෙතර 50 ඉක්මවන්ත කාඩු එහෙන්	
			නිඅලා් රෙව් වී වීම අනු ඉන්න වෙන්න වේ අද්ධිවර වාගන	Ĭ
	8703.80.43	( ,	වාර්තාවය ක්ලෝ වෛර 150 ආක්ෂවන්නාවූ අපහත්	
İ			ක්ලෝ වෙව 200 පෙසදුන් එන්නසු පෙස්ට්ථ වාගය	į,
	8783.80.44		ධාවිතාවය කියලා! අවාර 200 ඉක්මවන්නාවූ පමුලයි	
	1	}	District	Į.
		} ·	අපදහනුක්, බාහිර විදලි. ඉතාවයන් (උදස එක්සා වියුලි	
1			සේඛයියිය) එහින ගැනමන්තමය වන වාහනයට සව සේඛය	
	i	ĺ	රු, ඉසිදුම්දේවර මගින් බල ආක්ෂණ සුදුවාදයට	
			రెద్దీ కాడనా గ్రాగ్ల అకుమాయకుడు ఎత్తాయి. వ్యవస్థానికి విజ్ఞము	
	2	ر	: + Fix	

	······································		·····	······································	
				උත්පාදනය කර ගැනීම අදහළු සමන්ත් අයාදානක වෙනි.	
!				ද සහ පුරුව ද ද ද ක්ෂාව සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ සහ	
				<i>3</i> ,04€	
·····-	·····-	8703.80.61		දාර්තාවද කිලෙම අවාච 50 නොමෙන්වවන්නාවූ	
		WYW. NICKI		48100 Deren	1.
		8703.80.62		సుకోవించిన జానింది! రిమంచి 50 ఇంజికుప్రాణిగాన్ని తిరిందితో	ì.
		\$		කිලෙන් වෙයට 100 අපොළක්වරුන්නාවූ පෙර්ටර් වෘත්ත	
		8703,80,63		වැරිණවට කියල1 වොට 100 දක්වරින්ණාටු පිහෙන්	L
		ļ		කියල් වෙට 200 නොඉන්මවන්නාවූ මෙර්ටර් Exam	
		8703.80.64		ිංජිකාවය කිපලා පටාධී 200 ඉන්හිවන් කරුවර වාතුන	<b>1</b>
·····				•	·····
		0344 66 37		000 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5
		8709.80.72	****	වගය 3කට වඩා සැරණි ·	
		8763.46	~	{	
		8703,90,20		විතුර දිනාව විවා පැරණි	
		8703.90.21		201 කුද්රාර්ථ්ඵන්ජිපයර්භ	L,
		8703.90.29	^ ***	t name (	i
		·			
177	87.04	<u></u>	නැගුල	වෙනකා කිරීම <b>සඳහ</b> ා වූ මෙසින් බහකා	
		1	-	දිවුන ප්රධාන සභාවාන්තර ජනත් පුණුවන් රානුදාහ සභාග	
		<b></b>		్ట్రిక్ అంది ఉన్నాట్కర్లు ఉయ్యాత్తే :	
	<b>,</b>	8764.21	**	දුණු විශාගත මට මටිගේ ම සභාණුවරම්වූ ව	
				විශාන්ත පෙට්වුව, කාදයන සිදුන්ද කිලිපෙනි අතර වුස් රිය	· ••••••
		8704.21.12	, ^~~~	కున్న గ్రామంగాలు ఆఖంగు దై కుడ్డి ఉన్నాత్సుఉందా చిత్రకలో చిందిన	
				జర్మాణ్ చిన్నాను అలు ఉక్కుంది. తృస్తిప్పు యావాలు ఉయ బల్లిమ్	<b>1</b> . ·
	<b>*</b>	8704.21.14		ගෘදාලා ගැන්නම ආක්ඛුකත සහිත කතල අතත්ව රට ,	1
			<u> </u>	రాగ్రామం, మాయకులు కోమా ముస్తులోని	1.
		<u> </u>	<u></u>	Gate to:	
	:	87()4.21.22	^^^	අදුරාල කොරුකට එවා සැරණි	ţ
	†··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			එක්රීප් ශාර කුටි සවසාල එළුම්	
	<del>!</del>	8704.21.32	*****	1148an 6200848 000401-84 68 610000, Danmerijing.	b.
				ఇబ్రాముల్ విషణ్ అందితోం	ţ,
	Ţ	8704.71,34	}	ව්විත උපමණම විවෘතියකි. වී වනතා වනුවෙනුවරුද	1.
	<u> </u>	<u>.</u>	: 	ముఖకున్నార్ ఎల్లిం ఉన్నత్తు	٤.
		8704.21.36		ප්රේත උපහරුම \$70\$.26.50 සි විභාත කිදහා ඉඩුරය පහරපත විටා පැරණි	<b>\$</b>
		8704,21,38		·	
		\$ 070%.11.38 }	```	ාර්ථාන අදහස්වුදේ 879%,25,58 ණ වාහාසර, මණයෙන්වුද්ධය හතරකට වඩා කරණි	i
		†	·····	ි අතුරයාද දුන ආණුදුනු ආශ්රයා නොය. පදහණ කැලද සක්වුය සහ දි අතුරයාද දෙන ආණුදුනු ආශ්රය	<b></b>
				Caugo: arange sacangian (dalkebant) Engantari	
				හැක් නොණැඩ හැණිනාහාට හා ගැනි බහ ගේ සාුණුව	
				කාරක ලද, එකෙසන් අත් කළට සෑම් නේදේශ්න්තාකර පතාදා	ĺ
				ැහා හැකු ඉංගුකුනෙකු එනකුකු නොළ කුතු පිරිණෙන	
				කුට්රයාන කණිය, නාණේඩ පුම්පතන ධාරීගණ කිලෝ ජාර්ග	
		}		2592 ර ගතාර.ඩ් විශාල ලක්වුන් ජන්විත් මතුරුව	
				පම්පූර්ණයෙන්ම   පීයැරු පාට්යෙන් එකතයේ ඉදිරියර	
	ļ	8704.21.42	<b></b>	නාවේ දැනි වනත ගැර දනකුත් වනත නාවේ දැනි වනත ගැර දනකුත් වනත	
	J	.; 0794.±1. <b>⊰</b> ∠	!	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	j!

			తాన్నిధిస్తర్వు తాజారాణల విమా మానంతో	
	8704.31,44	<b></b>	enන්ට උරකාන ධඩනාව නියුජ න්රම් 800 8ජ කෝ	
	}		වැඩි, අඩුරුදු සහරුකර එඩි සෑරණි	L
			ිදින්නිත්ව හා භාණ්ඩු අදුසා පවත පවතම කුට්ඨ සංවිධ පරිධ	
	•		පියදුරු දෙනුදුව සුද්ගදායින් (මාව්ලිවියන්) කිදෙනෙකුව	
	}		ු කෙන් අතුරුණුව පාණකයෙන් හා හැකි වන හෝ නැරඹුම් 💢 🤾	
	-		දකරන ලද, ආයතුණ් ඇත් කාබර පහේ නැද්දාන්කනාර යනුණු	
			ගැන හැණි වැඩිසහරේ ඉඩක්ත් පෙත් මගි සුවතාන	
			කුරීරුගෙන් කණික. දෙනේම පුවාහනේ බනිකාම කියල් ජරිම	
		 	2000 made රට වැඩි වාහාස	
}	8704.21.32		ర్యామ్య బాబానుబడి చిక్కు కాలగళికి	Ł
		v	අංශිකට හා භාණ්ධ පදහා සේතා වෙතුව පුටට සජිග හා	
			රියදුරු ආතුලුව සූද්යලවන් (සැවිතිවියන්) නිදෙනෙකුර	
•			නොර නොවැඩි ගණනතාට හා රුදුණ වන යන් සැළකුම	
3			පාරයා ලද, නගෙන් නත් නාන්ය නත් තරාමුත්තිකට ඉහැඳ	
			යාදා හැකි බැව්පහස් ඉඩසියේ කොල් වර් පුවාසන	
į			කුම්රයයේ සකින, පාණෙඩ සුවුණාන ධන්වාව නිපල් ජාජිව	
<u> </u>			2006 రేశాగుల్లి దళానా	
	8704.01.60	~~~	భక్కడం గ్లాం అయిన చెప్పులు కుర్వత్వికుంటు లుక్తాను, మంతోపెట	
			සුවාණය වර්තාව කියල් රැජීම මම ට අමුලුවුරුදු	E,
:			Brown Ode orack	
·····i	8704.21.64		ඉදිලිකය දකුද සොලාල වරාදයට අවදැසිදාන සාධික, භාම්ධ	
İ			ලබාගත ටට්කාව සිංලේ ආර්ථ කිව ක් පෞර වැඩි.	₹.
-			excit energy control of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the energy of the	
	07215			
į	8704.21.66		අනෝයාුක් අපණ්ඩ දවකාන ධනිකාන නිලේ? ශ්රජම 800 ව	L
		·	අවු.අවුරුදු සහජනව වඩා පැණි	
	8704.21.68	, ~~~~	ණකාලන් භාණ්ඛ ඉහසන බර්ගව සිංලා රාටම 906 ක්	1
<u> </u>	·	} }	යන් වැඩි. අදුරුද යනරකට වඩා පැවිණි 🕟	
		<b></b>	කුටිය පත හසුවට ඉදුරුපය දෙනා වෙන්මු සිදවළු ආගිරිය	
	1	•	දිපෙදිරු මාත්රීම සිද්පරාලික් ද්වේණ්ඩර්ගන්නාගමයකාණය	
		İ	ිනකාරුව රාජාතකට යා සැකි වන මේ කළුණුම් කරන	
		ļ	ලද, රහයක් අත කරට කෝ කටුදක්වයට යනද අත	′
		į	පළණු වැඩිමානයේ ආඛක්ඛන් කොරෙ ඉතු මිනුනෙන ක්වුද්දකකු	
	!		හයින, ගැනෙව සමානයා ශ්රීතාව නියල් ජේරම මම සේ	
	i	į	. යන් වැඩි, පළිත් පත්ජන කොරන සමහුරණයෙන්ම	
	}		පීයදරුරු පාටියෝජ වාහනයට ඉදිරියට නෙව, ඇති මාගෙන දෙර අදහාදරුත් වාහනය	
	8704.21.72	ļ	දිවුරුවර පොදෙනවල එකුද කිරෙණු අත්ද කිතුන්තරයා පහතයක	5
	; 5784.4!./1	<u>}</u>		<u>å</u> .
		ļ	6ത്തെടുത് -	
	8704.21.92	}	ක්ටුව යන ආදෙදි සිදුවිකුව සම්බව සෙයුම් ආණාර සදුයා	1.
	1	ļ	- අපුරුදු සහජනතුව එමා සැරණි	
	8704.21.99		අපහළකුර, අමුරුදු සංකරකට එමට කැරණි	1
{	8704.22		o≰ වශාන සිටි වෙන් දී ඉදේමමු එකෙන් වෙන් සි	
<u>}</u>		ļ	omyviki, i	
•			කිරී සුස්කානය සඳහා වූ එම ශනක්දයදාන වනත් රාංකි	
			හසිග වූ රාංකර් කහ ඔවුණේ සහ ශ්ලානාවික වුන්ටට :	
	8764.22.43		අදියැද දයානකදු කිරා පැසණි	<u>L,</u>
			වෙනුණ ගැනීමේ යාන්තුණය සහිත නතරල අතරුවන් විට '	}
	8794,22.52	****	අතුරුදු පසාසට වඩා පැරණි	[.
	1 1ww. ww		• -	} <u>.</u> "

Ĭ	8704.	22.63	భక్రేమ్మ క్రాములులో చేశుగి మాహాతోం	<u>Ľ</u>
· [	8704,	23	දා⊊ නාශව සැර මධාන් සි ඇත්ම බන:	
			නිට පුවාගානය සඳහා වූ නිති නොමොලදන වනත් වලකි	
i		i	කතින වූ වැනෙත් පත බනුවේ සහ කියාගෙනීන පුමේරර:	
	8704,	23,53	2.50	<u></u>
······			පාතුමය ජාතිපර් පෘත්තුණය කරනු කතල දහසරණ රජ	
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	8704.	23.62	අවුරුදු සහසාව විවා සැරණි .	į.
		**************************************		<del></del>
······································		23.73	අදරෙද දාකකාව වඩා සැරණි .	
	§ \$71)4.	23.73 000		<u>!</u>
-	} ·		දැමුණු-ක්ෂුලන අතුයන්තුව අනුය හියමුත් ආශ්රිත ආශ්රිත අනෙකුත් :	
	8704.	31	విధ్యా ముట్టులు అదే విధ్యాత్తి కి.ము.ముట్టులు కార్యం	
			විෂණක තුරුවුණු භාණුත රාංගක්. සම්බුතුර කතා වුණු රථ	
		~~~~~~ <del>{</del> ~~~~	. කිරී භූවාකතන සභුතා වූ එහි නොනැදෙන වානේ වැන්	
	970%.	31.12	සහිත, එදන්නය සහ නමුතර ඉදුරුණු සහසාව වනා පැරණි	£_
	1 9703	31.14 (****	S 2: 4 : 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2	<del></del>
	0.10%	,T   . 5 × 0 × 0 × 0	ල්දීරු කොත් මහ කරුණි	1,
			2) KO 4:	
	8704.	33 71	ද්වියම් යාපර කෙරෙනිල් ආණ්ඩික් සම්බන	
	. ··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	vw	4	<u>.</u>
	. 370%.	31.23	1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	i.
			රජපින් සහ කුට සම්කළ මැයි :	<u> </u>
	8704.	31,32 —	. తెలికోండు రైలుతూంలో 1976కి.మీ.44 మ్ ప్రముణం, అందికుం సిట్టప్పు. ముఖువుణు తమ్మువుతోని	l_
·········	8704	31.34	. ජාතික උපසාලම \$704.2.32 හි වැනක, සහුත අවුරුදු	_
			තාහන්යනව සිටා සැරණි	Ł.
	8704.	31.36	් ජන්තික උපතමලම් 8794.\$4.84 ක් ජනතාන, දෙනෙ අඩුරාද	<b>*</b>
			acondsaර යුව, සැරණි	ŧ.
	₹704.	31.38	මාර්තා උතනවලම බීරිබෝ.මම හි වනහැද යනුතුල අමුරුදු.	,
	1		නෙතරකට වඩා ගැරණි	i.
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		් කාල්දුවර වෝ නොළඳපු සේනා දෙදුන හරුවයු ක්ලේදු පදල්ලේ වේ.	
			් දුශවරු සංකර්ව නිද්ගවලනු (හැහුදුනුගත) පුණෙනෙන්ගු	
***			් මෙන් ගතනවා.ම් ගණනඟන්න යන නා∗නි මන ගණ් කාලනුම	
\$			කරන අදු, මහතේ මන් සමර හෝ හරිදුන්නකට සහදා	
. ]		. }	හත හැකි වැට්මහත් ඉවතින් හොර රෙයි පුදානන	
į			ఇస్సులు ఆర్యం, యాణికికి జరియిన చేసేనిని ఉపారి! చేసేని	
		***************************************	2000 ව අතාවැඩි වාස්තර හැඳින් වැන්වන් අතුවෙන සම්බන්ධ විය සේ සේව වෙන්වන් අතුවෙන	
			සමහුර්ජාගෙන්ම ගියදුරු සුවිෂංගේ මානපාරය අදිගියට කෙරු ඇති වනපා කැර ආකෙසුග් එදාක	
	\$764	31.42		
	9104		හාණෙඩ ඉවහත ධාරීපාව කියලා ශ්රම මට අඩු. අඩුරුදු සාකරනය ධඩා ඇරණ	Ĭ.
····-	87/14	31,44	නාණට මුවනාන මණිනාව කිසැව වැට්ම මිලි ට වැඩි.	
İ			නමාරා ල ලෙසරෙනුව වුණිදු දුනරුණු	1_
·····†···		.!	මන්තිකට සහ වෙරණේව සංදන; මවත දෙවනුණ කුළුව කුණුන ලෙ	6
ļ		. ]	්රියදුරු ඇතුලුව යුද්ගල්ගින් (වැඩිහිරියන්) විශදුපතාදුර	
}			නො නොවැඩි ගන්නනට යා නැති වන යන් සැළඹුම්	}
}			කරන සද නකාග් අත් කරේ කට කටපුත්තකට යෙන	
į			ගත හැකි වැරීමපත් ආවකින් කොළු නිව් පුවනාග	
•			හැරීරයක් සේවිය), කෘණ්ඩ පුවංගන ධාරිකණ නිසල් ජාරිව	
		<u> </u>	2000 రావు కోరల్లమ్ మంటుకు	
8	8704.	31,52	. අවුරුදු තවරකට වඩා සැරණි	i

175	87.05	!	•	දරු එවා හැර. වියන්ප කුත්වන මෙමැරි වියාන (උදාහරණ ) න්, ආක්දා ලෙකි, හැකිකර පළබි, ගිනි හිමිමේ වියාකු,	
4 T E	gm na	:		විසුලැස යනුස නාකයේ වූම වන වනුලටුලු අදයගෙර	
		ļ			ļ
		8704,90.60		#8557. @0049. @00 04.04F 44.05.002 ,	<u> </u>
		:	ļ	අතෙදෙන් අවුවාද සහකෙර වාධා සැරණි. එකෙදෙනුව `	ļ <u>~</u>
		\$704.90,40		ర్వీట్ ఊహుబాన్ ఉత్తువారనాం. జయ్మేన్యం జాలామాన్ శేశం ఉందికోం	1.
				Serie to	
		8704 90.20	A	දීද්ර වනයට ලියණෙන්න ණරුද පනවට වඩා පැරණි	Į
		8704.90	-	SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR OF THE SENTING CONTRACTOR	
	, , , , ,	8704.32.63		ఇక్రమ్య గ్రామంలో ప్రాణ్య అడ్డితో	Ļ
		<b>.</b>	7	\$\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{	<u>.</u> , .
		8704.52.52			ļ <u>ķ.</u>
		30013000		කෘතුලා ගැනගෙන නැහැනුනෙන සහනා කතල ආයතයන යන ( කුඩුරුදු සහනාව වඩා පැවසි	ļ
		9704.343	***************************************	නැමකි. තේශුලකු පැවැතියාගත හදුණා පැහැරී රුපපාලයා ලදා ? වේශ්ර පතුගත කලා පැවැති	<u> </u>
		8704.32.43	<b></b>	ලකුණය අවුරුද අහතාව විධා තැරණ	ļ <sub>.</sub>
				කම්රිත, කුදුවැඳ වසාකරට වර්වා හතාවෙනවාමේ වැත්තෙර සහා තර්පුරේ	
		!	^	ම්හි පුවසනය. සඳහා වූ එක් කොමෙළෙන වනත් රාංගි	
		8704.32		ుండ్ నుండుకు కృష్ ఉపులుకి కం వ్యాత్స్ : 	ļ
		8764.37.99		3000000, 09,014 servest Ed., 10,48	<u>L</u>
		, 000 a 0 con	<u>.</u>	BANGE CONTROL DES BANGES	ļ <u>.</u>
		8704,31,92		සම්මා සහ භාණ්ඩ හුරුලල සදහා රුදින්දී <del>ණුවුද් සම්ව</del> ූර	1.
		<u>:</u>		\$45M0.03 3	ļ,
		8704.3).72		క్రించింగ్ శుశునుంది వళికా అంటింగ్	Ł
		1.3224		#40 (999年20年 - 255万)	<u> </u>
				రిగుత్తని: ఇండుంతో నియాలులో కళ్రికింది. ఇకుడు రిజ్ఞర్లో కుణుణ	
				ఆంక్ రాబ్, నుత్తు బాకుట్లు చాగారు. ఈశ్రీల్లో ఉందాని	
				ශතිත, භාමාධ පුවාහන ධාරිතම නිමදුව ජරම නිව ක්	
				නැති වැට්රෙන් ඉහිනින් නොර මන් දුවණක කුරීරොන්	
		:		ලද රජනව වෙස් කරුර කොම සෙටයුදේවාගත් යෙමල සෙර	
				ාකාදය (අදේශය ක්රියේඛයා) (සංකෝපතා පතන්දය) ක්රිය	
			<i>:**</i>	ngak dan dame gagak dadiketan mengi agas danu. Taka da ikupa pajangun meni arang agas danu.	
		·····		කුතිය සාභා අදහස හම්පමෙන වන රාජනා කුතිය සාභ වාණව පුළුවය සඳවා මෙනවූ එකුවල් කණා,	ļ
		910971099	~~~	ాంతులు దూరాల గ్రామంలు కలుగులు కథులు రావాలు కారా కం అంది ఉంది. శ్రీవైస్తున్న మాత్రాకుంటే వాస్తు అందుతోని	I,
		8704.31.68		පතකාවේ වාණ්ඩ විභාගය පොදාණ පතකාවේ වාණ්ඩ විභාගය පොදාණ	·····
		8704.31.66		agimitat mannan ama amata anata anata anata anata anata anata anata anata anata anata anata anata anata anata a	i
,		<u>:</u> : 977;3-2 : 44		පුවුණු කෙනුණට දැනි පැවැති අගහනුත් කෙමට පුවැන්ණ රැරිකාව නිදෙස් ජාවම මිම ට	
		!		වුවාගත ධාර්තාව ණාතුර මැරිම 000 ක් පෙන් වැඩි.	L
		: 07("4,51,9 <del>4</del>		Villama 1930, acomi Silavoul dichistrari 2015on, orisida	
		8704.31.64		ලක්කුවේ වර්ශ සහරණි සි	ļ
		:		පුහළුගත ධර්තලය නිසලේ ප්රථම මහ ප ඉණුණුණුද්ද	l
		recorded Leby.		ඉදිරිපත දුනු පහසර වර්තයේ මවයවරණක ශාරිතා, රාංශිට	į,
·		: : 8704.31.62		පිංහල විශ්යාව විශ්යාව විශ්යාව විශ්යාව	<u>.</u>
		}		සැවිරියාවේ මගින , ගෙමෙයි දැවළගුල ධුවිතුව නිලේ මෙමේ මෙන උදායට වී රාහය	
				හැටි හැකු වේ වුනගතු වගුනුවනු ගහනු මාලු නියිනාක	
		)		ಪ್ರದರ್ಭ ೧೬ ಎಂದರ್ ಕರ್ನ ಸಾಕ್ಷದ ಅರ್ವ ಅಗ್ರಮಕ್ಕಳಾಗಿದ್ದರು.	
		!		හෝ පතාවැඩි ගණනකට හා ගැන් වන කේ සැදුසුම	
				විශයේ, දෙනකුව කුදුලක්වනේ (මැට්ල්විශාව) එකෙනෙකුව	
				ප්රතියන හා ගතරන්ට කරුගා ගොස සවගණ දෙවීම පැමිණ හො	

/ ·		***************************************	<u> అడాచు</u> క్కి	ర్ మీగ్ర డోడింది. ఇక్కు ఉమ్మం అధ్యమ్మంతి ఉత్తమ్మ్ బైవేంచి	
		\$ & ^	ాంలాబ్ ఈ	නම් වැඩපළු, ජාගය රජනී විදන ස්කෘතුරු	
		} 8765.10	- ' ''	යදාෂනෙකු දෙසිනු	
		\$705,10,20		අවුරුද දානයකර විධා පැරණි	<b>.</b>
		8705.30		యాండ్ క్యాత్ ఉద్యుత్త్వే	-
		8705.20.20	 !	థర్సుడ్ రాజుతును చిత్రం చార్యము	l.
,		8705.30	-	(19) \$1885 Cess :	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		8705,30,20	•	් සිටරාද හතාසර එමා සාක්ෂිරි	1.
		8705.40		ංකාවක්දිය මහා කිරීමේ පළාව	
		8705.40.20		రాజుక్క భాగానాని విడు చాగుకో	L
		8763.90	 ! .	കുടക്കുൻ :	
		1 470276		ా కాలు	
		1 8705.90,12	<u> </u>	අදිරුදු ආහත්තට ඔබා පැරණි	·····
		8102.50.17	· ~~~	දුව ජලය උරාගැනීමට පැනි :studen කණිය ගේට	<u>Ĭ</u>
	,		_	නාදයේ -	
		8705.90.22	w	නුතුරු සමහනට එවින පැවිණි.	t.
		4		හතාන්න් මිල කිරීමේ සෙලබ	
		8705.90,52		ఉద్రంభ రమండుల తుందు మండళి	Ĭ_
		***************************************		<u> ಅವಧಾನ್ಯಕ್ಕ</u>	
		8795.90.92	 	දුදු වාගයන වත් පරිංක් 3 රකාංඛකර්දු අවුරුදු අදහනර	¥
			\$ \$	<u> బిల్లు</u> 0±10వ్	F_
			} 		
179	87.06			ිසිටර දක්වා ශිර්ගොණ්ර මෙහිර් වාගත හඳගා බු. මෙහර වැසි :	
	······	8705.00.50	}	වත්විත් පරිකද වැයි. සාවිචරිකද	Į.
			ξ ξ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
7 4bds	04.04		87.A. 650	හිටහි දක්වා ශ්ර්තාන්ගික්ක්වර් වශාන කදහා වූ, කද	
186	87.07			(జనినితో ఈ,భాలన్).	
_		8707.10		87.03చేతుంద పురుతాయ్యులు	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		8707.10.10	~~~	వాణులు మా కారాలు కార్యాలు కార్యాలు కార్యాలు	Ł,
			ļ	වාණීවා භාජි බනාපා බන	1,
:		8707.10.20	1	නෙක්ෂේ සහ උපාදරවලින් පුරණ වශයෙන් සමගැනිදා	š
		0727 12 22	<del> </del>	අයකතුන් වශක බස	
		8707,10,30	***	ම්වී පළා තවර පැරදුමකුණත් හා උදගාගරලින් හුර්ණ බවුගයන් සමහ්බික හාවිහ. කළ වෘහාත	Ł,
··· <b>-</b> ·····	<b>.</b>	8707.10.40	<del> </del>	φ	
		6797719740	```	පිට වන නවර නැරු කොළුත් හා උදගැන්වලින් භූර්ණ වශයෙන් සමහම්වා ජනපකුත් වනකා ආද	L.
	<u> </u>	8707.10.50		• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	•	6797.10.20	^^^	රව්දනල්පිතු ගදුවෙන්, ජෞතවරුව සහ විනි වැන්ස	<b>E.</b> .
	ļ	6444 5477	ļ	කණුදා <sub>ද</sub> දැබුණ භාණුප්ර .	
	İ	8797.10.60		දෙන්වල් නොකට්ටුව කත විශි වශ්ය නොක් රම්න	£_
		6362 14 66	·····	්තාවීම) වැනි එවේ කරේබරුල	
	}	8707.10.90		#9x91#3041	ŧ
	ļ	8707.90	ļ	#4015021;	
		8707.90.10	^^^	ලාධන වෘදුකලයන් කඩා ඉවත් කර සැකිණේදී අදිති	
	l		· ·	ని రభాలు ఇద్దాల్ ఇదువల్లి ఇవుక్కరాడ్ ప్రజాతంత	
	į			තරහාන හඳු පවතර ගිරපාන වර්ගිකරන්න විය යනු කර්මාව ක්රි කම්වී රාජ්මාව කර්මාව ක්රි	E •
	İ		İ	නරම්ගේ එහි ඉසිරි දු උපාංග ගණනිරාමක බද කා පාුතිප්	
·	l	.:	1	; <del></del>	

<del></del>	·····	***************************************	*******		10 <del>1</del> 00 <b>111111</b> 1011.4040
` ' ''		[	[ :	දෙදහනුවෙනු, වියදුදුරු මුදහනුව පුද්යකුතුයක් 18 ක්ෂ වෙන්	
;				වාසි වනාන්යක් සාහන් බිතෙව අවදාමාල්ගමාගේ පදාන	
	:			II SZNO ZCZBOW EMBONO BARON (PORC)	
		8707.90.41		THE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY	i.
	a	8707.90,42		emploi en Cenegazion editti innereal espezzo	
			ķ	avancydi öxrən 8%	
		8707.90.43		මීම සහ දෙමර දෙරු කොටස් පා උපපත්වේක් පුර්ම වාසයෙන් සමහම්වා ආම්ය කර වනව එද	Ĩ.
		8707,90,44	~~~	ම්ටි දෙනා ගැනට කැරුනාරාගන් හා උතනාරන්රික් පුර්මං වශාලයක් සමක්රික අගතරලේ විශාත සිදු	<b>1</b>
		8707,90,48		, .	
		; 0707.70/19 :	****	OCHRECOUR RECORD, ABRECOUR PER CHAR.	Ŀ
		8707.90.49		sendent sommitte was their testes tolken their	
				which and that extents	L
. ,		¥707.90.90		් උනුතුගත්	E.
			\$		<del>.</del>
181	87. <b>0</b> 8	<u> </u>	:	: : 87.5% දෙස්වා සිටීමයාගම්ම ශම්වර් කානත්කද ගැනමේන්	
		: 	Seed Con		
		;	-	SECO (Second Second) Saleston (Second Second	
			·	francia;	
		.Ş :			
		8708,29,10	<u></u>	ముత్రం లక్షా నిర్మామ్ల జక్కు అంటుకుండి	
		<b>\$</b> 798 76	٧.	త్రంచేడా ఇద్దువేరణులు అవస్తే శందన తమిళనదే చెదునుకోశకే 1963	
	: •	Proportion		රුපාර : පොව රිය පුරුපුණු අපත්වන එයේ ණ්ඩාන්ඩ එට්මම	,
		\$708.70.)/)	ļ.—	Ç	*
			<u> </u>	දැපතතුරේ සාකාවක් සෙත උදාලන :	
		\$703,99·	^	(cossept):	,,,,, .
	<u>.</u>	8708 99.36	***	යන්සිස් බේ යන්නෙකු හමුත් රුදීමේ වෙනකු නවා නොදෙ ගයිරීම් කරන (4 වැඩි	١,
	\$ \$ \$	\$708,09,40	,,, 	Symple , with warry	I.
	; !		 !	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
···			ක්ෂිහි හැ	් දේ සමාන කෝ රමුනද අතිදේක එම්බර්කයේ මේවිකාර	} }
182	87.11		>	හා යුතුරුසැලි (පමරදාව ආකුත); සංවිධ කාර්.	
		8711.10	-	කිරුයකුර වර්තමට සහ කෞද්ව පිටර ම නොනුකැවල	
	}		•	යේක්කේ අභාගත්තර දහන පිත්වාත් අත්පිය පැදින ද අපුරුදු දෙනකට වනා කුළකි.	
. <b>-</b>	<u></u>	8711.30.20	ļ -···	ු පළිතුවය ධාරීතාවය යනසෙන්ස් මීවර බිඩි දැක්ගල්	ļ f.
		8711.20	-	100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	
		i		SOUTHER SOUTH SOUTH SOUTH SOUTH SOUTH SOUTH	
		871 (.20.20	}	පීළින්ටර යරිහාරය සත සොන්ට් බීටර N භාත්මවු	i
		3.1(-3.1		දා කරන කරන කරන සිට කර සහ දෙන්වනු දෙවරුය	L
				భారాజుగాని చింది. ఈ ఎట్	
·		<b>8713.20.49</b>	]	අප්රාය කුලකාර (වේ) පැරණි, අතොලැන්	£
	} · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	871.3.30		පිළිසේකර <i>යට්</i> පත්ය සහ යෙන්ව විසර 200 ආශ්මාව	
		2		පාහයක් සානා නොපැති මීමය 300 යනාඥන්මමු පරණවර	
	<u> </u>		: :¦ ^/~	යනයන් කර දැනක විශ්වත් එක්වීම කතියා :	<u> </u>
	3	8711.30.20		පිළික්තර ශ්රීතාවට සහ පෙනවී මීටර සිට ඉන්මයි.	1
.,	<i>ź</i>	. <b></b>	.}	එවතත් සහ පුණුණ්ට මීරාර 300 අනාදනමේලි. අවුරුදු	<b>!</b>

	v	······	v	y	
			) )	තුනාභර මෙර මාර්ණි	
		8711.39.40	, ~~ , ~~	බ්ලින්ඩර ටැරිනාවය හෙන හොත්රී ම්රර 360 ඉගේමඩු	•••••
			<b>.</b>	තෙන්නෑ සහ තෙන්නු සූහද අතු සෞඛන්නුමේ අවාරුව	I. ·
		071 ( 01) /2	<u>}</u>	భానాలు ఉది. ఆరెశ్రి భానాలు: ఉది. ఆరెశ్రి	
	ļ	8711.30.60	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	i	8711.40	<b>}</b> -	වෙස්වර යාර්තාවය සහ පොත්ව ශ්රාර 500 අතුවට	
	İ			ද්යාගේ, මත කොත්රී මීරුර 800 යකළෙක්සිමු පරණපට අතායන්ගේ ද්යාභා සිස්වන් එන්වීම පතිවෘ	
^^	ļ !	8713.40.20	·	98501 TONO CO CUSA	-Ĭ
	ļ	8711.50	<u></u>	<u>මේලින්දුන් ධාර්ගණා සහ සෙන්ව මීදුන් 800 දැන්වුවූ</u>	
	į	0.1		සාරජනිසාර අතය අතුලක විශේඛයේ ආණ්ඩ්ම මෙරිසා	
		8711.50.20	{	මිලින්වර දෘජිකණය සහ සංකර්ව මීටර \$66 ඉස්කුණු	•••••
		•		නාගතන් යන සෞඛව මිහර 1000 පොදෙසරවලි, අවුරුල	Ľ
	ļ	<u></u>	<u>.</u>	೭೯೫೫೯೭ ಫಿಬ್ರ ಆಧ್ಯ&	
	ļ	8711.50.40	<b></b>	අතුරුද භූතතට එවා සැරණි, අයතුනුස්	l.
	<u> </u>	871 (,64)	<u> </u>	ඉදිරියට ගමන් කිරීම සදහා වන වැදුලි මෙන්ටට් සණින	
	 	8711.69.20		පදරුදු කුසයකට වඩා ඇරතී	£
			<u> </u>	·	
183	87,14		87.11 Bld	ම7.1ම දැන්වා <b>ශ්</b> ර්තනක්ති වසානවල <del>අකාවල් සහ</del>	
	! !	87[4,]6	<u> </u>	(මෙනතෙමුම ඇතුරුව) යෙකුරුවැල්වල !	•••••
		8714,10,10	ŧ	වැට්යක පරාර්ත පරාර යනා (ජාත සංක්ෂ ·	<b>.</b>
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>.</u>		
184	87,16		ė.	ක ඇර්ට වෙදිදුර ; යෙන්නුකළු ණුයා පොළොරක වෙසෙන ! ක්වාසේ සොරක්	
۰	ļ	8716.10	massingai	පාලන් සෝ කුවරුණක් වැනසෙන් සාවීඩ්වීමට ගන්නා.	
	,	12 2 (O. 14)	ľ	හමුලම වර්ගතර අවුලර කත අර්ධ අවුලර් :	
		8715.10.20		අවුරුද පහතුව වඩා ගැරණි	<u>.</u>
	• ! :-	8716.20	İ	නැතිනාර්වීත කටුදුනු සඳහා පළුවීමයට පෙල්ලා.	
			į	න්වුනා නැතිවීම ගනව ස්විතා මා ම ගනාගරානා දේවලට යනග	
	ļ 	<u> </u>	ļ	<del>4</del> \$1-%\$6\$ :	
	<u> </u>	8716.20.20	***	ఇక్టర్లు ఆజయాన లేబిన జయకర	Į.,
			-	ණිඩු පුවාගකාශ කිරීමේ ඖජානාකුත් ම∑ුල්ර සාහ අයට අඩුලේ	
		.x	t		
		8716.31	<del> </del>	රුන්කර ඉදිලර කළ වැන්කර අර්ධ-දේශර් (	
v·w	! }	A	<del></del> 	¿	
·····		8716.31.20		భక్తున్న అతుతని పిట్లు ఖనత్తా	<u> </u>
		8716.31.20 8716.39	***	අනෙකුම් :	<b>.</b>
		8716.31.20 8716.39 8716.39.20		ආදිරුද පතාපට වඩා ආරණි අගොතුන් : අවුරුදු පහසුව වඩා ආරණි	
		8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40		ආදිරුද පතාපට වඩා ආරුණි අතොතුණ : ආවුරුදු commsට වඩා ආරුණි ආගොතුන් දේවල් සහා අර්ධ -වෙලල් :	£.
		8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40 8716.40.20		අමුවුරුද සහානට එවා සැරණි අගෙනතුන් දේවර සහ ප්රථ-වේජර : අගෙනතුන් දේවර සහ ප්රථ-වේජර :	L L
		8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40 8716.40.20 8716.80	   	ආදාරුද පතාපට වඩා ආරණි ආශාතුන් වේදර සහ දර්ව -වේදර් : ආදාරුද පතාපට වඩා ආරණි ආශාතුන් වාහාත :	L L
~~~~		8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40 8716.40.20		අමුවුරුද සහානට එවා සැරණි අගෙනතුන් දේවර සහ ප්රථ-වේජර : අගෙනතුන් දේවර සහ ප්රථ-වේජර :	L L
185	10.88	8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40 8716.40.20 8716.80	ా చాయకు అంద	ආදාරුද පතාපට වඩා ආරණි ආශාතුන් වේදර සහ දර්ව -වේදර් : ආදාරුද පතාපට වඩා ආරණි ආශාතුන් වාහාත :	l.
185	88.01	8716.31.20 8716.39 8716.39.20 8716.40 8716.40.20 8716.80 8716.80	ా చాయకు అంద	හමුවල්ල පතාපට වඩා සැරණි අතෙරකුණේ : සිවුරුල් පතාපට වඩා සැරණි අතෙරකුණ් වේලට සහ ප්රධ-වේලව් : හමුවල් සහාපට වඩා සැරණි. පාරාහදක් වාහාත ! සිවුරුල් සහාපට වඩා පැරණි, සඳහාගුන් සහ සෞඛ්ය නොති ගුවන් සහා (ව්විච්ඡාද්) } ශ්ලයිවර්, හ ක්ලයිඩ්ව සහ පාරණික සැලබිණේ උපකාධණයක්	

8802.12		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	<del></del>	
\$802.11			*	इंकाको ७,४५५	හා): අතාපරණය යානා (වාණුකා ඇතුරව) සහ	
\$802.11				!	යාගත පත අතිසේකයේ යාතා ගුරිගණයේ සායන	
8802.12		······································	*/ }	-	<u> </u>	
8802.12			8902.11	† · / ·········· · · ·····	මර නොකරව විට මත් කිලේ ලාම වුමට අතදාන්වට	Į,
83(2.21)			<b>.</b>	<del> </del>	<u> </u>	Ţ.
\$302.30				†		
\$302.40				<u> </u>	සොරුණයිට්වූ, ද්යාශ්ණතා හෝ ආකාතුරු දෙවන් ගැනා	l,
\$802.40			5502.50		భాయాన్ తొండి) గ్రాత్ 14,000 జనాలివస్తున్న భామముందా	Ĭ.
187   188.413			8802.40		සර අතාපයටටු වීර ඉන් නියල් ඇම 15,000 ඉන්නවූ,	I.
8803.18			<b>8</b> 802.60	^	www. 1000 අදහනවනාග යාසන දෙවන්ගෙන පාරයා	. ¥÷
188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188				<u> </u>		
188   88.64   2804.00   පැලේව (පැල්ව හැකි පැල්ව හැකිව්වර ද්‍යාකුත් පොරුණ්   8803.50   පල්ව (පැල්ව හැකි පැල්ව හැකිව්වරට ද්‍යාකුත් පොරුණ්   8803.50   පල්ව (පැල්ව හැකි පැල්ව හත ප්‍රත්ත්වරට අයතුත්) සහ   ප්‍රවේඛවර අයතුත් හැකිව්වලට ද්‍රවේඛවර අයතුත් හැකිව්වලට ද්‍යාකුත්   ප්‍රවේඛවර අයතුත්   8804.00.10   පල්වේඛවර අයතුත් සහ ජවා සඳහා උපාණය   2804.00.11   පල්වේඛවර අයතුත්   2804.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2804.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2804.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.19   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වේඛවර අයතුත්   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   2806.00.10   පල්වීඛවර සහ   280	187	88.83	<u> </u>	28.01 (200		
\$803.30	<b>_</b>	<b>.</b>	<b>4</b>	*		Ŀ,
188   88.64   88.04.00   පැරතුට (සඳවන හැකි පැරතුට කත පාරයේදන්වර ආකුරව) කළ ස්වේචලට ; ඒවගේ හෙනවන් කත ඒවා කඳහා උපදෙන.   - සැරතුර   8304.00.10   සැරතුර   8304.00.11   සැරතුර   8304.00.19   සැරතුර   8304.00.19   සහනාදුන්   8304.00.19   සහනාදුන්   8304.00.19   සහනාදුන්   8304.00.19   සහනාදුන්   8306.00 විශාවේදන අතරයේ ( මෙමස් ආරේඛ්ර විශාවේදන අතරයේ රජ්ය සහන දෙන සහනා දෙන සහනාදුන් සහන්වේදන සහදුන්   8305.10   සහනාදුන් සහන්වේදන සහදුන්   8306.00 වැන්නේ සහන්වේදන සහනුවේ   8305.21   පැරතුර වෙන් පරිසියේ සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේ සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේදන සහන්වේ			<b>-</b>	<u>} ~</u>	ිවනහා යට කුටු සහ මධාවේ 25කාලම	L.
188   88.64   88(04.00)   පැරතුව (පැදරිට නැති පැරතුම සහ ප්‍රධාන්ථර්ධව අනුවර්) කළ   - ස්ථාවල්ධ ; ජටයේ කොරෙස් සහ ජවා හඳහා උපාහන.   - ස්ථාවල්ධ ; ජටයේ කොරෙස් සහ ජවා හඳහා උපාහන.   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්ධ   - ස්ථාවල්				} ^	ද් අයක් නොහා කාල් පොද්රක්වර්වර දිනෙකුක් කොදුන්	I_
189   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180   180			8803.90	<u> </u>		l.
8304.00.10	188	2K.64	8804,00	5 .		-
8804.00.11			8804.00.10	· · · · · · · · · · · · · · · · ·		
				<del>.</del>	i noviraës	I
189   88.05		·····	. <del>_</del> <b>_</b>	\$	å øenessis	***************************************
189   88.05				ý	<b>₹</b>	, h.,
189   88.05			,	}~~~~	}	
\$805.10	189	88.05		සාංගෝ ඒ :	හා දෙසින්ට උපසාරණ 🕻 මිහිරීරු පියැමුනු අතානය දෙදෙස	
නාරුන්, මැවසේ ඇගරුණ්ඩ් කොල් සමහා උපාසරුණ කුළු ක්රායේ හොරුණ මිනිමට පිසාමිණ පෙරසෙන යනතා යන විචාරය පොටුණ 8805.21 ගුවන් සමාජ පෙරිස්තුවෙන් සහ ජවාසේ සහවයි 8805.29 මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපාණුවේ මාපා		•••••	8895.10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
ම්රාවට විශාවන අවසන යනවා යන විවාසේ නොවන් 8805.29 – දිංහාදෙව 190 93.01 විවේල්වට සිස්පෝල සහ 3817 සිටිකයේ දුම් නැට, යුද දැලුව. 9301.10 – පාලදෙවන්දෙ (උදනේණ වශයෙන් නුවන්තු.පහයිට්යේ හෝ දේවාර්)		- 	******		කානයක්; මෙනත්ලදැරෙන්වර් සෙත් සැමනා උපනෙරුරු සහ	ı
8805.21			·		+v	
190   93.01   විවේද්ධර සික්ෂක්ද කතු 38.07 සිට්කයේ දකි කැර, යුද ඇතුරු   93.01.10   නැහැරික්ද (උදහරණ වශයෙන් කුර්ත්තු හෙයිවියේ   හෝ දොර්)   93.01.20   නිකාව සිද්ගයන් කිසිලේ විධ්යෙරණයක් ; ආර්ත්තිණ   විද්යායන් (වෙර්ඩ්රෝ වට හතු යෙන්න ලුක්ෂේකයයක්		~~~~~	. x265.71	\	,	1
196         93.01         විවේල්වර, පික්ෂපත්ත කතු 38.07 ගිරීමයේ දකි සඳවා ලද අදලාව.           93.01.10         -         නාල්ලුවන්තු (උදහරණ වශයෙන් තුර්ග්ලාගත්වීමත් හෝ පොට්ට්)           93.01.20         -         නාකාව පිදිනයන්, කිසිලු විශ්යවණයක් ; අත්තේමය           විදිනයන්( වෙල්මවේ) බව ගත යන්නා ලක්ෂේනයයන්			<b></b>	ļ	ار رواند المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب	
9301.10 - පාද්රදවන්දේ (උදහරණ වශයෙන්, තුවත්තු,පහඩ්වයේ හො පොට්ර 9301.20 - පරාකට පිදිපයෙන්, ණතියලු විධානයන්යේ ; ආර්කෝමණ විදිපයෙන් ( වෙල්සිවේ) බව සහ පෙරකා පුණ්සේයයෙන්						1.
9301.10 - පාද්රදවන්දේ (උදහරණ වශයෙන් නුවත්තු,පහඩ්ටියේ හො පොට්ටර්) 9301.20 - පරාකට පිදිපයෙන්, ණතියලු විධ්යාවන්දෙන් ; ආර්කවේඛණ විදිපයෙන්, වෙදුර්මාවට බව සහ පෙරකා පුණේසේකයෙන්	190	93.01	<u> </u>	ට්වෙන්ල්කර	I ද පික් <del>පත්තු</del> කත 38.117 ගිඨ්ෂයේ දකි සැර, යුද ආලධ.	
9301.20			9301.10	-		l,
		•	9301.20	[ ~	තරාකාට විද්යාගත්, සම්බුදුල විධානවණයුදුල් ; අත්දෙස්මණ	l,
			9301.90	,	ଦ୍ରକ୍ଷାକ୍ତର୍	Ĵ

191	93.02	¥592.00	91. <b>12</b> 340	් 184.04 (සිරිකෙන් රෑමා හැර විපවණවාර සංග බින්පෙන්ල.	<u> </u>
192	93,113		දුව සහ අතුරුණ අපදුණු දුපදුණු දුපදුණු අතුරුණු	විතයක් පත්තු තිරීමෙන් තිබේ කරවලා ජනයකුත් කිණි. ඒ හා සමාන උපකුමික උපකරණ (උදුකරණ විශානේ, ආරම අදියකික සහ රුදී පුවතුමු, පවටි මෙපහත් සිණ සිටි. ඇසැල්ල (පෙටි) විස්තෝල සහ සංදා වරා සුපුණය කිකුත් කිරීමට හැළිසුම කළ අපොතුත් උපකරණ, සුස් සෙව් සෙම්කු කිරීමට හත්තා සිත්තෝල පිරිණ, රාහල විදින කුමාන්තු (සැප්ටව සොල්ට් සිදුකමක් හැණේ වීදිනා දැවන්නා)	
·····		9303,16	! -	යටඩ් රණයෙන් පතුරුතුරුණ දමා	L
		9303.20	   • 	අතාමකිංගමාත් සහසුරම් රට් තුරුක්තු ඇතුර : ආහාතුර වුඩුව දරුමේ පත් ඉහත්තෙයට වෙම මිනිසා පොතරම හුරුක්තු	1-
		9303,30	} -   	අදහනුත් නිමා දවාණ මගේ ඉදුක්තයට මෙයි කුණියම රාදි තුවන්නු	ļ
		9303.90	**************************************	(vertræge) .	
		İ	<u> </u>		
193	93.04	9304.00		ෂකර ජවා හැර, අභාගමක අව (උදාසරක මහතාවේ. , හෝ ගෑස් තුවන්තු පස පිස්සෙල්ල වුන්වියන්ස්).	¥. ·
194	93.ØS	<u>.</u>	Сन्ताफकर क्ष्युता क्ष्र्	කිරීම දක්වා සිරිමෙන්හි භාණ්ඩ වල සාංගම් සභා	
·	**	9303.10	^	රිගණපුතර පතර සිස්තෝල වල	Ϊ.
		9305,20		මා 1888 විට්රූතේ පතුවරුණ තුවතේපා හෝ පිළි කුණක්පා - විට	L
. :			-	අනෙකුත්:	<u> </u>
		9305.91	_	88.01 ශ්රීණයේ යොයනක ලබ දැයුට වැද	L
		9305.99		हेच्यास्त्र्य)	
195	93.06		නවලුකු ( පතරෙමේ	දන් පත්මණ, පවරවිරෝ, මතින්ත්, මිතවල් කල ඉඩ දෙනා වූ ඒ දන සමාන මෙහි සහ ක්වාසේ කොටස් ; සහ අනොදෙන් වෙඩි කහ උණ්ඩ, සහ එමේ මුනිශ්ෂම ක්ණ පුපි ඇතුරු, ඒවෑපේ නොක්සේ.	
			*	ගුණුක්දෙ සමහෙරමේ හත ක්රියක් අතාවේ ( විදාද වර්ගමකු දිනිත්තේ :	
		9306.21	<b></b>	<u> ජනාපරම්</u>	L.
	ww	9366.29	**	ಚಿ-ತರ್ವವ <del>ಾದ್ಯ</del>	Ĭ.
	<u> </u>	9366.30		నాయున్నాయే అనుకర్వత్ ఆయ భేర్పించిన అకుంచింటే	1
		9396,90		£*************************************	Į,
196	93,#7	9307.00		ි ත්ර කාබු, විශ්වනත්තු, පොල්ල පහ ඒ හා ශමාක ඉදි යෝ අතරක් පහ ඒවා සඳහා වූ අනානු පෘද ආවරණ.	1.
197	94,81			: (ර්ෂයේ ඒවා තැර) ඇතුත් වනයෙන් ස්ට්වර්ගතය කළ වේ සහභාගැනි ආසන, මහ දේවාසේවතුවෙම	
		79401.16	i -	్లుకా ఉత్యం కళ్ళలు ఆస్టర్లుకి ఉన్నని వివేషాకిందే ఉత్యాణ :	<b>&gt;</b>
	•				i
	<u></u>	9401.10.10	<b>+</b>	డమ్మార్ అండ	ì.

******************************	**************				+
	<u>-</u>	:	Ĭ	[ (	^
	}	9481,2810	† ~~~	రాస్ట్ర్ 206	L
	!	94(1).30		ම්විධ ලක සිටුමාරු සම්වා නැවතැවෙන නසා (	
	<b>*</b> ··········	9401.30.10		<u> </u>	Ϊ.
··· <b>-</b> ·····	<u></u>	940   .40	ļ	දුරුණය ලංකා මස් කරවුරු උදවසරෙණ හැරු ඇදහැ	
	: !		<u> </u>	වැදුකෙලන් පරිධර්ණනාන සාසු සදුන් ආයනා :	
	! !	9407.40,10	<u> </u>	පාරාද්ර කළ	L
	ļ		,	විසින්නේ, විශාගයේ, උසං .ඉහරි ශ්ඨානා දුවට විසින් නානු ආශාතා :	
	}	9401.52	†	డ్రాండ్ లే:	
	<u>†</u>	9401.52.10	<u> </u>	වෙන්වර පාල	ī
	<del> </del>	9401.53	·	తుంది బ్రాం	
	ļ	9401.53, (0		oovi na	Į.
		9401.39		4smeri:	<del>*</del> .
	<del> </del>	9401.59.10	ļ	లుకుంటి అండ	. L
	<del>!</del>	7491.27.30		දී රාමු කණය, දෙපානදුන් ආසන :	
	; ;	9401.61	<u> </u>	රුවෙනු කෑරන ලද :	
	; ;	9401.61.[0	\- <u></u>	బట్టికు అధ	¥
	; 	9401.69	∤- <u>-</u> ·		1_
	<u> </u>	9401.69.10	<u> </u>	ගාවීවර් හැර	······
		7707 07.10	***	පටර්ට කිලි මේන්ද, දිමනාකුත් (9කාල )	
	<u></u>	9401.71		Astrophy. See to the second of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the c	
	<u>.</u>	9401.71.10	ļ	రావర్మి ముంచు CC : రావరిప్ ముంచ	
		<u>-</u>	~~~	douses with	1/
		9401.79		නයනමා ද කටුණුව සාම	
		9401.79.(0			1
		9461.80	ļ <b>-</b>	(POTONIA) (PRESO :	
		9401.80.10		0D00 mg	I.
		9401.30	^	30950g )	
		9401.90.)3		టాన్రాల్లు ఆడ	1
193	94.83	} ?	#wermps	vacanadie aa tiina smaiti.	
	>	9403.(0	~	మండుతుండా ఉందోనా కారుకాలోనా క్రమణంలో అల్లాకు అంటు రాంశాశ్రం :	
		9403.10.10		్రాంతాలు ఇంజించ్ వృత్తి	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	<u> </u>	9403.20		ලාකතාවන් ලෙසින සොය පසාණව :	3_
	<u>.</u>	9403.20.10		was the same	٠ ٨
~~	: 	94(9.30		නත්තමේක හැකියා කරන වර්ගණ දී ගලා හැණවා	1 /
		740.500	-		
		9403.30.10	~~~	often mg	l
		9403.40	~	ලිස්වාපත්තෙම භාගිතා කරන වේගයේ දී ගුණ වැනිටු	
		9463.40.10	1	2008 8 8 2 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	······.
		9403.50	<u> </u>	නිදහා කෙරෙනේ භාධිණ කරන වර්ගයේ දී ලංග	
			<u> </u>	solvenici -	
		9403.50.10	v	වැඩිවර් 328	<u>Ľ</u>
	i		s .	ද්පානදෙන් දුදු කායුදු පුරුණයි :	

	w·w.a	9403.60.10	L	4260 eq.	Ł
		9403.70		ශ්රාක්ටාත් ගණා <i>භාණ්ඩ</i> ා	
		9403.70.10	·	υ,⊅වච් **,€	<u>1</u> .
		\$^	<del>•</del>	ాబితుభి, శువ్వారీ, డిఖు లయికి అనునా డైబిందును సున్నారికి.	
٠		<b>!</b>	: }	रियामाञ्च्य द्रिण्याकेण्यानी मानुष्य (१६ काळा कालस्य ।	<b>=</b>
		9403.82	} }	CANDEST:	
		9403.82.10	\$ } <b>}</b>	డాంలో అడ	1,
		9403.83	{ 	මව්ජාල් කිලිලක්:	
		9403.83.10	} ~~~	හාඛර්වී කළ	· 1.
		9403,89		ಕ್ಷೀನಾಜನನ್ :	
***		9403.89.10		టజీర్ల ఇడ్డ	l,
		9403.90	°	G855 (Sec :	.,,,,,,
		9403.90.10	•··-·	වෙන්ව කෘර	Ĭ.
	••••••		• {		
199	94.04		නැහැ නැහැ ආදාන් සහ (උදෝගාරිත (උදෝගාරිත	නමාරකා : යුණු ශ්රී කෘති ලෙසේ විශ්වුම් දුරග විද්යත් මිශ්වු ර දුවපයකින් පත් දෙකුණුත සම් නාතු සහේ මෙමර රතුර් සේවිත් විලික් නැතු, ආවර්ගණය නාළ පත් අගුගෙණු. ත ක් හා සමාන ශාලා භාණ්ඩ කඳහාවු හාණ්ඩ 6 විශාගතක්, සමවිරු කළා ඇතිරිකී. නාරා පිහාරු, සැපක්, කරීට සහ අතුවෙරු	
	····- <b>-</b> ······	9404.10	e Bancos este L	e&QD @x)x/yyr	
		<b>↓</b>	*	and the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of th	
		9404,10,10		Sept. 100	1_
			ļ -		
		9404.21	^^	ආස්ථනය හැඳ පත් නොකළේ, සවීවර රටර් කැස් ස්ලාණ්ටික් පිළිත් සඳහු :	
		9404.21.10	····	ලේඛ්රීම් නුදි	. 1
		9404.29	1	දිගත කුත් දුවය වලින් කලය :	
		9404.29.30	٠	జమ్మర్ బుడ	į.
		94(44.30	·····	395 k Die 25 g B B B B B B B B B B B B B B B B B B	
		9404.30.30		900°C	
		9404.50		೯೭೦೦೦ :	<u>t</u> :
		9464.90.10	ļ.~	NOTE SAN	
		1 9404.9G.:U	ļ		l
		L 0200 NV:	morten man	i හෝ සාකෘද්, ස්කෑවර්, පාපෑද් කුලේ ඔහු ඒ හා ඉරුලා	
•		9503,00 		ක සාභාද, සත්වරු පතවුද කුහුව කුතුව ව ගෙ අවුනා ) සාළ පසුරුදුම් ආමු , සොරගින්කුකුමෙහර ගියමැද්දි ;	
			1	කෙස් . ආසාහනුක් පතල්ලුම් මඩු I කියා පතුරහා ඉතුර	
Uno .	95.03	!		නසා , ඇතෙන්වෙන පත්පූරුවක සංසු , කුතුය පාර්ථා සාසන බං හැදිර කාර්ගය එද සුණාණයේ ("ප්රිසිමානයේ") ඉංකාර් සාස	
				මානා විතණ්ද ශ්රීවා ආකෘති ( කියලුළු වර්ලයේ	
^		9505,00,20	· · · ·	දුරක්ව කලකතුම මාත්තලා	i
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	9503.00.40	<u></u>	विद्वार क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र	
		ļ w	ļ	OMRT STOURTHOU AND AT ACTION OFFICE OFFI	1.,
		9503,00,60		ුදුරත්ර සකුදුන දුමුයා අපරත කතාද සසාසන්වන, සුදුමා	
				පෙරන ලද පුරුණයේ ("ක්රීයානයේ") ආයාණි ; ජාර්ෂාන	ŧ
				කෙට්ටල සහ නිව්නැතිමේමක පොල්ලම සද ; ලකලලව	t.
		i		అడుల రాంత్రి ఈగు రాయానతి జ్యాంతి విస్తుంది.	

		:	}	අතුරුදුම්කා	
				විසාකෙන් ශැකකු සෙල්ලම් බඳු ඉම්වාරයක් දැනුසිද්ධික කරෙලිම රමු හා ආකණ්	
		9507.00 20		రలగుంక్రాహ్, గ్రమణ్త కుండుకు	l,
201	95.04		తునుకుక్కుక్త ఉమ్మాణ వాజ	කැතිම විධියට මේක, නැතිපත් තිබේදු කදහා විමාර්ත ය ස්වයවේදුව පත්දු පැවිතම හටු ආය ආමාහන්න විධියට තිබීට පාදාක පුවරු නො යන්නු, නැණකාවී. වේ ආයක්ෂ්ඨ අමුඩා සඳහා භාණයි.	
		9504.30	-	දේඛයාත්වය පත්වූ කැවිරීම පඩු පත ආම්යාත්මක හැර. කෘති, නියකු නොම්බු, නියකු දුන්ඩේ, රෝකාන පෙන් අයකතුත් යාර්ම හුළු මෙහින් මුංග පාර්ථන අනොතුත් මුණා :	
		9504.30.10		වනිවේ කුර පිළියකයන ලද	£
		9504.30.90	<u>.</u>	( A akongai)	I.
		9504.90	-	್ರ ಪ್ರೀರಾಣ್ಯವ	
		9504.90.10		రిజానుల్ దైన్ను: ఉట్టర్యత్ దివేగులుక్ లైస్పు	I
202	96,02	9602,90	දුරුපදේලිය සොර ස්වු කාවෙදන්ම පොඩා අ රැකිකයේ පොහැක්ම	ද් වාත්තවය පත්ම () තින්වය නැවැත්වී දුවම නැය එම ම කතු හැනවට ද ඉවා. ක්වැත්වන්, ත්වාහාමිකා මැලිතම හොතිකා දුම්මල පත්ම අතිය සාත්ත වලින් ඇතු පත් කතු පාත්ති, මහ මත් සාතෙන කිත්වික මත් මැතුළින් කොතැස් ඔමු හෝ නාවෙයම් කතු භාණ්ඩ ද කි.ම පත්ලවින් කැර වඩ ආසු කත සාත්ත්වතව පත් පණ්ලවින් කත සහ සක්ක්වතව සත් අපාරකාධ මත්ලවින් ම කාණ්ඩ :	
		9602.00.10		జుస్తుంది. మాస్తుంది. మాస్తుంది. కార్యజిక్ష అమ్దిగ్గి జునిమ్ రవిమా	I.:

## උපඅල්බනය IV ්

## గ్రామంతానం ఉన్నో లోలిని ముద్దు మాత్రి ఉడేకుంటే

	:::34 :2025	දෙන්නැතික වැරිණිකටණ සොසොකය	!   	Po <b>plos</b> úcio	\$ <b>\$\$</b> \$\$\$\$
1	03,63	0303,89.10		ලින්නා මදහා (බෙනගේරුණ හෝස්ටේරුණ්ද බවහාරේරුප්රණ්ණීරලි)	8
R	27.19	1730.91	:	බහු ක්ලලාධිතිකාරණය කළමාධවියටල (පිස්මි). බහුන්ලොර්බ්කාරණය කළවර්තිකාශිල (සිම්ට්) අංශ් සහුකිකරරටමින්තරණයකළ මයිෆිකසිල (පිතිසි)	26
3	29,03	2905.)4	_	యాతుడాగా అకరికుండానుకుంటే	₽
<b>K</b>	······································	2903.15		රනිලික්වරික්දෙන්රම්ම (ආදිරුල්ම) (J.2- වරලාමික්ලෙල්ගේරේකෝන්)	13
		2903.19.10		1,),1~ైచ్లుతంనుకునినంటుక (రాజనులో ************************************	B
		2903.76		නිතරමන්ත්තල් ප්රේණ්ඩන්තල් තරම් කන්නේ. සිංග්මා මැතින්තල් තරම් කන බොහැන් මේ කිහිට රුත්තල් කරන්නේ කන්	В
••••••	***************************************	2903.77.12	T	బ్రామ్స్ట్ ల్లుకోళ్ళాకుడ్ కోలాకోత	8
. , ,		2903.77.14	T	సమారంభించి అంది జాగిన	- 3
·····	···	2903,77.13	·	zkiegojandjižššeniktižsstai	3
		2963.77.24	. }	mianiach menterangoùi Ansiei	B
		2903,77.26		STARRECTIONS (ASSETTING) STREET	В
		2903,77,33		GGastograch gladoglach Jandra	<u> </u>
		2903,77.35	*	ි රෙවරයන්දෙන්නේ? වෙමන්දෙන්නේ? රුත්ණ	7 9
	···	2903.77.36		නක්ක්රියන්නේදර්පත්ව ප්රකුත්තක්ව විශක්ෂණ	T B
	· •	2963.77.47		ක්දෙල්ලරු දෙනුව්වාස්පෙර්ලරු රුදුකේන්	T B
	····	2903.77.55		රුවක්රවරුදේ, ලෝ.මුවන්දෙව්ලෙද් මේ.නෙකුකු	
		2903.77.36		Glebeleti comunicateleti special	13
		2903.77,65	·} · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	් වුඩික්රුල්වෙරි මණණ්ඩයේගෙන්නරා අනුපත්තේ	
		2903.77.65	·	ంచికుడుంతుండాకుండు అడిపిసుకుండాకుండు అట్లాయికుండ	- <del> </del>
		2903.77.73		පෙන්කන්දෙල්නේ වුඩ්ත්ලෝනේ දෙනුන්න්	
			 	sociandoris; eficació; epocia	- i K
		2903.77.76		and here is the second	, <u>2</u>
		2903.78.11	+	ranjiooni eskarjiooni akunskasi .	B
		2903.78.81	+	ತ್ರಾಸಿಕರ್ ರೂಲಸಿದ ಹೋಗಿನ	<u> </u>
		2983.78.81		දෙරුණේ වැරුණුදරුවේ ම්ලන්ජ	В
		2903.78.81	3	වටහැමුරාමේ ජනුදුමාරේ කියවරුණ	- B
		2903.78.82	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	cenisti dagisti Carati	8
	<del></del>	2903.78.82	1	emicusi (Massacter) (Seeta)	8
		12903.78.82		් ඉළුමෙන් දුරුණ්කුල්කර රහරක්	
		1 2903.78.82		apies sooosapist isein	23 }}
		2903.78.83		, බරුණුරුවේ ජලවණීර ශ්රේණ්	9

	30.06	3006.92		SetCina dagin	13
	·	2905.99.13	****	නොලකයල්වෙනකන නාසනයේ (පසිට)   නොලක්සැස්තිකක රට්ආධ්ර (පිසිටි)	- 5 8
	<del>                                     </del>	2903.99.12	<del> </del> -	ාසම්ද්රතුරාගන්තයට සහසාගයට (කාසේ) ාසාල්ක්වලක්රීතිකාන මාසම්භාවල් (විසින්)	8
		2903.94		ාගාණයෙන්වෙන්නට් (මෙහිරි) පෞද්ගලාමීන්තාන සම්බන්ධ්ල් (මිරිමිරි	3
		2903.78.89	<u>.</u>	Deleteration of the second	
		·····		armanovýkyse, spájsky spissaga; nostroválose esenechani tánovo	8 8
wvvv	•••••	2903.7 <b>8</b> .89 2903.78.89		ුංගතනය පසුගෙන පැවැති වැනුනය ප වතත්ව පමුගෙන විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ විවිධ ව	
·····-	· <del>•</del>	2903.72.88	<del></del> -	. මෙර්ටර්ක්ෂුම්මට දුරුවිය. ලකුණයක් . මෙර්ට්ර්ක්ෂුම්මට ස්හල්ටේට් ලකුණයක්	- 8
	.ļ	2903.78.88 3000 70 99		మందరు జాత్రాగ్రామం మందరు జాత్రాగాలు మందరు జాత్రాగ్రామం	
	<del></del>	4	<u> </u>	0000000000	33
	·}	1903.78.88		೨೦೭೮-೧೫೯೪೫ ಟಿಂಗ್ರಟರು ಉತ್ತಾಣಕಾಗ	<u> 3</u>
		2903.78,87		පුවාකතුරකතා පුක්කපාරයෙන නිදහසකත   පුවාකතුරකතා පුක්කපාරයෙන නැදහසකත	8
	1 .	2903.78.87 1903.78.87	å	Gűveginőti Művénchezi agyarási Gűvéginőti görészjásái agyandási	8
	. <del></del>	2903,78,87	. <u>{</u>		
		2003,78,86		වර්ගනුමෙම කෙත්වාරයන්නුවන් ඉදුනාමක් උපිදෙවුමක් ජගල්නේ දෙදනවන්	1 3
~~~	. <b></b>	2903.78.86		iv	1 3
	<del>  `</del>	2903.78.86	·{··	Alegnicki (Taderisti denseki Alegnicki ellenderisti egesti	<u> </u>
		2903.78.86	ş	Chargest and and an area	] 13
	- <del> </del>	2903,78.86			B
		2903.78.85	<u>.</u>	ආලබේදවකුද අබාධයුදාද මසි⊀පදාය මහිතාව යාවයුකුකාශයේ මසි⊀පදාය	۸۸
		2903.78.85		ු ලදාසන සොක්රෙන්දෙන් අදුලෙන්න   දෙවරකමර කතේස්තාරක්දේක්ර දෙවරයන්	B
		2903,78,85	<u></u>	නැතින් රාධවරණලකිනි පලපන්න් ලෙසිම් පොස්ත්රෙන්නේ ලැදෙන්න්	<u> </u>
		1 2903.78.83	\$ ~~~~ •	ලොහො වුවන්ලවාරව අහුගෙන්	<u> </u>
	<del> </del>	2903.78.85	. <u>}</u>	any iodi Elizaniani repekt	8
		2903.78.85		ಅಪ್ರಿಕಿಕರ್ ಪರ್ಆರೀಯ ಗ್ರಾಂಚಕನ	<u> </u>
	. <del> </del>	1903.78.84	<u></u>	BODONENS SENSON	<u> </u>
		2903.78.84		ুটক্টারস্কার টেন্টক্টেক্টার্কট উল্লেখ্য	ļB
		2903,78,84	Į	Ozerbyenti etokieti tonisi	В
	Ļ.,	2903,78,83		రమత్మగుతు క్రవ్యాలులోని పంచారు	, B
		2903,78.83		ing in the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state o	<u> </u>