Nuosu SIL Basic Latin

	000	001	002	003	004	005	006	007	
0			0020	0030	0040	P 0050	0060	p	0
1			0021	1	A 0041	Q ₀₀₅₁	a 0061	q 0071	1
2			0022	2	B 0042	R 0052	b 0062	r	2
3			# 0023	3	C 0043	S 0053	C	S 0073	3
4			\$	4	D 0044	T 0054	d 0064	t 0074	4
5			% 0025	5 0035	E 0045	U 0055	e 0065	u 0075	5
6			& 0026	6	F 0046	V 0056	f	V	6
7			, 0027	7	G 0047	W 0057	g ₀₀₆₇	W	7
8			0028	8	H 0048	X 0058	h	X 0078	8
9			0029	9	I 0049	Y 0059	i 0069	y	9
Α			*	003A	J 004A	Z 005A	j	Z	Α
В			+ 002B	• • • 003B	K 004B	005B	k 006B	{ 007B	В
С			• 002C	≪	L 004C	\ 005C	1 006C	007C	С
D			- 002D	= 003D	M 004D] 005D	m 006D	} 007D	D
Ε			• 002E	> 003E	N 004E	↑ 005E	n 006E	~ 007E	E
F			/ 002F	? 003F	O 004F	 005F	O 006F	3372	F

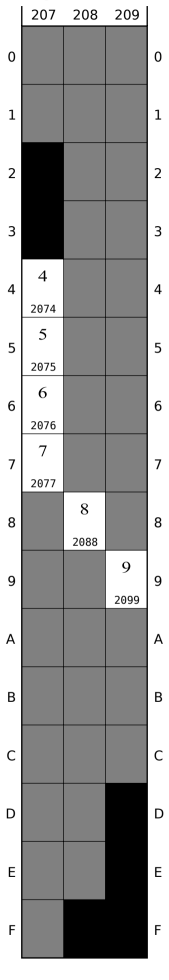
Nuosu SIL Latin-1 Supplement

	008	009	00A	00B	00C		00F	
				0				
0			0040	0000				0
			00A0	00B0				
1								1
				2				
2				2				2
				00B2 3				
3								3
			×	00B3				
4			¤					4
			00A4					
5								5
6				\P				6
				00B6				
7				•				7
				00B7				
8								8
9				1				9
				00B9				
Α								Α
В								В
С			_					С
			00AC					
D			_					D
			00AD					
Ε								Е
_								
F								F
I.								'

Nuosu SIL General Punctuation

	200	201	202	203	204	205	206	
0								0
1								1
2			2022					2
3								3
4		2014						4
5								5
6			2026					6
7			• 2027					7
8		2018						8
9		2019						9
Α								Α
В								В
С		66 201C						С
D		99 201D						D
Ε								Е
F								F

Nuosu SIL Superscripts and Subscripts



Nuosu SIL Mathematical Operators

	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	22A	22B	22C	22D	22E	22F	
0																	0
1																	1
2																	2
3																	3
4																	4
5																	5
6																	6
7																	7
8																	8
9		• 2219															9
Α																	A
В																	В
С																	С
D																	D
Ε																	E
F																	F

Nuosu SIL Enclosed Alphanumerics 1 246 247 248 249 244 248 240 240 245 245

	246	247	248	249	24A	24B	24C	24D	24E	24F	
0	① 2460	① 2470									0
1	② 2461	(18) 2471									1
2	③ 2462	(19)2472									2
3	42463	②0 2473									3
4	32464										4
5	62465										5
6	⑦ 2466										6
7	8 2467										7
8	92468										8
9	① 2469										9
Α	①1) 246A										А
В	① 246B										В
С	①3 246C										С
D	(4) 246D										D
Ε	①5 246E										Е
F	(6) 246F										F

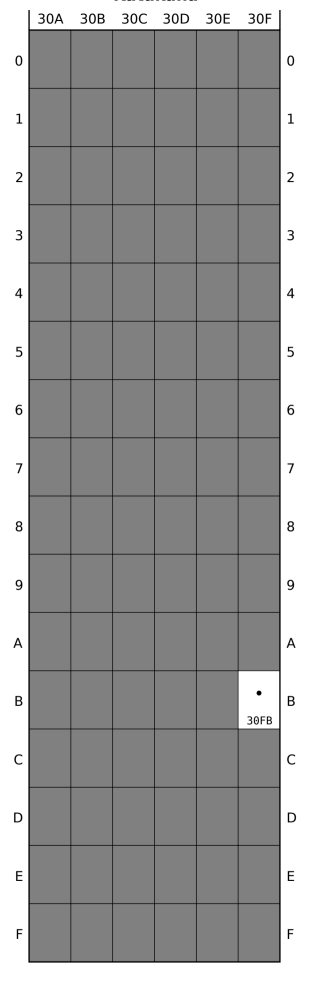
Nuosu SIL Dingbats

	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	27A	27B	
0													0
1													1
2													2
3													3
4													4
5													5
6								0					6
								2776					
7								2 2777					7
8								3 2778					8
9								4 2779					9
Α								6					Α
В								277A 6					В
С								277B					С
C								277C					
D								8 277D					D
Ε								9 277E					E
F								0					F
								277F					

Nuosu SIL
CJK Symbols and Punctuation

	300	301	302	303	
0	3000	3010			0
1	`				1
2	3001	3011 T			2
3	3002 //	3012			3
4	3003	3013			4
5		3014			5
		3015			
6		3016			6
7	,	3017			7
8	3008				8
9	3009				9
Α	≪ 300A				Α
В	》 300B				В
С	300C				С
D] 300D				D
E					Е
F	300E				F
	300F				

Nuosu SIL Katakana



	A00	A01	A02	A03	A04	A05	A06	A07	80A	A09	A0A	A0B	A0C	A0D	A0E	A0F	
0	£	10	I3	Ĵ	Û	4	Ж	Ϋ́	X	\bowtie	<u>6.7</u>	7,	J	7.7	¥	아	0
	A000	A010	A020	A030	A040	A050	A060	A070	A080	A090	A0A0	A0B0	A0C0	A0D0	A0E0	A0F0	
1	Ĵ	10	X	J	\forall	Ñ	$\frac{\omega}{\Xi}$	Ϋ́	乜		9.	#	1/0	90	X	84	1
	A001	A011	A021	A031	A041	A051	A061	A071	A081	A091	A0A1	A0B1	A0C1	A0D1	A0E1	A0F1	
2	£	10	(HZ	Ŕ	U	M	Z 7	月	(4 5)	$\hat{\mathbb{H}}$	S	(X)	4	(=7)	7	Ŝ	2
	A002	A012	A022	A032	A042	A052	A062	A072	A082	A092	A0A2	A0B2	A0C2	A0D2	A0E2	A0F2	
3	Ø (¥ 1013	1	k	€ A043	1	ZII7	Ñ A073	W + A083	# A093	A0A3	₩ A0B3	₩	Z=) 23	\ \(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(A0F3	3
	A003	A013	A023	A033		A053	A063				ii]		A0C3	A0D3			
4	Ŋ	र्भ	\perp	×	U≕	<u>_</u>	:0:	7	₩-)	(4)		7-	11	Z)	1	*	4
	A004	A014	A024	A034	A044	A054	A064	A074	A084	A094	A0A4	A0B4	A0C4	A0D4	A0E4	A0F4	
5	ф	Ψ	X	£1	∄	<u> </u>	q١	\$	Œ	Ŷ	==7	至	H	Ŕ	7	Ŷ	5
	A005	A015	A025	A035	A045	A055	A065	A075	A085	A095	A0A5	A0B5	A0C5	A0D5	A0E5	A0F5	
6	4	(*	Î		₿	₩	$\hat{\underline{x}}$	<u>:</u>	(À	¥	•	θ	¥	以	1		6
	A006	A016	A026	A036	A046	A056	A066	A076	A086	A096	A0A6	A0B6	A0C6	A0D6	A0E6	A0F6	
7	\mathbb{C}	К	Œ		ĤΕ	*	坐	⊕	40	-7-	Û	θ	丰	*	坐	X	7
	A007	A017	A027	A037	A047	A057	A067	A077	A087	A097	A0A7	A0B7	A0C7	A0D7	A0E7	A0F7	
8	7	К	王	₫	9	*	$\overset{\circ}{\mathcal{L}}$	⊕	Ф	Lir)	U I	¥	丰	: -	坐	€	8
	A008	A018	A028	A038	A048	A058	A068	A078	A088	A098	A0A8	A0B8	A0C8	A0D8	A0E8	A0F8	
9	Ĵ	₩	(←)	4	₽	M	ιΖΖιι	#	ÓΉ	<u>Z</u>	才		76	1	匝	€	9
	A009	A019	A029	A039	A049	A059	A069	A079	A089	A099	A0A9	A0B9	A0C9	A0D9	A0E9	A0F9	
Α	1	0€	\mathcal{L}	4034		Q-	zZII Ş	Î	000	72	小	1]		\ <u>\</u>	0	**	А
	A00A	A01A	A02A	A03A	A04A	A05A	A06A	A07A	A08A	A09A	A0AA	A0BA	A0CA	A0DA	A0EA	A0FA	
В	7	0	<u>¥</u>	XII	Û.	₩	क्रे	F	⊕	升		1/	Ü	\ \ \ \ \ \ \	M	Û'-	В
	A00B	A01B	A02B	A03B	A04B	A05B	A06B	A07B	A08B	A09B	A0AB	A0BB ∽	A0CB	A0DB	A0EB	A0FB	
С	H	Ø	<u> </u>	θι	Œ	16	ગુડ ગુડ	‡	Ü	⇒ 2	#	\mathfrak{H}	#)Î	M	','	С
	A00C	A01C	A02C	A03C	A04C	A05C	A06C	A07C	A08C	A09C	A0AC	A0BC	A0CC	A0DC	A0EC	A0FC	
D	H	B	7	θιι	9	\mathcal{H}	7	()#		⇒ Z	#	d	₿	37	*	*	D
	A00D	A01D	A02D	A03D	A04D	A05D	A06D	A07D	A08D	A09D	A0AD	A0BD	A0CD	A0DD	A0ED	A0FD	
Е	Ű	Io	7	2	Э	Ħ	7	X	_ /	4	(1)	€	九	*	₩	単	E
	A00E	A01E	A02E	A03E	A04E	A05E	A06E	A07E	A08E	A09E	A0AE	A0BE	A0CE	A0DE	A0EE	A0FE	
F	٩	T3	@	H	Э	Ж	7_7	X	\bowtie	(Ķ	A	九	为	악	上	F
	A00F	A01F	A02F	A03F	A04F	A05F	A06F	A07F	A08F	A09F	A0AF	A0BF	A0CF	A0DF	A0EF	A0FF	

	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A1A	A1B	A1C	A1D	A1E	A1F	
0	% %x	+	<u>5c</u> 7	(X	 	\bigcup	6	4	ð	777	₫	Q	(₩	y	1	0
	A100	A110	A120	A130	A140	A150	A160	A170	A180	A190	A1A0	A1B0	A1C0	A1D0	A1E0	A1F0	
1	75)	*		Ô	Ĝ	-ZΞ	পূ	(7/-)	$\hat{\theta}$	<u></u>	2	歼	77	$\not \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	华)	7-	1
	A101	A111	A121	A131	A141	A151	A161	A171	A181	A191	A1A1	A1B1	A1C1	A1D1	A1E1	A1F1	
2	75	*	-	0	Ъ	ίΙΖ	XH	4	1	())) /	Ŷ	7	₩2	Ŵ)(€	\mathcal{H}	2
	A102	A112	A122	A132	A142	A152	A162	A172	A182	A192	A1A2	A1B2	A1C2	A1D2	A1E2	A1F2	
3	*	7	=======================================	0 171	X	Z	1163	X	A) 103	₩	7		XX	() (Ü	3
	A103	A113	A123	A133	A143	A153	A163	A173	A183	A193	A1A3	A1B3	A1C3	A1D3	A1E3	A1F3	
4	10	8		计	-) :	(:)	\mathbb{T}	\bigoplus	44	<u></u>	Q-)	11	(0)	€.	\sim	U	4
	A104	A114	A124	A134	A144	A154	A164	A174	A184	A194	A1A4	A1B4	A1C4	A1D4	A1E4	A1F4	
5	10	JE JE	3'{	计	Ĥ	À	옥	Θ	44	当	#	7美)	(0)	(7	8	Θ	5
	A105	A115	A125	A135	A145	A155	A165	A175	A185	A195	A1A5	A1B5	A1C5	A1D5	A1E5	A1F5	
6	\aleph	JE	™ 2	Z -	₩:	承	읔	6 02	世	当	#	7.5	Ø	7	X	됬	6
	A106	A116	A126	A136	A146	A156	A166	A176	A186	A196	A1A6	A1B6	A1C6	A1D6	A1E6	A1F6	
7	₩	6	™ 2	(/	4) Ξ	7.9	위	<u>₹-7</u>	Ĵ	**	9	7=	୬ ⊦	7-2	X	됬	7
	A107	A117	A127	A137	A147	A157	A167	A177	A187	A197	A1A7	A1B7	A1C7	A1D7	A1E7	A1F7	
8	X	+]:	"]	Ô	선	4	<u>7</u>	7	¥	0		49,	S	Xŧ		8
	A108	A118	A128	A138	A148	A158	A168	A178	A188	A198	A1A8	A1B8	A1C8	A1D8	A1E8	A1F8	
9	·Χ	+	44	H -	Q	6년	#	4)0(+	10	*	Θ		49,	S	\oplus	۵	9
	A109	A119	A129	A139 .⊋.	A149	A159	A169	A179	A189	A199	A1A9	A1B9	A1C9	A1D9	A1E9	A1F9	
Α	1)	14	<u>"</u>	Ŷ	ാ	₩	#	4)0(4	∄	Â	θ	\oplus	\bigoplus	J.	₩	\Box	А
	A10A	A11A	A12A	A13A	A14A	A15A	A16A	A17A	A18A	A19A	A1AA	A1BA	A1CA	A1DA	A1EA	A1FA	
В	77		<u>#</u>	里	XI	₩ ;	*	災	((+))2	(o Z €	# :	- <u>-</u> -	<u>=</u> 22	(-)	()	X	В
	A10B	A11B	A12B	A13B	A14B	A15B	A16B	A17B	A18B	A19B	A1AB	A1BB	A1CB	A1DB	A1EB	A1FB	
С	7 7	片 A11C	83 A12C	A13C	¥ A14C	6 Z A15C	A16C	선 A17C	A18C	0 ★ A19C	A1AC	Q A1BC	<u>5</u> 2 A1CC	A1DC	A1EC	A1FC	С
			_				_					I	7-		II		
D	Ф	4	*	Φ	}- 5	<u>6</u> 7	() (() (() () (() ((() (() ((() ((() ((() (:di	257	; X	33	ଥ	ω	4	T	77	D
	A10D	A11D	A12D	A13D	A14D	A15D	A16D	A17D	A18D	A19D	A1AD	A1BD	A1CD	A1DD	A1ED	A1FD	
Е	74,	半	**************************************	Â	H	<u> </u>	165	 	1105	() 4	ک ۱۵۶	0]	(1)	±	4	M	Е
	A10E	A11E	A12E	A13E	A14E	A15E	A16E	A17E	A18E	A19E	A1AE	A1BE	A1CE	A1DE	A1EE	A1FE	
F	42	华	***	₹	U	()	1		1	4		H:	¥	ÿ	(-)	佢	F
	A10F	A11F	A12F	A13F	A14F	A15F	A16F	A17F	A18F	A19F	A1AF	A1BF	A1CF	A1DF	A1EF	A1FF	l

	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A2A	A2B	A2C	A2D	A2E	A2F	
0	Â	4	\mathcal{X}	Ê	紫	4	H	£[₩	C	4	+	ÐI	H	Ą	: }	0
	A200	A210	A220	A230	A240	A250	A260	A270	A280	A290	A2A0	A2B0	A2C0	A2D0	A2E0	A2F0	
1	\forall	7	\$	18	Ê	(4)	7	#	ίZII	蛍	7×	X	3	Ď	₽ <u>¯</u>	$\widehat{\mathbb{B}}$	1
	A201	A211	A221	A231	A241	A251	A261	A271	A281	A291	A2A1	A2B1	A2C1	A2D1	A2E1	A2F1	
2	걘.	(f)	#	Ð	₹	UU U	7	∯.	ZII	世)	11	3	ď	(0)	\oplus	2
	A202	A212	A222	A232	A242	A252	A262	A272	A282	A292	A2A2	A2B2	A2C2	A2D2	A2E2	A2F2	
3	÷ 33	#]	7	H	子		\$	P	Z	11	пп 3	On	33	7::	(0)	lk	3
	A203	A213	A223	A233	A243	A253	A263	A273	A283	A293	A2A3	A2B3	A2C3	A2D3	A2E3	A2F3	
4	完	क्ष	7	H	Ü	($\overline{\mathbb{X}}$	8	Ŵ.	**	пп) ()	()	罪	♣	+4	4
	A204	A214	A224	A234	A244	A254	A264	A274	A284	A294	A2A4	A2B4	A2C4	A2D4	A2E4	A2F4	
5	4	N	7-	Ή.	4	0	**	\$	Ži	€	<u></u>	4	₩	$\widehat{\widehat{\Pi}}$	(王)	(+ 4	5
	A205	A215	A225	A235	A245	A255	A265	A275	A285	A295	A2A5	A2B5	A2C5	A2D5	A2E5	A2F5	
6	7⊹	낑	当	0.0	77	S	2	ĝ	₹	Œ	Ŵ	(4)	₩	元	 	+4,	6
	A206	A216	A226	A236	A246	A256	A266	A276	A286	A296	A2A6	A2B6	A2C6	A2D6	A2E6	A2F6	
7	(<u>};;</u>	8		9:0	Ŵ	Ĵ	χ	刻	Ĵ	<u> </u>	X	<u>(1)</u>	572	Z-:	兴	惩	7
	A207	A217	A227	A237	A247	A257	A267	A277	A287	A297	A2A7	A2B7	A2C7	A2D7	A2E7	A2F7	
8	F	8		Я	М̈́	1	â	果	¥	Ê	*	1)	Ĥ	₩	(Z X)	0 } ₩	8
	A208	A218	A228	A238	A248	A258	A268	A278	A288	A298	A2A8	A2B8	A2C8	A2D8	A2E8	A2F8	
9	#	4	아	\mathbb{R}	ব্র	M	ð	8	Xi	#)	Ñ	Ð	Э	Χ̈́	**	3 ₩	9
	A209	A219	A229	A239	A249	A259	A269	A279	A289	A299	A2A9	A2B9	A2C9	A2D9	A2E9	A2F9	
Α	₩	Н	Ж	γÔ	븬	$\hat{\mathbb{X}}$	ฆ	0	1	10	X	(1 94)	7/	XII	Я	(20	A
	A20A	A21A	A22A	A23A	A24A	A25A	A26A	A27A	A28A	A29A	A2AA	A2BA	A2CA	A2DA	A2EA	A2FA	
В	(=-	Ŝ	ŃΧ	70	16	*	+	0		\Rightarrow	ŀ٤	₩	X	<u> </u>	A	70	В
	A20B	A21B	A22B	A23B	A24B	A25B	A26B	A27B	A28B	A29B	A2AB	A2BB	A2CB	A2DB	A2EB	A2FB •	
С	11	¥	X	-€	14	777	+	%	4	Ä	\£	M	Χı	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	H	(+/-	С
	A20C	A21C	A22C	A23C	A24C	A25C	A26C	A27C	A28C	A29C	A2AC	A2BC	A2CC	A2DC	A2EC	A2FC	
D	ΣΞ	' ',	X	66	() 	\$	₽	Ê	#	M	\{\cent{\cen{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cen{\cent{\cen{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cen{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cen{\cent{\cen{\cent{\cen{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cent{\cen{\cent{\cent{\cent{\cent{\cen{\cent{\cen{\cen{\cent{\cen{\cen{\cen{\cen{\cent{\cen{\cen{\cen{\cen{\cen{\cen{\cen{\cen	$ $ \mathbb{H}	1	8	7-	- 7+	D
	A20D	A21D	A22D	A23D	A24D	A25D	A26D	A27D	A28D	A29D	A2AD	A2BD	A2CD	A2DD	A2ED	A2FD	
Е	Ψ	爿	Ô0	€	4	#	13	#	Ж	8	1-7	10	Ŷ	‡	11	(13 +	E
	A20E	A21E	A22E	A23E	A24E	A25E	A26E	A27E	A28E	A29E	A2AE	A2BE	A2CE	A2DE	A2EE	A2FE	
F	7	Â	00	Œ	4	+/+	()	₽	Ж	4	+	10	¥	₽	11	3 +	F
	A20F	A21F	A22F	A23F	A24F	A25F	A26F	A27F	A28F	A29F	A2AF	A2BF	A2CF	A2DF	A2EF	A2FF	İ

	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	АЗА	АЗВ	АЗС	A3D	АЗЕ	A3F	
0	掌	1	1;	7=1	₿	*	Ē	聚	兴	7	र्ध	莱	#	%	(/_ 2)	(‡)	0
	A300	A310	A320	A330	A340	A350	A360	A370	A380	A390	A3A0	A3B0	A3C0	A3D0	A3E0	A3F0	
1	Ĥ	Ĵ	θ	#	Ê	<u></u>	*	Û	Â	Œ	र्व	*	Ŝ	Â	(-Z-	<u>(</u> 0	1
	A301	A311	A321	A331	A341	A351	A361	A371	A381	A391	A3A1	A3B1	A3C1	A3D1	A3E1	A3F1	
2	Д	1	廿	Ô	#	\parallel	7	()#	₿	¥	护	<u>F</u>	5	\Re	-Z-	0	2
	A302	A312	A322	A332	A342	A352	A362	A372	A382	A392	A3A2	A3B2	A3C2	A3D2	A3E2	A3F2	
3	B3	C	廿	99	Ð;	1353	##	0 ‡		¥ 33	9	₩	€ 5	*		©	3
	A303	A313	A323	A333	A343	A353	A363	A373	A383	A393	A3A3	A3B3	A3C3	A3D3	A3E3	A3F3	
4	Ŕ	[=	+	8	Ţ		8	<u> </u>	#	0	9	₩	! (並	<i>†</i> ;;;	[]	4
	A304	A314	A324	A334	A344	A354	A364	A374	A384	A394	A3A4	A3B4	A3C4	A3D4	A3E4	A3F4	
5	K	[=	ŷ	片	<u> </u>	10	百	<u> </u>	Î	Ĥ	*	%	<u> </u>	[-	王	1	5
	A305	A315	A325	A335	A345	A355	A365	A375	A385	A395	A3A5	A3B5	A3C5	A3D5	A3E5	A3F5	
6	#	X	Y	θ		8	}	44		:D :	H	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\forall	77	江	#	6
	A306	A316	A326	A336	A346	A356	A366	A376	A386	A396	A3A6	A3B6	A3C6	A3D6	A3E6	A3F6	
7	ij	S	‡	$\mid \Theta \mid$	(-:Z:-	8	}}	70	子	11	爿	[]	() X	≱	₹	()	7
•	A307	A317	A327	A337	A347	A357	A367	A377	A387	A397	A3A7	A3B7	A3C7	A3D7	A3E7	A3F7	
8	==	(///	-()	<u>/o</u>	-:Z:-	00	- ×-	20	[-]	(+2	보	12	() X	*	Œ	冖	8
	A308	A318	A328	A338	A348	A358	A368	A378	A388	A398	A3A8	A3B8	A3C8	A3D8	A3E8	A3F8	
9	\mathbb{H}	7	Y	Ã	工	₹ 9	闰	剒	ŵ	(+2	(7,6)	[2]	Q	*	()}-	(+)	9
	A309	A319	A329	A339	A349	A359	A369	A379	A389	A399	A3A9	A3B9	A3C9	A3D9	A3E9	A3F9	
Α	Ŕ	\$	节	7	4	\$	77	<u>\$</u> #	8	¥7	16	#	0	*	\	(چک	А
	A30A	A31A	A32A	A33A	A34A	A35A	A36A	A37A	A38A	A39A	A3AA	A3BA	A3CA	A3DA	A3EA	A3FA	
В	魚	4	7+	4	4	<u>S</u>	77	#	₩	4:	X	Ĥ	0	#	0	4	В
	A30B	A31B	A32B	A33B	A34B	A35B	A36B	A37B	A38B	A39B	A3AB	A3BB	A3CB	A3DB	A3EB	A3FB	
С	<u></u>	4	7+	古	9	%	H	Î	(i)	Ĥ	Ĥ	₩	 X	#	3+	\ <u>\</u>	С
	A30C .⊋.	A31C	A32C	A33C	A34C	A35C	A36C	A37C	A38C	A39C	A3AC	A3BC	A3CC	A3DC	A3EC	A3FC	1
D	Ĵ	17:	井	迚	*	#	\mathbb{X}	#	(1)	H	#	g	*	*	ŷ	ίχι	D
	A30D	A31D	A32D	A33D	A34D	A35D	A36D	A37D	A38D	A39D	A3AD	A3BD	A3CD	A3DD	A3ED	A3FD	
Ε	£	×		印		777	Â	아	₩	\mathcal{A}	黒	Ø	0	ĴĘ	Ψ	ιXι	E
	A30E	A31E ? .	A32E	A33E	A34E	A35E	A36E	A37E	A38E	A39E	A3AE	A3BE	A3CE	A3DE	A3EE	A3FE	
F	¥	#	7:	*	12	Ê	X	아	1	(¥	8	(3(ઝુ	0	F
	A30F	A31F	A32F	A33F	A34F	A35F	A36F	A37F	A38F	A39F	A3AF	A3BF	A3CF	A3DF	A3EF	A3FF	İ

	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	
0	XX	Ŵ	⊙ ⊙(莊	€	#	잉	\mathbb{X}	Y	0
	A400	A410	A420	A430	A440	A450	A460	A470	A480	
1	Ĵ	0	₩ 9€	\$	6	Ж	₩	₩	/ h_	1
	A401	A411	A421	A431	A441	A451	A461	A471	A481	
2	\₩		×	Ŷ	4	ÔN	Ŵ	Ĥ	() 3	2
	A402	A412	A422	A432	A442	A452	A462	A472	A482	
3	*	7	1	Y	#	ON N	y	η	£ 56	3
	A403	A413	A423	A433	A443	A453	A463	A473	A483	
4	JID 3	7	#	\bullet	S	当	**	*		4
	A404	A414	A424	A434	A444	A454	A464	A474	A484	
5	A405	A415	A425	W A435	A445)(A455	A465	A475	(2 1 1 A485	5
	A405	_						_		
6	H	*),),	Ĥ	*	44	Ä	#	474	6
	A406	A416	A426	A436	A446	A456	A466	A476	A486	
7	J	*	2	Ф	1,	417	w	#)(7
	A407	A417	A427 ? .	A437	A447	A457	A467	A477	A487	
8		Ж	#	<u>왕</u>	打	ω	Φ	\	◁	8
	A408	A418	A428	A438	A448	A458	A468	A478	A488	
9	Э	#	#	1 3	力	Θ	Φ	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	◁	9
	A409	A419	A429	A439	A449	A459	A469	A479	A489	
Α	Э	#	8	1 3		Ĥ	¥Ĭ	θĥ	€	Α
	A40A	A41A	A42A	A43A	A44A	A45A	A46A	A47A	A48A	
В	\bigcirc	₹	\(\hat{\mathbb{F}}\)	Mi	#		H	θħ	35	В
	A40B	A41B	A42B	A43B	A44B	A45B	A46B	A47B	A48B	
С	(E	j,	#	₩	#	4	$\hat{\psi}$	ŧ	왔	С
	A40C	A41C	A42C	A43C	A44C	A45C	A46C	A47C	A48C	
D	Õ) À]=7	₩		X	$ \psi $	ी		D
	A40D	A41D	A42D	A43D	A44D	A45D	A46D	A47D		
Ε	0	} ₹	Ÿ	薁	Ж	χί	Ψ	Ê		Е
	A40E	A41E	A42E	A43E	A44E	A45E	A46E	A47E		
F	<u></u> -	Ψ	子	(- -	#	Χl	Ä	E		F
	A40F	A41F	A42F	A43F	A44F	A45F	A46F	A47F		

Nuosu SIL Yi Radicals

A490 A4A0 A4B0 A4C0 1	0 1 2 3	
A490 A4A0 A4B0 A4C0 1	1 2 4	
1	2 3	
2	3	
3 A492 A4A2 A4B2 A4C2 A493 A4A3 A4B3 A4C3	3	
3	4	
3	4	
	5	
A494 A4A4 A4B4 A4C4	5	
A495 A4A5 A4B5 A4C5		
6 7 J m 11	6	
A496 A4A6 A4B6 A4C6		
7 1 0 V	7	
A497 A4A7 A4B7		
8 1 0 2	8	
A498 A4A8 A4B8		
9 7 0 7	9	
A499 A4A9 A4B9		
a S ° a	Α	
A49A A4AA A4BA		
	В	
A49B A4AB A4BB		
	C	
A49C A4AC A4BC		
D C 4 X	D	
A49D A4AD A4BD		
	E	
A49E A4AE A4BE		
$_{F}$ (d \mathbb{M}	F	
A49F A4AF A4BF		

Nuosu SIL Halfwidth and Fullwidth Forms

	FF0	FF1	FF2	FF3	FF4	FF5	FF6	FF7	FF8	FF9	FFA	FFB	FFC	FFD	FFE	
0																0
1	! FF01															1
2																2
3																3
4																4
5																5
6																6
7																7
8	(FF08															8
9) FF09															9
Α	1103	• FF1A														Α
В		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		FF3B		{ FF5B										В
С	9 FF0C	1110		1136		FF5C										С
D	1100			FF3D		} FF5D										D
E	• FF0E			I FOU		~										E
F	/	?				FFSE										F
	FF0F	FF1F														l