

# Cambria

Version 6.9x

---

<b>Contents</b>	<b>Supported scripts &amp; languages</b>	02
	<b>Glyphset tables</b>	
	Cambria Regular and Cambria Math set	05
	Cambria Italic, Bold, and Bold Italic set	18

---

Specimen last updated May 19, 2025



**SUPPORTED SCRIPTS & LANGUAGES**

Cambria includes support for the following languages as written in the Latin, Armenian, Cyrillic, and Greek scripts, as well as phonetic notation and extensive combining mark support. The Regular and Math fonts support a large number of math, scientific, and technical symbols.

**Latin**

Abidji	Banjar	Chokwe	French
Abron	Baoulé	Chuukese	Guinea Kpelle
Abua	Bari	Cimbrian	Gusii
Acheron	Basa (Cameroon)	Cofán	Gwich'in
Achinese	Basque	Cook Islands Māori	Haitian
Acholi	Bassari	Cornish	Halkomelem
Achuar-Shiwiar	Batak Dairi	Corsican	Hani
Adamawa Fulfulde	Batak Karo	Creek	Hassaniyya
Adangme	Batak Mandailing	Crimean Tatar	Hausa
Adele	Batak Simalungun	Croatian	Hawaiian
Afar	Batak Toba	Czech	Hiligaynon
Afrikaans	Bemba (Zambia)	Dagbani	Hopi
Aghem	Bena (Tanzania)	Danish	Huastec
Agni	Biali	Dehu	Hungarian
Aguaruna	Bikol	Dimli	Hän
Ahanta	Bini	Dinka	Ibibio
Ahtna	Bislama	Duala	Icelandic
Aja (Benin)	Bissa	Dutch	Idoma
Akebu	Boko (Benin)	Dyan	Ifè
Akoose	Bomu	Dyula	Igbo
Alekano	Bora	Eastern Arrernte	Iloko
Aleut	Borana-Arsi-Guji Oromo	Eastern Maninkakan	Inari Sami
Alonquin	Borgu Fulfulde	Eastern Oromo	Indonesian
Alutiiq	Bosnian	Efik	Irish
Amahuaca	Breton	English	Istro Romanian
Amarakaeri	Buamu	Ewe	Italian
Amis	Buginese	Ewondo	Ixcatlán Mazatec
Anaang	Bushi	Fanti	Jamaican Creole English
Andaandi, Dongolawi	Candoshi-Shapra	Farefare	Japanese
Angas	Caquinte	Faroese	Javanese
Anii	Caribbean Hindustani	Fe'Fe'	Jenaama Bozo
Anufo	Cashibo-Cacataibo	Fijian	Jola-Fonyi
Anuta	Cashinahua	Filipino	K'iche'
Arabela	Catalan	Finnish	Kabiyè
Aragonese	Cebuano	Fon	Kabuverdianu
Arbëreshë Albanian	Central Alaskan Yupik	Foodo	Kabyle
Asháninka	Central Atlas Tamazight	French	Kaingang
Ashéninka Perené	Central Aymara	Friulian	Kako
Asturian	Central Kurdish	Ga	Kala Lagaw Ya
Atayal	Central Mazahua	Gagauz	Kalaallisut
Avatime	Central Nahuatl	Galician	Kalenjin
Awa-Cuaiquer	Central-Eastern Niger	Ganda	Kamba (Kenya)
Awing	Fulfulde	Garifuna	Kanuri
Ayizo Gbe	Cerma	Gen	Kaonde
Baatonum	Chachi	German	Kaqchikel
Bafia	Chamorro	Gheg Albanian	Kara-Kalpak
Bagirmi Fulfulde	Chavacano	Gilbertese	Karelian
Balante-Ganja	Chayahuita	Gonja	Kasem
Balinese	Chickasaw	Gooniyandi	Kashubian
Balkan Romani	Chiga	Gourmanché	Kekchí
Bambara	Chiltepec Chinantec	Guadeloupean Creole	Kenzi, Mattokki



Khasi	Medumba	Orma	Soga
Khoekhoe	Megleno Romanian	Oroqen	Somali
Kikuyu	Mende (Sierra Leone)	Otuho	Soninke
Kimbundu	Meriam Mir	Palauan	South Azerbaijani
Kinyarwanda	Meru	Pampanga	South Marquesan
Kirmanjki	Metlatónoc Mixtec	Papantla Totonac	South Ndebele
Kituba (DRC)	Mezquital Otomi	Papiamento	Southern Aymara
Kom (Cameroon)	Mi'kmaq	Paraguayan Guaraní	Southern Bobo Madaré
Kongo	Minangkabau	Pedi	Southern Dagaare
Konzo	Mirandese	Phuie	Southern Nuni
Koonzime	Miyobe	Picard	Southern Qiangdong Miao
Koyraboro Senni Songhai	Mizo	Pichis Ashéninka	Southern Sami
Krio	Mohawk	Piemontese	Southern Samo
Kusaal	Montagnais	Pijin	Southern Sotho
Kven Finnish	Montenegrin	Pintupi-Luritja	Spanish
Kwak'wala	Mossi	Pipil	Squamish
Kölsch	Mundang	Pite Sami	Sranan Tongo
Ladin	Munsee	Pohnpeian	Standard Estonian
Ladino	Murrinh-Patha	Polish	Standard Latvian
Lakota	Murui Huitoto	Pontic Greek	Standard Malay
Lama	Muslim Tat	Portuguese	Sundanese
Lamns03	Mwani	Potawatomi	Susu
Langi	Ménik	Pulaar	Swahili
Latgalian	Miskito	Pular	Swedish
Lingala	Naga Pidgin	Purepecha	Swiss German
Lithuanian	Nateni	Páez	Syenara Senoufo
Lobi	Navajo	Quechua	Tachelhit
Lombard	Ndonga	Romanian	Tagalog
Low German	Neapolitan	Romansh	Tahitian
Lower Sorbian	Ngazidja Comorian	Rotokas	Talysh
Lozi	Ngiemboon	Rundi	Tawallammat Tamajaq
Luba-Lulua	Nigerian Fulfulde	Saafi-Saafi	Tedim Chin
Lukpa	Niuean	Samoan	Tem
Lule Sami	Nobiin	Sango	Teso
Luo (Kenya and Tanzania)	Nomatsiguenga	Sangu (Tanzania)	Tetum
Luxembourgish	Noon	Saramaccan	Tetun Dili
Lylele	North Azerbaijani	Sardinian	Thompson
Láá Láá Bwamu	North Marquesan	Saxwe Gbe	Ticuna
Maasina Fulfulde	North Ndebele	Scots	Tigon Mbembe
Macedo-Romanian	Northeastern Dinka	Scottish Gaelic	Timne
Madurese	Northern Bobo Madaré	Secoya	Tiéyaxo Bozo
Makonde	Northern Dagara	Sena	Tlingit
Malagasy	Northern Kissi	Serbian	Toba
Malaysian	Northern Kurdish	Serer	Tok Pisin
Malba Birifor	Northern Qiangdong Miao	Seri	Tokelau
Maltese	Northern Sami	Seselwa Creole French	Toma
Mam	Northern Uzbek	Sharanahua	Tonga (Tonga Islands)
Mamara Senoufo	Norwegian	Shawnee	Tonga (Zambia)
Mandinka	Nuer	Shilluk	Tosk Albanian
Mandjak	Nuuchahnulth	Shipibo-Conibo	Tsafiki
Mankanya	Nyamwezi	Shona	Tsakhur
Manx	Nyanja	Shuar	Tumbuka
Maore Comorian	Nyankole	Sicilian	Turka
Maori	Nyemba	Silesian	Turkish
Mapudungun	Nzima	Siona	Turkmen
Marshallese	Occitan	Sissala	Tuvalu
Masai	Ojtlán Chinantec	Skolt Sami	Twi
Matsés	Old Prussian	Slovak	Tzeltal
Mauritian Creole	Omaha-Ponca	Slovenian	Tzotzil



Uab Meto  
 Umbundu  
 Ume Sami  
 Upper Guinea Crioulo  
 Upper Sorbian  
 Urarina  
 Venda  
 Venetian  
 Veps  
 Vietnamese  
 Vlax Romani

Viro  
 Waci Gbe  
 Wallisian  
 Walloon  
 Walser  
 Wamey  
 Waray (Philippines)  
 Warlpiri  
 Wasa  
 Wayuu  
 Welsh

West Central Oromo  
 West-Central Limba  
 Western Abnaki  
 Western Frisian  
 Western Niger Fulfulde  
 Winyé  
 Wiradjuri  
 Wolof  
 Xhosa  
 Xwela Gbe  
 Yagua

Yanesha'  
 Yao  
 Yom  
 Yoruba  
 Yucateco  
 Zapotec  
 Zarma  
 Zulu  
 Zuni  
 Záparo

### Armenian

Eastern Armenian

Western Armenian

### Cyrillic

Abaza  
 Abkhazian  
 Adyghe  
 Aghul  
 Archi  
 Avaric  
 Bashkir  
 Belarusian  
 Bezhta  
 Budukh  
 Bulgarian  
 Central Siberian Yupik  
 Chamalal  
 Chechen  
 Chinese Buriat  
 Chukot  
 Chuvash  
 Crimean Tatar  
 Dargwa  
 Dido  
 Dolgan  
 Dungan

Eastern Mari  
 Erzya  
 Even  
 Evenki  
 Forest Enets  
 Gilyak  
 Halh Mongolian  
 Ingush  
 Itelmen  
 Judeo-Tat  
 Kabardian  
 Kalmyk  
 Karachay-Balkar  
 Karaim  
 Karata  
 Kazakh  
 Ket  
 Khakas  
 Khanty  
 Khinalugh  
 Kildin Sami  
 Kirghiz

Komi-Permyak  
 Koryak  
 Krymchak  
 Kumyk  
 Lak  
 Lezghian  
 Macedonian  
 Mansi  
 Moksha  
 Mongolian Buriat  
 Montenegrin  
 Muslim Tat  
 Nanai  
 Nenets  
 Nganasan  
 Nogai  
 North Azerbaijani  
 Northern Kurdish  
 Orok  
 Ossetian  
 Pontic Greek  
 Russian

Russian Buriat  
 Rusyn  
 Rutul  
 Serbian  
 Shor  
 Shughni  
 Southern Altai  
 Tabassaran  
 Tajik  
 Tatar  
 Tsakhur  
 Tundra Enets  
 Tuvian  
 Udi  
 Udmurt  
 Ukrainian  
 Urum  
 Western Mari  
 Yagnobi  
 Yakut

### Greek

Monotonic Greek

Polytonic Greek



## Cambria Regular and Cambria Math set

			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
X	Y	Z	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ
Æ	Æ	Ć	Ĉ	Č	Ċ	Ç	Ď	Đ	È	É	Ê	Ë
Ĕ	Ē	Ě	È	Ė	Ĝ	Ğ	Ġ	Ģ	Ĥ	Ħ	Ì	Í
Î	Ĩ	Ĭ	Ī	Ĳ	ı	İ	Ĳ	Ĵ	ȶ	Ł	Ł	Ł
Ł	Ł	Ń	Ň	Ñ	Ŋ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	Ō	Ǫ
Ǫ	Ø	Ø	Œ	Ŕ	Ř	Ŗ	Ś	Ŝ	Š	Ş	Ş	Ţ
Ț	Ț	Ù	Ú	Û	Ü	Ū	Ŭ	Ů	Ű	Ų	Ŵ	Ẁ
Ẃ	Ẅ	Ẇ	Ỳ	Ý	Ŷ	Ỳ	Ž	Ž	Ž	Ȧ	Đ	Ɔ
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z
à	á	â	ã	ä	ā	ă	å	ǻ	ą	æ	œ	ć
ĉ	č	ċ	ç	d'	đ	è	é	ê	ě	ë	ē	ě
é	ę	ĝ	ğ	ġ	ġ	ĥ	ħ	ì	í	î	ĩ	ï
ī	ĳ	ĵ	ı	ij	ĵ	ķ	κ	Í	Ĳ	Ĵ	Ł	Ł
ń	ň	ñ	ŋ	'n	ò	ó	ô	õ	ö	ō	ǫ	ǫ
ø	ø	œ	ŕ	ř	ŗ	ś	ŝ	š	ş	ş	ß	ƒ
ţ	ţ	ţ	ù	ú	û	ü	ū	ŭ	ű	ű	ű	ų
ẁ	ẃ	ẅ	ẇ	ỳ	ý	ÿ	ÿ	ẏ	ẏ	ẏ	Ȧ	đ
Ɔ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ



06 / 29

А	В	Г	Δ	Е	Z	Н	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν
Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω	Ά	Έ
Ή	Ί	Ϊ	Ό	Ύ	ΰ	Ω	'	'	•	•	.	.
·	;	'	,	Α	Β	Β	Γ	Δ	Ε	Ζ	Ζ	И
Й	Κ	Λ	Μ	Ν	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ
Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	Ѓ	Г	Ъ
Є	Ѕ	È	Ё	І	Ї	Ј	Й	Ќ	Љ	Њ	Ћ	Ў
Ц	Ђ	Θ	V	а	б	в	г	д	е	ж	з	и
й	к	л	м	н	о	п	р	с	т	у	ф	х
ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я	ѓ	г	ђ
є	ѕ	è	ё	і	ї	ј	й	ќ	љ	њ	ћ	ў
ц	ђ	θ	v	а	б	в	г	д	е	ж	з	
и	й	к	л	м	н	о	п	р	с	т	у	ф
х	ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я	ѓ	г
ъ	є	ѕ	è	ё	і	ї	ј	й	ќ	љ	њ	ћ
ў	ц	ђ	θ	v	˘	˘	˘	˘	^	~		\
_	'	"	@	@	©	®	™	€	¤	€	€	€
€	\$	\$	\$	\$	¢	£	£	£	£	f	¥	¥
¥	¥	ₐ	ₒ	Nº	#	0	1	2	3	4	5	6
7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	+	-	=	(	)	0	1	2	3
4	5	6	7	8	9	+	-	=	(	)	0	1



2	3	4	5	6	7	8	9	/	¼	½	¾	%
‰	+	−	±	×	·	÷	/	=	≠	≈	<	>
≤	≥	¬	°	ℓ	∞	∂	∫	√	Δ	Ω	μ	Π
Σ	◊	?	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
f	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M
N	Ξ	O	Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α
β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ
ο	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	Α	Β
Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ	O
Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α	β	γ	δ
ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ
σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	®	†	[	]	<
>	∞	≠	≤	≥	0	1	2	3	4	5	6	7
8	9	[	]	<	>	∞	≠	≤	≥	0	1	2
3	4	5	6	7	8	9	—	’	‘	”	“	”
ˆ	’	‘	˘	˙	˚	˛	˜	˝	˞	˟	ˠ	ˡ
ˆ	˚	˛	˜	˝	˞	˟	ˠ	ˡ	ˢ	ˣ	ˤ	˥
ˆ	˚	˛	˜	˝	˞	˟	ˠ	ˡ	ˢ	ˣ	ˤ	˥
ˆ	˚	˛	˜	˝	˞	˟	ˠ	ˡ	ˢ	ˣ	ˤ	˥





09 / 29

10 / 29

<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>
<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>
<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>
<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>
<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>
<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>
<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>
<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>
<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>
<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>Γ</i>	<i>Δ</i>	<i>E</i>	<i>Z</i>	<i>H</i>
<i>Θ</i>	<i>I</i>	<i>K</i>	<i>Λ</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>Ξ</i>	<i>O</i>	<i>Π</i>	<i>P</i>	<i>Θ</i>	<i>Σ</i>	<i>T</i>
<i>Υ</i>	<i>Φ</i>	<i>X</i>	<i>Ψ</i>	<i>Ω</i>	<i>∇</i>	<i>α</i>	<i>β</i>	<i>γ</i>	<i>δ</i>	<i>ε</i>	<i>ζ</i>	<i>η</i>
<i>θ</i>	<i>ι</i>	<i>κ</i>	<i>λ</i>	<i>μ</i>	<i>ν</i>	<i>ξ</i>	<i>ο</i>	<i>π</i>	<i>ρ</i>	<i>σ</i>	<i>ς</i>	<i>τ</i>
<i>υ</i>	<i>φ</i>	<i>χ</i>	<i>ψ</i>	<i>ω</i>	<i>∂</i>	<i>ε</i>	<i>ϑ</i>	<i>κ</i>	<i>φ</i>	<i>ρ</i>	<i>ϖ</i>	<i>Λ</i>
<i>B</i>	<i>Γ</i>	<i>Δ</i>	<i>E</i>	<i>Z</i>	<i>H</i>	<i>Θ</i>	<i>I</i>	<i>K</i>	<i>Λ</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>Ξ</i>
<i>O</i>	<i>Π</i>	<i>P</i>	<i>Θ</i>	<i>Σ</i>	<i>T</i>	<i>Υ</i>	<i>Φ</i>	<i>X</i>	<i>Ψ</i>	<i>Ω</i>	<i>∇</i>	<i>α</i>
<i>β</i>	<i>γ</i>	<i>δ</i>	<i>ε</i>	<i>ζ</i>	<i>η</i>	<i>θ</i>	<i>ι</i>	<i>κ</i>	<i>λ</i>	<i>μ</i>	<i>ν</i>	<i>ξ</i>
<i>ο</i>	<i>π</i>	<i>ρ</i>	<i>σ</i>	<i>ς</i>	<i>τ</i>	<i>υ</i>	<i>φ</i>	<i>χ</i>	<i>ψ</i>	<i>ω</i>	<i>∂</i>	<i>ε</i>
<i>ϑ</i>	<i>κ</i>	<i>φ</i>	<i>ρ</i>	<i>ϖ</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>Γ</i>	<i>Δ</i>	<i>E</i>	<i>Z</i>	<i>H</i>	<i>Θ</i>
<i>I</i>	<i>K</i>	<i>Λ</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>Ξ</i>	<i>O</i>	<i>Π</i>	<i>P</i>	<i>Θ</i>	<i>Σ</i>	<i>T</i>	<i>Υ</i>
<i>Φ</i>	<i>X</i>	<i>Ψ</i>	<i>Ω</i>	<i>∇</i>	<i>α</i>	<i>β</i>	<i>γ</i>	<i>δ</i>	<i>ε</i>	<i>ζ</i>	<i>η</i>	<i>θ</i>
<i>ι</i>	<i>κ</i>	<i>λ</i>	<i>μ</i>	<i>ν</i>	<i>ξ</i>	<i>ο</i>	<i>π</i>	<i>ρ</i>	<i>σ</i>	<i>ς</i>	<i>τ</i>	<i>υ</i>
<i>φ</i>	<i>χ</i>	<i>ψ</i>	<i>ω</i>	<i>∂</i>	<i>ε</i>	<i>ϑ</i>	<i>κ</i>	<i>φ</i>	<i>ρ</i>	<i>ϖ</i>	<i>A</i>	<i>B</i>
<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>



<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>a</i>	<i>b</i>
<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>
<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>	<i>B</i>
<i>Γ</i>	<i>Δ</i>	<i>E</i>	<i>Z</i>	<i>H</i>	<i>Θ</i>	<i>I</i>	<i>K</i>	<i>Λ</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>Ξ</i>	<i>O</i>
<i>Π</i>	<i>P</i>	<i>Θ</i>	<i>Σ</i>	<i>T</i>	<i>Υ</i>	<i>Φ</i>	<i>X</i>	<i>Ψ</i>	<i>Ω</i>	<i>Υ</i>	<i>α</i>	<i>β</i>
<i>γ</i>	<i>δ</i>	<i>ε</i>	<i>ζ</i>	<i>η</i>	<i>θ</i>	<i>ι</i>	<i>κ</i>	<i>λ</i>	<i>μ</i>	<i>ν</i>	<i>ξ</i>	<i>ο</i>
<i>π</i>	<i>ρ</i>	<i>σ</i>	<i>ς</i>	<i>τ</i>	<i>υ</i>	<i>φ</i>	<i>χ</i>	<i>ψ</i>	<i>ω</i>	<i>θ</i>	<i>ε</i>	<i>θ</i>
<i>κ</i>	<i>φ</i>	<i>ρ</i>	<i>ϖ</i>	<i>Α</i>	<i>Β</i>	<i>ϸ</i>	<i>Δ</i>	<i>Ε</i>	<i>Ϻ</i>	<i>ϻ</i>	<i>Η</i>	<i>Ι</i>
<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>
<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>f</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>
<i>m</i>	<i>n</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>
<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>
<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>
<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>
<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>
<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>
<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>
<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>
<i>G</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>O</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>
<i>Y</i>	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>
<i>m</i>	<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
<i>z</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>
<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>	<i>Ů</i>



3	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
3	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
z	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M
N	Ξ	O	Π	P	Θ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω
∇	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ
v	ξ	ο	π	ρ	ς	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω
θ	ε	θ	κ	φ	ρ	ω	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8



9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1
2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4
5	6	7	8	9	慧	J	1	J	1	J	1	J
l	J	1	J	1	J	1	J	1	J	1	J	1
I	t	I	II	J	1	J	1	J	1	J	1	J
ø	€	ø	κ	φ	ø	ω	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	+	-	=	(	)	T	⊥	A	B
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b
c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	A	B
Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ	O
Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α	β	γ	δ
ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ
σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	ø	€	ø	κ	φ
ø	ω	†	[	]	<	>	∞	≠	≤	≥	A	B
C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b
c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	A	B
Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ	O
Π	Θ	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	∇	α	β
γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο
π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	ø	€	ø



$\kappa$	$\phi$	$\varrho$	$\varpi$	1	J	$\iota$	$J$	0	1	2	3	4
5	6	7	8	9	+	−	=	(	)	T	⊥	A
B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a
b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	A
B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ
O	Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α	β	γ
δ	ε	ζ	η	θ	$\iota$	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π
ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	∂	ε	θ	κ
φ	ϱ	ϖ	†	[	]	<	>	∞	≠	≤	≥	A
<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>
<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>a</i>
<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>	<i>n</i>
<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>	<i>A</i>
<i>B</i>	<i>Γ</i>	<i>Δ</i>	<i>E</i>	<i>Z</i>	<i>H</i>	<i>Θ</i>	<i>I</i>	<i>K</i>	<i>Λ</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>Ξ</i>
<i>O</i>	<i>Π</i>	<i>P</i>	<i>Θ</i>	<i>Σ</i>	<i>T</i>	<i>Υ</i>	<i>Φ</i>	<i>X</i>	<i>Ψ</i>	<i>Ω</i>	<i>∇</i>	<i>α</i>
<i>β</i>	<i>γ</i>	<i>δ</i>	<i>ε</i>	<i>ζ</i>	<i>η</i>	<i>θ</i>	<i>ι</i>	<i>κ</i>	<i>λ</i>	<i>μ</i>	<i>ν</i>	<i>ξ</i>
<i>ο</i>	<i>π</i>	<i>ρ</i>	<i>σ</i>	<i>ς</i>	<i>τ</i>	<i>υ</i>	<i>φ</i>	<i>χ</i>	<i>ψ</i>	<i>ω</i>	<i>∂</i>	<i>ε</i>
∂	κ	φ	ϱ	ϖ	1	J	$\iota$	$J$	−	−	—	=
=	=	−	−	—	=	=	=	˘	˘			˘
˘	←	◦	◦	◦	...	....	○	□	◇	↔	\	
...	┐	←	+	−	±	×	·	÷	/	=	≠	≈



16 / 29



^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '  
 ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (



## Cambria Italic, Bold, and Bold Italic set

			<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>
<i>K</i>	<i>L</i>	<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>
<i>X</i>	<i>Y</i>	<i>Z</i>	<i>À</i>	<i>Á</i>	<i>Â</i>	<i>Ã</i>	<i>Ä</i>	<i>Å</i>	<i>Ǻ</i>	<i>Ả</i>	<i>Ą</i>	<i>Ȧ</i>
<i>Æ</i>	<i>Ǽ</i>	<i>Ć</i>	<i>Ĉ</i>	<i>Č</i>	<i>Ċ</i>	<i>Ç</i>	<i>Ď</i>	<i>Đ</i>	<i>È</i>	<i>É</i>	<i>Ê</i>	<i>Ě</i>
<i>Ė</i>	<i>Ē</i>	<i>Ě</i>	<i>È</i>	<i>Ė</i>	<i>Ĝ</i>	<i>Ğ</i>	<i>Ġ</i>	<i>Ģ</i>	<i>Ĥ</i>	<i>Ħ</i>	<i>Ì</i>	<i>Í</i>
<i>Î</i>	<i>Ĩ</i>	<i>Ĭ</i>	<i>Ī</i>	<i>Ĵ</i>	<i>Ĳ</i>	<i>Ł</i>	<i>IJ</i>	<i>Ĵ</i>	<i>Ʒ</i>	<i>Ł</i>	<i>Ł</i>	<i>Ł</i>
<i>Ł</i>	<i>Ł</i>	<i>Ń</i>	<i>Ň</i>	<i>Ñ</i>	<i>Ŋ</i>	<i>Ò</i>	<i>Ó</i>	<i>Ô</i>	<i>Õ</i>	<i>Ö</i>	<i>Ȯ</i>	<i>Ȯ</i>
<i>Ŏ</i>	<i>Ø</i>	<i>Œ</i>	<i>Œ</i>	<i>Ŕ</i>	<i>Ř</i>	<i>Ŗ</i>	<i>Ś</i>	<i>Ŝ</i>	<i>Š</i>	<i>Ş</i>	<i>Ş</i>	<i>Ť</i>
<i>Ţ</i>	<i>Ʀ</i>	<i>Ù</i>	<i>Ú</i>	<i>Û</i>	<i>Ü</i>	<i>Ū</i>	<i>Ŭ</i>	<i>Ů</i>	<i>Ű</i>	<i>Ų</i>	<i>Ŵ</i>	<i>Ẁ</i>
<i>Ẃ</i>	<i>Ẅ</i>	<i>Ẇ</i>	<i>Ỳ</i>	<i>Ý</i>	<i>Ŷ</i>	<i>Ÿ</i>	<i>Ž</i>	<i>Ž</i>	<i>Ž</i>	<i>Ț</i>	<i>Ț</i>	<i>Ț</i>
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>c</i>	<i>d</i>	<i>e</i>	<i>f</i>	<i>g</i>	<i>h</i>	<i>i</i>	<i>j</i>	<i>k</i>	<i>l</i>	<i>m</i>
<i>n</i>	<i>o</i>	<i>p</i>	<i>q</i>	<i>r</i>	<i>s</i>	<i>t</i>	<i>u</i>	<i>v</i>	<i>w</i>	<i>x</i>	<i>y</i>	<i>z</i>
<i>à</i>	<i>á</i>	<i>â</i>	<i>ã</i>	<i>ä</i>	<i>ā</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>	<i>ǻ</i>
<i>ĉ</i>	<i>č</i>	<i>ċ</i>	<i>ç</i>	<i>d'</i>	<i>đ</i>	<i>è</i>	<i>é</i>	<i>ê</i>	<i>ě</i>	<i>ë</i>	<i>ē</i>	<i>ě</i>
<i>é</i>	<i>ę</i>	<i>ĝ</i>	<i>ğ</i>	<i>ġ</i>	<i>Ģ</i>	<i>ĥ</i>	<i>ħ</i>	<i>ì</i>	<i>í</i>	<i>î</i>	<i>ĩ</i>	<i>ï</i>
<i>ī</i>	<i>ĳ</i>	<i>ĵ</i>	<i>Ķ</i>	<i>Ĵ</i>	<i>Ĵ</i>	<i>κ</i>	<i>Í</i>	<i>Í</i>	<i>Í</i>	<i>Í</i>	<i>Í</i>	<i>Í</i>
<i>ń</i>	<i>ň</i>	<i>ñ</i>	<i>ŋ</i>	<i>ŋ</i>	<i>ò</i>	<i>ó</i>	<i>ô</i>	<i>õ</i>	<i>ö</i>	<i>ō</i>	<i>ö</i>	<i>ö</i>
<i>ø</i>	<i>ø</i>	<i>œ</i>	<i>í</i>	<i>ř</i>	<i>ŕ</i>	<i>ś</i>	<i>ŝ</i>	<i>š</i>	<i>ş</i>	<i>ş</i>	<i>ß</i>	<i>f</i>
<i>t'</i>	<i>ƥ</i>	<i>t</i>	<i>ù</i>	<i>ú</i>	<i>û</i>	<i>ü</i>	<i>ū</i>	<i>ū</i>	<i>ū</i>	<i>ū</i>	<i>ū</i>	<i>ū</i>
<i>ẁ</i>	<i>ẃ</i>	<i>ẅ</i>	<i>ẇ</i>	<i>ỳ</i>	<i>ý</i>	<i>ŷ</i>	<i>ÿ</i>	<i>ž</i>	<i>ž</i>	<i>ž</i>	<i>η</i>	<i>ð</i>
<i>þ</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>	<i>G</i>	<i>H</i>	<i>I</i>	<i>J</i>	<i>K</i>	<i>L</i>
<i>M</i>	<i>N</i>	<i>O</i>	<i>P</i>	<i>Q</i>	<i>R</i>	<i>S</i>	<i>T</i>	<i>U</i>	<i>V</i>	<i>W</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>
<i>Z</i>	<i>À</i>	<i>Á</i>	<i>Â</i>	<i>Ã</i>	<i>Ä</i>	<i>Å</i>	<i>Ǻ</i>	<i>Ả</i>	<i>Ą</i>	<i>Ȧ</i>	<i>Æ</i>	<i>Ǽ</i>



19 / 29

A	B	Г	Δ	E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N
Э	O	Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	Á	É
Ḥ	Í	Ĭ	Ó	Ý	Ÿ	Ω	'	'	ˆ	ˆ	.	.
·	;	'	,	A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
Й	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х
Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	Ѓ	Г	Ђ
Є	S	È	Ě	I	Ĭ	J	Й	Ќ	Љ	Њ	Ћ	Ў
Џ	Ђ	Θ	V	a	б	в	г	д	e	ж	з	и
й	к	л	м	н	о	п	р	с	т	у	ф	х
ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я	џ	г	ђ
є	s	è	ě	i	ĭ	j	ù	ќ	љ	њ	ћ	ў
џ	ђ	θ	v	ǎ	ī	g	ū	ǎ	A	B	B	Г
Д	Е	Ж	З	И	Й	К	Л	М	Н	О	П	Р
С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э
Ю	Я	Ѓ	Г	Ђ	Є	S	È	Ě	I	Ĭ	J	Й
Ќ	Љ	Њ	Ћ	Ў	Џ	Ђ	Θ	V	˘	˘	˘	˘
^	~	/	\	_	'	"	@	@	©	®	™	€
¤	€	€	€	€	\$	\$	\$	\$	¢	£	£	£
£	f	¥	¥	¥	¥	₱	₹	Nº	#	0	1	2
3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8
9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1
2	3	4	5	6	7	8	9	+	-	=	(	)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	+	-	=



(	)	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	/
¼	½	¾	%	‰	+	-	±	×	·	÷	/	=
≠	≈	<	>	≤	≥	¬	°	ℓ	∞	∂	∫	√
Δ	Ω	μ	Π	Σ	◊	?	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	f	®	⌘	,	,	,	,	,	ˆ
˜	˘	˙	˚	˛	˜	˜	˚	˚	˚	˚	˚	˚
˚	˚	.	À	Á	Ã	Ä	Å	Ã	Ä	Å	Ä	Å
Ä	Å	È	É	Ê	Ë	Ê	Ë	Ê	Ë	Ê	Ï	Ì
Ó	Ô	Õ	Ö	Ö	Ô	Ó	Ó	Ò	Ó	Õ	Ö	Û
Ü	U	Ú	Ù	Û	Û	Û	Ý	Ý	ÿ	à	á	ä
ä	ä	ã	â	ä	ä	ä	ä	ä	ę	é	ẽ	ě
è	é	ẽ	ê	ì	ì	ò	ó	ó	ò	ó	õ	ô
σ	ó	ò	ó	õ	ó	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	À	Á	Ã	Ä	Å	Ã	Ä	Å	Ä
Å	Ä	Å	È	É	Ê	Ë	Ê	Ë	Ê	Ë	Ê	Ï
ò	ó	ó	ò	ó	õ	ô	ó	ó	ò	ó	õ	ó
Û	Ü	U	Ú	Ù	Û	Û	Û	Ý	Ý	ÿ	đ	ŧ
ŧ	ŧ	○	∴	a	f	f	g	ŋ	ŋ	ŋ	n	η
ŋ	ı	f	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
X	Y	Z	-	-	,	,	"	"	"	"	˘	˘
˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘
˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘
˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘
˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘	˘



—	/	/	/	/	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
=	=	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	=	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
x	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
e	i	i	o	o	u	u	c	c	d	d	h	h
m	m	r	r	t	t	v	v	x	x	x	x	x
ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ	ˆ
D	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	F	G	Y	l	Ɔ	K	W	N
θ	Q	P	R	2	Σ	T	T	U	U	Y	Z	3
Ɔ	5	DŽ	DŽ	LJ	Lj	NJ	Nj	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ	Ǻ
Ú	Ů	Ů	Ā	Ā	Ā	G	Ĝ	Ķ	Q	Q	Ž	DZ
Dz	Ć	Hb	HU	p	N	À	Â	È	Ê	Ì	Î	Ò
Ô	Ř	Ř	Ů	Ů	3	Ĥ	Ŋ	8	Z	Á	Ė	Õ
Õ	Ó	Õ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	B	U	Λ	Ǝ
J	Q	R	Y	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ	Ȳ
D	È	É	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė	Ė
Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ
N	N	N	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō
Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š
Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů	Ů
P	R	H	K	Z	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ	Ɔ
g	f	f	h	p	k	t	λ	η	q	β	z	t



23 / 29

24 / 29



25 / 29

І	ı	Й	Ѓ	Р	Ʀ	Ђ	Ж	З	Қ	К	К	К
Ң	Н	Њ	Ѡ	Ç	Ƨ	У	У	Х	Ц	Ч	Ч	Һ
Е	Е	І	Ж	Ѓ	Љ	Н	Н	Ч	М	Ѓ	Ѓ	Æ
Ѓ	Ə	Ə	Ж	З	З	Й	Й	Ö	Ө	Ө	Ə	Ȳ
Ÿ	Ÿ	Č	Г	БІ	Ƒ	Х	Х	ɗ	ɗ	Ɔ	Ɔ	Љ
Н	Г	Љ	Ε	Љ	Ѓ	Ѡ	Р	Ʀ	Ђ	Ж	З	Қ
К	к	κ	н	н	н	Ѡ	ç	т	γ	γ	х	ũ
ч	ч	h	e	е	ж	Ѓ	Љ	Н	Н	ч	М	l
ǎ	ǎ	æ	ě	ə	ə	ж	З	З	ū	ü	ö	θ
ö	ə	ȳ	ȳ	Ÿ	č	ç	БІ	Ƒ	Х	х	ɗ	ɗ
Ɔ	Ɔ	Љ	Н	Г	т	ε	Љ	Й	Ѓ	Р	Ʀ	Ђ
Ж	З	Қ	К	К	К	Н	Н	Њ	Ѡ	Ç	Ƨ	У
У	Х	Ц	Ч	Ч	Һ	Е	Е	І	Ж	Ѓ	Љ	Н
Н	Ч	М	Ѓ	Ѓ	Æ	Ѓ	Ə	Ə	Ж	З	З	Й
Й	Ö	Ө	Ө	Ə	Ȳ	Ÿ	Ÿ	Č	Г	БІ	Ƒ	Х
Х	ɗ	ɗ	Ɔ	Ɔ	Љ	Н	Г	Љ	ε	Љ	e	a
ɗ	ç	ə	ə	З	З	Ѡ	Ƨ	g	Г	γ	ч	h
h	ı	ı	l	б	ц	т	η	н	æ	ω	φ	ı
ı	ı	г	г	г	в	с	Ƒ	Ƒ	г	г	г	ı
м	л	γ	з	з	з	г	г	з	с	с	в	ə
г	н	ı	ч	л	Ƒ	Ƒ	г	г	ɗ	ɗ	ɗ	ts
г	г	т	г	к	к	Ѡ	г	ч	ч	А	Æ	æ
в	с	д	д	е	з	ı	ј	к	л	м	и	о
с	о	с	Ѡ	ə	8	с	с	Р	Я	Я	Т	U



Ɔ	ɔ̇	Ξ	V	W	Z	3	ℷ	Ɑ	Γ	Λ	Π	P
Ψ	Л	A	Æ	B	Ⓑ	D	E	Э	G	H	I	J
K	L	M	N	И	O	8	P	R	T	U	W	a
e	a	æ	b	d	e	ə	ε	з	g	!	k	m
η	o	ɔ	˘	˘	p	t	u	ɔ̇	u	v	Ɑ	β
γ	δ	φ	χ	i	r	u	v	β	γ	δ	φ	χ
ıe	ḃ	đ	f	𐌺	𐌽	p	ƣ	ƣ	s	t	z	g
ʱ	ɖ	th	ɛ	ɛ	ɸ	ɸ	ɸ	h	q	f	g	k
l	m	n	p	r	s	l	y	x	z	a	a	q
e	ε	ɜ	ə	ı	ɔ̇	ɟ	u	ɜ	ɐ	c	ɛ	ð
з	f	ɟ	g	u	i	ı	ı	ɛ	j	l	l	ı
m	u	n	η	N	o	φ	ɛ	f	ɟ	u	u	u
v	Λ	z	z	z	3	θ	h	h	j	r	ı	ı
ɣ	w	y	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	<
>	Λ	V	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	⊥	T	+	-	ı	x	y	ı	s	x	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı



28 / 29

[illegible]