Cambria

Version 6.9x

Contents	Supported scripts & languages	02
	Glyphset tables	
	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

Abidii Banjar Chokwe French Abron Baoulé Chuukese Guinea Kpelle Ahua Bari Cimbrian Gusii Acheron Basa (Cameroon) Cofán Gwich'in Achinese Basque Cook Islands Māori Haitian Halkomelem Acholi Bassari Cornish 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 Bena (Tanzania) Huastec Aghem Danish Hungarian Dehu Agni Biali Bikol Dimli Aguaruna 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

Istro Romanian Amahuaca Breton English

Amarakaeri Buamu Italian Ewe Ixcatlán Mazatec Amis Buginese Ewondo

Bushi Fanti Jamaican Creole English Anaang Andaandi, Dongolawi Candoshi-Shapra Farefare Japanese

Angas Caquinte Faroese Javanese Caribbean Hindustani Anii Fe'Fe' Jenaama Bozo Cashibo-Cacataibo Anufo 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

Central Kurdish Asturian Ga Kala Lagaw Ya Central Mazahua Atayal Gagauz Kalaallisut Central Nahuatl Avatime Galician Kalenjin Awa-Cuaiguer Central-Eastern Niger Ganda Kamba (Kenya)

Awing Fulfulde Garifuna Kanuri Ayizo Gbe Cerma Gen Kaonde Baatonum Chachi German Kaqchikel Chamorro Gheg Albanian Kara-Kalpak Bagirmi Fulfulde Chavacano Gilbertese Karelian Balante-Ganja Chayahuita Gonja Kasem Balinese Chickasaw Gooniyandi Kashubian Balkan Romani Gourmanché Kekchí Chiga

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 South Azerbaijani Palauan Pampanga Kinyarwanda Meru South Marguesan 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 Qiandong Miao

Koyraboro Senni Songhai Pichis Ashéninka Mizo Southern Sami Southern Samo Krio Mohawk Piemontese Kusaal Montagnais Southern Sotho Piiin Kven Finnish Montenegrin Pintupi-Luritja Spanish Kwak'wala Squamish Mossi Pipil Kölsch Sranan Tongo Mundang Pite Sami Ladin Munsee Pohnpeian Standard Estonian Ladino Standard Latvian Murrinh-Patha Polish Standard Malay Lakota Murui Huitoto Pontic Greek Muslim Tat Portuguese Sundanese Lama Lamnso03 Mwani Potawatomi Susu Langi Ménik Pulaar Swahili Swedish Latgalian Miskito Pular Swiss German Lingala Naga Pidgin Purepecha Syenara Senoufo Lithuanian Nateni Páez Lohi Quechua Tachelhit Navajo

Lower Sorbian Ngazidja Comorian Rotokas Talysh
Lozi Ngiemboon Rundi Tawallammat Tamajag

Romanian

Romansh

Tagalog

Tahitian

Tzotzil

Nigerian Fulfulde Luba-Lulua 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 Lyele North Azerbaijani Sardinian Thompson

Ndonga

Neapolitan

Lombard

Low German

Mauritian Creole

Láá Láá BwamuNorth MarquesanSaxwe GbeTicunaMaasina FulfuldeNorth NdebeleScotsTigon MbembeMacedo-RomanianNortheastern DinkaScottish GaelicTimne

Madurese Northern Bobo Madaré Secoya Tiéyaxo Bozo Makonde Northern Dagara Sena Tlingit Malagasy Northern Kissi Serbian Toba Tok Pisin Malaysian Northern Kurdish Serer Malba Birifor Northern Qiandong Miao Tokelau Seri 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

Mandjak Shipibo-Conibo Tsakhur Mankanya Nyamwezi Shona Shuar Tumbuka Manx Nyanja Maore Comorian Sicilian Turka Nyankole Maori Silesian Turkish Nyemba Mapudungun Nzima Siona Turkmen Marshallese Occitan Sissala Tuvalu Masai Ojitlán Chinantec Skolt Sami Twi Matsés Old Prussian Slovak Tzeltal

Omaha-Ponca



Slovenian

TIRO TYPEWORKS

Uab Meto Viro Waci Gbe Umbundu Wallisian Ume Sami Upper Guinea Crioulo Walloon Upper Sorbian Walser Urarina Wamey

Venda Waray (Philippines) Venetian Warlpiri Veps Wasa Vietnamese Wayuu

Vlax Romani Welsh Yagua

Armenian

Eastern Armenian Western Armenian

Cyrillic

Abaza Eastern Mari Abkhazian Erzya Adyghe Even Aghul Evenki Archi Forest Enets Avaric Gilyak Bashkir Halh Mongolian Belarusian Ingush Bezhta Itelmen Budukh Judeo-Tat Bulgarian Kabardian

Central Siberian Yupik Kalmyk Chamalal Karachay-Balkar Chechen Karaim Chinese Buriat Karata Chukot Kazakh Chuvash Ket Crimean Tatar Khakas Dargwa Khanty Khinalugh Dido Dolgan

Kildin Sami Dungan Kirghiz

Komi-Permyak Koryak Krymchak Kumyk Lak Lezghian Macedonian Mansi Moksha Mongolian Buriat Montenegrin

West Central Oromo

West-Central Limba

Western Niger Fulfulde

Western Abnaki

Western Frisian

Winyé

Wolof

Xhosa

Wiradjuri

Xwela Gbe

Muslim Tat Nanai Nenets Nganasan Nogai North Azerbaijani Northern Kurdish Orok Ossetian Pontic Greek

Russian

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

Russian Buriat

Yanesha'

Yan

Yom

Yoruba Yucateco

Zapotec

Zarma

Zulu

Zuni

Záparo

Greek

Monotonic Greek Polytonic Greek

Cambria Regular and Cambria Math set

			A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J
K	L	M	N	0	P	Q	R	S	Т	U	V	W
X	Y	Z	À	Á	Â	Ã	Ä	Ā	Ă	Å	Á	Ą
Æ	Æ	Ć	Ĉ	Č	Ċ	Ç	Ď	Đ	È	É	Ê	Ě
Ë	Ē	Ĕ	Ė	Ę	Ĝ	Ğ	Ġ	Ģ	Ĥ	Ħ	Ì	Í
Î	Ĩ	Ϊ	Ī	Ĭ	İ	Į	IJ	Ĵ	Ķ	Ĺ	Ľ	Ļ
Ł	Ŀ	Ń	Ň	Ñ	Ņ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	Ō	Ŏ
Ő	Ø	Ø	Œ	Ŕ	Ř	Ŗ	Ś	Ŝ	Š	Ş	Ş	Ť
Ţ	Ŧ	Ù	Ú	Û	Ũ	Ü	Ū	Ŭ	Ů	Ű	Ų	Ŵ
Ŵ	Ŵ	Ŵ	Ý	Ý	Ŷ	Ÿ	Ź	Ž	Ż	Ŋ	Ð	Þ
a	b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
n	0	p	q	r	S	t	u	V	W	X	у	Z
à	á	â	ã	ä	ā	ă	å	á	ą	æ	æ	ć
ĉ	č	Ċ	ç	ď	đ	è	é	ê	ě	ë	ē	ĕ
ė	ę	ĝ	ğ	ġ	ģ	ĥ	ħ	ì	í	î	ĩ	ï
ī	Ĭ	į	1	ij	ĵ	ķ	К	ĺ	ľ	ļ	ł	ŀ
ń	ň	ñ	ņ	'n	ò	ó	ô	õ	Ö	ō	ŏ	ő
Ø	ģ	œ	ŕ	ř	ŗ	ś	ŝ	š	ş	ş	ß	ſ
ť	ţ	ŧ	ù	ú	û	ũ	ü	ū	ŭ	ů	ű	ų
ŵ	ẃ	ŵ	Ÿ	ỳ	ý	ŷ	ÿ	ź	ž	Ż	ŋ	ð
þ	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	К	L
M	N	0	P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y
Z	À	Á	Â	Ã	Ä	Ā	Ă	Å	Á	Ą	Æ	Æ

Ć	ĉ	č	Ċ	Ç	Ď	Ð	È	É	Ê	Ě	Ë	Ē
Ĕ	Ė	Ę	Ĝ	Ğ	Ġ	Ģ	Ĥ	Ħ	Ì	Í	Î	Ĩ
Ϊ	Ī	Ĭ	İ	Í	IJ	ĵ	Ķ	Ĺ	Ľ	Ļ	Ł	Ŀ
Ń	Ň	Ñ	Ņ	ò	ó	ô	õ	Ö	Ō	ŏ	ő	Ø
Ó	Œ	Ŕ	Ř	Ŗ	Ś	ŝ	š	Ş	Ş	Ť	Ţ	Ŧ
Ù	Ú	Û	Ũ	Ü	Ū	Ŭ	Ů	Ű	Ų	ŵ	Ŵ	ŵ
Ÿ	Ý	Ý	Ŷ	Ÿ	ź	ž	Ż	Ŋ	Ð	Þ	a	b
c	d	e	f	g	h	i	j	k	1	m	n	o
p	q	r	s	t	u	v	w	х	у	z	fb	ffb
ff	fh	ffh	fi	ffi	fj	ffj	fk	ffk	fl	ffl	&	&
`	`	`	`	,	,	,	,	^	^	^	^	~
~	•	~	,	~	~	~	~					-
	-	-	Ü	Ü	Ü	J	o	o	o	o	"	"
"	"					,	,	ι	د	,	ı	,
;	:			-	-	!	i	i	?	i	i	•
,	ı	,	u	n	и	n	,	n	<	>	<	>
«	»	«	»	/		-	-	_	_	_	_	•
•		()	()	[]	[]	{	}	{
}	*	†	‡	§	¶	A	В	Γ	Δ	Е	Z	Н
Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ	0	П	P	Σ	T	Υ
Φ	X	Ψ	Ω	Ά	Έ	Ή	ľ	Ϊ	0	Υ	Ϋ	Ω
α	β	в	γ	δ	ε	ζ	η	θ	θ	ι	κ	λ
μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	ф	χ
ψ	ω	ά	έ	ή	ί	ï	ΐ	ó	ύ	ΰ	ΰ	ώ



A	В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	К	Λ	M	N
Ξ	0	П	P	Σ	Т	Υ	Ф	X	Ψ	Ω	Á	É
Ή	Í	Ϊ	Ó	Ý	Ϋ	ά	,	,	.,.	./-		
	;	,	,	A	Б	В	Γ	Д	Е	Ж	3	И
Й	К	Л	M	Н	0	П	P	С	Т	У	Φ	X
Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	R	Γ́	Ľ	Ъ
ϵ	S	È	Ë	I	Ϊ	J	Й	Ŕ	Љ	Њ	Ћ	ў
Ц	Ъ	θ	V	a	б	В	Γ	Д	e	ж	3	И
й	К	Л	M	Н	0	П	p	С	Т	у	ф	х
ц	Ч	Ш	Щ	ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	ŕ	ľ	ħ
ε	S	è	ë	i	ï	j	ѝ	Ŕ	Љ	Њ	ħ	ÿ
Џ	Ъ	θ	V	δ	A	Б	В	Γ	Д	E	Ж	3
И	й	К	Л	M	Н	0	П	P	С	Т	У	Φ
X	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	ŕ	Ц
ъ	€	S	È	Ë	I	Ϊ	J	ѝ	Ŕ	Љ	Њ	Ћ
ў	Ų	ъ	θ	V	U	U	U	U	٨	~	}	\
_	1	"	@	@	©	®	тм	е	¤	€	€	€
€	\$	\$	\$	\$	¢	£	£	£	£	f	¥	¥
¥	¥	<u>a</u>	<u>o</u>	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	/	1/4	1/2	3/4	%
% 00	+	-	±	×		÷	/	=	≠	≈	<	>
≤	≥	٦	0	ℓ	∞	д	ſ	$\sqrt{}$	Δ	Ω	μ	П
Σ	◊	ŗ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
f	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L
М	N	0	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L
M	N	0	P	Q	R	S	Т	U	V	W	х	Y
Z	a	b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	1
m	n	o	р	q	r	S	t	u	v	w	x	у
z	A	В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	М
N	Ξ	0	п	P	Σ	Т	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α
β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ
o	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	A	В
Г	Δ	E	Z	н	Θ	I	К	Λ	M	N	Ξ	0
П	P	Σ	Т	Υ	Φ	x	Ψ	Ω				δ
									α	β	γ	
3	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ.	0	π	ρ
σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	®	†	L]	<
>	∞	≠	≤	≥	0	1	2	3	4	5	6	7
8	9]	1	<	>	∞	≠	≤	≥	0	1	2
3	4	5	6	7	8	9	-	7	1	п	"	v
^	,	•	`	,	4	F	٦	J	c	_	τ.	+
-	J	t.			o			w	v	^	Ü	^
~	_	_	=	~	-	_	,	/	,	u		•

×	S	=	,	,	~	,		п				*
	•		•	•			ι		=	п	٦	•
*	*	↔	•		>	c	•	×	<	>	>^	•
\smile	-	_	~	^	\rightarrow	a	e	i	o	u	c	d
h	m	r	t	v	x	в	θ	Υ	ф	ω	κ	Q
φ	ς	ς	F	f	4	4	À	À	н	Q	С	j
θ	ϵ	Э								-	_	II
,	"	<i>'''</i>	!!	→	\mathbb{C}	°C	¢	3	Э	°F	g	\mathfrak{H}
H	ħ	I	Ϊħ	N	P	Ø	${\mathbb P}$	\mathbb{Q}	\Re	\mathbb{R}	\mathbb{Z}	3
Ω	3	1	K	Å	C	е	F	o	Х	ב	٦	٦
i	0	V	Γ	Π	Σ	9	1	J	Х	\mathbb{D}	dl	e
Ī	j	臣	8	←	1	\rightarrow	\downarrow	\leftrightarrow	1	^	7	7
∠	↔	<i>→</i> >	<	√ı		†	→	\	\leftarrow	\mapsto	\leftarrow	1
\mapsto	Ţ	1	\leftrightarrow	\hookrightarrow	₩	9→	₩	↔	Ź	٦	ř	Ļ
L,	¬	Ą	Ω	\sim	↸	⊬	U	J	_	—	1	1
_	\rightarrow	l	1	⇄	$\uparrow \downarrow$	\leftrightarrows	⊭	1 1	\rightrightarrows	$\downarrow\downarrow$	=	=
#	#	#	←	$ \ \ $	\Rightarrow	\Downarrow	\Leftrightarrow	1	4	n	V	4
	⇒	₩-	-w >	‡	\$		1	>	↓	⊬	→ı	(
Û	\Rightarrow	$\hat{\mathbb{T}}$	ሱ	Û	î	1	Ŷ	î	₽	尺	٦	\$
-0)	$\downarrow \uparrow$	\rightrightarrows	(+	→	↔	(- >	()	←	\rightarrow	\longleftrightarrow	Α
С	3	∄	Ø	∇	€	∉	€	Э	∌	Э	•	Ц
Ŧ	÷	\	*	o	∛	$\sqrt[4]{}$	×	L	۷	4	∢	1
ł	II	#	٨	V	Λ	U	ſ	\iint	\iiint	∮	∯	∰
∱	∳	∲	. :	·;	:	::	÷	-:	H	∻	~	~
_∞	~	?	*	≂	~	≄	≅	≆	≇	≉	≊	≋



≅	\approx	≎	<u>~</u>	≐	÷	≒	≓	≔	=:	<u> </u>	<u>•</u>	≘
_	≚	<u>*</u>	<u></u>	def	<u>m</u>	?	≡	≢	≣	≦	≧	≨
≩	«	>>	Ŏ	*	≮	>	≰	≱	≲	≳	\$	≵
≶	≷	≸	≹	<	>	≼	≽	≾	≿	⊀	*	C
⊃	⊄	⊅	⊆	⊇	⊈	⊉	Ç	⊋	e	U	⊎	⊏
⊐	⊑	⊒	П	Ц	\oplus	Θ	\otimes	\oslash	\odot	0	*	
Θ	\blacksquare	\Box		$\overline{\cdot}$	⊢	Н	Т	Т	Τ	Т	F	þ
⊨	I	III	I⊨	⊬	⊭	I⊬	I⊭	⊰	۶	⊲	\triangleright	⊴
⊵	0-•	•••	-0	÷	T	<u>V</u>	⊼	\overline{V}	Ρ	Δ	٨	V
Λ	U	♦		*	*	M	×	×	λ	~	~	Υ
Д	€	⋑	M	U	ψ	#	<	⊳	~	>>>	\leq	>
<	>	⋞	≽	≰	*	⊭	⊉	Ę	⊋	⋦	⋧	⋨
⋩	⋪	\$	⊉	₽	:		÷	·.	€	Е	E	Ė
€	€	⋸	€	€	Ð	Ð	⋾	⋾	E	ŗ	1	L
J	<	>	ſ	J							[-
L	1	-]		{	l)	}	J		-
ſ	l	∇	L	П	u	H	1]	(>	0
\oplus	\otimes	U	Ц	×	٥	A	В	C	D	E	F	G
Н	I	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z	a	b	С	d	e	f	g
h	i	j	k	1	m	n	0	p	q	r	s	t
u	v	w	X	y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G
Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z	а	b	С	d	e	f	g



h	i	j	k	l	m	n	0	p	q	r	S	t
и	v	W	x	у	Z	Α	В	С	D	E	F	G
Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z	а	b	с	d	e	f	g
h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	S	t
и	v	w	x	у	Z	Α	В	С	D	E	F	G
Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	z	а	b	С	d	e	f	g
h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	S	t
и	ν	w	x	у	Z	A	В	Γ	Δ	Ε	Z	Н
Θ	I	K	Λ	М	N	Ξ	0	П	P	θ	Σ	T
Υ	Φ	X	Ψ	Ω	∇	α	β	γ	δ	ε	ζ	η
θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	ς	τ
υ	φ	χ	ψ	ω	д	ϵ	θ	н	φ	Q	σ	Α
В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	М	N	Ξ
0	Π	P	θ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	∇	α
β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ
0	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	ϵ
θ	н	φ	Q	$\overline{\omega}$	Α	В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ
I	K	Λ	М	N	Ξ	0	П	P	θ	${\it \Sigma}$	T	Υ
Φ	X	Ψ	Ω	∇	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ
ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	ς	τ	υ
φ	χ	ψ	ω	д	ϵ	θ	ж	φ	Q	$\overline{\omega}$	A	В
С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0



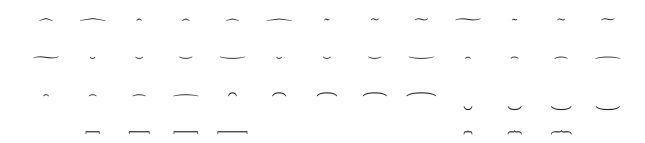
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	а	b
c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	0
p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	Z	A	В
Γ	Δ	E	Z	Н	0	I	K	Λ	M	N	Ξ	0
П	P	θ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	7	α	β
γ	δ	ε	ζ	η	$\boldsymbol{ heta}$	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0
π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	ϵ	θ
u	φ	Q	$\boldsymbol{\varpi}$	$\mathcal A$	\mathcal{B}	$\mathcal C$	\mathcal{D}	${\cal E}$	${\cal F}$	\mathcal{G}	${\mathcal H}$	\mathcal{I}
\mathcal{J}	${\mathcal K}$	L	\mathcal{M}	\mathcal{N}	0	${\cal P}$	Q	${\mathcal R}$	S	${\mathcal T}$	и	ν
w	χ	y	\mathcal{Z}	а	в	С	d	\mathcal{F}	h	i	j	k
m	n	p	q,	1~	8	ŧ	и	v	w	\boldsymbol{x}	у	z
\mathcal{A}	\mathcal{B}	C	\mathcal{D}	ε	\mathcal{F}	G	\mathcal{H}	I	\mathcal{J}	К	L	\mathcal{M}
\mathcal{N}	O	\mathcal{P}	Q	\mathcal{R}	S	\mathcal{T}	u	ν	w	x	y	z
а	b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	ℓ	m
n	o	p	q_{i}	r	8	t	и	v	w	x	y	z
\mathfrak{A}	\mathfrak{B}	\mathfrak{D}	E	\mathfrak{F}	\mathfrak{G}	3	Ŕ	\mathfrak{L}	M	N	D	P
Q	\mathfrak{S}	\mathfrak{T}	\mathfrak{u}	\mathfrak{V}	\mathfrak{W}	\mathfrak{X}	\mathfrak{Y}	a	b	c	Ъ	e
f	g	ħ	i	į	ŧ	I	m	n	O	p	q	r
5	t	u	\mathfrak{p}	w	x	ŋ	3	A	\mathbb{B}	\mathbb{D}	E	\mathbb{F}
G	I	J	\mathbb{K}	\mathbb{L}	M	0	S	\mathbb{T}	\mathbb{U}	\mathbb{V}	W	X
\mathbb{Y}	a	b	C	d	e	f	90	h	Å	j	k	1
m	m	0	Þ	q	r	S	t	u	\mathbb{V}	W	X	У
\mathbb{Z}	A	\mathfrak{B}	C	Ð	Œ	\mathfrak{F}	G	S	3	3	A	£
M	N	D	Ŗ	Q	\Re	8	T	\mathfrak{u}	\mathfrak{V}	W	\mathfrak{X}	Ð

3	α	ь	c	ð	e	f	g	ħ	i	i	ŧ	I
m	n	0	p	q	r	s	t	u	v	w	x	ŋ
3	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L
М	N	0	Р	Q	R	S	T	U	V	W	Χ	Υ
Z	а	b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	1
m	n	0	р	q	r	S	t	u	V	W	Х	у
z	Α	В	C	D	E	F	G	Н	ı	J	K	L
M	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	X	Υ
Z	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1
m	n	0	р	q	r	s	t	u	v	w	x	у
z	Α	В	C	D	Ε	F	G	Н	1	J	K	L
Μ	Ν	0	Р	Q	R	S	Τ	U	V	W	Χ	Υ
Z	а	b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	1
m	n	0	р	q	r	S	t	и	V	W	X	У
Z	Α	В	C	D	E	F	G	Н	1	J	K	L
М	N	0	P	Q	R	S	Τ	U	V	W	X	Y
Z	а	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	1
m	n	0	p	q	r	S	t	и	V	W	X	у
Z	A	В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	M
N	Ξ	0	П	P	θ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω
∇	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ
ν	ξ	0	π	ρ	ς	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω
9	ε	θ	и	ф	Q	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	Ħ	J	1	J	1	J	1	J
ι	J	ι	J	ı	J	ι	J	1	ð	ı	J	t
1	t	1	11	J	I	J	ı	J	I	J	ı	J
д	ε	θ	и	ф	б	ϖ	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	+	_	=	()	Т	Τ	Α	В
С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0
P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y	Z	a	b
С	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	0
p	q	r	S	t	u	v	w	X	у	Z	A	В
Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ	0
Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α	β	γ	δ
3	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ
σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	€	θ	и	ф
Q	ω	†	[]	<	>	∞	≠	≤	≥	Α	В
С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	а	b
С	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	0
p	q	r	S	t	и	v	w	x	у	Z	Α	В
Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	Μ	N	Ξ	0
П	θ	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	∇	α	β
γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0
π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	ϵ	θ

н	ϕ	Q	σ	1	J	ι	J	0	1	2	3	4
5	6	7	8	9	+	_	=	()	Т	Τ	Α
В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N
0	P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y	Z	a
b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
0	p	q	r	S	t	u	v	W	x	у	Z	Α
В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ
O	П	P	Σ	Т	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	α	β	γ
δ	3	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0	π
ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	€	θ	и
ф	Q	ω	†	[]	<	>	∞	≠	≤	≥	A
В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	N
0	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	а
b	С	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
0	p	q	r	S	t	и	v	W	\boldsymbol{x}	у	\boldsymbol{z}	Α
В	Γ	Δ	Ε	Z	Н	0	I	K	Λ	М	N	Ξ
0	П	P	θ	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	∇	α
β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ
0	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	д	ϵ
θ	н	φ	Q	$\overline{\omega}$	1	J	ι	J	_	_	_	=
=	=	_	_	_	=	=	_	_	_		1	\$
C ₂	←	0	o	o			0		\Diamond	\leftrightarrow	\	II
	П	←	+	_	±	×		÷	/	=	≠	≈



Cambria Italic, Bold, and Bold Italic set

			Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J
K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T	U	V	W
X	Y	Z	À	Á	Â	Ã	Ä	Ā	Ă	Å	Á	Ą
Æ	Æ	Ć	Ĉ	Č	Ċ	Ç	Ď	Đ	È	É	Ê	Ě
Ë	$ar{E}$	Ĕ	Ė	Ę	\hat{G}	Ğ	Ġ	Ģ	Ĥ	Ħ	Ì	Í
Î	Ĩ	Ϊ	Ī	Ĭ	İ	Į	IJ	Ĵ	Ķ	Ĺ	Ľ	Ļ
Ł	L^{\cdot}	Ń	Ň	Ñ	Ņ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	Ō	Ŏ
Ő	Ø	Ø	Œ	Ŕ	Ř	Ŗ	Ś	Ŝ	Š	Ş	Ş	Ť
Ţ	Ŧ	Ù	Ú	Û	$ ilde{U}$	Ü	Ū	Ŭ	Ů	Ű	Ų	Ŵ
Ŵ	\hat{W}	W	Ý	Ý	Ŷ	Ϋ	Ź	Ž	Ż	Ŋ	Đ	Þ
а	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m
n	0	p	q	r	S	t	и	v	W	X	у	Z
à	á	â	ã	ä	ā	ă	å	á	ą	æ	$cute{x}$	ć
ĉ	č	Ċ	Ç	ď	đ	è	é	ê	ě	ë	ē	ĕ
ė	ę	ĝ	ğ	ġ	ģ	ĥ	ħ	ì	í	î	ĩ	ï
Ī	ĭ	į	1	ij	ĵ	ķ	К	ĺ	ľ	ļ	ł	ŀ
ń	ň	ñ	ņ	'n	ò	ó	ô	õ	Ö	ō	ŏ	ő
Ø	ģ	œ	ŕ	ř	ŗ	Ś	ŝ	Š	Ş	Ş	ß	f
ť	ţ	ŧ	ù	ú	û	ũ	ü	ū	й	ů	ű	ų
ŵ	ŵ	ŵ	<i>w</i>	ỳ	ý	ŷ	ÿ	ź	ž	Ż	ŋ	ð
þ	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L
М	N	0	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
Z	À	Á	Â	$ ilde{A}$	Ä	$ar{A}$	Ă	Å	Å	Ą	Æ	É

Ć	Ĉ	Č	Ċ	Ç	Ď	Ð	È	É	Ê	Ě	Ë	$ar{E}$
Ĕ	Ė	Ę	\hat{G}	$reve{G}$	Ġ	Ģ	Ĥ	Ħ	Ì	Í	Î	Ĩ
Ϊ	Ī	Ĭ	İ	Į	IJ	ĵ	Ķ	Ĺ	Ľ	Ļ	Ł	Ŀ
Ń	Ň	Ñ	Ņ	ò	ó	ô	õ	Ö	Ō	ŏ	ő	Ø
ģ	Œ	Ŕ	Ř	Ŗ	Ś	ŝ	Š	Ş	Ş	Ť	Ţ	Ŧ
Ù	Ú	Û	$ ilde{U}$	Ü	$ar{U}$	Ŭ	Ů	Ű	Ų	ŵ	Ŵ	\hat{W}
<i>\(\vec{w}\)</i>	Ý	Ý	Ŷ	\ddot{Y}	ź	ž	Ż	Ŋ	Đ	Þ	а	b
c	d	e	f	g	h	i	j	k	I	m	n	o
р	q	r	s	t	и	ν	w	X	у	Z	fb	ffb
ff	fh	ffh	fi	ffi	fj	ffj	fk	ffk	fl	ffl	&	&
`	`	•	`	,	,	,	,	^	^	٨	^	~
~	V	~	,	~	~	~	~					-
-	-	-	U	U	U	v	o	o	o	o	"	"
"	"			•		,	,	ć	ć	,	,	,
;	:	•		-	-	!	i	i	?	i	i	,
,	,	,	"	"	u	"	,	"	(>	‹	>
«	<i>»</i>	«	<i>»</i>	/	1	-	-	_	_	_	_	•
		()	()	[]	[]	{	}	{
}	*	†	#	§	7	A	В	Γ	Δ	Ε	Z	Н
Θ	Ι	K	Λ	М	N	Ξ	0	П	P	Σ	T	Υ
Φ	X	Ψ	Ω	A	Έ	Ή	7	Ϊ	\mathcal{O}	Υ	Ϋ	Ω
α	β	в	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ϑ	ι	κ	λ
μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	ς	τ	υ	φ	ϕ	χ
ψ	ω	ά	έ	ή	ί	ï	ΐ	ó	ύ	ΰ	ΰ	ώ



A	В	Γ	Δ	E	Z	Н	Θ	I	K	Λ	Μ	N
Ξ	0	П	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω	Á	É
Ή	Í	Ϊ	ó	Ý	Ϋ	ά	,	,	./.	1/1		
	;	,	,	Α	Б	В	Γ	Д	Ε	Ж	3	И
Й	К	Л	Μ	Н	0	П	P	С	T	У	Φ	X
Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	ŕ	ľ	Ъ
ϵ	S	È	Ë	I	Ϊ	J	Ѝ	Ŕ	Љ	Њ	Ћ	Ў
ĮĮ	Ъ	θ	V	а	б	в	г	д	е	ж	3	и
й	К	Л	М	Н	0	n	p	С	m	у	ф	X
ц	Ч	ш	щ	ъ	ы	ь	Э	Ю	Я	ź	ľ	ħ
ϵ	S	è	ë	i	ï	j	ù	Ŕ	Љ	њ	ħ	ў
ų	rь	θ	V	δ	Ī	g	ū	\bar{u}	Α	Б	В	Γ
Д	E	Ж	3	И	й	К	Л	Μ	Н	0	П	P
С	T	У	Φ	X	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э
Ю	Я	ŕ	ľ	Ъ	ϵ	S	È	Ë	I	Ϊ	J	Ѝ
Ŕ	Љ	Њ	Ћ	ў	Ų	ъ	θ	V	v	U	U	U
Λ	~	/	1	-	,	"	@	@	©	$^{\mathbb{R}}$	TM	е
¤	€	€	€	€	\$	\$	\$	\$	¢	£	£	£
£	f	¥	¥	¥	¥	<u>a</u>	<u>o</u>	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	/
1/4	1/2	3/4	%	<i>‰</i>	+	-	±	×	•	÷	/	=
≠	≈	<	>	<i>≤</i>	≥	٦	0	ℓ	∞	д	ſ	
Δ	Ω	μ	П	Σ	◊	p	0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	f	P	Ħ	,	,	,	7	7	×
~	ъ	*	12	~	*	*	ø	ć	s	હ	હ	z
č	æ		Ą	Å	Ã	À	Ã	Ã	Â	Å	Ř	Å
Ã	Ă	Ė	Ě	$ ilde{E}$	É	È	Ê	$ ilde{ ilde{E}}$	Ê	ĺ	Į	Q
Ò	ố	Ò	Ő	Õ	ộ	O'	Ó	Ò	ở	Õ	Ò,	Ų
Ů	U'	Ú	Ù	Ů'	$ ilde{U}'$	Ų"	Ÿ	Ϋ́	$ ilde{Y}$	ạ	å	ấ
à	ấ	ã	ậ	ắ	à	å	ã	ặ	ę	ě	ẽ	ế
è	ể	ễ	ệ	í	į	ọ	ỏ	ố	ồ	ố	õ	ộ
oʻ	ó	ờ	ở	õ	ġ,	ų	ů	u	ứ	ù	ử	ũ
ự	У.	ỷ	\tilde{y}	Ą	Å	ấ	Ä	Â	Ã	Â	Å	Ř
Å	Ã	Ă	Ė	Ě	$ ilde{E}$	É	È	Ê	$ ilde{ ilde{E}}$	Ê	Î	Į
ọ	ỏ	ố	ồ	ố	õ	ộ	O'	ớ	ờ	ở	õ	ġʻ
Ų	Ů	Uʻ	Ú	Ù	ử	$ ilde{U}'$	Ų"	Y	Ý	$ ilde{Y}$	₫	Ţ
ţ	Ţ	0	٠	а	f	f	g	n	ŋ	ŋ	n	ŋ
ŋ	Į	ſ	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J
K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T	U	V	W
X	Y	Z	-	-	,	,	11	"	"	"	ٹ	ی
^	^	,	,	,	,	·	•	`	,	4	F	7
7	c	_	T	+	-	J	L		ō	,	п	w
								~	~	_	_	_

-	-	/	/	/	,	и	а	~	×	×	s	s
=	=	`	`	,	,	п	7	=	"	7	*	*
÷	*	*	*	↔	*		>	>	c	c	۰	•
×	•	,	> ^	,	,			*	ω	4	4	_
_	J	_	_	_	~	~	~	_		а	а	e
e	i	i	o	o	u	u	c	c	d	d	h	h
m	m	r	r	t	t	ν	ν	x	x	х	ж	*
*	3	V	V	_	٠		_	~	2	~	-	~
~	~	~	r	<	<	> v	\mathcal{B}	Б	Ь	Э	C	Ð
\mathcal{D}	а	E	Ә	\mathcal{E}	F	G	¥	l	Ŧ	К	Ш	N
θ	Ŋ	\mathcal{P}	R	г	Σ	Т	T	Ü	U	Y	Z	3
ε	5	DŽ	Dž	LJ	Lj	NJ	Nj	Ă	Ĭ	Ŏ	Ŭ	$ar{ar{U}}$
Ű	Ď	Ù	Ā	Ā	Æ	G	Ğ	Ř	Q	Ō	ž	DZ
Dz	Ġ	Њ	Ш	p	Ň	Ä	Â	Ë	\hat{E}	Ĩ	Î	Ö
Ô	Ř	Ŕ	Ü	Û	3	Ě	η	8	Z	Á	Ę	Ö
Õ	Ò	Ō	$ar{Y}$	A	C	Ł	T	?	₿	θ	Λ	Ĕ
f	q	R	¥	Ą	Ė	Ŗ	₿	Ć	Ď	Þ	<u>D</u>	D
Ď	$\dot{ar{E}}$	É	Ě	Ę	Ĕ	Ė	$ar{G}$	Η̈́	Ḥ	Η̈́	JН	Ĥ
Į	Í	K	Ķ	<u>K</u>	Ļ	Ļ	<u>Ľ</u>	Ľ	Ń	M	M	Ń
Ņ	<u>N</u>	Ň	Ő	Ö	Ò	Ó	Ý	Ė	Ŕ	Ŗ	Ŗ	<u>R</u>
Ś	Ş	Ś	Š	<i>Ṣ</i>	Τ̈́	Ţ	Ţ	Ţ	Ü	Ų	Ų	Ű
Ü	$ ilde{V}$	Ų	Ŵ	W	Ż	Χ̈́	Ý	\hat{Z}	Ż	<u>Z</u>	Ł	Ł
₽	R	Ц	Ķ	Z	Э	А	ŀ	ħ	Б	ь	C	а
g	f	f	h	р	ƙ	ł	λ	η	oį	þ	S	ţ



ť	У	Z	3	3	5	dž	lj	nj	ă	Ĭ	ŏ	ŭ
ü	ű	ŭ	ù	Э	ā	ā	æ	g	ğ	Ř	Q	Ō
ž	Ĭ	dz	ģ	'n	ä	â	ë	ê	ì	î	ö	ô
ř	î	ù	û	3	ň	$d_{\!\!\scriptscriptstyle L}$	8	Z	ä	ę	$ar{\ddot{o}}$	$ar{ ilde{o}}$
Ó	ō	\bar{y}	L	n,	ţ	J	ф	<i>a</i> p	¢	Ş	ζ	?
L	j	ţ	q	ř	У	l	2	\$	1	//	‡	!
<i>a</i>	b	þ	<u>b</u>	¢	ä	d	₫	ģ	ď	$\dot{ar{e}}$	é	ķ
ę	ĕ	Ġ	Ġ	$ ilde{g}$	ħ	ķ	ĥ	þ	<i>þ</i>	į	1	í
k	ķ	<u>k</u>	ļ	Ī	<u> l</u>	ļ	ŕn	ṁ	ṃ	'n	ņ	<u>n</u>
ň	ố	ö	ò	ố	ģ	į	<i>i</i> r	ŗ	ŗ	<u>r</u>	Ś	Ş
Ś	Š	<i>Ṣ</i>	t	ţ	<u>t</u>	ţ	ц	ц	й	ű	ü	$\tilde{\mathcal{V}}$
y	Ŵ	Ņ	Ż	Ÿ	ý	\hat{Z}	Ż	<u>Z</u>	<u>ħ</u>	Ϊ	Ŵ	ÿ
å	Ϊ	Ϊ	‡	ø	Ľ	h	ķ	Z	₹	Э	£	ŀ
Φ	\mathcal{B}	Б	ь	Э	C	Đ	\mathcal{D}	а	E	Ә	ε	F
G	¥	ı	Ŧ	К	ш	N	θ	q	\mathcal{P}	R	S	Σ
Т	T	Ü	U	Y	Z	3	ε	5	DŽ	Dž	LJ	LJ
NJ	NJ	Ă	Ĭ	ŏ	Ŭ	$ar{\ddot{U}}$	ΰ	Ď	Ù̈́	$ar{A}$	$ar{A}$	Æ
G	Ğ	Ķ	Q	Ō	ž	DZ	Dz	Ġ	Ю	Њ	p	Ň
Ä	\hat{A}	Ë	Ê	Ï	Î	Ö	ô	Ř	Ŕ	ΰ	Û	3
Й	η	8	Z	Á	Ę	Ō	$ar{ ilde{o}}$	Ö	Ō	$ar{Y}$	A	Ø
Ł	T	?	₿	heta	Λ	Ĕ	f	q	R	¥	1	//
#	!	Ą	Ė	Ŗ	₿	Ć	Ď	Þ	D	Þ	Ď	É
$\dot{\vec{E}}$	Ĕ	Ę	Ĕ	Ė	$ar{G}$	Ĥ	Ḥ	Η̈́	Ħ	Ĥ	I	Í
K	Ķ	<u>K</u>	Ļ	Ļ	<u>Ľ</u>	Ľ	Ń	M	Ņ	Ń	Ņ	<u>N</u>



Ņ	ố	Ö	Ò	Ó	Ý	Ė	Ŕ	Ŗ	Ŗ	Ŗ	Ś	Ş
Ś	Š	<i>Ṣ</i>	\dot{T}	Ţ	Ţ	Ţ	Ų	Ų	<u>V</u>	Ű	$\ddot{ar{U}}$	$ ilde{V}$
_V	Ŵ	W	\dot{X}	\ddot{X}	Ý	\hat{Z}	Ż	<u>Z</u>	<u>H</u>	\ddot{T}	\mathring{W}	\mathring{Y}
À	Ł	Ł	₽	Ŗ	H,	Ķ	Z	Э	А	ŀ	в	Э
d	ď	ď	ә	ε	g	g	γ	i	ŧ	ı	ł	ш
л	θ	ľ	R	ſ	ſ	t	U	Ŭ	υ	Λ	3	ļ
,	,	·	ť	,	,	•	1	~	"	"	Л	л
7	7	v	v	n	n	٣	۲	•/•	Ar	~	-	Ü
,	,	<u>"</u>	Δ	ū	\overline{a}	Ľ	O	y	9	<i>:</i>	7	ĕ
ř	ι	θ	С	3	ϵ	Э	Υ	Ύ	Ϋ	F	Q	4
Μ	a	ς	Þ	в	ϵ	Э	θ	н	σ	Q	ρ	С
)	ϵ	9	ϕ	F	Q	4	М	Ą	ς	j	þ	Ķ
θ	С	Э	ϵ	Э	Υ	Ý	Ϋ	F	Q	7	М	à
5	Þ	А	"A	Ά	Ã	А	Я	Ά	Ã	А	А	Ā
Ă	Ą	Ą	"Ą	Ą	Ą	Ą	Ą	Ą	Ã	$A\iota$	$A\iota$	Άι
Άι	Ãι	Άι	Άι	Ίλι	Ãι	Έ	″E	ÏΈ	\mathcal{E}	Έ	"E	\mathcal{E}
Έ	Ή	"H	"H	Ή	Н	Ή	"H	Ή	Ή	Ή	Ų	Ή
″ĮĮ	'nΉ	ĨΉ	Ą	Ή	"Ḥ	Ή	Нι	Ήι	″Hı	"Нι	Ήι	Ήι
Ήι	"Hι	Ήι	7	"I	ľ	Ĩ	I	Γ	Γ	Ĩ	7	Y
Ī	Ĭ	\mathcal{O}	<i>"</i> 0	<i>"O</i>	\mathcal{O}	$^{\prime\prime}\!O$	"O	\mathcal{O}	O	\mathcal{P}	Ύ	Ύ
"Υ	Ϋ	Υ	Ύ	$ ilde{Y}$	Ϋ́	Ώ	$^{\prime\prime}\Omega$	Ω	$\tilde{\varOmega}$	Ω	Ω	Ω "
Ω	Ω	Ω	Ω	Ω	$\Omega_{\!$	Ω	$\vec{\Omega}$	Ω̈́	Ω	Ω "	$\vec{\Omega}_{\!$	$\Omega\iota$
Ώι	"Ωι	'nΩι	$ ilde{\Omega}\iota$	Ώι	ΊΩι	'Ωι	$ ilde{\Omega}\iota$	ά	ű	\hat{lpha}	$ ilde{lpha}$	ά
ά	ä	$ ilde{lpha}$	ά	à	$ ilde{lpha}$	\bar{lpha}	ă	ą	ά	ζ́	â	$ ilde{lpha}$

ά	ά	ά̈	$ ilde{\dot{lpha}}$	ά	à	$ ilde{lpha}$	έ	ἕ	Ê	έ	Ĕ	Ë
έ	È	ή	ή	ή	$ ilde{\eta}$	ή	ή	η̈	$ ilde{\eta}$	ή	ὴ	$ ilde{\eta}$
ŋ	ń	ń	ή	ñ	'n	ή	η̈́	$ ilde{\hbar}$	ń	'n	$ ilde{n}$	ί
ľ	î	ĩ	ì	ĭ	ï	ĩ	ΐ	ï	ĩ	ί	ì	ĩ
ī	ĭ	ó	ő	ô	ò	ŏ	ö	ó	ò	ρ	$\dot{\rho}$	ύ
ű	ΰ	$ ilde{ec{\upsilon}}$	ΰ	ŭ	ΰ	$ ilde{b}$	ΰ	\ddot{v}	$ ilde{\ddot{v}}$	ύ	ὺ	\tilde{v}
Ū	ŭ	ώ	ű	ώ	$ ilde{\omega}$	$\dot{\omega}$	ŭ	$\ddot{\omega}$	$ ilde{\omega}$	ώ	$\grave{\omega}$	$ ilde{\omega}$
φ	lpha	ű	$\hat{\omega}$	$ ilde{\phi}$	ώ	ψ	$\ddot{\omega}$	$ ilde{\psi}$	ώ	$\grave{\omega}$	$ ilde{\omega}$	Á
"	Â	$ ilde{A}$	À	Ă	Ä	Ã	Á	À	$ ilde{A}$	$ar{A}$	Ă	Ą
Á	Ą́	Ą	Ą̃	Ą	Ă	Ä	Ą̃	AI	ÁI	Κ̈́I	Âı	Ãı
ÀΙ	Ăι	Äı	Ãı	É	Ĕ	Ê	Ė	Ĕ	Ë	É	È	Ĥ
Й	Ĥ	$ ilde{H}$	Ĥ	Й	\H{H}	$ ilde{\dot{H}}$	Ή	Ĥ	$ ilde{H}$	Ų	Ḥ	
Ĥ	$ ilde{H}$	Ή	Ψ̈́	Ĥ	ų́	НІ	Н́і	ŰІ	Ĥı	Ĥī	Ήι	Йі
ĤΙ	Ĥī	Í	″	Î	Ĩ	Ì	Ĭ	Ï	Ĩ	Ϊ	Ï	$ ilde{I}$
Í	Ì	Ĩ	Ī	Ĭ	Ó	ő	ô	Ò	ŏ	ö	ó	ò
ŕ	Ϋ́	Ý	Ϋ́	Ŷ	Ϋ́	Ϋ́	Ϋ́	Ÿ	Ϋ́	Ý	Ϋ́	$ ilde{\gamma}$
Ϋ́	Ϋ́	ά	Ű	$\hat{\Omega}$	$ ilde{\Omega}$	ά	$\H{\Omega}$	$\tilde{\Omega}$	$\tilde{\dot{\Omega}}$	$\acute{\Omega}$	$\dot{\Omega}$	$ ilde{arOmega}$
Ω	Ω	Ő	$\hat{\Omega}$	$ ilde{ec{arOmega}}$	ή	Ω̈́	$\ddot{\Omega}$	$\tilde{\dot{\Omega}}$	ΩI	Ωι	Őι	$\hat{\Omega}_{I}$
$ ilde{\Omega}$ I	$\dot{\Omega}_I$	$\H\Omega$ I	$\ddot{\Omega}$ I	$ ilde{\Omega}$ I	Ą	Ą	"Ą	'Ą	Ą	Ą	Ą	"Ą
Ą	Aı	Aı	"A1	Άı	Ãı	Иı	'nг	'Aı	Ãı	Ų	Ή	″Ḥ
Ή̈́	Ήૃ	Ą	Ή	Ή̈́	Ήૃ	Н1	Ήι	"Hı	"H1	Нī	Ήι	Ήι
"Н1	Н́і	Ω	Ω	Ω	Ω	$\tilde{\Omega}$	Ω̈́	Ω̈́	Ω''	$\vec{\Omega}_{\!$	Ω_I	Ω_I
$^{\prime\prime}\Omega_{I}$	Ω_{I}	$\widetilde{\Omega}_{I}$	Ω_I	$^{\prime}\Omega_{I}$	$^{``}\Omega_{I}$	$ ilde{\Omega}_I$,	•	,	,	~	"
Л	7	V	n	٣	./.	۸,	~	,	-	J	ι	ι



I	I	Ҋ	Ъ	P	F	Б	Ж	3	Қ	К	K	\mathcal{K}
Ң	Н	П	Q	Ç	Ţ	Y	¥	X	Ҵ	Ч	Ч	h
e	ę	I	Ӂ	ß	Д	Ӈ	H,	У	M	Ă	Ä	Æ
Ĕ	Ә	ä	Ӝ	Ï	3	Й	Й	Ö	θ	$\ddot{ heta}$	Ä	$ar{y}$
$\ddot{\mathcal{Y}}$	Ű	Ÿ	Ţ	Ӹ	F	X	X	d	dı	\Im	3	Љ
Њ	G	\mathcal{T}	ε	Л	ҋ	ъ	p	F	5	Ж	3	κ
К	ķ	к	Ӊ	н	n ₅	Q	Ç	m,	Υ	¥	X	ũ
ч	Ч	h	е	ę	ж	Б	Д	Ӈ	ӊ	y	Ӎ	1
ă	ä	æ	ĕ	ә	ä	ж	ä	3	ū	ü	Ö	θ
Ö	ÿ	\bar{y}	ÿ	ű	ÿ	9	ьïl	f	Ŋ	X	d	d
3	3	љ	њ	G	m	ε	J	ҋ	Ъ	P	F	Б
җ	3	Қ	К	K	К	Ң	Н	П	Q	Ç	Ţ	Y
¥	X,	ТЦ	Ч	Ч	h	е	ę	I	ӂ	ĸ	Ӆ	H
H,	Ą	M	Ă	Ä	Æ	Ĕ	Ә	ä	Ж	ä	3	Й
Й	Ö	θ	$\ddot{\theta}$	ÿ	$ar{y}$	$\ddot{\mathcal{Y}}$	ű	Ÿ	Ľ	Ӹ	F	Ŋ
X	d	d	ኄ	3	Љ	Њ	G	\overline{v}	ε	Л	е	а
p	G	9	∂∿	3	3⁴	в	f	g	G	r	ч	ĥ
Ŋ	I	ł	l	В	щ	m	η	N	Œ	ω	φ	J
J	ત	r	ſ	7	R	ξ	f	f	ı	ſ	ſ	7
М	Л	Y	Z	Z	3	?	r	J	С	0	В	8
G	Н	j	K	L	q	q	7	£	dz	dз	dz.	ts
ţſ	ţſ	tc	fŋ	ls	k	w w	П	ч	ч	Α	Æ	æ
₽	С	D	Đ	E	3	ļ	J	K	Ł	М	И	0
₂	0	C	Ø	æ	8	0	U	P	Я	Я	T	U

η	ŗ	A	V	W	Z	3	2		Γ	Λ	П	P
Ψ	Л	A	Æ	В	₿	D	E	E	G	Н	I	J
K	L	М	N	И	0	8	P	R	T	U	W	a
е	а	æ	b	d	e	ð	ε	3	g	ļ.	k	m
ŋ	o	э	0	v	p	t	и	Þ	ш	v		β
γ	δ	φ	χ	i	r	и	v	β	γ	δ	φ	χ
æ	ъ	đ	f	m	Ħ	р	ř	f	S	ŧ	Z	8
н	δ	th	Ŧ	ŧ	p	U	U	b	<i>d</i>	f	g	ķ
ļ	m	ŋ	р	ŗ	Ş	Ĺ	у	X	Z	ą	ą	ď
ę	ξ	3	ðį	į	Ş	ſ	ц	3	p	С	G	ð
3	f	f	g	ч	i	ι	I	ŧ	j	l	J	L
m	щ	л	η	N	θ	φ	ξ	ſ	ţ	u	U	U
υ	Λ	Z	Z,	Z	3	θ	h	ĥ	j	r	,	ન
Я	w	у	ı	"	,	,	(,	c	7	٢	<
>	Λ	V	ı	,	`	,	-	,	•	I	,	,
c	Ţ	Т	+	-	t	x	γ	1	S	X	٢	7
1	1	4	J	7	γ	γ	γ	γ	Y	У	γ	γ
γ	у	У	У	У	У	٧	У	И	У	У	Ų	V
V	И	И	V	V	V	1	7	7	γ	1/	1	1
7	7	7	1	4	4	Ч	4	٧	٧	И	У	У
V	V	٧	И	И	V	V	V	1	1	1	4	1/
1/	1	1	1	4	1	1	1	1	4	√	1	1
4	4	4	V	V	Л	d	А	J	J	1	1	1
Λ	Ν	Ν	1	1	1	A	Ν	Ν	1	1	1	4



4	1	1	1	1	1	J	1	A	J	J	J	1
Л	Λ	Λ	Ν	Λ	1	Λ	А	Α	Λ	Λ	1	1
1	А	Α	Α	1	1	1	1	٦	1	Л	Л	Л
٦	L	F	v	=	"	V	٨	<	>	o	`	"
"	~	:	r	7	L	ı	ט	<u>_</u>	←	-1	,	<u> -</u>
L	F	4	a	e	o	x	ə					
								*				
_	-	//	=	•	"	,	"	///	!!	-	=	1
Œ	Ø	Œ	₽	£	m	₩	Pts	Rs	₩	D	К	₹
$\mathcal{D}\rho$	Ŋ	₱	G	A	₹	¢	₿	%	A/S	1/3	2/3	1/5
2/5	3/5	4/5	1/6	5/6	1/8	3/8	5/8	7 /8	←	1	\rightarrow	1
\leftrightarrow	I		L	Λ	=		r	ſ	J	_		Γ
٦	L	Т	<i>()</i>	q	Ь	З	X	6	Ť	ω)	q	þ
2	x	6	\uparrow	-	~	~	~	t	•	,	,	
	^	^	*	\bigcirc	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		W	\mathcal{H}	A	Ы	Ж	Ж
ž	Ψ	\ddot{V}	Оу	0	ω	Ô	\bar{W}	ς	w	κ	A	HA
Ж	Ж	š	ψ	\ddot{V}	oy	0	ω	۵	\bar{w}	ς	w	ϵ
A	Ы	Ж	₽Ж	ž	Ψ	\ddot{V}	ОУ	0	СЭ	â	\bar{w}	ς
\bigcirc	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2
3	4	(5)	6	7	8	9	10	11)	12	13)	14)	<u>15</u>)
<u>16</u>)	17)	18)	19)	20	0	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	•	12	B	14	1 5	16	7	18	19	20
0	Д	ņ	Д	₹	₹	₹	₹	ß	ß	Ł	Ł	Ł
Ł	₽	₽	₽	₽	Λ	T	<u>#</u>	V	ЛX	ſΧ	R	px

Æ	æ	Q	q	W	W	К	К	Љ	Љ	Њ	њ	h
h	ŀ	7	Т	Т	И	И	Ķ	f	f	δ	IL	<i>II</i>
6	6	У	у	Ų	P	9.	γ	ь	2	Ļ	L	Թ
σ	Þ	L	Įυ	ひ	Ч	ζ	Q	J	6	U	З	Ն
Č	Ω	Q	Ŋ	\mathcal{Q}	U	U	Ą	S	ſ	8	ŀ	Φ
Р	0	Б	ш	р	q	η	ե	q	Ŀ	p	Ъ	đ
þ	1	þи	δ	Ц	h	ă	η	б	И	J	и	2
n	٤	щ	2	n	и	Ų	m	р	g	L	ψ	р
0	ф	lL	и́и	_ឋ	ιβh	ปุ่น	вþи	•	,	,	•	
:	,	C	_	-	\$	@	Ą	₿	а	D	М	Ş
W	Z	e	0	2	V	W	а	D	M	Ş	W	ζ
Е	V	h	j	k	1	m	n	p	S	t	J	J
Н	ДК	Д	Д	н	дк	Д	Л	Н	ДК	Д	Д	%
a/s	‰	SM										