### Libertinus Math Regular Basic Latin

	000	001	002	003	004	005	006	007	
0			0020	0	@ 0040	P 0050	0060	p 0070	0
1			! 0021	1	A 0041	Q 0051	a 0061	q 0071	1
2			<b>"</b> 0022	2	B 0042	R 0052	b 0062	r 0072	2
3			# 0023	3	C 0043	S 0053	C 0063	<b>S</b> 0073	3
4			\$ 0024	4 0034	D 0044	T 0054	d 0064	t 0074	4
5			% 0025	<b>5</b>	E 0045	U 0055	e 0065	u 0075	5
6			& 0026	6 0036	F 0046	V 0056	f 0066	<b>V</b> 0076	6
7			, 0027	7	G 0047	W 0057	g 0067	<b>W</b>	7
8			0028	8	H 0048	X 0058	h 0068	X 0078	8
9			) 0029	<b>9</b>	I 0049	Y 0059	i 0069	<b>y</b> 0079	9
Α			* 002A	: 003A	J 004A	Z 005A	j 006A	<b>Z</b> 007A	Α
В			+ 002B	; 003B	K 004B	[ 005B	k 006B	{ 007B	В
С			, 002C	< 003C	L 0040	\ 005C	1 006C	         	С
D			- 002D	= 003D	M 004D	] 005D	m 006D	} 007D	D
Ε			002E	> 003E	N 004E	۸ 005E	n 006E	~ 007E	E
F			/ 002F	? 003F	O 004F	— 005F	O 006F		F

#### Libertinus Math Regular Latin-1 Supplement

Edili-1 Supplement										
	008	009	00A	00B	00C	00D	00E	00F		
0				0	À	Đ	à	ð	0	
U			00A0	00B0	00C0	00D0	00E0	00F0	ľ	
1			i	±	Á	Ñ	á	ñ	1	
1			00A1	00B1	00C1	00D1	00E1	00F1	1	
•			¢	2	Â	Ò	â	ò		
2			00A2	00B2	00C2	00D2	00E2	00F2	2	
			£	3	Ã	Ó	ã	ó		
3			00A3	00B3	00C3	00D3	00E3	00F3	3	
			¤	,	Ä	Ô	ä	ô		
4			00A4	00B4	00C4	00D4	00E4	00F4	4	
			¥	μ	Å	Õ	å	õ		
5			00A5	μ 00B5	00C5	00D5	00E5	00F5	5	
			I	$\P$	Æ	Ö	æ	ö		
6			I 00A6	∐ 00B6	00C6	00D6	00E6	00F6	6	
			§			×				
7			<b>8</b> 00A7	00B7	<b>Ç</b> 00C7	00D7	<b>Ç</b> 00E7	÷ 00F7	7	
			••		È	Ø	è			
8			00A8	3 00B8	00C8	00D8	00E8	Ø 00F8	8	
				1	É	Ù		_		
9			© 00A9	00B9	<b>E</b> 00C9	00D9	<b>é</b> 00E9	<b>ù</b> 00F9	9	
			a	0						
Α			00AA	00BA	Ê 00ca	Ú 00da	ê 00ea	Ú 00FA	Α	
						_				
В			« «	»>	Ë	Û	ë	û	В	
			00AB	00BB	00CB	00DB	00EB	00FB		
C			¬	1/4	Ì	Ü	ì	ü	С	
			00AC	00BC	00CC	00DC	00EC	00FC		
D				$\frac{1}{2}$	Í	Ý	í	ý	D	
			00AD	00BD	00CD	00DD	00ED	00FD		
Е			R	$\frac{3}{4}$	Î	Þ	î	þ	E	
			00AE	00BE	00CE	00DE	00EE	00FE		
F			_	ડ	Ϊ	ß	ï	ÿ	F	
			00AF	00BF	00CF	00DF	00EF	00FF		

#### Libertinus Math Regular Latin Extended-A

	010	011	012	013	014	015	016	017	
0	Ā	Ð	Ġ	İ	ŀ	Ő	Š	Ű	0
	0100	0110	0120	0130	0140	0150	0160	0170	
1	ā	đ	ġ	1	Ł	ő	š	ű	1
	0101	0111	0121	0131	0141	0151	0161	0171	•
2	Ă	Ē	Ģ	IJ	ł	Œ	Ţ	Ų	2
	0102	0112	0122	0132	0142	0152	0162	0172	
3	ă	ē	ģ	ij	Ń	œ	ţ	ų	3
	0103	0113	0123	0133	0143	0153	0163	0173	
4	Ą	Ĕ	Ĥ	Ĵ	ń	Ŕ	Ť	Ŵ	4
	0104	0114	0124	0134	0144	0154	0164	0174	
5	ą	ĕ	ĥ	ĵ	Ņ	ŕ	ť	$\hat{\mathbf{w}}$	5
٦	0105	0115	0125	0135	0145	0155	0165	0175	
6	Ć	Ė	Ħ	Ķ	ņ	Ŗ	Ŧ	Ŷ	6
	0106	0116	0126	0136	0146	0156	0166	0176	
7	ć	ė	ħ	ķ	Ň	ŗ	ŧ	ŷ	7
'	0107	0117	0127	0137	0147	0157	0167	0177	′
8	Ĉ	Ę	Ĩ	K	ň	Ř	Ũ	Ÿ	8
	0108	0118	0128	0138	0148	0158	0168	0178	
9	ĉ	ę	ĩ	Ĺ	'n	ř	ũ	Ź	9
٦	0109		0129	0139	0149	0159	0169	0179	9
Α	Ċ	Ě	Ī	ĺ	ŋ	Ś	Ū	ź	Α
,,	010A	011A	012A	013A	014A	015A	016A	017A	, ,
В	ċ	ě	ī	Ļ	ŋ	Ś	ū	Ż	В
٦	010B	011B	012B	013B	014B	015B	016B	017B	
С	Č	Ĝ	Ĭ	ļ	Ō	Ŝ	Ŭ	ż	C
	010C	011C	012C	013C	014C	015C	016C	017C	
D	č	ĝ	ĭ	Ľ	ō	ŝ	ŭ	Ž	D
ן	010D	011D	012D	013D	014D	015D	016D	017D	יין
_	Ď	Ğ	Į	ľ	Ŏ	Ş	Ů	ž	_
Е	010E	011E	012E	013E	014E	015E	016E	017E	Ε
_	ď	ğ	į	Ŀ	ŏ	Ş	ů	ſ	_
F	010F	011F	012F	013F	014F	9 015F	016F	017F	F

#### Libertinus Math Regular Latin Extended-B

					•	Latin	LACCI	iucu-i	,					
	018	019	01A	01B	01C	01D	01E	01F	020	021	022	023	024	
0	ħ	3	Ö	ư	-	ĭ	Ä	j	Ä	Ř	η	Ö	ζ	0
	0180	0190	01A0	01B0	01C0	01D0	01E0	01F0	0200	0210	0220	0230	0240	
1	В	F	ď	υ		Ŏ	ā	DZ	ä	r̈	d,	ō	?	1
	0181	0191	01A1	01B1	01C1	01D1	01E1	01F1	0201	0211	0221	0231	0241	
2	Б	f	al	υ	‡	ŏ	Æ	Dz	Â	Ŕ	8	Ÿ	2	2
	0182	0192	01A2	01B2	01C2	01D2	01E2	01F2	0202	0212	0222	0232	0242	
3	Б	G	al	Y	!	Ů	æ	dz	â	î	8	ÿ	₿	3
	0183	0193	01A3	01B3	01C3	01D3	01E3	01F3	0203	0213	0223	0233	0243	
4	Ь	У	Р	У	DŽ	ŭ	G	Ğ	Ë	Ü	Z	l	U	4
	0184	0194	01A4	01B4	01C4	01D4	01E4	01F4	0204	0214	0224	0234	0244	
5	b	h	þ	Z	Dž	Ü	g	ģ	ề	ù	ζ	n,	Λ	5
	0185	0195	01A5	01B5	01C5	01D5	01E5	01F5	0205	0215	0225	0235	0245	
6	С	l	Ŕ	Z	dž	ü	Ğ	Н	Ê	Û	À	ţ	E	6
	0186	0196	01A6	01B6	01C6	01D6	01E6	01F6	0206	0216	0226	0236	0246	
7	C	Ŧ	S	3	LJ	Ű	ğ	p	ê	û	à	J	Æ	7
	0187	0197	01A7	01B7	01C7	01D7	01E7	01F7	0207	0217	0227	0237	0247	
8	C	К	s	3	Lj	ű	Ř	Ñ	Ï	Ş	Ę	ф	J	8
	0188	0198	01A8	01B8	01C8	01D8	01E8	01F8	0208	0218	0228	0238	0248	
9	Đ	ƙ	Σ	3	lj	Ů	k	'n	ì	Ş	ę	ф	j	
9	0189	0199	01A9	01B9	01C9	01D9	01E9	01F9	0209	, 0219	0229	0239	0249	9
•	D	ł	ျ	3	NJ	ů	Q	Å	Î	Ţ	Ō	A	g	
Α	018A	019A	01AA	01BA	01CA	01DA	01EA	01FA	020A	, 021A	022A	023A	024A	Α
	Б	λ	ţ	2	Nj	Ù	Q	å	î	ţ	ö	Ø	q	
В	018B	019B	01AB	01BB	01CB	01DB	01EB	01FB	020B	921B	022B	023B	024B	В
•	a	Ш	Т	5	nj	ù	Ō	Æ	Ő	3	Õ	<u>c</u>	R	
С	018C	019C	01AC	01BC	01CC	01DC	01EC	01FC	020C	021C	022C	023C	024C	С
1	δ	N	f	5	Ă	Э	ō	æ	ő	3	õ	Ł	f	
D	018D	019D	01AD	01BD	01CD	01DD	01ED	01FD	020D	021D	022D	023D	024D	D
_	E	η	Ţ	5	ă	Ā	Ž	Ó	Ô	Ť	Ò	7	Y	_
Ε	018E	019E	01AE	01BE	01CE	01DE	01EE	01FE	020E	021E	022E	023E	024E	E
_	ə	θ	Ű	р	Ĭ	ā	ž	ģ	ô	ň	ò	ş	y	_
F	018F	019F	01AF	01BF	01CF	01DF	01EF	01FF	020F	021F	022F	023F	024F	F
			·											

### Libertinus Math Regular IPA Extensions

	025	026	027	028	029	02A	
0	e 0250	g <sub>0260</sub>	щ 0270	<b>R</b> 0280	<b>Z</b> 0290	q 02A0	0
1	a 0251	g <sub>0261</sub>	m 0271	<b>R</b>	<b>Z</b> 0291	? 02A1	1
2	<b>D</b> 0252	<b>G</b> 0262	n <sub>0272</sub>	<b>Ş</b> 0282	3 0292	<b>\$</b> 02A2	2
3	6 <sub>0253</sub>	<b>Y</b> 0263	η 0273	∫ 0283	<b>3</b> 0293	dz 02A3	3
4	<b>3</b> 0254	<b>Y</b> 0264	<b>N</b> 0274	f 0284	? 0294	dz 02A4	4
5	<b>Ç</b> 0255	<b>Ч</b> 0265	<b>O</b> 0275	<b>1</b> 0285	Υ 0295	dz 02A5	5
6	d 0256	h 0266	Œ 0276	∫ 0286	<u>Լ</u> 0296	ts 02A6	6
7	d 0257	ђ 0267	© 0277	<b>1</b> 0287	<b>C</b> 0297	<b>t</b> ∫ 02A7	7
8	<b>9</b> 0258	<b>i</b> 0268	ф 0278	t 0288	<b>O</b> 0298	tç 02A8	8
9	<b>ə</b> 0259	<b>l</b> 0269	<b>J</b> 0279	<b>u</b> 0289	<b>B</b> 0299	fŋ <sub>02A9</sub>	9
Α	රු 025A	<b>I</b> 026A	J 027A	び 028A	ව 029A	ls 02AA	Α
В	٤ 025B	<b>1</b> 026B	- <b>Д</b> 027В	υ 028B	<b>G</b> 029B	<b>l</b> z 02AB	В
С	3 025C	<b>4</b> 0260	[ 027C	Λ 028C	<b>H</b> 029C	₩ 02AC	С
D	3 025D	[ 026D	[ 027D	<b>M</b> 028D	<b>j</b> 029D	Г 02AD	D
Ε	ල 025E	<u></u> ђ	<b>ſ</b> 027E	<b>Л</b> 028Е	<b>}</b> 029E	<b>Ч</b> 02AE	Ε
F	<b>J</b> 025F	<b>W</b> 026F	<b>1</b> 027F	<b>Y</b> 028F	L 029F	Ų 02AF	F

# Libertinus Math Regular Spacing Modifier Letters

	02B	02C	02D	02E	02F	
0	h	?	ĭ	X	٨	0
U	02B0	02C0	02D0	02E0	02F0	0
1	ĥ	?	•	1	<	1
•	02B1	02C1	02D1	02E1	02F1	'
2	j	<	,	S	>	2
_	02B2	02C2	02D2	02E2	02F2	_
3	r	>	c	х	0	3
)	02B3	02C3	02D3	02E3	02F3	
4	Ţ	٨	1	?	•	4
	02B4	02C4	02D4	02E4	02F4	
5	Ţ	V	т		"	5
ر	02B5	02C5	02D5		02F5	
6	R	^			"	6
J	02B6	02C6	02D6		02F6	
7	w	~	_		~	7
′	02B7	02C7	02D7		02F7	,
8	у	ı	J		:	8
J	02B8	02C8	02D8		02F8	
9	,	_	•		г	9
,	02B9	02C9	02D9		02F9	
Α	"	,	0	L	1	Α
^	02BA	02CA	02DA	02EA	02FA	
В	ć	`	c	⊢	L	В
ט	02BB	02CB	02DB	02EB	02FB	
С	,	ı	~	V	ı	С
_	02BC	02CC	02DC	02EC	02FC	
D	·	_	"	=	נ	D
	02BD	02CD	02DD	02ED	02FD	
E	כ		1	,,	١	E
_	02BE	02CE	02DE	02EE	02FE	_
F	c		×	٧	<b>+</b>	F
ı-	02BF	02CF	02DF	02EF	02FF	ן ר

#### Libertinus Math Regular Combining Diacritical Marks

	030	031	032	033	034	035	036	
0	`	ی		~	`	>	~	١
0	0300	0310	- 0320	~ 0330	0340	0350	0360	0
1	,	^	J		,	c		1
J	0301	0311	0321	0331	0341	0351	0361	
2	^	6	l		~	٠		2
2	0302	0312	0322	0332	0342	0352	→ 0362	_
3	~	,		_	,	×	a	3
2	0303	0313	0323	= 0333	0343	0353	0363	)
4	-	•		~	۰.		e	,
4	0304	0314	0324	0334	0344	< 0354	0364	4
_	_	,		_			i	
5	0305	0315	。 0325	0335	0345	> 0355	0365	5
_	J			_	-		o	_
6	0306	0316	, 0326	0336	0346	>^ 0356	0366	6
7						5	u	_
7	0307	0317	o327	0337	= 0347	0357	0367	7
0				/		•	С	
8	0308	o318	د 0328	0338	0348	0358	0368	8
•	7						d	
9	0309	6319	0329	) 0339	0349	* 0359	0369	9
^	0	٦			*		h	,
Α	030A	031A	032A	033A	034A	∞ 035A	036A	Α
D	"	,			*	4	m	_
В	030B	031B	₩ 032B	033B	034B	035B	036B	В
_	~				*		r	_
C	030C	031C	032C	м 033С	034C	035C	036C	С
_	•			×		)	t	
D	030D	031D	^ 032D	033D	↔ 034D	035D	036D	D
_	ш			ì			v	
Ε	030E	т 031Е	032E	033E	↑ 034E	035E	036E	E
_	"			=			x	_
F	030F	+ 031F	032F	033F		— 035F	036F	F

# Greek and Coptic

	037	038	039	03A	03B	03C	03D	03E	03F	
0			ί 0390	П 03A0	ΰ 03B0	π 03C0	6 03D0	7 <b>)</b>	И 03F0	0
1			A ø391	P 03A1	α 03B1	ρ <sub>03C1</sub>	<del>9</del> 03D1	স 03E1	Q 03F1	1
2			B ø392		β 03B2	ς 03C2	Υ 03D2		C 03F2	2
3			Γ ø393	Σ 03A3	Υ 03B3	σ <sub>03C3</sub>	Ύ 03D3		<b>j</b> 03F3	3
4	, 0374	, 0384	Δ ø394	T 03A4	δ 03B4	τ 03C4	Ϋ́ 03D4		O 03F4	4
5	, 0375	. <b>.</b> 0385	E ø395	Y 03A5	€ 03B5	υ 03C5	ф øзd5		€ 03F5	5
6		А 0386	Z ø396	Ф 03A6	ζ 03B6	φ ø3c6	م 03D6		<b>Э</b> 03F6	6
7		• 0387	H ø397	X 03A7	η <sub>03B7</sub>	χ ø3C7	ழ 03D7			7
8		Έ 0388	<b>O</b>	Ψ 03A8	θ øзв8	ψ ø3c8	<b>Q</b>		þ 03F8	8
9		Ή 0389	I 0399	Ω 03A9	ι 03B9	ω 03C9	<b>Q</b> 03D9		C 03F9	9
Α	ι 037Α	′I 038A	K 039A	Ï øзаа	<b>κ</b> 03BA	<b>ü</b> 03CA	<b>S</b>			Α
В	Э 037В		Л øз9в	Ÿ 03AB	λ 03BB	ΰ 03CB	ς 03DB		<b>М</b> 03FВ	В
С	<b>€</b> 037C	О 038С	M ø39c	ά 03AC	μ øзвс	Ó 03CC	F 03DC			С
D	<b>3</b> 037D		N 039D	έ Ø3AD	ν 03BD	ύ 03CD	F 03DD		Э 03FD	D
Ε	; 037E	Υ 038E	1 039E	ή 03ΑΕ	ξ 03BE	ώ 03CE	2 7 03DE		C 03FE	Е
F		Ώ 038F	O 039F	ί 03ΑF	O 03BF	7-	4 03DF		Э 03FF	F

#### Libertinus Math Regular Cyrillic

	040	041	042	043	044	045	046	047	048	049	04A	04B	04C	04D	04E	04F	
0	È 0400	A 0410	P 0420	a 0430	p 0440	è 0450	G) 0460	Ψ 0470		Г 0490	Ж 04A0	¥ 04B0	I 04C0	Ă 04D0	3 04E0	ÿ 04F0	0
1	Ë 0401	Б <sub>0411</sub>	C 0421	б <sub>0431</sub>	C 0441	ë 0451	GO 0461	ψ <sub>0471</sub>		<b>Ґ</b> 0491	Ж 04А1	¥ 04B1	Ж 04C1	ă 04D1	3 04E1	ÿ 04F1	1
2	T <sub>3</sub>	B 0412	T 0422	<b>B</b> 0432	<b>T</b> 0442	ђ <sub>0452</sub>	Ъ 0462	<b>O</b>		F 0492	<b>Ц</b> 04А2	X 04B2	<b>ж</b> 04С2	Ä 04D2	<b>Й</b> 04E2	<b>ý</b> 04F2	2
3	Γ́ 0403	Γ 0413	У 0423	Г 0433	y 0443	Ϋ́ 0453	Ъ 0463	Θ 0473	~ 0483	<b>F</b> 0493	<b>Ң</b> 04А3	X, 04B3	<u>Б</u>	ä 04D3	<b>Й</b> 04Е3	<b>y</b> <sup>°</sup> 04F3	3
4	E 0404	Д	Ф 0424	Д 0434	ф	€ 0454	<b>Е</b>	V 0474		<u>Б</u>	H 04A4	Ҵ <sub>04в4</sub>	Ӄ 04C4	Æ 04D4	<b>Ё</b>	<b>Ӵ</b>	4
5	S 0405	E 0415	X 0425	e 0435	X 0445	<b>S</b> 0455	<b>I€</b> 0465	<b>V</b> 0475		<b>5</b>	<b>H</b> 04A5	ТЦ 04В5	9161	æ 04D5	<b>і</b> й 04Е5	<b>ü</b> 04F5	5
6	I 0406	Ж 0416	Щ 0426	Ж 0436	Ц 0446	i 0456	<b>A</b> 0466	<b>V</b> 0476		Ж 0496	П <u>Б</u>	<b>Ч</b> 04В6		Ĕ 04D6	Ö 04E6	Γ 04F6	6
7	Ϊ 0407	3	4 9427	3 0437	<b>4</b> 0447	<b>i</b> 0457	<b>A</b> 0467	° 0477		Ж 0497	<b>П</b> <sub>5</sub>	<b>Ч</b> 04В7	<u>Н</u> 04С7	<b>ĕ</b>	Ö 04E7	Γ 04F7	7
8	J	И	Ш	И	ш	j	ĿА	0477		3	Q	Ч	Ĥ	Э	Θ	Ӹ	8
9	ль 0409	0418 Й 0419	0428 Щ 0429	0438 Й 0439	0448 Щ 0449	0458 Љ 0459	0468 <b>I</b> ∕ <b>Λ</b> 0469			3 0499	04A8 <b>Q</b> 04A9	04B8 <b>Ч</b> 04B9	04C8 H 04C9	04D8 <b>Э</b> 04D9	04E8 Θ 04E9	04F8 <b>Š</b> I 04F9	9
Α	Њ	К	Ъ	К	ъ	њ	Ж			Қ	Ç	h	H,	Ë	Ö	04F9	A
В	040A Т	<b>Л</b>	042A Ы	043A Л	044A Ы	045A ħ	Ø46A			049A Қ	Ç	04BA	04CA Ч	04DA <del>ö</del>	04EA Ё		В
С	040В Ќ	041B M	042B Ь	<b>M</b>	044B <b>Ь</b>	045В Ќ	046B	Ö	Ъ	049B <b>К</b>	7	04BB С	04CB Ч	ø4DВ Ж	04EB Э		С
D	040C Ѝ	041C H	942С	043C <b>H</b>	944C Э	045C	046C	047C <del>6</del>	048C Ъ	049C <b>К</b>	04AC Т	04BC •е	04CC	04DC Ж	04EC <b>Э</b>		D
E	040D Ў	041D O	042D	043D O	044D Ю	045D <b>ў</b>	946D Ž	047D GD	048D	049D К	94AD Y	04BD <b>С</b>		04DD З	04ED <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>		E
F	040E LJ	041E П	942Е	043E П	944E Я	045E	046E Ž	047E GЭ	048E	049E <b>Ř</b>	04AE	04BE • <b>ę</b>		04DE 3	04EE <b>ӯ</b>		F
	040F	041F	042F	043F	044F	045F	046F	047F	048F	049F	04AF	04BF		04DF	04EF		

#### Libertinus Math Regular Hebrew

	059	05A	05B	05C	05D	05E	05F	
0			: 05B0	 05C0	<b>%</b> 05D0	〕 05E0	<b>11</b> 05F0	0
1			v: 05B1	05C1	□ 05D1	05E1	ን <b>ງ</b> 05F1	1
2			-: 05B2	05C2	<b>አ</b> ø5D2	ジ 05E2	<b>77</b> 05F2	2
3			7: 05B3	; 05C3	<b>7</b> 05D3	٦ 05E3	, 05F3	3
4				W3C3	ה	۵	"	4
5			 05B5		05D4 1 05D5	05E4 ? 05E5	05F4	5
6			 05B6	<b>[</b> 05C6	7 05D6	호 호 05E6		6
7			- 05B7		77 05D7	ק 05E7		7
8			т 05В8		ර 05D8	<b>7</b> 05E8		8
9			05B9		<b>5</b> 05D9	₩ 05E9		9
Α			05BA		٦ 05DA	カ 05EA		Α
В			 05BB		<b>)</b> 05DB			В
С			05BC		ל 05DC			С
D			, 05BD		<b>□</b> 05DD			D
Ε			<b>-</b> 05BE		か 05DE			Ε
F			- 05BF		<b>7</b> 05DF			F

### Libertinus Math Regular Phonetic Extensions

	1D0	1D1	1D2	1D3	1D4	1D5	1D6	1D7	
0						m			0
U						1D50			U
1						ŋ			1
1						1D51			1
2						o	i		2
۷						1D52	1D62		_
3					a	Э	r		3
J					1D43	1D53	1D63		,
4					в	^	u		4
7					1D44	1D54	1D64		7
5		8			α	U	v		5
,		1D15			1D45	1D55	1D65		J
6					æ	p	β		6
Ü					1D46	1D56	1D66		
7					b	t	γ		7
,					1D47	1D57	1D67		,
8					d	u			8
Ü					1D48	1D58			
9					e	Ħ			9
,					1D49	1D59			,
Α					Э	w			Α
,,					1D4A	1D5A			, ,
В					3	v			В
_					1D4B	1D5B			
С					3	•			С
·					1D4C	1D5C			
D					g	β			D
_					1D4D	1D5D			
Ε					i	γ			Е
_					1D4E	1D5E			_
F					k	δ			F
•					1D4F	1D5F			•

## Libertinus Math Regular Phonetic Extensions Supplement

	1D8	1D9	1DA	1DB	
0			f 1DA0		0
1					1
2					2
3					3
4					4
5					5
6					6
7					7
8					8
9					9
Α					Α
В				z 1DBB	В
С		c 1D9C			С
D					D
Ε					Ε
F					F
					I

#### Libertinus Math Regular Latin Extended Additional

	1E0	1E1	1E2	1E3	1E4	1E5	1E6	1E7	1E8	1E9	1EA	1EB	1EC	1ED	1EE	1EF	
0	Å 1E00	<b>р</b> 1E10	<b>G</b> 1E20	<b>K</b>	<b>M</b> 1E40	Ö 1E50	<b>S</b> 1E60	Ţ 1E70	<b>W</b>	<b>Ż</b> 1E90	A 1EA0	Ř 1EB0	È 1EC0	Ő 1ED0	Õ 1EE0	Ų 1EF0	0
1	ą 1E01	<b>d</b> 1E11	<b>g</b> 1E21	<b>K</b> 1E31	ṁ 1E41	Ò 1E51	<b>.</b> S 1E61	ţ 1E71	<b>ẁ</b> 1E81	<b>Ż</b> 1E91	а 1EA1	ă 1EB1	è 1EC1	ố 1ED1	Õ 1EE1	ự 1EF1	1
2	<b>B</b> 1E02	Ď 1E12	<b>H</b> 1E22	Ķ 1E32	<u>M</u> 1E42	Ő 1E52	Ş 1E62	<u>U</u> 1E72	<b>Ú</b> 1E82	Ż 1E92	Å 1EA2	Å 1EB2	Ê 1EC2	Ò 1ED2	Ö 1EE2	Ŷ 1EF2	2
3	<b>Ъ</b>	<u>d</u> 1E13	h 1E23	ķ 1E33	<u>m</u> 1E43	<b>Ó</b> 1E53	<b>S</b> 1E63	<u>u</u> 1E73	<b>ẃ</b> 1E83	<b>Z</b> 1E93	å 1EA3	å 1EB3	ể 1EC3	ồ 1ED3	ợ 1EE3	<b>ỳ</b> 1EF3	3
4	<u>В</u> 1E04	È 1E14	<u>H</u> 1E24	<u>K</u> 1E34	<b>Ņ</b> 1E44	Ý 1E54	<b>Š</b> 1E64	<u>U</u> 1E74	<b>W</b> 1E84	<u>Z</u> 1E94	Ã 1EA4	Ã 1EB4	Ã 1EC4	Ő 1ED4	Ų 1EE4	Y 1EF4	4
5	þ 1E05	è 1E15	<u>h</u> 1E25	<u>k</u> 1E35	<b>i</b> 1E45	<b>ý</b> 1E55	<b>Ś</b> 1E65	<b>u</b> 1E75	<b>W</b> 1E85	<b>Z</b> 1E95	ấ 1EA5	ã 1EB5	ễ 1EC5	ổ 1ED5	ų 1EE5	<u>у</u> 1EF5	5
6	<u>B</u>	Ē 1E16	Ё 1E26	Ļ 1E36	Ņ 1E46	<b>P</b> 1E56	Š 1E66	Ŭ 1E76	<b>W</b>	<u>h</u> 1E96	À 1EA6	Ă 1EB6	Ê 1EC6	Õ 1ED6	Ů 1EE6	Ϋ́ 1EF6	6
7	<u>b</u>	é 1E17	ћ 1E27	<u>ļ</u> 1E37	ņ 1E47	<b>p</b>	<b>Š</b> 1E67	<u>й</u> 1Е77	<b>W</b> 1E87	<b>Ü</b> 1E97	à 1EA7	ă 1EB7	ệ 1EC7	Õ 1ED7	ů 1EE7	<b>ỷ</b> 1EF7	7
8	Ç 1E08	<u>F</u> 1E18	<b>H</b> 1E28	Ī. 1E38	<u>N</u> 1E48	<b>Ř</b> 1E58	\$ 1E68	Ű 1E78	<b>W</b> 1E88	<b>W</b> 1E98	Å 1EA8	Ė 1EB8	Ϊ́ 1EC8	Ô 1ED8	Ú 1EE8	$ ilde{Y}$	8
9	<b>ç</b> 1E09	<b>e</b> 1E19	<b>h</b> 1E29	<u></u> <u>1</u> 1E39	<u>n</u> 1E49	<b>r</b> 1E59	<b>.</b> \$ 1E69	ű 1E79	<b>W</b> 1E89	<b>ỷ</b> 1E99	ẩ 1EA9	<b>e</b> 1EB9	i 1EC9	ộ 1ED9	ứ 1EE9	$ ilde{\mathbf{y}}$	9
Α	Ď 1E0A	Ę 1E1A	<u>Н</u> 1E2A	<u>L</u> 1E3A	Ņ 1E4A	Ŗ 1E5A	<b>†</b> 1E6A	Ü 1E7A	<b>X</b> 1E8A	a 1E9A	Ã 1EAA	Ě 1EBA	Į 1ECA	Ô 1EDA	Ù 1EEA	IL 1EFA	A
В	d 1E0B	<b>e</b> 1E1B	<u>ђ</u> 1Е2В	<u>l</u> 1E3B	<u>й</u> 1Е4В	<u>r</u> 1E5B	<b>t</b>	<b>ü</b> 1E7B	<b>X</b> 1E8B	<b>Ġ</b> 1E9B	ã 1EAB	e 1EBB	į 1ECB	ớ 1EDB	ừ 1EEB	]] 1EFB	В
С	р	Ĕ 1E1C	Į 1E2C	Ļ 1E3C	Õ 1E4C	<u> </u>	Ţ 1E6C	<b>V</b>	<b>Х</b> 1E8С	<b>f</b> 1E9C	Â 1EAC	Ê 1EBC	O 1ECC	Ò 1EDC	Ů 1EEC	6 1EFC	С
D	<u>d</u> 1E0D	<b>ĕ</b> 1E1D	<u>i</u> 1E2D	<u>ļ</u> 1E3D	Ő 1E4D	<u>r</u> 1E5D	ţ 1E6D	$ ilde{\mathbf{V}}$	<b>X</b> 1E8D	<b>f</b>	â 1EAD	ẽ 1EBD	O 1ECD	ờ 1EDD	ử 1EED	6 1EFD	D
Ε	<u>D</u>	<b>Ė</b>	Ϊ 1Ε2Ε	<b>M</b>	Ö 1E4E	<u>R</u> 1E5E	<u>T</u> 1E6E	У 1E7E	<b>Ý</b> 1E8E	ß 1E9E	Å 1EAE	É 1ebe	Ő 1ECE	Ö 1EDE	Ũ 1eee	y 1EFE	E
F	<u>d</u> 1E0F	Ġ 1E1F	<b>i</b> 1E2F	ḿ 1E3F	<b>ö</b> 1E4F	<u>r</u> 1E5F	<u>t</u> 1E6F	У 1E7F	<b>ý</b> 1E8F	δ 1E9F	ắ 1EAF	ế 1EBF	Å 1ECF	ở 1EDF	ữ 1EEF	y 1EFF	F

#### Libertinus Math Regular Greek Extended

1F0	1F1	1F2	1F3	1F4	1F5	1F6	1F7	1F8	1F9	1FA	1FB	1FC	1FD	1FE	1FF	
ά 1F00	έ 1F10	ή 1F20	ί 1F30	<b>,</b> 1F40	ΰ 1F50	ώ 1F60	ὰ 1F70	ἀ 1F80	ή 1F90	ယုံ 1FA0	ἄ 1FB0	~ 1FC0	ĭ 1FD0	Ŭ 1FE0		0
ά 1F01	έ 1F11	ή 1F21	ί 1F31	Ó 1F41	ΰ 1F51	ယ် 1F61	ά 1F71	ά 1F81	ή 1F91	ယ့် 1FA1	<b>α</b> 1FB1	≈ 1FC1	Ī 1FD1	Ū 1FE1		1
α̈́ 1F02	ἒ 1F12	η̈́ 1F22	ື່ເ 1F32	ö 1F42	ΰ 1F52	ὢ 1F62	È 1F72	~ 1F82	η̈́ 1F92	ῷ 1FA2	ὰ 1FB2	η̇̀ 1FC2	i 1FD2	ΰ 1FE2	ὼ 1FF2	2
α̈́ 1F03	ε̈́ 1F13	η̈́ 1F23	ິ່ <b>ເ</b> 1F33	Ö 1F43	ΰ 1F53	ώ 1F63	έ 1F73	~ 1F83	η̈́ 1F93	ယ် 1FA3	Q 1FB3	ຖ <sub>1FC3</sub>	ί 1FD3	ΰ 1FE3	ω 1FF3	3
α̈́ 1F04	<sub>٤</sub> 1F14	η̈́ 1F24	ູ້ໃ 1F34	ő 1F44	ΰ 1F54	ധ് 1F64	ὴ 1F74	ζ̈́ 1F84	η̈́ 1F94	ဖုံ 1FA4	ά 1FB4	ή 1FC4		ρ̈ 1FE4	ώ 1FF4	4
α̈́ 1F05	έ 1F15	ή 1F25	ί 1F35	ő 1F45	ΰ 1F55	ယ် 1F65	ή 1F75	<del>"</del> γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ	η̈́ 1F95	ယ <mark>ို</mark> 1FA5				ρ် 1FE5		5
ἆ		ἦ	ີ້ເ 1F36		ů	å	ì	ἆ	η̈́ 1F96	ῷ	α̃ 1FB6	ῆ 1FC6	ĩ 1FD6	ũ	ω̃ 1FF6	6
ἇ 1F07		ή̈́ 1F27	ີ້ເ 1F37		້ນ 1F57	ယ် 1F67	ί 1F77	ည် 1F87	ή̈́ 1F97	ည်ဴ 1FA7	~ Ω 1FB7	η̃ 1FC7	i 1FD7	$ ilde{\ddot{\mho}}$	ῷ 1FF7	7
'A 1F08	'E	Ή	ľ	'O		Ω	ò	Άι	Ήι	μ΄	Ă	`E	Ĭ	Ϋ́	O′	8
Ά	Έ	Ή	ľ	O	Ϋ́ 1F59	Ω	ó	Άι	Ήι	Ώι	Ā	Έ	Ī	Ÿ	Ó	9
̈̈́A	"E	"H	ľ.	°O		"Ω	ΰ	'nλι	"Hı	"Ωι	Ά	H′	ľ	`Y	Ω΄	А
Ά	"E	"H	I"	O"	"Y	Ω"	ύ	Άι	"Hı	"Ωι	Ά	Ή	Ί	'Y	Ώ	В
̈́Α	"E	"H	"I	"O	11 35	"Ω	ù	Ἄι	"Hı	"Ωι	Αι	Нι	1100	'P	Ωι	С
Ά	"E	"H	ľ.	O"	"Y	ω"	ώ	Άι	Ήι	ʹΏι	,	21	(1	۸.	,	D
Ã	IFID	řΗ	<sup>7</sup> I	1F4D	11-20	$\Omega^{\tilde{i}}$	IF/D	Ãι	³Hı	ʹΏι	ι	"	"	.4	·	E
1F0E Ã 1F0F		<sup>1F2E</sup> <sup>7</sup> H <sub>1F2F</sub>	1F3E ~I 1F3F		<sup>7</sup> Y 1F5F	1F6E ~Ω 1F6F		1F8E Ãι 1F8F	1F9E Hi 1F9F	1FAE Ωι 1FAF	1FBE , 1FBF	1FCE ?	1FDE ₹ 1FDF	1FEE \	1FFE	F
	1F00  \(\dag{\dagger}\) \(\dagger\) \(\dag{\dagger}\) \(\dag{\dagger}\) \(\dag{\dagger}\) \(\dagger\) \(\dag{\dagger}\) \(\dagger\) \(\dag	1F00 1F10  α ε ε 1F01 1F11  α ε ε 1F02 1F12  α ε ε 1F03 1F13  α ε ε 1F04 1F14  α ε ε 1F05 1F15  α 1F06	1F00       1F10       1F20         α΄       ε΄       η΄         1F01       1F11       1F21         α΄       ε΄       η΄         1F02       1F12       1F22         α΄       ε΄       η΄         1F03       1F13       1F23         α΄       ε΄       η΄         1F04       1F14       1F24         α΄       ε΄       η΄         1F05       1F15       1F25         α΄       η΄       1F26         α΄       η΄       1F27         Α΄       Έ       'Η         1F08       1F18       1F28         Α΄       Έ       'Η         1F09       1F19       1F29         'Α΄       Έ       'Η         1F09       1F19       1F28         'Α΄       Έ       'Η         1F08       1F1B       1F2B         'Α΄       Έ       'Η         1F00       1F1C       1F2C         'Α΄       Έ       'Η         1F00       1F1D       1F2D         ΄Α       ΄Τ       'Η         1F00       1F1D       1F	1F00         1F10         1F20         1F30           α΄         ε΄         η΄         ι΄           1F01         1F11         1F21         1F31           α΄         ε΄         η΄         ι΄           1F02         1F12         1F22         1F32           α΄         ε΄         η΄         ι΄           1F03         1F13         1F23         1F33           α΄         ε΄         η΄         ι΄           1F04         1F14         1F24         1F34           α΄         ε΄         η΄         ι΄           1F05         1F15         1F25         1F35           α΄         η΄         ι΄         η΄           α΄         η΄         ι΄         η΄           η΄         ι΄         η΄         μ΄           1F06         μ΄         μ΄         μ΄           η΄         μ΄         μ΄         μ΄           1F08         η΄         μ΄         μ΄           1F09         1F19         1F29         1F39           μ΄         μ΄         μ΄         μ΄           1F08         η΄         μ΄         μ΄ <th< td=""><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40           α         ε         η         ι         ο           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41           α         ε         η         ι         ο           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42           α         ε         η         ι         ο           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43           α         ε         η         ι         ο           1F04         1F14         1F24         1F34         1F44           α         ε         η         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι         ι           η         η</td><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50           α         ε         η         ι         ο         υ           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51           α         ε         η         ι         ο         υ           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52           α         ε         η         ι         ο         υ           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53           α         ε         η         ι         ο         υ           1F03         1F14         1F23         1F33         1F43         1F53           α         ε         η         ι         ο         υ           1F04         1F14         1F23         1F34         1F44         1F54           α         ε         η         ι         ο         υ           1F05         1F15         1F25         1F35         1F45         1F55           α         η         ι         ι         υ         υ         υ         υ</td><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω         ω         ω           π         ι         ι         ω         ω&lt;</td><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70           α         έ         η         i         ό         ψ         ω         α           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         ε           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62         1F72           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         ε           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53         1F63         1F73           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         η</td><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80           α         ἐ         ἡ         ἱ         ὀ         ὑ         ὡ         众         ᾳ           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71         1F81           α         ἐ         ἢ         ἱ         ὸ         ὑ         ὼ         ἐ         ᾳ           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62         1F72         1F82           α         ἐ         ἢ         ἱ         ὂ         ὑ         ὧ         ੬         ᾳ           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53         1F63         1F73         1F83           α         ἔ         ἢ         ἱ         ὄ         ឃ         ὧ         ♠         ᾳ         ¾</td><td>1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80         1F90           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         ψ΄         ω΄         α΄         ψ΄         η΄           1F01         1F11         1F21         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71         1F81         1F91           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         ε΄         α΄         η΄           μ         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         ε΄         α΄         η΄           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         μ΄         μ΄</td></th<> <td>\(\dag{\alpha}\)         \(\delta\)         \</td> <td>ά         ė         ή         i         ò         ὑ         ὑ         ώ         à         ஜ         j         ψ         ἄ         π         j         ψ         ἄ         π         j         ψ         ἄ         π         i         ỏ         ὑ         ώ         ά         ஜ         j         ψ         ᾶ         π         1         o         ψ         ώ         ά         ஜ         j         ψ         ᾶ         π         π         φ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         α         π         π         φ         π         π         φ         π</td> <td>ά         è         ή         i         ò         ψ         ώ         à         ç         j         ψ         ă         π           1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F80         1F70         1F80         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F42         1F61         1F70         1F80         1F90         1F42         1F80         1F70         1F80         1F90         1F42         1F60         1F70</td> <td>\(\dag{\alpha}\)         \(\delta\)         \</td> <td>Å         È         Ŋ         İ         Ö         Ü         Ö</td> <td>Å         È         Ŋ         İ         Ó         Ú         Å         Å         Ŷ         Ŋ         Å         Ã         Y         Ŋ         Å         Å         Y</td>	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40           α         ε         η         ι         ο           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41           α         ε         η         ι         ο           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42           α         ε         η         ι         ο           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43           α         ε         η         ι         ο           1F04         1F14         1F24         1F34         1F44           α         ε         η         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ο           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι           η         ι         ι         ι         ι           η         η	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50           α         ε         η         ι         ο         υ           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51           α         ε         η         ι         ο         υ           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52           α         ε         η         ι         ο         υ           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53           α         ε         η         ι         ο         υ           1F03         1F14         1F23         1F33         1F43         1F53           α         ε         η         ι         ο         υ           1F04         1F14         1F23         1F34         1F44         1F54           α         ε         η         ι         ο         υ           1F05         1F15         1F25         1F35         1F45         1F55           α         η         ι         ι         υ         υ         υ         υ	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω         ω           α         ε         η         ι         ω         ψ         ω         ω         ω           π         ι         ι         ω         ω<	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70           α         έ         η         i         ό         ψ         ω         α           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         ε           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62         1F72           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         ε           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53         1F63         1F73           α         ε         η         ι         ο         ψ         ω         η	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80           α         ἐ         ἡ         ἱ         ὀ         ὑ         ὡ         众         ᾳ           1F01         1F11         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71         1F81           α         ἐ         ἢ         ἱ         ὸ         ὑ         ὼ         ἐ         ᾳ           1F02         1F12         1F22         1F32         1F42         1F52         1F62         1F72         1F82           α         ἐ         ἢ         ἱ         ὂ         ὑ         ὧ         ੬         ᾳ           1F03         1F13         1F23         1F33         1F43         1F53         1F63         1F73         1F83           α         ἔ         ἢ         ἱ         ὄ         ឃ         ὧ         ♠         ᾳ         ¾	1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80         1F90           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         ψ΄         ω΄         α΄         ψ΄         η΄           1F01         1F11         1F21         1F21         1F31         1F41         1F51         1F61         1F71         1F81         1F91           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         ε΄         α΄         η΄           μ         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         ε΄         α΄         η΄           α΄         ε΄         η΄         ι΄         ο΄         υ΄         ω΄         μ΄         μ΄	\(\dag{\alpha}\)         \(\delta\)         \	ά         ė         ή         i         ò         ὑ         ὑ         ώ         à         ஜ         j         ψ         ἄ         π         j         ψ         ἄ         π         j         ψ         ἄ         π         i         ỏ         ὑ         ώ         ά         ஜ         j         ψ         ᾶ         π         1         o         ψ         ώ         ά         ஜ         j         ψ         ᾶ         π         π         φ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         ᾶ         π         ψ         α         π         π         φ         π         π         φ         π	ά         è         ή         i         ò         ψ         ώ         à         ç         j         ψ         ă         π           1F00         1F10         1F20         1F30         1F40         1F50         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F40         1F80         1F70         1F80         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F80         1F90         1F40         1F60         1F70         1F80         1F90         1F42         1F61         1F70         1F80         1F90         1F42         1F80         1F70         1F80         1F90         1F42         1F60         1F70	\(\dag{\alpha}\)         \(\delta\)         \	Å         È         Ŋ         İ         Ö         Ü         Ö	Å         È         Ŋ         İ         Ó         Ú         Å         Å         Ŷ         Ŋ         Å         Ã         Y         Ŋ         Å         Å         Y

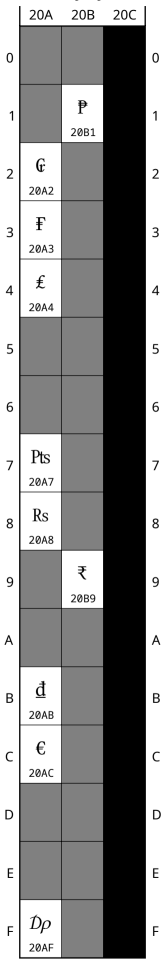
#### Libertinus Math Regular General Punctuation

	200	201	202	203	204	205	206	
0	2000	-	<b>†</b>	‰				0
	2000	2010	2020	2030				
1		-	++	‱				1
	2001	2011	2021	2031				
2	2002	_	•	,	* **			2
	2002	2012	2022	2032	2042			
3		_	•	"				3
	2003	2013	2023	2033				
4		_	•	""	/			4
	2004	2014	2024	2034	2044			
5		_	••	`				5
J	2005	2015	2025	2035				,
				"				_
6	2006	II 2016	2026	2036				6
				""	??	,,,,		
7	2007	= 2017	<b>.</b> 2027	2037	2047	2057		7
	2007	6	2027	2037		2037		
8	2000				?!			8
	2008	2018			2048			
9		,		<	!?			9
	2009	2019		2039	2049			
Α		,		>	7			Α
	200A	201A		203A	204A			
D		·		**	$ lap{P}$			В
В	200B	201B		203B	204B			Ь
		"		!!				
C		201C		203C				С
		,,		P				
D		2010		•				D
		201D		203D				
Ε		,,		_				Ε
		201E		203E				
F		**			•			F
		201F	202F		204F			

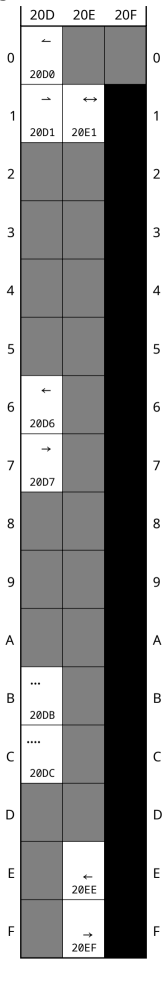
# Libertinus Math Regular Superscripts and Subscripts

	207	208	209	
0	0	0	a	0
4	2070 i	2080	2090 e	_
1	2071	2081	2091	1
2		2 2082	o 2092	2
3		3 2083	x 2093	3
4	4	4	ə	4
	2074	2084	2094	
5	5 2075	5 2085	h 2095	5
6	6 2076	6 2086	k 2096	6
	7			
7	2077	7 2087	1 2097	7
8	8	8	m	8
	2078	2088	2098	
9	9 2079	9 2089	n 2099	9
	+			
Α	207A	+ 208A	р 209А	Α
D	-	_	s	В
В	207B	208B	209B	В
_	-	_	t	_
C	207C	208C	209C	С
D	(	(		D
ט	207D	208D		ט
_	)	)		_
Ε	207E	208E		E
F	n			F
•	207F			•

#### **Currency Symbols**



#### Libertinus Math Regular Combining Diacritical Marks for Symbols



#### Libertinus Math Regular Letterlike Symbols

	L	etteri	ike 3	yiiibu	12	
	210	211	212	213	214	
0	a/ <sub>c</sub>	${\mathscr I}$	SM	$\mathscr{E}$		0
	2100	2110	2120	2130		
1	a/s	3		${\mathscr F}$		1
•	2101	2111		2131		ľ
2	$\mathbb{C}$	$\mathscr{L}$	TM			2
	2102	2112	2122			
3	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	ł		$\mathcal{M}$		3
	2103	2113		2133		
4			$\mathbb{Z}$	0		4
			2124	2134		
5	c/ <sub>0</sub>	N		×		5
,	2105	2115		2135		,
6	c/u	No॒	Ω	ב		6
٥	2106	2116	2126	2136		
7			$\Omega$	ג		7
,			2127	2137		,
8		В		7		8
0		2118		2138		0
9	$^{\circ}\mathrm{F}$	$\mathbb{P}$		i		9
,	2109	2119		2139		,
Α	$\mathscr{Q}$	Q				Α
^	210A	211A				^
В	$\mathcal{H}$	$\mathscr{R}$				В
	210B	211B				
C	$\mathfrak{H}$	R	$\mathscr{B}$			С
_	210C	211C	212C			
D	$\mathbb{H}$	$\mathbb{R}$				D
ט	210D	211D				
_	h		е			г
E	210E		212E			Ε
_	ħ		e		٤٤٤	  -
F	210F		212F		214F	F

#### Libertinus Math Regular Number Forms

	215	216	217	218	
0		I 2160	<b>İ</b> 2170	① 2180	0
1		II 2161	<b>İİ</b> 2171	<b>D</b> 2181	1
2		Ⅲ 2162	<b>iii</b> 2172	<b>(1)</b> 2182	2
3	1/ <sub>3</sub> 2153	IV 2163	<b>i</b> V 2173	O 2183	3
4	2/ <sub>3</sub> 2154	V 2164	V 2174	<b>)</b> 2184	4
5	1/ <sub>5</sub> 2155	VI 2165	Vİ 2175		5
6	<sup>2</sup> / <sub>5</sub> 2156	VII 2166	Vİİ 2176		6
7	3/ <sub>5</sub> 2157	VIII 2167	V <b>iii</b> 2177		7
8	4/ <sub>5</sub> 2158	IX 2168	İX 2178		8
9	1/ <sub>6</sub> 2159	X 2169	X 2179		9
Α	5/ <sub>6</sub> 215A	XI 216A	<b>Xİ</b> 217A		Α
В	½ 215B	XII 216B	<b>Xİİ</b> 217B		В
C	3/ <sub>8</sub> 215C	L 216C	1 217C		С
D	5/ <sub>8</sub> 215D	C 216D	<b>C</b> 217D		D
E	7/ <sub>8</sub> 215E	D 216E	d 217E		Е
F	1/ 215F	M 216F	m 217F		F

### Libertinus Math Regular Arrows

	219	21A	21B	21C	21D	21E	21F	
0	<b>←</b> 2190	→→ 21A0		<u></u> 21C0	← 21D0			0
1	<b>†</b> 2191	↓ 21A1		<del></del>	1 21D1			1
2	→ 2192	<b>←</b> ← 21A2			⇒ 21D2			2
3	↓ 2193	→→ 21A3			↓ 21D3			3
4	<b>↔</b> 2194	<b>←</b> ⊢ 21A4						4
5	<b>1</b> 2195	1 21A5			<b>↓</b> 21D5			5
6	2196	→ 21A6			21D6			6
7	<b>7</b> 2197	Ţ 21A7			/ 21D7			7
8	2198	<b>1</b> 21A8			21D8			8
9	2199	<b>←⊃</b> 21A9			21D9			9
Α	<b>←/</b> 219A	<b>←→</b> 21AA						Α
В	<del>/&gt;</del> 219B			<b>←</b> 21CB				В
C			∠ 21BC	<b>⇌</b> 21CC				С
D			<b>←</b> 21BD	<b>≠</b>				D
E	<b>←</b> 219E	<del><!--</del-->→ 21AE</del>		<b>⇔</b> 21CE				Ε
F	↑ 219F			<b>→</b> 21CF				F
F	-							

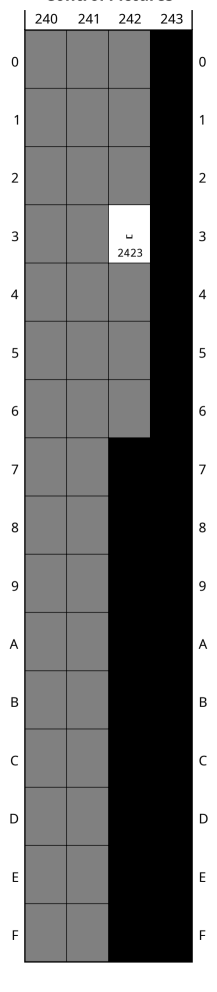
#### Libertinus Math Regular Mathematical Operators

	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	22A	22B	22C	22D	22E	22F	
0	<b>∀</b> 2200	<u>II</u> 2210	∠ 2220	∰ 2230	<b>≀</b> 2240	<b>≐</b> 2250	≠ 2260	<b>≰</b> 2270	<b>⊀</b> 2280	⊐ 2290	⊠ 22A0		2200		≰ 22E0	.· 22F0	0
1	C 2201	∑ 2211	<u>4</u> 2221	∱ 2231	<i>∱</i> 2241	÷ 2251	<b>≡</b> 2261	≱ 2271	≯ 2281	⊑ 2291	⊡ 22A1		V 22C1		≱ 22E1	•. 22F1	1
2	ð 2202	_ 2212	<b>≮</b> 2222	<b>∳</b> 2232	≂ 2242	<b>≒</b> 2252	≢ 2262	≲ 2272	⊂ 2282	⊒ 2292	⊢ 22A2	⊲ 22B2	22C2		⊄ 22E2		2
3	<b>3</b> 2203	∓ 2213	2223	<b>∳</b> 2233	≃ 2243	<b>≓</b> 2253	<b>≣</b> 2263	≳ 2273	⊃ 2283	П 2293	-        22A3	<b>⊳</b> 22B3			<b>⊅</b> 22E3		3
4	∄ 2204	÷ 2214	∤ 2224	:. 2234	<i>≄</i> 2244	<b>:</b> = 2254	≤ 2264	≴ 2274	⊄ 2284	∐ 2294	T 22A4	<b>⊴</b> 22B4			⊊ 22E4		4
5	Ø 2205	2215	 2225	: 2235	<b>≅</b> 2245	= <b>:</b> 2255	≥ 2265	≵ 2275	⊅ 2285	⊕ 2295	 22A5	<b>⊵</b> 22B5	· 22C5		⊋ 22E5		5
6	Δ 2206	2216	∦ 2226	: 2236	<b>≆</b> 2246	<del>=</del> 2256	<b>≦</b> 2266	≶ 2276	⊆ 2286	⊖ 2296	-     22A6	<b>⊶</b> 22B6	<b>*</b> 22C6	<b>∢</b> 22D6	≨ 22E6		6
7	<b>V</b> 2207	* 2217	∧ 2227	:: 2237	<b>≇</b> 2247	≗ 2257	≧ 2267	≷ 2277	⊇ 2287	⊗ 2297	<b>╞</b> 22A7	<b>⊷</b> 22B7		> 22D7	⊋ 22E7		7
8	<b>€</b> 2208	° 2218	V 2228	<u>.</u> 2238	≈ 2248	<b>≘</b> 2258	≨ 2268	<b>≸</b> 2278	⊈ 2288	⊘ 2298	⊨ 22A8		<b>⋈</b> 22C8	< 22D8	≴ 22E8		8
9	<b>∉</b> 2209	· 2219	∩ 2229	<b>∹</b> 2239	≉ 2249	<b>≙</b> 2259	≩ 2269	<b>≹</b> 2279	⊉ 2289	⊙ 2299	⊩ 22A9		<b>⋉</b> 22C9	>>> 22D9	≽ 22E9		9
Α	€ 220A	√ 221A	U 222A	<b>∺</b> 223A	≊ 224A	≚ 225A	≪ 226A	< 227A	⊊ 228A	⊚ 229A	<b>∥</b> ⊢ 22AA		<b>⋈</b> 22CA	<b>≨</b> 22DA	<b>∳</b> 1 22EA		А
В	<b>∋</b>	3√ 221B	∫ 222B	∻ 223B	≋ 224B	<u>*</u> 225B	≫ 226B	> 227B	⊋ 228B	⊛ 229B	<b>⊫</b>			≥ 22DB	<b>⋫</b> 22EB		В
С	<b>∌</b> 220C	4√ 221C	∬ 222C	~ 223C	≌ 224C	<u>≜</u> 225C	≬ 226C	≼ 227C	⊌ 228C	<b>⊜</b> 229C	<del> /</del> 22AC			₹ 22DC	<b>⊉</b> 22EC		С
D	∋ 220D	∝ 221D	∭ 222D	∽ 223D	≍ 224D	<u>del</u> 225D	≭ 226D	≽ 227D	⊍ 228D	⊖ 229D	⊭ 22AD		≃ 22CD	> 22DD	⊈ 22ED		D
Ε		∞ 221E	∮ 222E			<u>≖</u> 225E	<b>≮</b> 226E	≾ 227E	⊎ 228E	⊞ 229E	<b>⊮</b> 22AE		Υ 22CE	<b>⋞</b> 22DE	: 22EE		E
F	∏ 220F	L 221F	∯ 222F	\		<u>²</u> 225F	≯ 226F	≿ 227F	□ 228F	⊟ 229F	⊯ 22AF		人 22CF	>> 22DF	 22EF		F

#### Libertinus Math Regular Miscellaneous Technical

	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	23A	23B	23C	23D	23E	23F	
0	Ø 2300	┌ 2310							a 2380		23A0	∫ 23B0					0
1			J 2321								23A1	23B1					1
2	2302		2322								23A2						2
3	^ 2303		2323								23A3			≌ 23D3			3
4											23A4						4
5											23A5	 23B5					5
6			2326								23A6	4 l					6
7			⊠ 2327								23A7	23B7					7
8											23A8						8
9	] 2309		<b>4</b> 2329								23A9						9
Α	_ 230A		> 232A								<b>]</b> 23AA						Α
В	] 230B		<⊠ 232B							239B	23 <b>A</b> B						В
С		г 231С								239C	23AC			23DC			С
D		ר 231D						급 237D		239D	<b>J</b> 23AD						D
Ε		∟ 231E								239E	<b>I</b> 23AE			23DE			Е
F		ے 231F								239F	 23AF			 23DF			F

#### Libertinus Math Regular Control Pictures



#### Libertinus Math Regular Enclosed Alphanumerics

	246	247	248	249	24A	24B	24C	24D	24E	24F	
0	1	17)	(13)				K	(a)	<b>(</b> p)	16	0
U	2460	2470	2480				24C0	24D0	24E0	24F0	
1	2	18	(14)				(L)	<b>(b)</b>	r	17	1
'	2461	2471	2481				24C1	24D1	24E1	24F1	'
2	3	19	(15)				M	©	S	18	2
۷	2462	2472	2482				24C2	24D2	24E2	24F2	_
3	4	20	(16)				N	<u>d</u>	t	19	3
5	2463	2473	2483				24C3	24D3	24E3	24F3	3
4	(5)	(1)	(17)				0	e	(l)	20	4
4	2464	2474	2484				24C4	24D4	24E4	24F4	4
г	6	(2)	(18)				P	f	v	1	5
5	2465	2475	2485				24C5	24D5	24E5	24F5	5
_	7	(3)	(19)			A	0	g	w	2	_
6	2466	2476	2486			24B6	24C6	24D6	24E6	24F6	6
_	8	(4)	(20)			B	R	h	(X)	3	_
7	2467	2477	2487			24B7	24C7	24D7	24E7	24F7	7
•	9	(5)				©	S	(i)	ý	<b>4</b>	
8	2468	2478				24B8	24C8	24D8	24E8	24F8	8
	10	(6)				(D)	T	j	(Z)	(5)	
9	2469	2479				24B9	24C9	24D9	24E9	24F9	9
	(1)	(7)				E	Ū	(k)	0	6	
Α	246A	247A				24BA	24CA	24DA	24EA	24FA	Α
	12	(8)				F	(V)	1)	•	7	_
В	246B	247B				24BB	24CB	24DB	24EB	24FB	В
	(13)	(9)				©	Ŵ	m	<b>1</b>	8	
С	246C	247C				24BC	24CC	24DC	24EC	24FC	С
	<u></u>	(10)				H	<b>X</b>	n	ß	9	
D	246D	(10) 247D				24BD	24CD	24DD	24ED	24FD	D
	(15)	(11)				(I)	Ŷ	<u> </u>	4	(10)	
Ε	246E	(11) 247E				24BE	24CE	24DE	24EE	24FE	Е
	16	(12)				①	②	Ф	15	0	
F	246F	(1 <i>L</i> ) 247F				24BF	24CF	24DF	24EF	24FF	F
		/ .						51			I

#### Libertinus Math Regular Geometric Shapes

	25A	25B	25C	25D	25E	25F	
0	<b>■</b> 25A0		<b>◄</b> 25C0	<b>●</b> 25D0			0
1	□ 25A1			① 25D1			1
2		<b>▲</b> 25B2		<b>●</b> 25D2			2
3		△ 25B3		<b>⊖</b> 25D3			3
4				② 25D4			4
5				© 25D5			5
6		<b>▶</b> 25B6	<b>♦</b> 25C6	<b>●</b> 25D6	o 25E6		6
7		⊳ 25B7		<b>▶</b> 25D7			7
8							8
9			<b>⊙</b> 25C9				9
Α							Α
В			О 25СВ				В
C		▼ 25BC					С
D		▽ 25BD					D
Ε			© 25CE				E
F			● 25CF				F

#### Libertinus Math Regular Miscellaneous Symbols

	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	26A	26B	26C	26D	26E	26F	
0					<b>Р</b> 2640	<b>⋌</b> ¹ 2650	<b>1</b> 2660										0
1					<b></b> 2641	م 2651	♡ 2661										1
2					් 2642	<b>2652</b>					ф 26A2						2
3					<b>2</b> 4 2643	<b>)</b> + 2653	<b>4</b> 2663				₫ 26A3						3
4					<b></b> ት 2644		ے 2664				ф <sup>2</sup> 26А4						4
5	<b>★</b> 2605				<b>뉴</b> 2645		<b>Y</b> 2665			<b>\$</b> 2695	ф 26A5						5
6					<b>Ф</b> 2646		<b>♦</b> 2666				් 26A6						6
7			₽ ¥ 2627		<b>P</b> 2647		چ 2667				්්ර 26A7						7
8					Υ 2648					<b>♀</b> 2698							8
9	⊙ 2609	2619		☼ 2639	کل 2649		2669										9
Α				్థు 263A	П 264A		<b>♪</b> 266A										А
В		261B		<b>ĕ</b> 263B	9 264B		<b>♪</b> 266B										В
С				<b>☆</b> 263C	ور الم		2660				O 26AC						С
D				) 263D	<b>m</b> ) 264D		ь 266D				© 26AD						D
Ε		261E		263E	<u>Ω</u> 264E		\$ 266E				QO 26AE						E
F		2011	© 262F	ф 263F	<b>M</b> 264F		# 266F				O-O 26AF						F

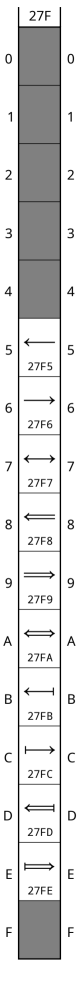
#### Libertinus Math Regular Dingbats

		 213	2/4	2/5	2/6	277	2/8	2/9	2/A	2/B	
0											0
1											1
2											2
3											3
4	<b>/</b> 2714										4
5											5
6						<b>1</b> 2776					6
7					2767	<b>2</b> 2777					7
8	<b>X</b> 2718					<b>3</b> 2778					8
9						<b>4</b> 2779					9
A						<b>5</b> 277A					Α
В						<b>6</b> 277B					В
С						<b>7</b> 277C					С
D	† 271D					<b>8</b> 277D					D
E						<b>9</b> 277E					E
F						<b>10</b> 277F					F

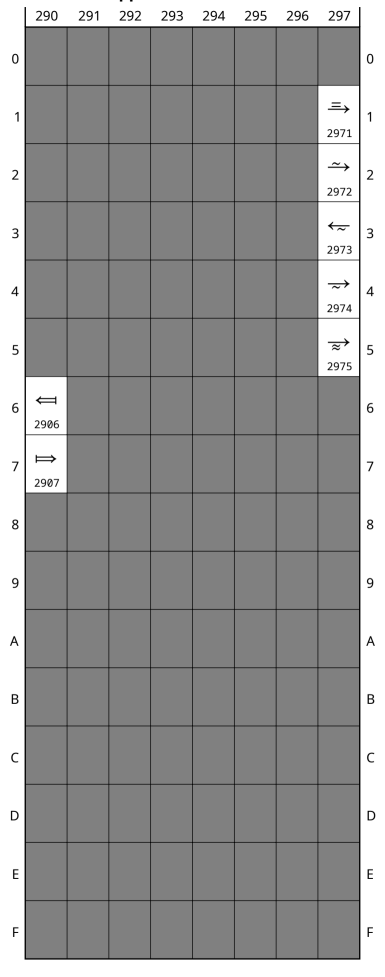
#### Libertinus Math Regular Miscellaneous Mathematical Symbols-A

3 4 4 5 6		27C	27D	27E	
2	0				0
3	1				1
4	2				2
5	3				3
6	4				4
7	5				5
8	6				6
9	7				7
A	8				8
B	9				9
27EB  C  27EC  C  27EC  C  27EC  C  27EC  C  27EC  D  27EE  F	Α				Α
E ( E 27EE F ) F	В				В
E ( E 27EE F ) F	С				C
F ) F	D				D
	Ε			,	Ε
	F			) 27EF	F

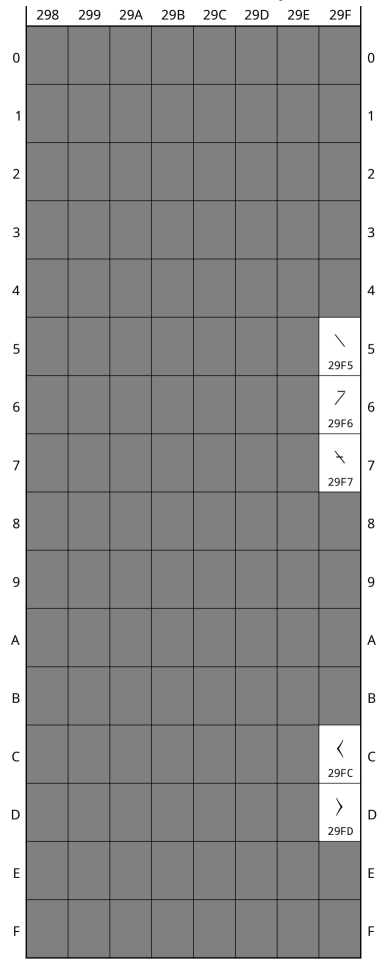
#### Libertinus Math Regular Supplemental Arrows-A



## Libertinus Math Regular Supplemental Arrows-B



#### Libertinus Math Regular Miscellaneous Mathematical Symbols-B



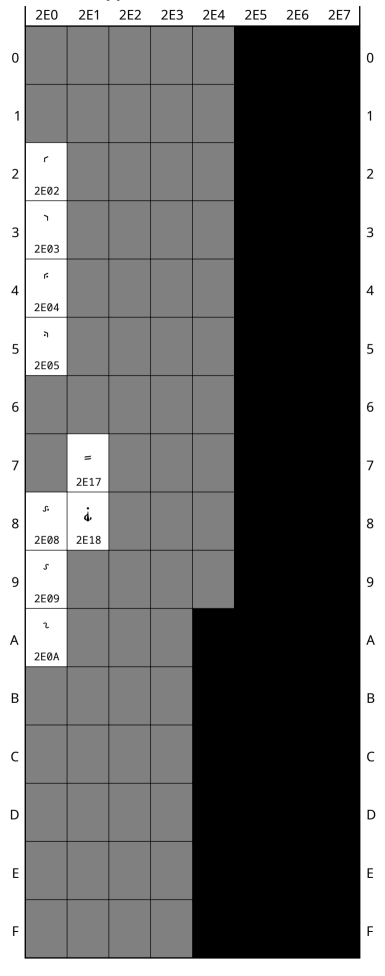
## Libertinus Math Regular Supplemental Mathematical Operators

	2A0	2A1	2A2	2A3	2A4	2A6	2A7	2A8	2A9	2AA	2AB	2AC	2AD	2AE	2AF	
0	2A00										≥ 2AB0					0
1	⊕ 2A01										≠ 2AB1					1
2	2A02										≱ 2AB2					2
3	2A03										<b>≦</b> 2AB3					3
4	+) 2A04										<u>≧</u> 2AB4					4
5											≨ 2AB5					5
6	 2A06			<b>⊗</b> 2A36							≩ 2AB6					6
7																7
8																8
9																9
Α																Α
В																В
С	∭ 2A0C															С
D							≤ 2A7D									D
E							≥ 2A7E									E
F				∐ 2A3F						≤ 2AAF						F

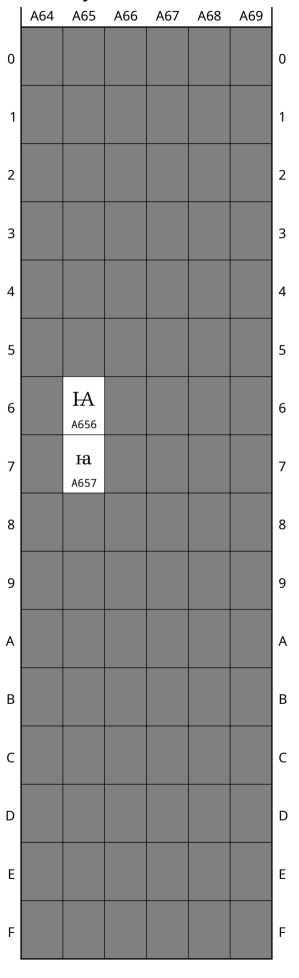
#### Libertinus Math Regular Latin Extended-C

0       £       0         1       £       1         2       £       2         3       P       2         4       P       2         5       X       Y       4         6       X       Y       5         7       P       2       2       7         8       P       2       7       7         8       P       2       7       7         8       P       2       7       9         9       P       2       2       1       9         10       P       2       2       1       1       1         10       P       2       2       2       1 <t< th=""><th></th><th>2C6</th><th>2C7</th><th></th></t<>		2C6	2C7	
1       22661       1         2       £       2         3       P       3         4       R       V       4         5       A       F       5         6       X       F       6         7       P       2065       2075       7         8       P       2076       7         8       P       2077       7         8       P       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2077       7         9       X       2079       9         10       X       2079       10         10       X       2079       10         10       X       2079       10         10       X       2079       10         10       X       2079       10         10       X       2079       10 <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td>	0			0
2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1			1
3         4       R       V       4         5       A       F       5         6       X       F       6         7       H       O       7         8       I       2       9         A       I       I       9         A       I       I       1         B       I       I       I         B       I       I       I         C       I       I       I         D       I       I       I         E       I       I       I         F       I       I       I	2			2
22664 22C74 5	3			3
5       2C65       2C75       5         6       χ	4	_		4
6 2C66 2C76 6  7 H	5			5
2C67       2C77         8       h 2C68       8         9       K 2C69       9         A       k 2C6A       A         B       Z 2C6B       B         C       Z 2C6C       C         D       D       D         E       M 2C6E       E         F       V       F	6	-		6
9	7			7
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8			8
B Z B B C Z C C C C C C C C C C C C C C	9	,		9
$\frac{1}{2000}$ $1$	Α			Α
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	В	,		В
E M E 206E F	С			С
2C6E F	D			D
	Ε			Ε
	F	¥ 2C6F		F

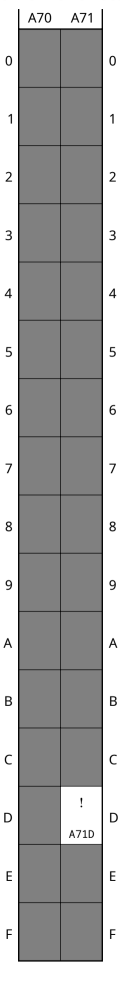
#### Libertinus Math Regular Supplemental Punctuation



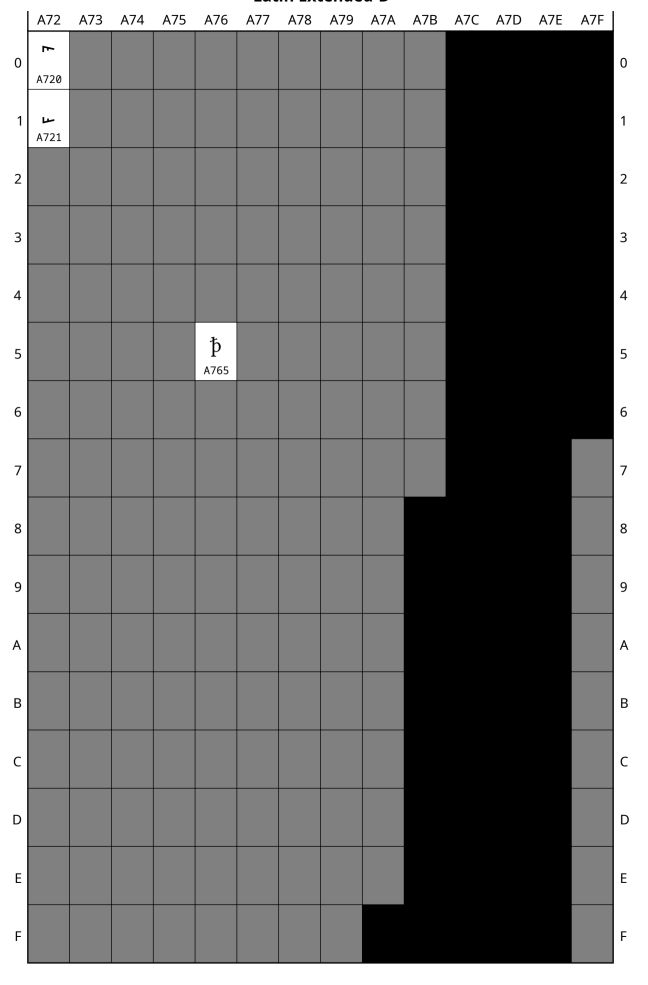
#### Libertinus Math Regular Cyrillic Extended-B



#### Libertinus Math Regular Modifier Tone Letters



#### Libertinus Math Regular Latin Extended-D



#### Specials



	1D40	1D41	1D42	1D43	1D44	1D45	1D46	1D47	1D48	1D49	1D4A	1D4B	1D4C	1D4D	1D4E	1D4F	
0	<b>A</b>	Q 1D410	<b>g</b> 1D420	<b>W</b> 1D430	M 1D440	<i>C</i> 1D450	<i>S</i> 1D460	<b>I</b> 1D470	<b>Y</b>	<b>O</b> 1D490		₩ 1D4B0	R 1D4C0	<b>A</b> 1D4D0	<b>Q</b> 1D4E0	<b><i>G</i></b> 1D4F0	0
1	<b>B</b>	<b>R</b>	<b>h</b>	<b>X</b> 1D431	<i>N</i>	<i>d</i>	t	<b>J</b>	<b>Z</b>	<b>p</b>		V 1D4B1	€ 1D4C1	<b>%</b> 1D4D1	<b>%</b> 1D4E1	<b>h</b> 1D4F1	1
2	С	S	i	y	0	e	u	K	a	$\boldsymbol{q}$	${\mathscr G}$	W	m	8	S	i	2
3	1D402 <b>D</b>	1D412 <b>T</b>	1D422 <b>j</b>	1D432 <b>Z</b>	1D442 P	1D452	1D462 <i>V</i>	1D472 <b>L</b>	1D482 <b>b</b>	1D492 <b>r</b>	1D4A2	1D4B2 $\mathscr{X}$	1D4C2	1D4D2 <b>2</b>	1D4E2 <b>9</b>	1D4F2	3
5	1D403	1D413	1D423	1D433	1D443	1D453	1D463	1D473	1D483	1D493		1D4B3	1D4C3	1D4D3	1D4E3	1D4F3	5
4	<b>E</b>	U 1D414	<b>k</b>	A 1D434	Q 1D444	g 1D454	<b>W</b> 1D464	<b>M</b> 1D474	<b>c</b>	<b>S</b> 1D494		У 1D4B4		<b>%</b> 1D4D4	<b>U</b> 1D4E4	<b>K</b> 1D4F4	4
5	<b>F</b>	<b>V</b>	<b>l</b>	B 1D435	R 1D445		X 1D465	<b>N</b> 1D475	<b>d</b>	<b>t</b>	J 1D4A5	£ 1D4B5	<i>1</i> 2 1D4C5	<b>F</b>	<b>V</b> 1D4E5	<b>€</b> 1D4F5	5
6	<b>G</b>	<b>W</b>	<b>m</b>	C 1D436	S 1D446	<i>i</i> 1D456	<i>y</i>	<b>O</b>	<b>e</b> 1D486	<b>u</b> 1D496	Ж 1D4A6	а 1D4B6	<b>₽</b> 1D4C6	<b>9</b> 1D4D6	<b>W</b> 1D4E6	<b>m</b> 1D4F6	6
7	Н	X	n	D	T	j	z	P	f	v		в	r	H	$\boldsymbol{x}$	n	7
	1D407	1D417	1D427	1D437	1D447	1D457	1D467	1D477	1D487	1D497		1D4B7	1D4C7	1D4D7	1D4E7	1D4F7	
8	ID407 I 1D408	Y 1D418	<b>O</b> 1D428	E 1D438	U 1D448	1D457  k 1D458	<b>A</b> 1D468	1D477 Q 1D478	<b>g</b> 1D488	1D497  **W** 1D498		**C 1D4B8	1D4C7  \$ 1D4C8	1D4D7  9 1D4D8	1D4E7 <b>3</b> 1D4E8	1D4F7  •• 1D4F8	8
9	I 1D408	Y 1D418 Z	<b>o</b> 1D428	E 1D438	$U_{ ext{1D448}}$	k 1D458	<b>A</b> 1D468 <b>B</b>	<b>Q</b> 1D478 <b>R</b>	<b>g</b> 1D488 <b>h</b>	<b>W</b> 1D498	<i>№</i> 1D4A9	c 1D4B8 $d$	\$ 1D4C8	<b>J</b> 1D4D8	<b>y</b> 1D4E8 <b>£</b>	О 1D4F8	8
9	I 1D408 J 1D409	Y 1D418  Z 1D419	o 1D428 p 1D429	E 1D438  F 1D439	U 1D448  V 1D449  W	k 1D458  l 1D459	A 1D468 B 1D469 C	Q 1D478  R 1D479	g 1D488  h 1D489	w 1D498 x 1D499	1D4A9	c 1D4B8 $d$	\$ 1D4C8  t 1D4C9	9 1D4D8 9 1D4D9	<b>Y</b> 1D4E8 <b>Z</b> 1D4E9	1D4F8 1D4F9	
9	I 1D408  J 1D409  K 1D40A  L	Y 1D418  Z 1D419  a 1D41A  b	o 1D428 p 1D429 q 1D42A r	E 1D438  F 1D439  G 1D43A	U 1D448 V 1D449 W 1D44A X	k 1D458  l 1D459  m 1D45A	A 1D468 B 1D469 C 1D46A D	Q 1D478  R 1D479  S 1D47A	g 1D488 h 1D489 i 1D48A	w 1D498 x 1D499 y 1D49A z	1D4A9 <i>©</i> 1D4AA	<i>c</i> 1D4B8 <i>d</i> 1D4B9	5 1D4C8 t 1D4C9 U 1D4CA	### 1D4D8  ### 1D4D9  ### 1D4DA  ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	<b>Y</b> 1D4E8 <b>E</b> 1D4E9 <b>A</b> 1D4EA	1D4F8 1D4F9 1D4FA	9
9 A	I 1D408  J 1D409  K 1D40A	Y 1D418  Z 1D419  a 1D41A	o 1D428 p 1D429 q 1D42A	E 1D438  F 1D439  G 1D43A	U 1D448 V 1D449 W 1D44A	k 1D458  l 1D459  m 1D45A	A 1D468 B 1D469 C 1D46A	Q 1D478  R 1D479  S 1D47A	g 1D488  h 1D489  i 1D48A	<i>w</i> 1D498 <i>x</i> 1D499 <i>y</i> 1D49A	1D4A9 <i>©</i> 1D4AA	c 1D4B8 d 1D4B9	\$ 1D4C8  t 1D4C9  u 1D4CA	### JD4D8  ### JD4D9  ### JD4DA	<b>Y</b> 1D4E8 <b>E</b> 1D4E9 <b>A</b> 1D4EA	1D4F8 1D4F9 1D4FA	9 A
9 A B	I 1D408  J 1D409  K 1D40A L 1D40B	Y 1D418  Z 1D419  a 1D41A  b 1D41B	o 1D428 p 1D429 q 1D42A r 1D42B	E 1D438  F 1D439  G 1D43A  H 1D43B	U 1D448 V 1D449 W 1D44A X 1D44B	k 1D458  l 1D459  m 1D45A  n 1D45B	A 1D468 B 1D469 C 1D46A D 1D46B	Q 1D478  R 1D479  S 1D47A  T 1D47B	g 1D488 h 1D489 i 1D48A j 1D48B	<ul> <li>w</li> <li>1D498</li> <li>x</li> <li>1D499</li> <li>y</li> <li>1D49A</li> <li>z</li> <li>1D49B</li> </ul>	1D4A9  6 1D4AA  9 1D4AB	<i>c</i> 1D4B8 <i>d</i> 1D4B9	3 1D4C8 t 1D4C9 u 1D4CA v 1D4CB	### 1D4D8  ### 1D4D8  ### 1D4D8  ### 1D4DB	9/ 1D4E8 2/ 1D4E9 4/ 1D4EA 6/ 1D4EB	1D4F8 1D4F9 1D4FA 1D4FB	9 A B
9 A B	I 1D408  J 1D409  K 1D40A  L 1D40B	Y 1D418 Z 1D419 a 1D41A b 1D41B	o 1D428 p 1D429 q 1D42A r 1D42B	E 1D438  F 1D439  G 1D43A  H 1D43B	U 1D448 V 1D449 W 1D44A X 1D44B	k 1D458  l 1D459  m 1D45A  n 1D45B	A 1D468 B 1D469 C 1D46A D 1D46B	Q 1D478  R 1D479  S 1D47A  T 1D47B	g 1D488 h 1D489 i 1D48A j 1D48B	w 1D498  x 1D499  y 1D49A  z 1D49B  A	1D4A9 <i>O</i> 1D4AA <i>P</i> 1D4AB	<i>c</i> 1D4B8 <i>d</i> 1D4B9	3 1D4C8  t 1D4C9  u 1D4CA  v 1D4CB	### 1D4D8  ### 1D4D9  ### 1D4DA  ### 1D4DB  ### 1D4DB	<b>Y</b> 1D4E8 <b>E</b> 1D4E9 <b>A</b> 1D4EA <b>C</b> 1D4EB	1D4F8 1D4F9 1D4FA 1D4FB	9 A B
9 A B	I 1D408  J 1D409  K 1D40A  L 1D40B  M 1D40C  N	Y 1D418  Z 1D419  a 1D41A  b 1D41B  c 1D41C	o 1D428 p 1D429 q 1D42A r 1D42B s 1D42C	E 1D438  F 1D439  G 1D43A  H 1D43B  I 1D43C	U 1D448 V 1D449 W 1D44A X 1D44B Y 1D44C Z	k   1D458   l   1D459   m   1D45A   n   1D45B   o   1D45C   p	### A   1D468   B   1D469   C   1D46A   D   1D46B   E   1D46C   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Q 1D478  R 1D479  S 1D47A  T 1D47B  U 1D47C	### 1D488  ### 1D489  ### 1D488  ### 1D488  ### 1D486  ### 1D486  ### 1D486	w 1D498  x 1D499  y 1D49A  z 1D49B  A	1D4A9 <i>O</i> 1D4AA <i>P</i> 1D4AB	C 1D4B8  d 1D4B9  f 1D4BB	\$ 1D4C8  t 1D4C9  u 1D4CA  v 1D4CB  w 1D4CC	### 1D4D8  ### 1D4D8  ### 1D4D8  ### 1D4DB  ### 1D4DC  ### 1D4DC	9/ 1D4E8 2 1D4E9 4 1D4EA 6 1D4EB 7 1D4EC 4	1D4F8 1D4F9 1D4FA 1D4FB 3 1D4FC 1D4FD 1D4FD	9 A B
9 A B C	I 1D408  J 1D409  K 1D40A  L 1D40B  M 1D40C  N 1D40C  O	Y 1D418  Z 1D419  a 1D41A  b 1D41B  c 1D41C  d 1D41D  e	o 1D428 p 1D429 q 1D42A r 1D42B s 1D42C t 1D42D	E 1D438  F 1D439  G 1D43A  H 1D43B  I 1D43C  J 1D43D  K	U 1D448 V 1D449 W 1D44A X 1D44B Y 1D44C Z 1D44D a	k   1D458   l   1D459   m   1D45A   n   1D45C   p   1D45D   q   1D45E   r   r	A 1D468 B 1D469 C 1D46A D 1D46B E 1D46C F 1D46C	Q	### Reserved by the served by	w 1D498  x 1D499  y 1D49A  z 1D49B  A 1D49C	1D4A9  6 1D4AA  9 1D4AB  Q 1D4AC  S 1D4AC	C 1D4B8  d 1D4B9  f 1D4BB  h 1D4BD	\$ 1D4C8  t 1D4C9  u 1D4CA  v 1D4CB  w 1D4CC  x 1D4CC  x	### 1D4D8  ### 1D4D9  ### 1D4D8  ### 1D4DB  ### 1D4DC  ### 1D4DD  ### 1D4DD	9/ 1D4E8 2 1D4E9 4 1D4EA 6 1D4EB 7 1D4EC 1D4EC 1D4EC	1D4F8 1D4F9 1D4FA 1D4FB 3 1D4FC 1D4FD 1D4FD	9 A B C

	1D50	1D51	1D52	1D53	1D54	1D55	1D56	1D57	1D58	1D59	1D5A	1D5B	1D5C	1D5D	1D5E	1D5F	
0	1 <b>U</b> 1D500				I 1D540	¥ 1D550	<b>O</b> 1D560				A 1D5A0	Q 1D5B0	g 1D5C0	<b>W</b> 1D5D0	<b>M</b> 1D5E0	<b>C</b> 1D5F0	0
1	<b>x</b>				J 1D541		p 1D561				B 1D5A1	R 1D5B1	h 1D5C1	X 1D5D1	<b>N</b> 1D5E1	<b>d</b>	1
2	<b>Y</b> 1D502				IK 1D542	a 1D552	<b>q</b> 1D562				C 1D5A2	<b>S</b> 1D5B2	<b>i</b> 1D5C2	<b>y</b> 1D5D2	<b>O</b> 1D5E2	<b>e</b> 1D5F2	2
3	<b>%</b> 1D503				L 1D543	<b>b</b>	<b>I</b> ° 1D563				D 1D5A3	<b>T</b>	<b>j</b> 1D5C3	<b>Z</b> 1D5D3	<b>P</b> 1D5E3	<b>f</b>	3
4					<b>I</b> M 1D544	<b>C</b> 1D554	<b>\$</b> 1D564				E 1D5A4	U 1D5B4	k 1D5C4	<b>A</b> 1D5D4	<b>Q</b> 1D5E4	<b>g</b> 1D5F4	4
5						d 1D555	<b>t</b> 1D565				<b>F</b> 1D5A5	<b>V</b>	<b> </b> 1D5C5	<b>B</b>	<b>R</b>	<b>h</b>	5
6					O 1D546	<b>e</b> 1D556	<b>U</b> I 1D566				G 1D5A6	W 1D5B6	m 1D5C6	<b>C</b>	<b>S</b> 1D5E6	<b>i</b> 1D5F6	6
7						<b>f</b>	<b>V</b> 1D567				H 1D5A7	X 1D5B7	n 1D5C7	<b>D</b>	<b>T</b>	<b>j</b> 1D5F7	7
8				A 1D538		<b>g</b> 1D558	<b>W</b> 1D568				<b> </b> 1D5A8	Y 1D5B8	O 1D5C8	<b>E</b> 1D5D8	<b>U</b>	<b>k</b> 1D5F8	8
9				<b>B</b>		h 1D559	<b>X</b> X 1D569				J 1D5A9	<b>Z</b>	<b>p</b>	<b>F</b>	<b>V</b> 1D5E9	<b>I</b> 1D5F9	9
Α					\$ 1D54A	<b>i</b> l 1D55A	<b>y</b> 1D56A				K 1D5AA	a 1D5BA	<b>q</b>	<b>G</b>	<b>W</b> 1D5EA	<b>m</b>	A
В				<b>D</b>	T 1D54B	<b>j</b> 1D55B	<b>Z</b> Z 1D56B				<b>L</b> 1D5AB	b 1D5BB	<b>r</b> 1D5CB	<b>H</b>	<b>X</b> 1D5EB	<b>n</b>	В
С				E 1D53C	<b>U</b> 1D54C	k 1D55C					M 1D5AC	C 1D5BC	<b>S</b> 1D5CC	<b>I</b> 1D5DC	<b>Y</b> 1D5EC	<b>O</b> 1D5FC	С
D				<b>F</b>	<b>V</b>	<u>I</u> 1D55D					N 1D5AD	d 1D5BD	t 1D5CD	<b>J</b>	<b>Z</b>	<b>p</b>	D
Ε				<b>G</b>	W 1D54E	<b>1</b> M					O 1D5AE	e 1D5BE	u	K	<b>a</b>	q	E
F					X 1D54F	<b>1</b> 11 1D55F					P 1D5AF	f 1D5BF	V 1D5CF	L	b	<b>r</b>	F

Ļ	1D60	1D61	1D62	1D63	1D64	1D65	1D66	1D67	1D68	1D69	1D6A	1D6B	1D6C	1D6D	1D6E	1D6F	
0	<b>S</b> 1D600	<b>/</b> 1D610	<i>Y</i> 1D620	<i>O</i> 1D630	<b>E</b> 1D640	<b>U</b>	<b>k</b>	<b>A</b> 1D670	<b>Q</b> 1D680	<b>g</b> 1D690	<b>W</b> 1D6A0	<b>I</b> 1D6B0	$\Omega$	<b>O</b> 1D6D0	<b>Q</b> 1D6E0	O 1D6F0	0
1	<b>t</b>	<i>J</i>	<i>Z</i>	<i>p</i>	<b>F</b>	<b>V</b>	<b>[</b>	B 1D671	R 1D681	h 1D691	X 1D6A1	<b>K</b>	<b>7</b>	π 1D6D1	<b>ಹ</b> 1D6E1	П 1D6F1	1
2	<b>u</b> 1D602	<i>K</i>	<i>a</i>	<b>q</b>	<b>G</b>	<b>W</b>	<b>m</b>	C 1D672	S 1D682	i 1D692	у 1D6A2	Λ 1D6B2	<b>α</b>	ρ 1D6D2	A 1D6E2	P 1D6F2	2
3	<b>V</b> 1D603	<b>L</b> 1D613	<i>b</i>	<i>r</i>	<b>H</b>	<b>X</b> 1D653	<b>n</b>	D 1D673	T 1D683	j 1D693	<b>Z</b> 1D6A3	<b>M</b>	β 1D6C3	<b>S</b>	B 1D6E3	<i>O</i>	3
4	<b>W</b> 1D604	M 1D614	<b>C</b> 1D624	<b>S</b> 1D634	<b>I</b>	<b>Y</b>	<b>O</b> 1D664	E 1D674	<b>U</b>	k 1D694	<i>l</i>	<b>N</b>	<b>γ</b>	<b>σ</b>	Г 1D6E4	$\Sigma$	4
5	<b>X</b> 1D605	N 1D615	<i>d</i>	t 1D635	<b>J</b>	<b>Z</b>	<b>p</b>	<b>F</b>	<b>V</b>	1 1D695	J 1D6A5	1D6B5	δ 1D6C5	τ 1D6D5	<i>∆</i>	T 1D6F5	5
6	<b>y</b> 1D606	O 1D616	<i>e</i>	<i>U</i> 1D636	<b>K</b>	<b>a</b>	<b>q</b>	<b>G</b>	<b>W</b> 1D686	m 1D696		O 1D6B6	<b>£</b> 1D6C6	<b>ບ</b> 1D6D6	E 1D6E6	<i>Y</i> 1D6F6	6
7	<b>Z</b> 1D607	<i>P</i> 1D617	f 1D627	<i>V</i> 1D637	<b>L</b> 1D647	<b>b</b>	<b>r</b> 1D667	H 1D677	<b>X</b> 1D687	<b>n</b> 1D697		П 1D6B7	<b>ζ</b> 1D6C7	φ 1D6D7	Z 1D6E7	Ф 1D6F7	7
8	A 1D608	Q 1D618	g 1D628	<i>W</i> 1D638	<b>M</b> 1D648	<b>C</b> 1D658	<b>S</b>	I 1D678	Y 1D688	O 1D698	<b>A</b> 1D6A8	<b>P</b>	η 1D6C8	<b>X</b> 1D6D8	H 1D6E8	X 1D6F8	8
9	B 1D609	<b>R</b>	<i>h</i>	<b>X</b> 1D639	<b>N</b> 1D649	<b>d</b>	<b>t</b>	J 1D679	Z 1D689	p 1D699	<b>B</b>	<b>O</b>	<b>θ</b>	ψ 1D6D9	Θ 1D6E9	Ψ 1D6F9	9
Α	C 1D60A	S 1D61A	<i>i</i> 1D62A	<i>y</i> 1D63A	<b>O</b>	<b>e</b>	<b>U</b> 1D66A	K 1D67A	<b>a</b>	<b>q</b>	Γ 1D6AA	Σ 1D6BA	<b>t</b> 1D6CA	ω 1D6DA	I 1D6EA	$\Omega$	Α
В	D 1D60B	<i>T</i>	<i>j</i>	<b>Z</b> 1D63B	<b>P</b>	<b>f</b>	<b>V</b> 1D66B	L 1D67B	b 1D68B	r 1D69B	<b>Л</b>	T 1D6BB	<b>K</b> 1D6CB	<b>∂</b>	K 1D6EB	√     1D6FB	В
С	<i>E</i>	<i>U</i>	<b>k</b>	<b>A</b>	<b>Q</b> 1D64C	<b>g</b>	<b>₩</b>	<b>M</b> 1D67C	<b>C</b>	<b>S</b>	<b>E</b>	<b>Y</b>	<b>λ</b>	<b>€</b>	<i>Λ</i>	α 1D6FC	С
D	<i>F</i> 1D60D	V 1D61D	<i>l</i>	<b>B</b>	<b>R</b>	<b>h</b>	<b>X</b> 1D66D	N 1D67D	d 1D68D	t 1D69D	<b>Z</b>	<b>Ф</b>	μ 1D6CD	<b>9</b>	M 1D6ED	$\beta$	D
E	G 1D60E	W 1D61E	<i>m</i>	<b>C</b>	<b>S</b>	<i>i</i> 1D65E	<i>y</i> 1D66E	0 1D67E	e 1D68E	<b>u</b> 1D69E	H 1D6AE	X 1D6BE	ν 1D6CE	<b>1</b> 106DE	N 1D6EE	γ	Е
F	H 1D60F	X 1D61F	<i>n</i> 1D62F	<b>D</b> 1D63F	<b>T</b> 1D64F	<i>j</i>	<b>Z</b> 1D66F	Р	<b>f</b>	<b>V</b> 1D69F	<b>Θ</b> 1D6AF	Ψ 1D6BF	ξ 1D6CF	ф 1D6DF	1D6EF	$\delta$	F

	1D70	1D71	1D72	1D73	1D74	1D75	1D76	1D77	1D78	1D79	1D7A	1D7B	1D7C	1D7D	1D7E	1D7F	
0	<i>€</i> 1D700	<i>U</i> 1D710	<b>E</b>	<b>Y</b> 1D730	<b>λ</b> 1D740	€ 1D750	<b>Λ</b> 1D760	<b>α</b> 1D770	<b>ρ</b> 1D780					2 1D7D0	8 1D7E0	<b>4</b> 1D7F0	0
1	ζ 1D701	φ 1D711	<b>Z</b>	<b>Ф</b> 1D731	<b>μ</b> 1D741	<b>9</b>	<b>M</b> 1D761	β 1D771	<b>S</b>					<b>3</b>	<b>9</b> 1D7E1	<b>5</b>	1
2	η 1D702	χ 1D712	<b>H</b>	<b>X</b> 1D732	<b>ν</b> 1D742	<b>χ</b> 1D752	<b>N</b> 1D762	γ 1D772	<b>σ</b>					<b>4</b> 1D7D2	0 1D7E2	<b>6</b>	2
3	θ 1D703	ψ 1D713	<b>Θ</b>	<b>Ψ</b>	<b>ξ</b> 1D743	<b>φ</b> 1D753	<b>Ξ</b>	δ 1D773	τ 1D783					<b>5</b>	<b>1</b> 1D7E3	<b>7</b> 1D7F3	3
4	<i>l</i> 1D704	ω 1D714	<i>I</i>	Ω 1D734	<b>O</b> 1D744	<b>Q</b> 1D754	<b>O</b>	<b>ε</b>	<b>U</b>					<b>6</b>	2 1D7E4	<b>8</b> 1D7F4	4
5	<i>K</i> 1D705	∂ 1D715	<b>K</b>	<b>7</b>	π 1D745	<b></b> 1D755	П 1D765	<b>ζ</b>	<b>φ</b>					7 1D7D5	3 1D7E5	<b>9</b> 1D7F5	5
6	λ 1D706	€ 1D716	<b>Λ</b> 1D726	<b>α</b> 1D736	<b>P</b> 1D746	<b>A</b>	<b>P</b>	η 1D776	<b>X</b> 1D786					<b>8</b> 1D7D6	<b>4</b> 1D7E6	O 1D7F6	6
7	μ 1D707	ϑ 1D717	<b>M</b>	<b>β</b>	<b>S</b>	<b>B</b>	<b>O</b>	<b>θ</b>	ψ 1D787					<b>9</b>	5 1D7E7	<b>1</b>	7
8	ν 1D708	χ 1D718	<b>N</b>	<b>γ</b>	<b>σ</b>	<b>Г</b>	Σ 1D768	<b>L</b> 1D778	<b>ω</b> 1D788					<b>0</b>	6 1D7E8	2 1D7F8	8
9	ξ 1D709	φ 1D719	Ξ 1D729	δ 1D739	τ 1D749	<b>Δ</b>	<b>T</b>	<b>K</b> 1D779						1 1D7D9	7 1D7E9	3 1D7F9	9
Α	<i>O</i> 1D70A	<i>Q</i> 1D71A	<b>O</b>	<i>€</i>	<b><i>v</i></b> 1D74A	<b>E</b>	<b>Y</b> 1D76A	<b>λ</b>					<b>F</b>	2 1D7DA	8 1D7EA	4 1D7FA	A
В	π 1D70B	<i>ѿ</i>	<b>П</b> 1D72В	ζ 1D73B	<b>φ</b> 1D74B	<b>Z</b>	<b>Ф</b> 1D76В	μ 1D77B	<b>9</b>				<b>F</b>	<b>3</b>	9 1D7EB	5 1D7FB	В
С	ρ 1D70C	<b>A</b> 1D71C	<b>P</b>	η 1D73C	<b>X</b> 1D74C	<b>H</b>	<b>X</b> 1D76C	<b>V</b> 1D77C						4 1D7DC	<b>0</b>	6 1D7FC	С
D	ς 1D70D	<b>B</b>	<b>O</b>	<i>θ</i>	ψ 1D74D	Θ	Ψ 1D76D	<b>ξ</b>						5	<b>1</b>	7 1D7FD	D
E	σ 1D70E	Γ 1D71E	Σ	<b>1</b>	ω 1D74E	I	Ω 1D76E	<b>O</b>					<b>0</b>	6	<b>2</b>	8 1D7FE	E
F	τ 1D70F	<b>∆</b> 1D71F	T	<b>K</b> 1D73F	д	K	<b>7</b> 1D76F	π 1D77F					<b>1</b> 1D7CF	7	3 1D7EF	9	F

#### Libertinus Math Regular Enclosed Alphanumeric Supplement

