jsMath-cmmi10 Basic Latin

	000	001	002	003	004	005	006	007	
0				0	∂	P	ℓ	p	0
U				0030	0040	0050	0060	0070	ľ
1			ω	1	A	Q	\boldsymbol{a}	q	1
			0021	0031	0041	0051	0061	0071	
2			arepsilon	2	B	R	\boldsymbol{b}	r	2
			0022	0032	0042	0052	0062	0072	
3			ϑ	3		S	\boldsymbol{c}	s	3
			0023	0033	0043	0053	0063	0073	
4			$\overline{\omega}$	4	D		d	t	4
			0024	0034	0044	0054	0064	0074	
5			ϱ	5		U	e	u	5
			0025	0035	0045	0055	0065	0075	
6			ς	6		V	f	v	6
			0026	0036	0046	0056	0066	0076	
7			arphi	7	G	W	g	w	7
			0027	0037	0047	0057	0067	0077	
8				8		X	h	\boldsymbol{x}	8
			0028	0038	0048	0058	0068	0078	
9			$\overline{}$	9	$\mid I \mid$	Y	i	y	9
			0029	0039	0049	0059	0069	0079	
Α				•	J	Z	j	z	Α
			002A	003A	004A	005A	006A	007A	
В			\rightarrow	,	K	b	k	\imath	В
			002B	003B	004B	005B	006B	007B	
С			c	<	$\mid L \mid$	4	l	$\boldsymbol{\jmath}$	С
			002C	003C	004C	005C	006C	007C	
D)		M	#	m	В	D
			002D	003D	004D	005D	006D	007D	
Ε			\triangleright		N		n	→	E
			002E	003E	004E	005E	006E	007E	
F			◁	*	O		0		F
			002F	003F	004F	005F	006F		

jsMath-cmmi10 Latin-1 Supplement

0		800	009	00A	00B	00C	00D	00E	00F	
1 AA A	0				_		00D0	00E0	00F0	0
1					0020			- 0020		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1				00B1	_	-	00F1	00F1	1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					0021			0021	0011	
3 Λ ι	2				00B2	_		00E2	00E2	2
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					0002			OOLZ	0012	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3				00B3			00E3	00E3	3
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					0003			OOLS	0013	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4									4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								00E4	00F4	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5									5
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							00D5	00E5	00F5	
7 ν γ 0007 0007 0007 0007 0007 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00077 00078 00078 00078 00078 00078 00078 00078 00078 00079	6				ϕ	${oldsymbol \Sigma}$	$\mid \mu \mid$			6
8 Θ Φ ξ 0067 0067 0067 9067 98 8 9 Ψ π 0068 0069 0069 0069 0069 0069 9 9 A Ω ρ					00B6	00C6	00D6	00E6	00F6	
8 $\frac{\partial}{\partial x}$ <td< td=""><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>u</td><td>Υ</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td></td<>	7				u	Υ				7
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,				00B7	00C7	00D7	00E7	00F7	′
9 A $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8					${\it \Phi}$	ξ			8
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					00B8	00C8	00D8	00E8	00F8	
A $OOBA OOCA OODA OOEA OOFA$ B $OOBB OOCB OODB OOEB OOFB$ C $OOBC OOCC OODC OOEC OOFC$ D $OOBD OOCD OODD OOED OOFD$ E $OOOBB OOCB OODB OOEB OOFE$ F $COOOBB OOCB OODB OOEB OOFB$ E $OOOBB OOCB OODB OOEB OOFB$ E $OOOBB OOCB OODB OOEB OOFB$ F	9					Ψ	π			9
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					00B9	00C9	00D9	00E9	00F9	
B α α σ α	Α					Ω	ho			Α
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					00BA	00CA	00DA	00EA	00FA	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	В					α	σ			В
D γ 00BC 00CC 00DC 00EC 00FC D γ 00BD 00CD 00DD 00ED 00FD E δ E δ 00BE 00CE 00DE 00EE 00FE ϵ χ ψ ϵ					00BB	00CB	00DB	00EB	00FB	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	С					β	au			С
E δ $0000000000000000000000000000000000$	_				00BC	00CC	00DC	00EC	00FC	
E δ $0000000000000000000000000000000000$	7					γ				_
F $000000000000000000000000000000000000$	ט				00BD	00CD	00DD	00ED	00FD	
F $000000000000000000000000000000000000$						δ				
	Е				00BE		00DE	00EE	00FE	E
	E					ϵ	γ	ψ	^	_
	F				00BF				00FF	[