	0	1	2	<i>'3</i>	4	<b>'</b> 5	6	7	
'00x	_		×	*	÷	<b>♦</b>	±	Ŧ	″0x
<i>'01x</i>	0	$\ominus$	8	0	•	0	0	•	
<i>'02x</i>	$\asymp$	=	$\subseteq$	⊇	<u> </u>	<u>&gt;</u>	$\preceq$		″1x
<i>'03x</i>	~	$\approx$	C	$\supset$	«	>>	~	>	
'04x	<b>←</b>	$\rightarrow$	<b>†</b>	<b>+</b>	$\leftrightarrow$	7	7	~	″2x - ″3x
05x	<b>=</b>	$\Rightarrow$	1	₩	$\Leftrightarrow$		✓	$\propto$	
'06x	/	$\infty$	€	€	Δ	$\nabla$	/	ŀ	
'07x	A	3	_	Ø	$\Re$	3.	Т		
′10x	×	$\mathcal{A}$	$\mathcal{B}$	C	$\mathcal{D}$	$\mathcal{E}$	$\mathcal{F}$	$\mathcal{G}$	″4x
′11x	$\mathcal{H}$	$\mathcal{I}$	$\mathcal{J}$	$\mathcal{K}$	$\mathcal{L}$	$\mathcal{M}$	$\mathcal{N}$	0	
′12x	$\mathcal{P}$	Q	$\mathcal{R}$	$\mathcal{S}$	$\mathcal{T}$	$\mathcal{U}$	$\mathcal{V}$	$\mathcal{W}$	- ″5x
′13x	$\mathcal{X}$	$\mathcal{Y}$	$\mathcal{Z}$	U	$\cap$	₩	^	V	
′14x	-	4	L		Γ		{	}	- ″6x
′15x	(	>			<b>\$</b>	<b>\$</b>	\	}	
16x		П	$\nabla$	ſ	Ц	П	⊑	⊒	″7x
′17x	§	†	‡	¶	*	$\Diamond$	$\Diamond$	•	/ X
'24x									"Ax
'25x					€	≥			AX
	"8	″9	"A	″В	"C	"D	"E	"F	