Macrosoft SCI for Windows

<Standard Type1 fonts samples>

Courier

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Courier-Bold

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Courier-Oblique

abcdefqABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Courier-BoldOblique

abcdefqABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Helvetica

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Helvetica-Bold

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Helvetica-Oblique

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Helvetica-BoldOblique

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Times-Roman

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Times-Bold

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Times-Italic

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

Times-BoldItalic

abcdefgABCDEFG12345!#\$%&+-@?

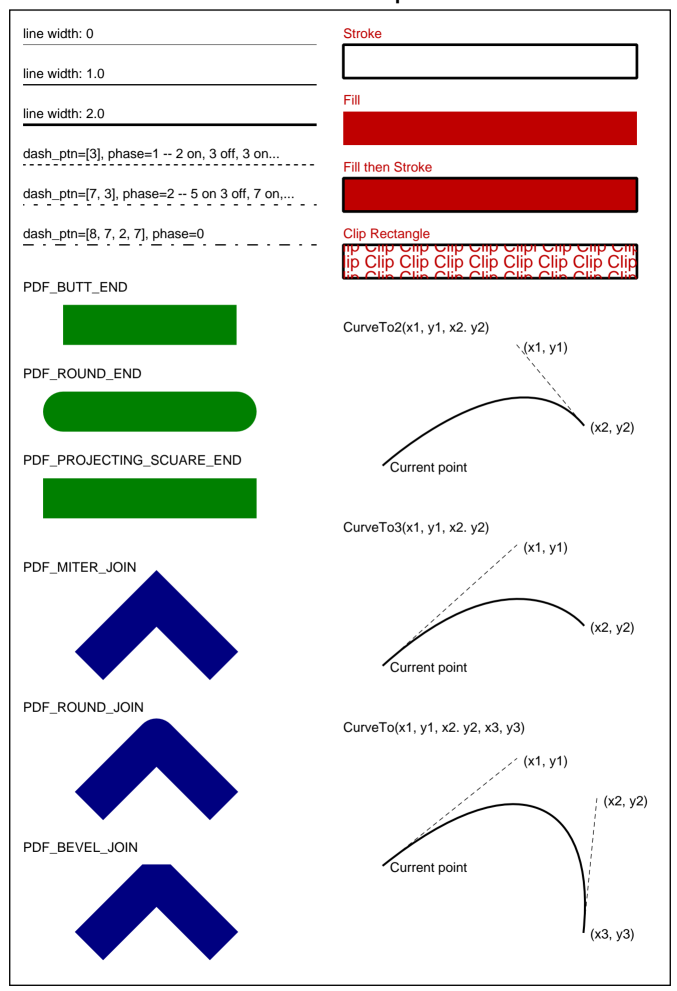
Symbol

 α βχδεφγΑΒΧΔΕΦΓ12345!# \exists %&+= \cong ?

ZapfDingbats

※※※※※※※※※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
※
<p

Line Example



HPDF TALIGN LEFT

Macrosoft SCI for Windows.

HPDF TALIGN RIGTH

Macrosoft SCI for Windows.

HPDF_TALIGN_CENTER

Macrosoft SCI for Windows.

HPDF_TALIGN_JUSTIFY

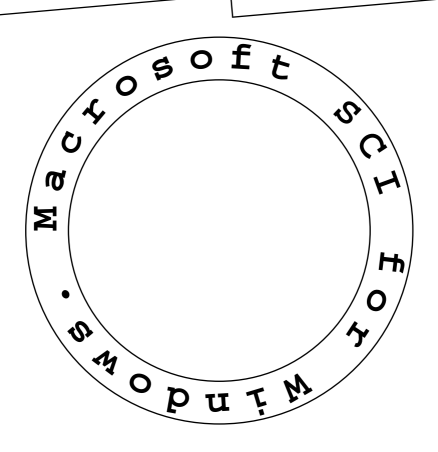
Macrosoft SCI for Windows.

Skewed coordinate system

Macrosoft SCI for Windows.

Rotated coordinate system

Macrosoft SCI for Windows.



Relatorio Demo

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@? Fontsize=8

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

Fontsize=12.0

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

abcdefgABCDEFG123!#\$%&-

Font color

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

abcdefgABCDEFG123!#\$%&+-@?

RenderingMode=PDF FILL

RenderingMode=PDF STROKE

BCabc123

RenderingMode=PDF FILL STROKE CLIPPING

ABCabc123

Rotating text

BCabc123

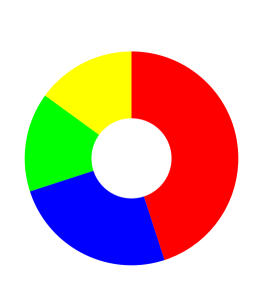
Skewing text

BCabc12

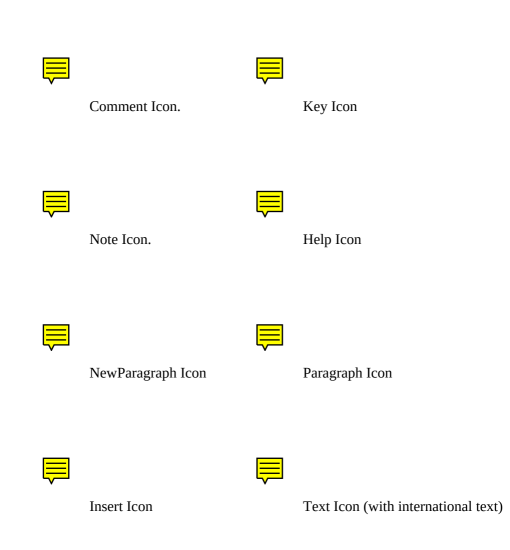
Macrosoft SCI for Windows char-spacing 0

Macrosoft SCI for Windows char-spacing 1.5

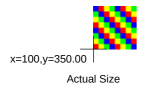
Macrosoft SCI for Windows char-spacing 1.5, word-spacing 2.5

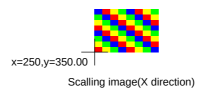


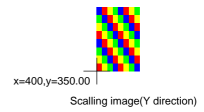
Annotation Demo

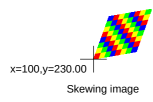


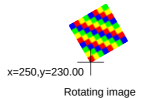
ImageDemo

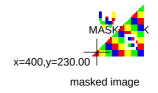


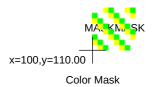












Symbol-Set Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Ε	F
2		!	\forall	#	Э	%	&	Э	()	*	+	,	_		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	^	?
4	115	A	В	X	Δ	Е	Φ	Γ	Н	I	θ	K	Λ	M	N	О
5	П	Θ	P	Σ	T	Y	ς	Ω	[1]	Ψ	Z	[:.]	\perp	
6		α	β	χ	δ	ε	ф	γ	η	ι	φ	κ	λ	μ	ν	o
7	π	θ	ρ	σ	τ	υ	ω	ω	\mathcal{L}	Ψ	ζ	{		}	}	
8																
9																
Α	€	Υ	′	<	/	∞	f	*	♦	*	^	\leftrightarrow	\leftarrow	\uparrow	\rightarrow	\downarrow
В	0	<u>±</u>	"	2	×	∝	6	•	÷	≠	=	≈				4
С	×	T	R	80	\otimes	\oplus	Ø	\cap	\supset	\supset	\supseteq	⊄	\subset	\subseteq	\square	∉
D	_	∇	R	©	TM	П			Γ	^	>	\Leftrightarrow	(\uparrow	$\qquad \qquad $	\downarrow
Е	\\	<	®	©	TM	Σ				Γ		L		{	J	
F		>	J	ſ		J			J	7]	}	J	

ZapfDingbats-Set Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		L	×	40	><	•	C	3	A.	\bowtie	4 5	(F)	M			=
3	1	1		1	~	X	X	Х	X	+	+	+	٠	†	f	Ŧ
4	¥	\$	÷	*	88	*	*	\$	*	☆	•	*	☆	☆	*	*
5	公	*	*	*	*	徽	*	*	*	*	*	*	*	*	榝	
6	器	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	•	О		
7	┚				▼	•	*	D	I	I		6	•	66	99	
8	()	()	(}	<	>	(}	()	{	}		
9																
Α		•	•	Y	•	>	③	38.	*	♦	*	^	1	2	3	4
В	⑤	6	7	8	9	10	0	2	8	4	6	0	0	8	9	•
С	1	2	3	4	⑤	6	7	8	9	10	0	0	8	4	6	6
D	0	8	9	0	→	\rightarrow	\leftrightarrow	‡	*	→	ℼ	\rightarrow	→	-	→	
Е		→	A	>	>	\	~	•	>	¬>	L >	₽	\$	⇨	□>	\Rightarrow
F		\Rightarrow	0	₽	1	> +	<i>4</i> ^x	*	≯ →	*	\rightarrow	->	-	-	≽	

StandardEncoding Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	,	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	•	<		^	
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Ι	I	J	K	L	М	Ζ	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	^	
6	"	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	0
7	р	p	r	s	t	u	٧	W	Χ	у	Z	{		}	~	
8																
9																
Α		i	¢	£	/	¥	f	§	¤	'	"	«	<	>	fi	fl
В	0	_	†	‡		μ	¶	•	,	"	"	»		‰	3/4	خ
С	À	`	,	^	~	_	V	-		É	0	5	Ì	"	ι	`
D		Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Е	à	Æ	â	а	ä	å	æ	ç	Ł	Ø	Œ	0	ì	í	î	ï
F	ð	æ	Ò	ó	ô	I	ö	÷	ł	Ø	œ	ß	ü	ý	þ	ÿ

MacRomanEncoding Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	_		1
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	•	<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Ι	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	C	٧	W	Χ	Υ	Z	[١]	^	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0
7	р	q	r	S	t	u	٧	W	Х	у	Z	{		}	~	
8	Ä	Å	Ç	É	Ñ	Ö	Ü	á	à	â	ä	ã	å	Ç	é	è
9	ê	ë	ĺ	ì	î	Ϊ	ñ	Ó	Ò	ô	Ö	õ	ú	ù	û	ü
Α	†	0	¢	£	§	•	¶	ß	®	©	ТМ	,		≠	Æ	Ø
В	∞	±	≤	2	¥	μ	д	Σ		π	ſ	а	О	Ω	æ	Ø
С	خ	i	7	√	f	æ	Δ	«	»			À	Ã	Õ	Œ	œ
D	_		"	"	'	,	÷	\Diamond	ÿ	Ϋ	/	¤	<	>	fi	fl
Е	‡		,	"	‰	Â	Ê	Á	Ë	È	ĺ	Î	Ϊ	Ì	Ó	Ô
F		Ò	Ú	Û	Ù	I	^	~		J	•	0	5	"	ι	`

WinAnsiEncoding Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	О
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	V	W	Χ	У	Z	{		}	~	•
8	€	•	,	f	"		†	‡	^	‰	Š	<	Э	•	Ž	•
9	•	"	,	"	"	•	_	_	~	тм	Š	>	œ	•	ž	Ϋ
Α		i	¢	£	¤	¥	I	§		©	а	«	7	-	®	_
В	0	±	2	3	,	μ	¶		5	1	0	»	1/4	1/2	3⁄4	خ
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Đ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	Ϊ
F	ð	ñ	Ò	Ó	ô	õ	Ö	÷	Ø	ù	ú	û	ü	ý	þ	ÿ

CP1252 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	ı	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	W	Χ	У	Z	{		}	~	
8	€	•	,	f	"		†	‡	^	‰	Š	<	Э	•	Ž	•
9	•	"	,	"	"	•	_	_	~	тм	Š	>	œ	•	ž	Ϋ
Α		i	¢	£	¤	¥	I	§		©	а	«	7	-	®	_
В	0	±	2	3	,	μ	¶		5	1	0	»	1/4	1/2	3⁄4	خ
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Đ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	Ϊ
F	ð	ñ	Ò	ó	ô	õ	Ö	÷	Ø	ù	ú	û	ü	ý	þ	ÿ

ISO8859-2 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Ι	I	J	K	L	М	Ζ	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	X	Υ	Z	[١]	<	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	w	Χ	у	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ą	J	Ł	¤	Ľ	Ś	§		Š	Ş	Ť	Ź	-	Ž	Ż
В	0	ą	ι	ł	,	ľ	Ś	~	5	š	Ş	ť	ź	"	ž	ż
С	Ŕ	Á	Â	Ă	Ä	Ĺ	Ć	Ç	Č	É	Ę	Ë	Ě	ĺ	Î	Ď
D	Đ	Ń	Ň	Ó	Ô	Ő	Ö	×	Ř	Ů	Ú	Ű	Ü	Ý	Ţ	ß
Е	ŕ	á	â	ă	ä	ĺ	Ć	Ç	č	é	ę	ë	ě	ĺ	î	ď
F	đ	ń	ň	ó	ô	ő	Ö	÷	ř	ů	ú	ű	ü	ý	ţ	•

CP1250 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	ı	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	0
7	р	q	r	s	t	u	٧	w	Χ	У	Z	{		}	~	
8	€	•	,		"		†	‡		‰	Š	<	Ś	Ť	Ž	Ź
9	•	"	,	"	"	•	_	_		тм	š	>	Ś	ť	ž	ź
Α		~	J	Ł	¤	Ą	I I	§		©	Ş	«	7	-	®	Ż
В	0	±	ι	ł	,	μ	¶		5	ą	Ş	»	Ľ	"	ľ	ż
С	Ŕ	Á	Â	Ă	Ä	Ĺ	Ć	Ç	Č	É	Ę	Ë	Ě	ĺ	Î	Ď
D	Đ	Ń	Ň	Ó	Ô	Ő	Ö	×	Ř	ů	Ú	Ű	Ü	Ý	Ţ	ß
Е	ŕ	á	â	ă	ä	ĺ	Ć	Ç	č	é	ę	ë	ě	ĺ	î	ď
F	đ	ń	ň	ó	ô	ő	Ö	÷	ř	ů	ú	ű	ü	ý	ţ	•

ISO8859-3 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	^	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	W	Χ	У	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ħ	J	£	¤		Ĥ	§		i	Ş	Ğ	Ĵ	-		Ż
В	0	ħ	2	3	,	μ	ĥ		5	ı	Ş	ğ	ĵ	1/2		ż
С	À	Á	Â		Ä	Ċ	Ĉ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D		Ñ	Ò	Ó	Ô	Ġ	Ö	×	Ĝ	Ù	Ú	Û	Ü	Ŭ	Ŝ	ß
Е	à	á	â		ä	Ċ	ĉ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	ï
F		ñ	Ò	ó	ô	ġ	Ö	÷	ĝ	ù	ú	û	ü	ŭ	ŝ	•

ISO8859-4 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Ι	I	J	K	L	М	Ζ	О
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	^	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	V	W	Χ	У	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ą	K	Ŗ	¤	Ĩ	Ļ	§		Š	Ē	Ģ	Ŧ	-	Ž	_
В	0	ą	ι	ŗ	,	ĩ	ļ	~	5	š	ē	ģ	ŧ	ฆ	ž	ŋ
С	Ā	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Į	Č	É	Ę	Ë	Ė	ĺ	Î	Ī
D	Đ	Ņ	Ō	Ķ	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ų	Ú	Û	Ü	Ũ	Ü	ß
Е	ā	á	â	ã	ä	å	æ	į	č	é	ę	ë	ė	í	î	ī
F	đ	ņ	Ō	ķ	ô	õ	Ö	÷	Ø	ų	ú	û	ü	ũ	ū	•

CP1257 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	••	•	<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Ι	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	W	Χ	У	Z	{		}	~	
8	€	•	,		"		†	‡		‰		<			>	5
9	•	"	,	"	"	•	_	_		тм		>		_	ι	
Α			¢	£	¤		I I	§	Ø	©	Ŗ	«	7	-	®	Æ
В	0	±	2	3	,	μ	¶		Ø	1	ŗ	»	1/4	1/2	3⁄4	æ
С	Ą	Į	Ā	Ć	Ä	Å	Ę	Ē	Č	É	Ź	Ė	Ģ	Ķ	Ī	Ļ
D	Š	Ń	Ņ	Ó	Ō	Õ	Ö	×	Ų	Ł	Ś	Ū	Ü	Ż	Ž	ß
Е	ą	į	ā	Ć	ä	å	ę	ē	č	é	Ź	ė	ģ	ķ	ī	ļ
F	š	ń	ņ	ó	Ō	õ	Ö	÷	ų	ł	Ś	ū	ü	Ż	ž	•

ISO8859-5 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	1	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	^	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	V	W	Χ	У	Z	{		}	1	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ë	ъ	ŕ	ε	S	I	Ϊ	J	љ	Њ	Ћ	K	-	Ў	Ų
В	Α	Б	В	Г	Д	Е	Ж	3	И	Й	К	Л	М	Н	0	П
С	Р	C	Т	У	Φ	Χ	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я
D	а	б	В	Γ	Д	е	Ж	3	И	й	K	Л	М	Н	0	П
Е	р	С	Т	у	ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я
F	Nº	ë	ђ	ŕ	ε	S	i	Ϊ	j	љ	њ	ħ	K	§	ў	Ų

CP1251 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[١]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0
7	р	q	r	s	t	u	٧	w	Χ	у	Z	{		}	~	
8	ъ	ŕ	,	ŕ	"		†	‡	€	‰	љ	<	њ	K	Ћ	Ų
9	ħ	6	,	"	"	•	_			тм	љ	>	њ	K	ħ	Ų
Α		ў	ў	J	¤	۲	I	§	Ë	©	ε	«	7	-	®	Ϊ
В	0	±	I	i	۲	μ	¶		ë	Nº	ε	»	j	S	S	Ϊ
С	Α	Б	В	Г	Д	Е	Ж	3	И	Й	К	Л	М	Н	0	П
D	Р	С	Т	У	Ф	Χ	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я
Е	a	б	В	Γ	Д	е	Ж	3	И	й	К	Л	М	Н	0	П
F	р	С	Т	у	ф	Χ	Ц	Ч	Э	щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я

KOI8-R Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	ı	J	K	L	М	N	0
5	Р	Q	R	S	Т	\supset	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	l
6	`	а	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0
7	р	q	r	S	t	u	٧	W	Χ	у	Z	~		}	~	
8	_		Г	٦		\neg	-	7	-	ㅓ	+					
9	3000	*******		ſ		•	√	~	VI	2			0	2		÷
Α	=		F	ë	Г	F	7	П	٦	F	L	L]	Ш	T	F
В	\parallel	ᆚᆫ	_	Ë		7	=	Т	F	ᅦ	4	ᆌ	+	#	쀼	0
С	Ю	a	б	ц	Д	е	ф	Γ	X	И	Й	К	Л	М	Н	О
D	П	Я	р	С	Т	у	Ж	В	Ь	Ы	3	Е	Э	щ	Ч	Ъ
Е	Ю	Α	Б	Ц	Д	Е	Φ	Γ	Χ	И	ĭЅ	K	Л	М	Н	0
F	П	Я	Р	С	Т	У	Ж	В	Ь	Ы	3	Ш	Э	Щ	Ч	Ъ

ISO8859-9 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	V	w	Χ	У	Z	{	1	}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		i	¢	£	¤	¥	I I	§		©	а	«	7	-	R	_
В	0	±	2	3	,	μ	¶		5	1	0	>>	1/4	1/2	3⁄4	خ
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Ğ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	İ	Ş	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	ï
F	ğ	ñ	Ò	ó	ô	õ	Ö	÷	Ø	ù	ú	û	ü	I	Ş	ÿ

CP1254 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	1	()	*	+	,	1		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	^	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	ı	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[\]	^	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0
7	р	q	r	S	t	u	V	w	Χ	У	Z	{	1	}	1	
8	€	•	,	f	"		†	‡	^	‰	Š	<	Œ	•		•
9	•	í	,	"	"	•	_		~	тм	Š	>	œ	•		Ϋ
Α		i	¢	£	¤	¥	ŀ	§		©	а	«	7	ı	®	
В	0	±	2	3	,	μ	¶		5	1	0	»	1/4	1/2	3⁄4	خ
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Ğ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	İ	Ş	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	Ϊ
F	ğ	ñ	Ò	ó	ô	õ	Ö	÷	Ø	ù	ú	û	ü	-	Ş	ÿ

ISO8859-10 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	1	()	*	+	,	-		1
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0
7	р	q	r	s	t	u	V	w	Χ	У	Z	{	1	}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ą	Ē	Ģ	Ī	Ĩ	Ķ	§	Ļ	Đ	Š	Ŧ	Ž	-	Ū	Ŋ
В	0	ą	ē	ģ	ī	ĩ	ķ		ļ	đ	Š	ŧ	ž		ū	ŋ
С	Ā	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Į	Č	É	Ę	Ë	Ė	ĺ	Î	Ϊ
D	Đ	Ņ	Ō	Ó	Ô	Õ	Ö	Ũ	Ø	Ų	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Е	ā	á	â	ã	ä	å	æ	į	č	é	ę	ë	ė	ĺ	î	Ϊ
F	ð	ņ	Ō	ó	ô	õ	Ö	ũ	Ø	ų	ú	û	ü	ý	þ	K

ISO8859-13 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	٨	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	w	Χ	у	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		"	¢	£	¤	"	I I	§	Ø	©	Ŗ	«	7	-	R	Æ
В	0	±	2	3	"	μ	¶		Ø	1	ŗ	»	1/4	1/2	3⁄4	æ
С	Ą	Į	Ā	Ć	Ä	Å	Ę	Ē	Č	É	Ź	Ė	Ģ	Ķ	Ī	Ļ
D	Š	Ń	Ņ	Ó	Ō	Õ	Ö	×	Ų	Ł	Ś	Ū	Ü	Ż	Ž	ß
Е	ą	į	ā	Ć	ä	å	ę	ē	č	é	Ź	ė	ģ	ķ	ī	ļ
F	Š	ń	ņ	ó	Ō	õ	Ö	÷	ų	ł	Ś	ū	ü	Ż	ž	,

ISO8859-14 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Х	Υ	Z	[\]	٨	
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	w	Х	у	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α				£	Ċ	Ċ		§	Ŵ	©	Ŵ		Ý	-	®	Ϋ
В			Ġ	ġ			¶		ŵ		Ŵ		ý	W	W	
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Ŵ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö		Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Ŷ	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	Ϊ
F	ŵ	ñ	Ò	ó	ô	õ	Ö		Ø	ù	ú	û	ü	ý	ŷ	ÿ

ISO8859-15 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Ε	F
2		!	"	#	\$	%	&	-	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	О
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[\]	<	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	ı	m	n	О
7	р	q	r	S	t	u	٧	W	Χ	у	Z	~		}	?	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		i	¢	£	€	¥	Š	§	Š	©	а	«	7	-	®	_
В	0	±	2	3	Ž	μ	¶		ž	1	0	»	Œ	œ	Ϋ	خ
С	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Đ	Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý	Þ	ß
Е	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	Ϊ
F	ð	ñ	Ò	Ó	ô	õ	Ö	÷	Ø	ù	ú	û	ü	ý	þ	ÿ

ISO8859-16 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2		!	"	#	\$	%	&	1	()	*	+	,	-		/
3	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:		<	=	>	?
4	@	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	Ν	0
5	Р	Q	R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Z	[١]	٨	_
6	`	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	О
7	р	q	r	s	t	u	٧	W	Χ	у	Z	{		}	~	
8		•												•		•
9	•													•		
Α		Ą	ą	Ł	€	"	Š	§	Š	©	Ş	«	Ź	-	Ź	Ż
В	0	±	Č	ł	Ž	"	¶		ž	č	Ş	»	Œ	œ	Ϋ	Ż
С	À	Á	Â	Ă	Ä	Ć	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	ĺ	Î	Ϊ
D	Đ	Ń	Ò	Ó	Ô	Ő	Ö	Ś	Ű	Ù	Ú	Û	Ü	Ę	Ţ	ß
Е	à	á	â	ă	ä	Ć	æ	Ç	è	é	ê	ë	ì	ĺ	î	ï
F	đ	ń	Ò	ó	ô	ő	Ö	Ś	ű	ù	ú	û	ü	ę	ţ	ÿ

UTF-8 Encoding

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	С	D	Е	F
2	=	^	?	@	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	ı	J	K	L
3	М	Ν	0	Р	Q	R	S	T	U	٧	V	Χ	Y	Z	[/
4]	^		,	a	b	С	d	е	f	g	h	i	j	k	1
5	m	n	0	р	q	r	s	t	u	>	W	X	у	Z	{	_
6	}	?	ï	¢	£	¤	¥		§	:	0	а	«	Γ	®	
7	0	±	2	3	,	μ	¶		5	1	0	>>	1/4	1/2	3/4	۸.
8	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ď	Ą	É	Ê	Ë		Ì	Î	Ţ.
9	Đ	ĩ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ø	Ù	Ú	Û	C	Ý	Ф	ß
Α	à	á	â	ã	ä	å	æ	Ç	è	é	ê	ë	_,	ĺ	Î	Ϊ
В	ð	ñ	Ò	Ó	ô	õ	Ö	·ŀ·	Ø	ù	ú	û	ü	ý	þ	ÿ
С	Ā	ā	Ă	ă	Ą	ą	Ć	Ć	Ĉ	ĉ	Ċ	Ċ	Č	č	Ď	ď
D	Đ	đ	Ē	ē	Ĕ	ĕ	Ė	ė	Ę	ę	Ě	ě	Ĝ	ĝ	Ğ	ğ
Е	Ġ	ġ	Ģ	ģ	Ĥ	ĥ	Ħ	ħ	Ĩ	ĩ	Ī	ī	Ĭ) —	Į	į
F	i	ı	IJ	ij	Ĵ	ĵ	Ķ	ķ	K	Ĺ	ĺ	Ļ	ļ	Ľ	ľ	Ŀ