



Playfair 2.0

OpenType Features document
June 29, 2019

Glyph complement in Playfair upright weights, widths, and optical sizes

[illegible]

АБВГГГДЕЁЖЗИЙККЛМНОПРСТУЎФХЦШЩЦЫЫ
ЬЪS€ЭЇЈТЮЯЪЪЖҒЖҚҢХҮҮҺӨӨ

[illegible]

АБВГГГДЕЁЖЗИЙЙККЛМНОПРСТУЎФХЧЦШЩЪЫ
ЬЪSЄЭІЇЈТЮЯТЪЖҒЖҚҢХҮҮҺӨӨ

áâãäåæçèéêëëìíîïðñ
 òóôõö÷øùúûüýþÿ
 àáâãäåæçèéêëëìíîïðñ
 òóôõö÷øùúûüýþÿ

Th ct ff ffi ffl fi fl sp st fbffb ffh ffj ffk fh

fi fí fj fk fþ ft fh fi fl ff ffh ffi flf ftt

абвгдеёжзиййклмнопрстуфхцщщцъыьъсеэії
ђюяђъжґжқңхүүһəøð

$$\Delta\Omega\mu\pi 01234567890123456789^{0123456789}{}_{0123456789}{}^{1/2}{}_{1/3}{}^{2/3}{}_{1/4}{}^{3/4}$$

.,;...!;!?!?;!?!?..•#/\(){}[]{}{}{}{} ---_ , „ “ ” ‘ ’ «»<>

[illegible][illegible]

Goed roze sexfilmshowtje van Bep Nooy in Quick. In Zweden vocht groepje quakers bij sexfilm. Ik gaf z'n quasi sexy vrouw acht bedlampjes. Jim zag de helft van de New York-Quebecexpres. Lex bederft uw quiz met typisch vakjargon. De export blijft qua omvang typisch zwak. Bas wil zelf gympjes kopen van de extra chèque. Zwijgend bikt Max elf halve croquetjes op. Ex-premier Jan de Quay was bovenal zelf geschokt. Felixje, Querido's uitgaven zijn wel prachtboeken. Voor acht zogenaamde babywelpjes kwam taxi frequent. Ach, yoghurt is 'n exquis drankje, proef zelf waarom 't u bevalt. Zelfs Coby vindt het exportquotum wijn karig. Catz' elixer bij Aquavit gemengd: je proeft whiskey! Berucht quislingtype krijgt maximumstraf van twee jaar zonder aftrek. Aquariumwinkel bezorgde vijf typisch luxevisjes. Symphonie van warmoranje rozen in feestelijk luxebouquet geschikt. Alsjeblieft, Querido's schrijvers, welgekozen exemplaren.

Glyph complement in Playfair upright weights, widths, and optical sizes

[illegible]

*АБВГГДЕЁЁЄЄЖЗИЙКЌЛМНОПРСТУЎФХЧЦШЩЦ
ЬЫЛЬНЪЅЄЭІЈѢЮЯѤѦѧѨѩѪѫѬѭѮѯѰѱѲѳѴѵѶѷѸѹѺѻѼѽѾѿ*

A Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë
 Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö Ø Ù Ú
 Û Ü Ý Þ à á â ã ä å æ ç
 è é ê ë ì í î ï ð ñ ò
 ó ô õ ö ø ù ú û ü ý þ ÿ

АБВГГДЕЁЁЖЗИЙЙККЛМНОПРСТУЎФХЧЦШЩЬЫ
ЛЬЪSЄЭІЇЈЂЮЯѢѤѦѨѪѬѮѰѲѴѶѸѺѼѾѿ

[illegible]

*ThTäTëTàTüTiTiTj ff fīflfifī ffi ffl ctspsst fbffbf ffj ffk fhffh
fjfkfpst fhfīflffffh ffi fflffstfð föfēfäfföffēffä*

*абвгдеёжзийѝкклмнопрстуѹфхццшщцъьыльньсеэіјђю
яђњжзжкңхуұһəðĩđı̄ı̇ı̈*

$$\Delta\Omega_{\mu\pi}012,3456789012,3456789^{0123456789}_{0123456789/2/3/2/3/4/4}$$

.,;...!/?;!/?;!/?;•*#/\0{}[]0{}[]0{}[] ---_ , „ “ ” ‘ ’ «» <>

ç ¢ \$ € £ ¥ ¤ ¢ \$ € £ ¥ % + - × ÷ = ≠ > < ≥ ≤ ± ≈ ∼ ¬ ^ ∞ ∫ ∏ Σ √ ∂ ‰ ‰ ° † ‡ ⇨ ⇩ ⇪ ⇫

⤵ ⤴ ⤶ ⤷ ⬅ ➡ ◊ ■ □ ▣ ▢ ▧ @ @ @ € £ ¢ ¥ ¨ © ® ™ % ° ´ µ ¶ · ¸ ¹ º »

Goed roze sexfilmshowtje van Bep Nooy in Quick. In Zweden vocht groepje quakers bij sexfilm. Ik gaf z'n quasi sexy vrouw acht bedlampjes. Jim zag de helft van de New York-Quebecexpres. Lex bederft uw quiz met typisch vakjargon. De export blijft qua omvang typisch zwak. Bas wil zelf gympjes kopen van de extra chèque. Zwijgend bikt Max elf halve croquetjes op. Ex-premier Jan de Quay was bovenal zelf geschokt. Felixje, Querido's uitgaven zijn wel prachtboeken. Voor acht zogenaamde babywelpjes kwam taxi frequent. Ach, yoghurt is 'n exquis drankje, proef zelf waarom 't u bevalt. Zelfs Coby vindt het exportquotum wijn karig. Catz' elixer bij Aquavit gemengd: je proeft whiskey! Berucht quislingtype krijgt maximumstraf van twee jaar zonder aftrek. Aquariumwinkel bezorgde vijf typisch luxevisjes. Symphonie van warmoranje rozen in feestelijk luxe-bouquet geschikt. Alsjeblieft, Querido's schrijvers, welgekozen exemplaren.

Playfair OpenType Features Test Document

Glyph composition & decomposition

CCMP 7

Ordinals

ORDN 8

Contextual alternates

CALT..... 9

Standard ligatures

LIGA 10

Discretionary ligatures

DLIG 11

Small-caps from minuscule

SMCP..... 12

Small-caps from minuscule

SMCP..... 13

Small-caps from majuscule

C2SC..... 14

Small-caps from majuscule

C2SC..... 15

Case-sensitive forms

CASE..... 16

Lining proportional figures

LNUM 17

Numerators

NUMR..... 18

Denominators

DNOM 19

Scientific inferiors

SINF..... 20

Superscript

SUPS 21

Subscript

SUBS 22

Arbitrary fractions

FRAC 23

Localised forms

LOCL 24

Localised forms

LOCL 25

Stylistic sets

SS01 SS02..... 26

Glyph composition & decomposition

CCMP

2021

 $\vec{a}, \vec{b}, \vec{c}$

Ordinals

ORDN

1a	»	1 ^a	<i>1a</i>	»	<i>1^a</i>
2A	»	2 ^a	<i>2A</i>	»	<i>2^a</i>
3o	»	3 ^o	<i>3o</i>	»	<i>3^o</i>
4O	»	4 ^o	<i>4O</i>	»	<i>4^o</i>
5a	»	5 ^a	<i>5a</i>	»	<i>5^a</i>
6A	»	6 ^a	<i>6A</i>	»	<i>6^a</i>
7o	»	7 ^o	<i>7o</i>	»	<i>7^o</i>
8O	»	8 ^o	<i>8O</i>	»	<i>8^o</i>
9a	»	9 ^a	<i>9a</i>	»	<i>9^a</i>
oA	»	0 ^a	<i>oA</i>	»	<i>0^a</i>
1a	»	1 ^a	<i>1a</i>	»	<i>1^a</i>
2A	»	2 ^a	<i>2A</i>	»	<i>2^a</i>
3o	»	3 ^o	<i>3o</i>	»	<i>3^o</i>
4O	»	4 ^o	<i>4O</i>	»	<i>4^o</i>
5a	»	5 ^a	<i>5a</i>	»	<i>5^a</i>
6A	»	6 ^a	<i>6A</i>	»	<i>6^a</i>
7o	»	7 ^o	<i>7o</i>	»	<i>7^o</i>
8O	»	8 ^o	<i>8O</i>	»	<i>8^o</i>
9a	»	9 ^a	<i>9a</i>	»	<i>9^a</i>
0A	»	0 ^a	<i>0A</i>	»	<i>0^a</i>
No.	»	N ^o	<i>No.</i>	»	<i>N^o</i>

Contextual alternates

CALT

->	»	»	->	»	»
<-	»	«	<-	»	«
-^	»	⤴	-^	»	⤴
--~	»	⤵	--~	»	⤵
^\	»	⤶	^\	»	⤶
/^	»	⤷	/^	»	⤷
\~	»	⤸	\~	»	⤸
~/	»	⤹	~/	»	⤹

LIGA

fi	»
ffi	»
fi	»
fi	»
fl	»
ffl	»
ff	»
fb	»
ffb	»
fh	»
ffh	»
fj	»
ffj	»
fk	»
ffk	»
fp	»
ff	»
fh	»
ffh	»
fi	»
ffi	»
fl	»
ffl	»
ft	»
fft	»

fi
ffi
fi
fi
fi
ffl
ff
fb
ffb
fh
ffh
fj
ffj
fk
ffk
fp
ff
fh
ffh
fi
ffi
fi
ffi
fi
ff

<i>fi</i>	»
<i>ffi</i>	»
<i>fi</i>	»
<i>fi</i>	»
<i>fl</i>	»
<i>ffl</i>	»
<i>ff</i>	»
<i>fb</i>	»
<i>ffb</i>	»
<i>fh</i>	»
<i>ffh</i>	»
<i>fj</i>	»
<i>ffj</i>	»
<i>fk</i>	»
<i>ffk</i>	»
<i>fp</i>	»
<i>ff</i>	»
<i>fh</i>	»
<i>ffh</i>	»
<i>fi</i>	»
<i>ffi</i>	»
<i>fl</i>	»
<i>ffl</i>	»
<i>ft</i>	»
<i>fft</i>	»
<i>Th</i>	»
<i>Ti</i>	»
<i>Ti</i>	»
<i>Tj</i>	»
<i>Tö</i>	»
<i>Tü</i>	»
<i>fä</i>	»
<i>ffä</i>	»
<i>fë</i>	»
<i>ffe</i>	»
<i>fö</i>	»
<i>ffö</i>	»

fi
ffi
fi
fi
fl
ffl
ff
fb
ffb
fh
ffh
fi
ffi
fk
ffk
fb
ff
fh
ffh
fi
ffi
fl
ffl
ft
fft
Th
Ti
Ti
Tj
Tö
Tü
fä
ffa
fë
ffe
fö
ffo

Discretionary ligatures

DLIG

Th	»	Th	<i>ct</i>	»	<i>ct</i>
ct	»	cť	<i>sp</i>	»	<i>sp</i>
sp	»	šp	<i>st</i>	»	<i>st</i>
st	»	st			

Small-caps from minuscule

SMCP

a	»	À	g	»	Ġ	ó	»	Ō	Ẁ	»	Ẃ	a	»	А	х	»	Х
á	»	Á	ġ	»	Ġ	ó	»	Ó	x	»	X	б	»	Б	h	»	Һ
ă	»	Ă	ġ	»	Ġ	ơ	»	Ơ	y	»	Y	в	»	В	ң	»	Ң
ǎ	»	Ǻ	ġ	»	Ġ	ờ	»	Ờ	ý	»	Ý	г	»	Г	ə	»	Ә
ā	»	Ā	ġ	»	Ġ	ở	»	Ở	ÿ	»	Ÿ	ѓ	»	Ѓ	ø	»	Ø
ȁ	»	Ȃ	ġ	»	Ġ	ỗ	»	Ỗ	ẏ	»	Ẏ	đ	»	Đ			
ȃ	»	Ȅ	ġ	»	Ġ	ō	»	Ō	ẙ	»	ẘ	e	»	Е			
ȅ	»	Ȇ	g	»	G	ø	»	Ø	ÿ	»	Ỳ	è	»	È			
ȇ	»	Ȉ	h	»	H	ó	»	Ō	ỹ	»	Ỹ	ë	»	Ë			
ȉ	»	Ȋ	ħ	»	Ĥ	õ	»	Õ	z	»	Z	ж	»	Ж			
ȋ	»	Ȍ	ĥ	»	Ĥ	œ	»	Œ	ẑ	»	Ẓ	з	»	З			
ȍ	»	Ȏ	i	»	I	p	»	P	Ẓ	»	Ẕ	и	»	И			
ȑ	»	Ȓ	í	»	Í	þ	»	Þ	Ẕ	»	ẖ	й	»	Й			
ȓ	»	Ȕ	ï	»	Ï	q	»	Q				ÿ	»	Ÿ			
ȕ	»	Ȗ	ĩ	»	Ĩ	r	»	R				ѵ	»	Ў			
ȗ	»	Ș	î	»	Î	rí	»	Ř				к	»	К			
ș	»	Ț	ï	»	Ï	ř	»	Ř				ќ	»	Ќ			
ț	»	Ȝ	İ	»	İ	r	»	R				л	»	Л			
ȝ	»	Ȟ	ì	»	Ì	ř	»	Ř				м	»	М			
ȟ	»	Ƞ	İ	»	İ	s	»	S				н	»	Н			
ȡ	»	Ȣ	ı	»	ı	ś	»	Ś				о	»	О			
ȣ	»	Ȥ	ī	»	Ī	š	»	Š				п	»	П			
ȥ	»	Ȧ	ĩ	»	Ĩ	ș	»	Ș				р	»	Р			
ȧ	»	Ȩ	ĩ	»	Ĩ	ŝ	»	Ŝ				с	»	С			
ȩ	»	Ȫ	ĵ	»	J	ş	»	Ş				т	»	Т			
ȫ	»	Ȭ	ĵ	»	Ĵ	ß	»	ß				у	»	У			
ȭ	»	Ȯ	k	»	K	f	»	f				ÿ	»	Ÿ			
ȯ	»	Ȱ	ķ	»	Ķ	t	»	T				ф	»	Ф			
ȱ	»	Ȳ	ķ	»	Ķ	ţ	»	Ț				х	»	Х			
ȳ	»	ȴ	к	»	К	ţ	»	Ț				ч	»	Ч			
ȧ	»	Ȩ	l	»	L	ţ	»	Ț				ц	»	Ц			
ȩ	»	Ȫ	l	»	L	u	»	U				ш	»	Ш			
ȫ	»	Ȭ	l	»	L	ú	»	Ú				щ	»	Щ			
ȭ	»	Ȯ	ł	»	Ł	ű	»	Ű				ѵ	»	Ў			
ȯ	»	Ȱ	ł	»	Ł	ű	»	Ű				ь	»	Ь			
ȱ	»	Ȳ	m	»	M	û	»	Û				ы	»	Ы			
ȳ	»	ȴ	n	»	N	ü	»	Ü				ъ	»	Ъ			
ȅ	»	Ê	n	»	N	ù	»	Ù				ь	»	Ь			
ȇ	»	Ê	'n	»	Ñ	ù	»	Ù				s	»	S			
ȉ	»	Ê	ñ	»	Ñ	ư	»	Ư				e	»	Є			
ȋ	»	Ê	ṇ	»	Ṇ	ư	»	Ư				э	»	Э			
ȍ	»	Ê	ṇ	»	Ṇ	ư	»	Ư				i	»	І			
ȑ	»	Ê	ṇ	»	Ṇ	ư	»	Ư				ï	»	İ			
ȓ	»	Ê	o	»	O	ử	»	Ử				j	»	Ј			
ȕ	»	Ê	ó	»	Ó	ử	»	Ử				h	»	Ң			
ȗ	»	Ê	ô	»	Ô	ử	»	Ử				ю	»	Ю			
ș	»	Ê	ó	»	Ó	ư	»	Ư				я	»	Я			
ț	»	Ê	ô	»	Ô	ư	»	Ư				ђ	»	Ђ			
ȝ	»	Ê	ộ	»	Ộ	ư	»	Ư				ђ	»	Ђ			
ȟ	»	Ê	ò	»	Ò	ư	»	Ư				ѣ	»	Ч			
ȡ	»	Ê	ố	»	Ố	ư	»	Ư				ж	»	Ж			
ȣ	»	Ê	ồ	»	Ồ	ư	»	Ư				ғ	»	Ғ			
ȥ	»	Ê	ỗ	»	Ỗ	v	»	V				ґ	»	Ң			
ȧ	»	Ê	õ	»	Õ	w	»	W				қ	»	Қ			
ȩ	»	Ê	ö	»	Ö	w	»	W				ң	»	Ң			
ȫ	»	Ê	ò	»	Ò	w	»	W				ү	»	Ү			
ȭ	»	Ê	ỏ	»	Ỏ	w	»	W				ұ	»	Ү			
ȯ	»	Ê	ỏ	»	Ỏ	w	»	W					»				

Small-caps from minuscule

SMCP

a	»	A	g	»	G	ø	»	Ø	ŵ	»	Ẁ	a	»	À	х	»	Х
á	»	Á	ğ	»	Ğ	ó	»	Ó	x	»	Ẋ	б	»	Б	h	»	Һ
ă	»	Ă	ġ	»	Ġ	ơ	»	Ơ	y	»	Ỳ	в	»	В	Һ	»	Ң
ã	»	Ã	ģ	»	Ģ	ờ	»	Ờ	ý	»	Ý	г	»	Г	ə	»	Ə
ā	»	Ā	ĝ	»	Ĝ	ơ	»	Ỗ	ÿ	»	Ỳ	ı	»	İ	θ	»	Θ
ă	»	Ă	ġ	»	Ġ	ố	»	Ỗ	ÿ	»	Ỳ	ı	»	İ			
ã	»	Ã	ğ	»	Ğ	ō	»	Ō	ÿ	»	Ỳ	e	»	Е			
ā	»	Ā	h	»	H	ø	»	Ø	ÿ	»	Ỳ	è	»	È			
â	»	Â	ħ	»	ℋ	ó	»	Ō	ÿ	»	Ỳ	ë	»	Ë			
á	»	Á	ĥ	»	Ĥ	õ	»	Õ	z	»	Ẑ	ж	»	Ж			
â	»	Â	ĥ	»	Ĥ	œ	»	Œ	ẏ	»	Ẏ	з	»	З			
à	»	À	i	»	I	p	»	P	ẏ	»	Ẏ	u	»	И			
á	»	Á	ı	»	İ	þ	»	Þ	ẏ	»	Ẏ	ŭ	»	Й			
ă	»	Ă	í	»	Í	q	»	Q	ẏ	»	Ẏ	ù	»	Ï			
ã	»	Ã	ĩ	»	Ĩ	r	»	R	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ä	»	Ä	î	»	Î	ř	»	Ř	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ą	»	Ą	ï	»	Ï	ŕ	»	Ŕ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
à	»	À	ì	»	Ì	s	»	S	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ă	»	Ă	ï	»	Ï	ś	»	Ś	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ā	»	Ā	ī	»	Ī	š	»	Š	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
q	»	Q	î	»	Î	ŝ	»	Ŝ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
â	»	Â	ĩ	»	Ĩ	ſ	»	ſ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
æ	»	Æ	ĩ	»	Ĩ	ß	»	SS	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
b	»	B	j	»	J	f	»	f	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
c	»	C	ĵ	»	Ĵ	t	»	Ŧ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
é	»	É	k	»	K	ť	»	Ť	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
č	»	Č	ķ	»	Ķ	ţ	»	Ț	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ç	»	Ç	κ	»	κ	ţ	»	Ț	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ê	»	Ê	l	»	L	ţ	»	Ț	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
è	»	È	l	»	L	u	»	U	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
đ	»	Đ	l	»	L	ú	»	Ú	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
d'	»	Đ	l	»	L	ũ	»	Ũ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
đ	»	Đ	l	»	L	ũ	»	Ũ	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
e	»	E	l	»	L	û	»	Û	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
é	»	É	m	»	M	ü	»	Ü	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ě	»	Ě	n	»	N	ų	»	Ų	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ě	»	Ě	ń	»	Ń	ù	»	Ù	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ê	»	Ê	ň	»	Ň	ú	»	Ú	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
é	»	É	ņ	»	Ņ	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ê	»	Ê	ņ	»	Ņ	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
è	»	È	ŋ	»	Ŋ	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ê	»	Ê	ñ	»	Ñ	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
é	»	É	o	»	O	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ę	»	Ę	ó	»	Ó	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
è	»	È	ô	»	Ô	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ẻ	»	Ẻ	ó	»	Ó	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ē	»	Ē	ô	»	Ô	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ę	»	Ę	ò	»	Ò	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ẽ	»	Ẽ	ó	»	Ó	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ə	»	Ə	ô	»	Ô	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ž	»	Ž	ö	»	Ö	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
ž	»	Ž	ø	»	Ø	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			
f	»	F	o	»	O	ư	»	Ư	ẏ	»	Ỳ	κ	»	Κ			

Small-caps from majuscule

C2SC

A	»	A	G	»	G	Ó	»	Ó	X	»	X	A	»	A	X	»	X
Á	»	Á	Ġ	»	Ġ	Ô	»	Ô	Y	»	Y	Б	»	Б	h	»	h
Ã	»	Ã	Ģ	»	Ģ	Õ	»	Õ	Ý	»	Ý	В	»	В	H	»	H
Ä	»	Ä	Ĥ	»	Ĥ	Ö	»	Ö	Ŷ	»	Ŷ	Г	»	Г	ə	»	ə
Å	»	Å	Ħ	»	Ħ	Õ	»	Õ	Ÿ	»	Ÿ	Г	»	Г	Ө	»	Ө
Ă	»	Ă	Ġ	»	Ġ	Ö	»	Ö	Ź	»	Ź	Д	»	Д			
Ą	»	Ą	Ģ	»	Ģ	Ø	»	Ø	Ž	»	Ž	Е	»	Е			
Ȧ	»	Ȧ	Ĥ	»	Ĥ	Œ	»	Œ	Ẑ	»	Ẑ	Ё	»	Ё			
Ȧ	»	Ȧ	Ħ	»	Ħ	Ɔ	»	Ɔ	Ẓ	»	Ẓ	Ж	»	Ж			
Ȧ	»	Ȧ	I	»	I	P	»	P	Ẕ	»	Ẕ	З	»	З			
Ȧ	»	Ȧ	Í	»	Í	Q	»	Q	ẖ	»	ẖ	И	»	И			
Ȧ	»	Ȧ	İ	»	İ	R	»	R				Й	»	Й			
Ȧ	»	Ȧ	Î	»	Î	Ř	»	Ř				К	»	К			
Ȧ	»	Ȧ	Ï	»	Ï	Ŕ	»	Ŕ				Ć	»	Ć			
Ȧ	»	Ȧ	Į	»	Į	S	»	S				Л	»	Л			
Ȧ	»	Ȧ	Ì	»	Ì	Ś	»	Ś				М	»	М			
Ȧ	»	Ȧ	Ĭ	»	Ĭ	Š	»	Š				Н	»	Н			
Ȧ	»	Ȧ	Ĳ	»	Ĳ	Ŝ	»	Ŝ				О	»	О			
Ȧ	»	Ȧ	Ĵ	»	Ĵ	Ş	»	Ş				П	»	П			
Ȧ	»	Ȧ	Ĵ	»	Ĵ	ß	»	ß				Р	»	Р			
Ȧ	»	Ȧ	J	»	J	S	»	S				С	»	С			
Ȧ	»	Ȧ	K	»	K	T	»	T				Т	»	Т			
Ȧ	»	Ȧ	Ķ	»	Ķ	Ƨ	»	Ƨ				У	»	У			
Ȧ	»	Ȧ	ĸ	»	ĸ	Ŧ	»	Ŧ				Ÿ	»	Ÿ			
Ȧ	»	Ȧ	L	»	L	Ŧ	»	Ŧ				Ф	»	Ф			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ŧ	»	Ŧ				Х	»	Х			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	U	»	U				Ч	»	Ч			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ú	»	Ú				Ц	»	Ц			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ŭ	»	Ŭ				Ш	»	Ш			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Щ	»	Щ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ŭ	»	Ŭ				Ц	»	Ц			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ь	»	Ь			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ъ	»	Ъ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ы	»	Ы			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ь	»	Ь			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Нь	»	Нь			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				S	»	S			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				€	»	€			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Э	»	Э			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				I	»	I			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				İ	»	İ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				J	»	J			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ђ	»	Ђ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ю	»	Ю			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Я	»	Я			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ъ	»	Ъ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ъ	»	Ъ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ж	»	Ж			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				F	»	F			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ж	»	Ж			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Қ	»	Қ			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ң	»	Ң			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Y	»	Y			
Ȧ	»	Ȧ	Ł	»	Ł	Ū	»	Ū				Ү	»	Ү			

Small-caps from majuscule

C2SC

A	»	A	»	G	»	G	»	Œ	»	Œ	»	X	»	X	»	A	»	A	»	χ	»	χ	»
Á	»	Á	»	Ĝ	»	Ĝ	»	Ȫ	»	Ȫ	»	Ý	»	ý	»	Б	»	Б	»	ħ	»	ħ	»
Â	»	Â	»	Ğ	»	Ğ	»	Ȭ	»	Ȭ	»	Ŷ	»	ŷ	»	В	»	В	»	Ĥ	»	Ĥ	»
Ã	»	Ã	»	Ġ	»	Ġ	»	Ȯ	»	Ȯ	»	ÿ	»	ÿ	»	Г	»	Г	»	Θ	»	Θ	»
Ä	»	Ä	»	Ģ	»	Ģ	»	Ȱ	»	Ȱ	»	Ÿ	»	Ź	»	Ґ	»	Ґ	»				
Å	»	Å	»	Ĥ	»	Ĥ	»	Ȳ	»	Ȳ	»	Ž	»	ž	»	Д	»	Д	»				
Ä	»	Ä	»	Ħ	»	Ħ	»	ȴ	»	ȴ	»				»	Е	»	Е	»				
Ä	»	Ä	»	Ĩ	»	Ĩ	»	ȶ	»	ȶ	»				»	Ё	»	Ё	»				
Ä	»	Ä	»	İ	»	İ	»	Ⱥ	»	Ⱥ	»				»	Ж	»	Ж	»				
Ä	»	Ä	»	Í	»	Í	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	З	»	З	»				
Ä	»	Ä	»	Î	»	Î	»	Ȥ	»	Ȥ	»				»	И	»	И	»				
Ä	»	Ä	»	Ï	»	Ï	»	Ȧ	»	Ȧ	»				»	Й	»	Й	»				
Ä	»	Ä	»	Ĳ	»	Ĳ	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Ï	»	Ï	»				
Ä	»	Ä	»	Ĵ	»	Ĵ	»	Ȥ	»	Ȥ	»				»	К	»	К	»				
Ä	»	Ä	»	Ķ	»	Ķ	»	Ȧ	»	Ȧ	»				»	Ќ	»	Ќ	»				
Ä	»	Ä	»	Ĺ	»	Ĺ	»	Ȧ	»	Ȧ	»				»	Л	»	Л	»				
Ä	»	Ä	»	Ļ	»	Ļ	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	М	»	М	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Н	»	Н	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	О	»	О	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	П	»	П	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Р	»	Р	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	С	»	С	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Т	»	Т	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	У	»	У	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Ў	»	Ў	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Ф	»	Ф	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Х	»	Х	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Ч	»	Ч	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ	»	Ȣ	»				»	Ц	»	Ц	»				
Ä	»	Ä	»	Ł	»	Ł	»	Ȣ															

Case-sensitive forms

CASE

!	»	!	!	»	!
¡	»	¡	¡	»	¡
?	»	?	?	»	?
¿	»	¿	¿	»	¿
·	»	·	·	»	·
•	»	•	•	»	•
(»	((»	(
)	»))	»)
{	»	{	{	»	{
}	»	}	}	»	}
[»	[[»	[
]	»]]	»]
-	»	-	-	»	-
—	»	—	—	»	—
—	»	—	—	»	—
«	»	«	«	»	«
»	»	»	»	»	»
<	»	<	<	»	<
>	»	>	>	»	>
~	»	~	~	»	~
^	»	^	^	»	^
■	»	■	■	»	■
□	»	□	□	»	□
@	»	@	@	»	@
&	»	&	&	»	&
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Lining proportional figures

LNUM

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Numerators

NUMR

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Denominators

DNOM

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Scientific inferiors

SINF

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Superscript

SUPS

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Subscript

SUBS

0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9
0	»	0	0	»	0
1	»	1	1	»	1
2	»	2	2	»	2
3	»	3	3	»	3
4	»	4	4	»	4
5	»	5	5	»	5
6	»	6	6	»	6
7	»	7	7	»	7
8	»	8	8	»	8
9	»	9	9	»	9

Arbitrary fractions

FRAC

0/1	»	$\frac{0}{1}$	0/1	»	$\frac{0}{1}$
1/2	»	$\frac{1}{2}$	1/2	»	$\frac{1}{2}$
2/3	»	$\frac{2}{3}$	2/3	»	$\frac{2}{3}$
3/4	»	$\frac{3}{4}$	3/4	»	$\frac{3}{4}$
4/5	»	$\frac{4}{5}$	4/5	»	$\frac{4}{5}$
5/6	»	$\frac{5}{6}$	5/6	»	$\frac{5}{6}$
6/7	»	$\frac{6}{7}$	6/7	»	$\frac{6}{7}$
7/8	»	$\frac{7}{8}$	7/8	»	$\frac{7}{8}$
8/9	»	$\frac{8}{9}$	8/9	»	$\frac{8}{9}$
9/0	»	$\frac{9}{0}$	9/0	»	$\frac{9}{0}$

0/1	»	$\frac{0}{1}$	0/1	»	$\frac{0}{1}$
1/2	»	$\frac{1}{2}$	1/2	»	$\frac{1}{2}$
2/3	»	$\frac{2}{3}$	2/3	»	$\frac{2}{3}$
3/4	»	$\frac{3}{4}$	3/4	»	$\frac{3}{4}$
4/5	»	$\frac{4}{5}$	4/5	»	$\frac{4}{5}$
5/6	»	$\frac{5}{6}$	5/6	»	$\frac{5}{6}$
6/7	»	$\frac{6}{7}$	6/7	»	$\frac{6}{7}$
7/8	»	$\frac{7}{8}$	7/8	»	$\frac{7}{8}$
8/9	»	$\frac{8}{9}$	8/9	»	$\frac{8}{9}$
9/0	»	$\frac{9}{0}$	9/0	»	$\frac{9}{0}$

$\frac{12}{34}$
 $\frac{123}{456}$
 $\frac{1234}{4567}$
 $\frac{12345}{45678}$
 $\frac{123456}{456789}$
 $\frac{1234567}{4567890}$
 $\frac{12345678}{45678901}$
 $\frac{123456789}{456789012}$
 $\frac{1234567890}{4567890123}$

$\frac{12}{34}$
 $\frac{123}{456}$
 $\frac{1234}{4567}$
 $\frac{12345}{45678}$
 $\frac{123456}{456789}$
 $\frac{1234567}{4567890}$
 $\frac{12345678}{45678901}$
 $\frac{123456789}{456789012}$
 $\frac{1234567890}{4567890123}$

Localised forms

LOCL

i substituted with idotaccent

AZE

i » i

KAZ

i » i

TAT

i » i

TRK

i » i

Serbian 'be'

SRB

б » ђ

Ukranian double 'yi'

UKR

ïi » ïï

cedilla substituted with commaaccent

MOL

Ș » Ș

ș » ș

Ț » Ț

ț » ț

ROM

Ș » Ș

ș » ș

Ț » Ț

ț » ț

Polish-style 'kreska' acute

PLK

Ć » Ć

Ń » Ń

Ó » Ó

Ś » Ś

Ż » Ż

ć » ć

ń » ń

ó » ó

ś » ś

ż » ż

Catalan interpunct

CAT

l·l » ll

L·L » LL

Dutch accented ij

NLD

îj » íj

Íj » Íj

Localised forms

LOCL

i substituted with idotaccent

AZE

<i>i</i>	»	<i>ı</i>
----------	---	----------

KAZ

<i>i</i>	»	<i>ı</i>
----------	---	----------

TAT

<i>i</i>	»	<i>ı</i>
----------	---	----------

TRK

<i>i</i>	»	<i>ı</i>
----------	---	----------

cedilla substituted with commaaccent

MOL

<i>Ș</i>	»	<i>Ș</i>
----------	---	----------

<i>ș</i>	»	<i>ș</i>
----------	---	----------

<i>Ț</i>	»	<i>Ț</i>
----------	---	----------

<i>ț</i>	»	<i>ț</i>
----------	---	----------

ROM

<i>Ș</i>	»	<i>Ș</i>
----------	---	----------

<i>ș</i>	»	<i>ș</i>
----------	---	----------

<i>Ț</i>	»	<i>Ț</i>
----------	---	----------

<i>ț</i>	»	<i>ț</i>
----------	---	----------

Polish-style ‘kreska’ acute

PLK

<i>Ć</i>	»	<i>Ć</i>
----------	---	----------

<i>Ń</i>	»	<i>Ń</i>
----------	---	----------

<i>Ó</i>	»	<i>Ó</i>
----------	---	----------

<i>Ś</i>	»	<i>Ś</i>
----------	---	----------

<i>Ż</i>	»	<i>Ż</i>
----------	---	----------

<i>ć</i>	»	<i>ć</i>
----------	---	----------

<i>ń</i>	»	<i>ń</i>
----------	---	----------

<i>ó</i>	»	<i>ó</i>
----------	---	----------

<i>ś</i>	»	<i>ś</i>
----------	---	----------

<i>ż</i>	»	<i>ż</i>
----------	---	----------

Catalan interpunct

CAT

<i>l·l</i>	»	<i>ll</i>
------------	---	-----------

<i>L·L</i>	»	<i>LL</i>
------------	---	-----------

Dutch accented ij

NLD

<i>ij</i>	»	<i>ij</i>
-----------	---	-----------

<i>ÍĲ</i>	»	<i>Ĳ</i>
-----------	---	----------

Serbian morphologies

SRB

<i>ѳ</i>	»	<i>ѳ</i>
----------	---	----------

<i>ѣ</i>	»	<i>ѣ</i>
----------	---	----------

<i>ѧ</i>	»	<i>ѧ</i>
----------	---	----------

<i>Ѯ</i>	»	<i>Ѯ</i>
----------	---	----------

<i>ѭ</i>	»	<i>ѭ</i>
----------	---	----------

Ukranian double ‘yi’

UKR

<i>йі</i>	»	<i>йі</i>
-----------	---	-----------

SSO1

SSO2

[illegible]
$$\begin{array}{ccc} E & \twoheadrightarrow & \mathcal{E} \\ \dot{E} & \twoheadrightarrow & \dot{\mathcal{E}} \\ \ddot{E} & \twoheadrightarrow & \ddot{\mathcal{E}} \end{array}$$