#### Tuffy Regular Basic Latin

	000	001	002	003	004	005	006	007	
0				0	@	Р	`	р	0
			0020	0030	0040	0050	0060	0070	
1			!	1	Α	Q	а	q	1
			0021	0031	0041	0051	0061	0071	
2			11	2	В	R	b	r	2
			0022	0032	0042	0052	0062	0072	
3			#	3	C	S	С	S	3
			0023	0033	0043	0053	0063	0073	
4			\$	4	D	T	d	t	4
			0024	0034	0044	0054	0064	0074	
5			%	5	E	U	е	u	5
			0025	0035	0045	0055	0065	0075	
6			સ	6	F	V	f	V	6
			0026	0036	0046	0056	0066	0076	
7			1	7	G	W	g	W	7
			0027	0037	0047	0057	0067	0077	
8			(	8	Н	X	h	Х	8
			0028	0038	0048	0058	0068	0078	
9			)	9		Υ	İ	y	9
			0029	0039	0049	0059	0069	0079	
Α			*	•	J	Z	j	Z	Α
			002A	003A	004A	005A	006A	007A	
В			+	•	K	[	k	{	В
			002B	003B	004B	005B	006B	007B	
С			,	<	L	\	l	I	С
			002C	003C	004C	005C	006C	007C	
D			-	=	M	]	m	}	D
			002D	003D	004D	005D	006D	007D	
Ε			•	>	N	^	n	~	Е
			002E	003E	004E	005E	006E	007E	
F			/	?	0	_	0	0	F
			002F	003F	004F	005F	006F	007F	

#### Tuffy Regular Latin-1 Supplement

	008	009	00A		00C		00E	00F	
0				0	À	Đ	à	ð	0
Ŭ				00B0	00C0	00D0	00E0	00F0	ľ
1			i	±	Á	Ñ	á	ñ	1
			00A1	00B1	00C1	00D1	00E1	00F1	
2			¢	2	Â	Ó	â	ò	2
			00A2	00B2	00C2 <b>∼</b>	00D2	00E2	00F2	
3			£	3	Ã	Ó	ã	ó	3
			00A3	00B3	00C3	00D3	00E3	00F3	
4			<b>¤</b> 00A4	0004	Ä 00C4	Ô 00D4	ä <sub>00E4</sub>	<b>Ô</b>	4
				00B4					
5			¥	μ	Å	Õ	å	õ	5
			00A5	00B5	00C5	00D5	00E5	00F5	
6			ł	P	Æ	Ö	æ	Ö	6
			00A6	00B6	00C6	00D6	00E6	00F6	
7			9	•	Ç	×	Ç	÷	7
			00A7	00B7	00C7	00D7	00E7	00F7	
8				,	È	Ø	è	Ø	8
			00A8	00B8	00C8	00D8	00E8	00F8	
9			©	1	É	Ù	é	ù	9
			00A9	00B9	00C9	00D9	00E9	00F9	
Α			a	0	Ê	Ú	ê	ú	Α
			00AA	00BA	00CA	00DA	00EA	00FA	
В			<b>~</b> <	<b>&gt;&gt;</b>	Ë	Û	ë	û	В
			00AB	00BB	00CB	00DB	00EB	00FB	
С			_	1/4	Ì	Ü	Ì	ü	С
			00AC	00BC	00CC	00DC	00EC	00FC	
D			_	1/2		Y	ĺ	ý	D
			00AD	00BD	00CD	00DD	00ED	00FD	
Е			®	3/4		Þ	Î	þ	Е
			00AE	00BE	00CE	00DE	00EE	00FE	
F			_	خ		ß	Ϊ	ÿ	F
			00AF	00BF	00CF	00DF	00EF	00FF	

### Tuffy 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	I	Ł	ő	Š	ű	1
	0101	0111	0121	0131	0141	0151	0161	0171	
2	Ă		Ģ						2
	0102		0122		_		0162	0172	
3	ă <sub>0103</sub>		<b>ġ</b>	<b>jj</b> 0133	<b>N</b> 0143		<b>ț</b> 0163		3
	_								
4	Ą	L	Ĥ	J	ń	Ŕ	I	VV	4
	0104		0124	0134		0154		0174	
5			ĥ	Ĵ		ŕ		ŵ	5
	0105	0115	0125	0135	0145	0155	0165	0175	
6		Ė		,	ņ				6
	0106	0116	0126				0166	0176	
7		ė			Ň			ŷ	7
					~			~	
				0137					
8	Ĉ	Ę	ĩ	K	ň	Ř	Ũ	Ϋ	8
8	<b>Ĉ</b>	Ę <sub>0118</sub>	<b>~</b>	<b>K</b>	ň <sub>0148</sub>	Ř <sub>0158</sub>	<b>Õ</b>	Ÿ 0178	8
8	Ĉ	Ę <sub>0118</sub>	ĩ	K	ň <sub>0148</sub>	Ř	<b>Õ</b>	Ϋ	8
	<b>Ĉ</b>	<b>Ę</b> 0118	<b>~</b>	<b>K</b>	ň <sub>0148</sub>	Ř <sub>0158</sub>	<b>Õ</b>	Ÿ 0178	
	Ĉ 0108 Ĉ	Ę <sub>0118</sub> ę	Ĩ 0128 Ĩ	K 0138 Ĺ	ň 0148 'n 0149 )	Ř <sub>0158</sub> ř	Ũ <sub>0168</sub> ũ	Ÿ <sub>0178</sub> Ź	
9	Ĉ 0108 Ĉ 0109	<b>Ę</b> <sub>0118</sub> <b>ę</b> <sub>0119</sub>	Ĩ 0128 Ĩ	K 0138 Ĺ	ň 0148 'n 0149	Ř 0158 <b>ř</b> 0159	Ũ 0168 ũ 0169	Ÿ 0178 Ź 0179	9
9	Ĉ 0108 Ĉ 0109 Ċ 010A	E 0118  P 0119  E 011A  P 011A	1 0128 1 0129 1 012A 1	K 0138  L 0139  (013A  L	n 0148 n 0149 n 014A	Ř 0158  ř 0159  Ś 015A	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü	ÿ 0178 Ż 0179 Ź 017A Ż	9
9 A	C 0109 C C 010A C C 010B	E 0118  P 0119  E 011A  O11B	1 0128 1 0129	K 0138  L 0139	n 0148 n 0149 n 0144	N 0158  Y 0159  S 015A  O15B	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016A	ÿ 0178 Ż 0179 Ź 017A Ż 017A	9 A
9 A	C 0108 C 0109 C 010A C 010B C C	E 0118  P 0119  E 011A  O 011B  O 01B	0128	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B	n 0148 n 0149 n 014A n 014B	Ř 0158 γ 0159 Ś 015A Ś 015B	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü	ÿ 0178 Ż 0179 Ź 017A Ż 017B Ż	9 A
9 A B	C 0108 C 0109 C 010A C 010B C 010C	E 0118  P 0119  E 011A  O11B	0128	K 0138  L 0139  (013A  L	n 0148 n 0149 n 014A	N 0158  Y 0159  S 015A  O15B  O15C	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C	ÿ 0178 Ż 0179 Ż 017A Ż 017B Ż 017C	9 A B
9 A B	C 0108 C 0109 C 0108 C 0108 C 0108 C 0100 C C	E 0118  O 119  E 011A  O 11B  O 11C  O 1C  O 1	0128 0129 012A 012B 012C	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B  1 013C	n 0148 n 0149 n 014A n 014B O 014C	N 0158  Y 0159  O15A  S 015B  O15C  S 0	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C  Ü	ÿ 0178 Ż 0179 Ż 017A Ż 017B Ż 017C Ż	9 A B
9 A B	C 0108 C 0109 C 0100 C 0100 C 0100	E 0118  P 0119  E 011A  P 011B  O 11C  O 11D	0128	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B  1 013C  1 013D	n 0148 n 0149 n 014A n 014B O 014C	N 0158  N 0159  O15A  S 015B  O15C  O15D	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C  Ü 016C	Ϋ́ 0178 Ź 0179 Ź 017A Ż 017B Ż 017C Ż 017D	9 A B
9 A B	C 0108 C 0109 C 010B C 010C C 010D D	E 0118  e 0119  i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	0128 0129 012A 012B 012C 012D	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B  1 013C  1 1 013D	n 0148 n 0149 n 014A n 014B o 014C o 014D	P	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C  Ü 016C	Ϋ́ 0178 Ζ̈́ 0179 Ζ΄ 017A Ζ΄ 017B Ζ΄ 017C Ζ΄ 017C Δ΄ Τ΄ 017D Δ΄ Τ΄	9 A B
9 A B	C 0108 C 0109 C 010B C 010C C 010D D 010E	E 0118  P 0119  E 011A  P 011B  O 11C  O 11D	0128 0129 012A 012B 012C	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B  1 013C  1 013D	n 0148 n 0149 n 014A n 014B o 014C o 014C	N 0158  N 0159  O15A  S 015B  O15C  O15D	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C  Ü 016C  Ü 016D	Ϋ́ 0178 Ź 0179 Ź 017A Ż 017B Ż 017C Ż 017D	9 A B C D
9 A B	C 0108 C 0109 C 010B C 010C C 010D D	E 0118  e 0119  i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	0128 0129 012A 012B 012C 012D	K 0138  1 0139  1 013A  1 013B  1 013C  1 1 013D	n 0148 n 0149 n 014A n 014B o 014C o 014D	P	Ü 0168  Ü 0169  Ü 016A  Ü 016B  Ü 016C  Ü 016C	Ϋ́ 0178 Ζ̈́ 0179 Ζ΄ 017A Ζ΄ 017B Ζ΄ 017C Ζ΄ 017C Δ΄ Τ΄ 017D Δ΄ Τ΄	9 A B C D

#### Tuffy Regular Latin Extended-B

	018	019	01A	01B	01D		01F	021	022	023	024	
0												0
1												1
2		<i>f</i>				Æ 01E2						2
3						æ 01E3						3
4												4
5												5
6												6
7												7
8								<b>Ş</b> 0218				8
9								<b>Ş</b> 0219				9
Α								Ţ 021A				А
В								<b>ţ</b> 021B				В
С								3 <sub>021C</sub>				С
D								3 <sub>021D</sub>				D
Е												E
F												F

### Tuffy Regular IPA Extensions

	025	026	027	028	029	02A	
0	<b>e</b>	<b>g</b>	Щ <sub>0270</sub>	<b>R</b>	<b>Z</b> 0290	<b>વ</b>	0
1	<b>Q</b>	<b>g</b>	<b>m</b>	<b>B</b>	<b>Z</b>	<b>2</b>	1
2	<b>D</b>		<b>n</b>	<b>Ş</b> 0282	<b>3</b>	<b>\$</b>	2
3	6 <sub>0253</sub>	<b>V</b> 0263	<b>n</b>	<b>S</b> 0283	<b>3</b> 0293	<b>dZ</b>	3
4	<b>)</b>	<b>४</b> 0264	N 0274	<b>J</b> 0284	<b>?</b>	02A4	4
5		<b>U</b> 0265	<b>Ө</b>	<b>)</b> 0285	<b>^</b> 0295	<b>dZ</b> 02A5	5
6	<b>d</b>	<b>ဂ</b>	œ <sub>0276</sub>	<b>J</b> 0286	<b>ડ</b> <sub>0296</sub>	<b>5</b>	6
7	<b>d</b>	<b>റ</b>	<b>Q</b>	<b>]</b> 0287	<b>C</b>	<b>t</b> f	7
8	<b>9</b> 0258	<b>†</b> 0268	Ф <sub>0278</sub>	<b>t</b> 0288	<b>O</b> 0298	<b>tc</b>	8
9			_				8
	0258 <b>Ə</b>	0268 <b>L</b>	0278	0288 <b>U</b>	0298 B	02A8 <b>f</b> )	
9	0258 <b>Ə</b> 0259	0268 <b>l</b> 0269 <b>I</b>	0278  J 0279	0288 <del>U</del> 0289 <del>U</del>	0298 B 0299	02A8  fn 02A9  S	9
9 A	0258 0259 025A E	0268  l 0269  I 026A	0278  J 0279  J 027A	0288 U 0289 U 028A U	0298 B 0299 0299 029A G	62A8  fn 62A9  S 62AA  D2AA	9 A
9 A B	0258 0259 025A E 025B	0268  l 0269  I 026A  t 026B	0278  J 0279  J 027A  J 027B	0288  U 0289  U 028A  U 028B  A	0298 B 0299 029A G 029B H	62A8 f) 62A9 S 62AA D 02AB W	9 A B
9 A B	0258 0259 025A E 025B 3 025C 3	0268  l 0269  I 026A  t 026B  d 026C  L	0278  J 0279  J 027A  4 027B  r 027C	0288  U 0289  028A  U 028B  A 028C	8 0299 029A 6 029B H 029C	©2A8  fn 02A9  S 02AA  D 02AB  W 02AC  П П	9 A B

# Tuffy Regular Spacing Modifier Letters

	02B	02C	02D	02E	02F	
0						0
1						1
2						2
3						3
4						4
5						5
6		<b>^</b> 02C6				6
7		<b>92</b> C7				7
8		0207	0300			8
9			02D8 •			9
Α			02D9 <b>o</b>			Α
В			02DA •			В
С			02DB ~			С
D		ı	02DC			D
E		02CD	02DD			E
F						F

## Tuffy Regular Combining Diacritical Marks

	030	031	032	033	034	035	036	
0	`	٠						0
ŭ	0300	0310						
1	,			_				1
	0301			0331				
2	^							2
	0302							
3	~		•					3
	0303 <u>—</u>		0323					
4	0204		•••					4
	0304		0324					
5			<b>o</b> 0325					5
	>		0020					
6	0306							6
7	•							7
7	0307		0327					7
8	••		e					8
J	0308		0328					•
9								9
Α	0							Α
	030A							
В								В
	030B							
С	030C							С
	0300							
D								D
_								_
Ε			032E					E
F								F
1								1

#### Tuffy Regular Greek and Coptic

	037	038	039	03A	03B	03C	03D	03E	03F	
0	F		Ϊ	П	ΰ	П	В	$\mathcal{C}$	χ	0
	0370		0390	03A0	03B0	03C0	03D0	03E0	03F0	
1	⊢		Α	Р	α	ρ	θ	3	δ	1
	0371		0391	03A1	03B1	03C1	03D1	03E1	03F1	
2			B <sub>0392</sub>		β <sub>03B2</sub>	<b>Ҁ</b>	<b>Y</b> 03D2	<b>∭</b> 03E2	<b>C</b>	2
3			L	Σ	У	σ	Y	Щ	j	3
		ı	0393	03A3	03B3	03C3	03D3	03E3	03F3	
4		•	Δ	Т	δ	τ	Ϋ	Р	θ	4
		0384	0394	03A4	03B4	03C4	03D4	03E4	03F4	
5		•1•	Ε	Υ	3	υ	ф	q	е	5
		0385	0395	03A5	03B5	03C5	03D5	03E5	03F5	
6	И	Ά	Z	Ф	ζ	φ	Ø	þ	Э	6
	0376	0386	0396	03A6	03B6	03C6	03D6	03E6	03F6	
7		•	Н	Χ	η	χ	χ	g	þ	7
		0207	0207	0247	0207	0007	0007		0057	
		0387	0397	03A7	03B7	03C7	03D7	03E7	03F7	
8	_	<b>E</b>	Θ	Ψ	θ	Ψ	Q	S	Þ	8
8			_		_		03D7 Q 03D8	_	_	8
8 9	_	Ē	Θ	Ψ	θ	Ψ	Q	S	Ъ	8
		Ē	Θ	Ψ 03A8	<b>O</b> 03B8	ψ <sub>03C8</sub> ω	<b>Q</b> 03D8	S 03E8	<b>þ</b> 03F8	
9		E 9388 H	Θ <sub>0398</sub>	Ψ <sub>03A8</sub> Ω	θ <sub>03B8</sub> <b>ι</b>	ψ <sub>03C8</sub> ω	О 03D8 О	S 03E8	Þ <sub>03F8</sub>	9
	· 037A	E 0388 H 0389	O 0398 I 0399	Ψ <sub>03A8</sub> Ω	03B8 L 03B9	ψ 03C8 ω 03C9	О 03D8 О	2 03E8 2 03E9	р 03F8 С 03F9	
9	Э	E 9388 H 9389	<ul><li>⊖</li><li>0398</li><li>I</li><li>0399</li><li>K</li><li>039A</li><li>∧</li></ul>	Ψ 03A8 Ω 03A9 ; 03AA ;	θ 03B8 ι 03B9 Κ 03BA	ψ 03C8 ω 03C9 : 03CA	Q 03D8 Q 03D9 C 03DA C	S 03E8  8 03E9  X 03EA	D	9
9 A		E 0388 H 0389 - 038A	Θ 0398 I 0399 K	Ψ 03A8 Ω 03A9 ; 03AA ; 03AB	θ 03B8 <b>L</b> 03B9 <b>K</b> 03BA	ψ 03C8 ω 03C9 i 03CA Ü 03CB	Q 03D8 Q 03D9 C 03DA	303E8 803E9 303EA X03EB	93F8 C 03F9 M 03FA	9 A
9 A	Э 037В С	E 0388 H 0389 - 038A	O 0398 I 0399 K 039A ∧ 039B	Ψ 03A8 Ω 03A9 ; 03AA ; 03AB α	θ 03B8 ι 03B9 Κ 03BA λ 03BB	ψ 03C8 ω 03C9 : 03CA : 03CB	Q 03D8 Q 03D9 G 03DA G 03DB F	8 03E8 X 03EA X 03EA	(D) 03F8 (D) 03F9 (D) 03FA (D) 03FB (D) 03FB	9 A
9 A B	Э 037В С 037С	E 0388 H 0389 - 038A	O 0398 I 0399 K 039A ∧ 039B M 039C	Ψ 03A8 Ω 03A9 ; 03AA ; 03AB α 03AC	θ 03B8 <b>L</b> 03B9 <b>K</b> 03BA 03BB <b>μ</b> 03BC	ψ 03C8 ω 03C9 : 03CA : 03CB O 03CB	Q 03D8 Q 03D9 G 03DA G 03DB F 03DC	8 03E8 X 03EA X 03EA 03EB	D	9 A B
9 A B	3 037B C 037C	E 0388 H 0389 - 038A	O 0398 I 0399 K 039A A 039B M 039C	Ψ 03A8 Ω 03A9 ·; 03AA ·; 03AB α 03AC	θ 0388 l 0389 K 038A λ 038B μ 038C	ψ 03C8  03C9  i 03CA  i 03CB  03CC  v 0	Q 03D8 Q 03D9 G 03DA G 03DB F 03DC	303E8 803E9 X03EA 03EB 603EC	D	9 A B
9 A B	Э 037В С 037С	E 0388 H 0389 - 038A	O 0398 I 0399 K 039A ∧ 039B M 039C	Ψ 03A8 Ω 03A9 ; 03AA ; 03AB α 03AC	O3B8  L 03B9  K 03BA  λ 03BB  U 03BC  ν 03BD	ψ 03C8  03C9  i 03CA  i 03CB  O 03CC  O 03CD	Q 03D8 Q 03D9 G 03DA G 03DB F 03DC	303E8 803E9 X03EA X03EB 603EC 603ED	(D) (03F8) (03F9) (03FA) (03FA) (03FA) (03FA) (03FA) (03FA) (03FA) (03FD) (03FA)	9 A B
9 A B	3 037B C 037C 3 037D	E 0388 H 0389 038A O 038C	O 0398  I 0399  K 039A  O 039B  M 039C  N 039D  =	Ψ 03A8 Ω 03A9 03AA Ϋ 03AB 03AC ἐ 03AD	θ 0388  l 0389  K 038A  λ 038B  μ 03BC  ν 03BD  ξ	ψ 03C8  03C9  i 03CA  i 03CB  o 03CC  v 03CD	Q 03D8 Q 03D9 C 03DA G 03DB F 03DC J 03DD	8 03E8 X 03EA X 03EB 6 03EC 6 03ED	D 03F8  C 03F9  M 03FA  M 03FB  Q 03FC  O3FD  C	9 A B
9 A B C D	3 037B C 037C	Б 0388 1 0389 1 038A О 038C	O 0398 I 0399 K 039A A 039B M 039C	Ψ 03A8 Ω 03A9  03AA  03AB Δ 03AC  03AD  03AD	O3B8  L 03B9  K 03BA  λ 03BB  U 03BC  ν 03BD	ψ 03C8  03C9  i 03CA  i 03CB  O 03CC  v 03CD  03CD  03CE	Q 03D8 Q 03D9 C 03DA G 03DB F 03DC f 03DD Q 03DE	303E8 803E9 X03EA X03EB 603EC 603EC 703ED	D	9 A B C
9 A B C D	3 037B C 037C 3 037D	E 0388 H 0389 038A O 038C	O 0398  I 0399  K 039A  O 039B  M 039C  N 039D  =	Ψ 03A8 Ω 03A9 03AA Ϋ 03AB 03AC ἐ 03AD	θ 0388  l 0389  K 038A  λ 038B  μ 03BC  ν 03BD  ξ	ψ 03C8  03C9  i 03CA  i 03CB  o 03CC  v 03CD	Q 03D8 Q 03D9 C 03DA G 03DB F 03DC J 03DD	8 03E8 X 03EA X 03EB 6 03EC 6 03ED	D 03F8  C 03F9  M 03FA  M 03FB  Q 03FC  O3FD  C	9 A B C

#### Tuffy Regular Cyrillic

	040	041	042	043	044	045	046	047	048	049	04A	04B	04C	04D	04E	04F	
0	È	Α	Р	а	р	è				۲	K	Υ	i	Ă	3	ÿ	0
	0400 <b>E</b>	0410	0420	0430	0440	0450				0490 <b>Г</b> ′	04A0	04B0	04C0 <b>Ж</b>	04D0	04E0	04F0	
1	<b>□</b> 0401	Б <sub>0411</sub>	<b>C</b>	6 <sub>0431</sub>	<b>C</b>	<b>e</b>				<b>l</b> 0491	<b>K</b> 04A1	<b>y</b> 04B1	<b>1</b> 04C1	ă <sub>04D1</sub>	3 04E1	y 04F1	1
2	Ъ	В	Т	В	Т	ħ				F	Н	Χ	ӂ	Ä	Й	ű	2
2	0402	0412	0422	0432	0442	0452				0492	04A2	04B2	04C2	04D2	04E2	04F2	
3	ŕ	Γ	У	Γ	у	ŕ				f	Н	X	Ķ	9:	Й	ű	3
	0403	0413	0423	0433	0443	0453				0493	04A3	04B3	04C3	04D3	04E3	04F3	
4	$\epsilon$	Д	Ф	Д	ф	$\epsilon$				Ŋ	Н	Ц	Ķ	Æ	Й	Ч	4
	0404	0414	0424	0434	0444	0454				0494	04A4	04B4	04C4	04D4	04E4	04F4	
5	S	E	X	е	X	S				Γ	Н	Ц	Л	æ	Й	ӵ	5
	0405	0415	0425	0435	0445	0455 •				0495	04A5	04B5	04C5 _	04D5 <b>Ľ</b>	04E5	04F5	
6	0.406	Ж	Ц	Ж	Ц	0.45.0				Ж	П	4	<b>J</b>		0	Г 0456	6
	0406 <b>;</b>	0416 <b>2</b>	0426 <b>Y</b>	0436	0446	0456 ••				0496	04A6	04B6	04C6	04D6	04E6	04F6	
7	<b>l</b> 0407	3	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>Ч</b> 0447	<b>l</b> 0457				<b>Ж</b>	<b>П</b> 04А7	<b>Ч</b> 04B7	<b>H</b> 04C7	<b>ĕ</b>	<b>O</b> 04E7	<b>Г</b> 04F7	7
	J	И	Ш	И	Ш	<b>i</b>				3	C	Ч		Ә	Ө	Ӹ	
8	0408	0418	0428	<b>VI</b> 0438	<b>Ш</b> 0448	<b>J</b> 0458				0498	04A8	<b>I</b> 04B8	<b>Ӈ</b> 04C8	04D8	04E8	04F8	8
	Љ	Й	Щ	й	Щ	љ				3	С	Ч	Н	Ð	θ	::	
9	0409	0419	0429	0439	- 1	0459				0499	04A9	04B9	04C9		04E9	04F9	9
Α	于	K	Ъ	K	Д	Ŧ			$\sum_{i}$	K	С	7	I	Œ:	<del>Ö</del> :		A
^	040A	041A	042A	043A	044A	045A			048A	049A	04AA	04BA	04CA	04DA	04EA		^
В	ħ	Л	Ы	Л	Ы	ħ			Й	K	С	h	Ч	ë	ë		В
	040B	041B	042B	043B	044B	045B			048B	049B	04AB	04BB	04CB	04DB	04EB		
С	K	M	Ь	M	Ь	K			Ь	K	T	C	4	Ж	Ä		С
	040C	041C	042C	043C	044C	045C			048C	049C	04AC	04BC	04CC	04DC	04EC		
D	Ň	Н	Э	Н	Э	Ň			Ь	K	T	С	M	Ж	Э		D
	040D	041D	042D	043D	044D	045D			048D	049D	04AD	04BD	04CD	04DD	04ED		
Ε	ÿ	0	Ю	0	Ю	ÿ			P	K	Y	Ç	M	3	У ОДЕБ		E
	040E	041E	042E	043E	044E	045E			048E	049E	04AE	04BE	04CE	04DE	04EE		
F			Я		Я	Ų			р	<b>K</b>	y	Ç	0465	3	<u></u> $\bar{y}$		F
	040F	041F	042F	043F	044F	045F			048F	049F	04AF	04BF	04CF	04DF	04EF		ı

### Tuffy Regular Latin Extended Additional

	1E0	1E1	1E2	1E3	1E4	1E5	1E6	1E7		1E9	1EA	1EB	1EC	1ED	1EE	1EF	
0					<b>M</b> 1E40		<b>Š</b> 1E60		<b>W</b> 1E80								0
1					<b>ṁ</b> 1E41		<b>Š</b> 1E61		<b>W</b> 1E81								1
2	<b>B</b>				M 1E42		\$ 1E62		<b>Ú</b> 1E82							Y 1EF2	2
3	<b>b</b>				<b>m</b>		\$ 1E63		<b>Ý</b> 1E83							Ù 1EF3	3
4	1203		H 1E24	<u>K</u>	N 1E44		1203		<b>W</b> 1E84								4
5			<u>h</u> 1E25	<u>k</u> 1E35	<b>ṅ</b> 1E45				<b>W</b> 1E85								5
6				L 1E36	Ņ 1E46	<b>P</b>				<u>h</u> 1E96							6
7				<b>!</b> 1E37	<u>ņ</u> 1E47	<b>ṗ</b> 1E57											7
8				<u>L</u> 1E38	<u>N</u> 1E48												8
9				Ţ 1E39	<u>n</u> 1E49												9
Α	Ď 1E0A		<b>H</b>	 1E3A		Ŗ 1E5A	† 1E6A									L 1EFA	A
В	<b>d</b>		<b>þ</b> 1E2B	<u>[</u> 1E3B		<u>r</u> 1E5B	<b>†</b> 1E6B									tt 1EFB	В
С	D 1E0C					<b>Ŗ</b> 1E5C	Ţ 1E6C										С
D	<b>d</b> 1E0D					<u>F</u> 1E5D	<b>†</b> 1E6D										D
Е	<u>D</u>	Ė 1E1E				<u>R</u>	<u>T</u>		<b>Ý</b> 1E8E	<b>1</b> 5							E
F	<u>d</u> 1E0F	<b>f</b> 1E1F				<u>r</u> 1E5F	<u>†</u> 1E6F		<b>ÿ</b> 1E8F								F

### Tuffy Regular Greek Extended

	1F0	1F1	1F2	1F3	1F4	1F5	1F6	1F7	1F8	1F9	1FA	1FB	1FC	1FD	1FE	1FF	
0	ά 1F00	<b>خ</b> 1F10	ἠ 1F20	<b>ໄ</b> 1F30	<b>O</b>	<b>Ö</b> 1F50	<b>ຜ</b> 1F60	α 1F70	<b>ἀ</b> 1F80	<u>^</u> 1F90	<b>⇔</b> 1FA0	<b>ἄ</b>	<b>~</b> 1FC0	Ĭ 1FD0	Ŭ 1FE0		0
1	ά 1F01	<b>ن</b>	ή 1F21	<b>[</b> 1F31	<b>Ò</b>	ს 1F51	<b>ပ်</b> 1F61	ά 1F71	<b>ά</b>	ή 1F91	ώ 1FA1	<b>α</b>	<b>≈</b>	Ţ 1FD1	Ū 1FE1		1
2	α 1F02	<b>E</b> 1F12	η̈́ 1F22	<b>1</b> F32	Ö 1F42	ΰ 1F52	<b>ω</b> 1F62	<b>È</b> 1F72	ζ̈́ 1F82	<u>n</u>	<b>ῷ</b>	γ̈́ 1FB2	n 1FC2	i i 1FD2	ΰ 1FE2	ù ₁FF2	2
3	α 1F03	<b>3</b> 1F13	η 1F23	<b>1</b> 1732	Ò 1F43	ΰ 1F53	ίλ 1F63	<b>ن</b> 1672 <b>غ</b> 1673	Ϋ́ 1F83	<b>n</b> 1F93	φ 1FA3	<b>О</b> 1FB3	1FC3	( 1FD3	ΰ 1FE3	φ 1FF3	3
4	ζ 1F04	ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا	ή 1F24	" " 1F34	Ö 1F44	ις ις 1F54	ιρος <b>Ι</b> ρος 1F64	) 1F74	Ϋ́ 1F84	1F93 1F94	φ 1FA4	Ϋ́ 1FB4	ή 1FC4	1103	<b>p</b> 1FE4	φ 1FF4	4
5	ά 1F05	ا اع 1F15	ή 1F25	ان مورد المورد	о б 1F45	ပ် 1F55	ပ် 1F65	ή 1F75	Ϋ́ 1F85	) 1F95	φ	11 04	11 (4		ρ 1FE5	1114	5
6	ά	1113	ή	ĺ	1143	ΰ	ώ	, ر	ά	ή̈́	ifa5	ã	η̃	ĩ	ũ	ã	6
7	ά		1F26	1F36		1F56 <b>ර්</b>	1F66 <b>လ်</b>	1F76	1F86 <b>ζ</b>	1F96	ifA6 δ	1FB6	iFC6	1FD6	ife6	iff6	7
8	<b>Å</b>	Ë	<sup>1F27</sup>	1F37	Ö	1F57	1F67 Ω	) O	Å,	1F97 <b>'</b> H	Ϋ́Ω	ĬFB7	E IFC7	1FD7	Y Y	) O	8
9	1F08	E IF18	1F28 H	1F38	O 1F48	Υ	1F68 Ω	1F78 <b>Ó</b>	Å	1F98	1FA8	Ā	E IFC8	1FD8	TFE8	1FF8	9
Α	1F09	1F19 "E	1F29	1F39	1F49	1F59	1F69 'Ω	1F79 <b>ù</b>	1F89	1F99	TFA9	1FB9	<sup>1FC9</sup>	1FD9	1FE9	1FF9	A
В	1F0A	1F1A	1F2A	1F3A	1F4A	Υ"	1F6A	1F7A	1F8A	1F9A	1FAA	1БВА	1FCA	1FDA	1FEA	1FFA	В
С	1F0B	<sub>1F1В</sub>	1F2B	1F3B	1F4B	1F5B	1F6B	1F7B ὰ	1F8B	1F9B	1FAB	1FBB	1 ГСВ	1FDB	1FEB	1FFB	C
	1F0C	1F1C	1F2C	1F3C	1F4C	Ύ	1F6C	1F7C <b>ώ</b>	1F8C	1F9C	1FAC	1FBC	1FCC	~	1FEC	1FFC	
D	1F0D	1F1D	1F2D "H	1F3D	1F4D	1F5D	1F6D	1F7D	1F8D	1F9D	1FAD	1FBD	1FCD	1FDD	1FED	1FFD	D
Ε	1F0E		1F2E	1 1F3E '~		<b>"</b> ",	1F6E		1F8E	1F9E	1FAE	ı 1FBE	1FCE <b>?</b> ∼	1FDE ∼	1FEE	1FFE	Е
F	<b>A</b> 1F0F		"H 1F2F	1F3F		<b>*</b> 1F5F	Ω 1F6F		Ä 1F8F	Ή 1F9F	Ω 1FAF	1FBF	, 1FCF	` 1FDF	1FEF		F

### Tuffy Regular General Punctuation

	200	201	202	203	204	205	206	
0		-	†	%				0
		2010	2020	2030				
1		_	‡	<b>‰</b>				1
		2011	2021	2031				
2		-	•	1	**	7.		2
		2012	2022	2032	2042	2052		
3		-	•	"	*	~		3
	2003	2013	2023	2033	2043	2053		
4		_	•		/			4
	2004	2014	2024		2044			
5		_	••					5
	2005	2015	2025					
6		II	•••			·:		6
		2016	2026			2056		
7			•		??			7
•			2027		2047			•
8		6			?!	•:•		8
0		2018			2048	2058		J
9		,		<b>(</b>	!?	•••		9
9	2009	2019		2039	2049	2059		9
				<b>\</b>		•		
Α	200A	<b>,</b> 201A		203A		205A		Α
_		6			P	•:•		_
В		201B			204B	205B		В
		66		!!	•			
С		201C		203C	204C			С
		,,						
D		2010		303D	2040	3050		D
		201D		203D	204D	205D		
Е		"			*			Е
		201E			204E	205E		
F		••		<b>\</b>	•			F
		201F		203F	204F			

# Tuffy Regular Superscripts and Subscripts

	207	208	209	
0	0	0	a	0
	2070	2080	2090	
1	<b>1</b> 2071	1	<b>e</b>	1
	2071	2081	2091	
2	2072	<b>2</b> 2082	<b>o</b> 2092	2
3	3	3	x	3
	2073	2083	2093	
4	4	4	ə	4
	2074	2084	2094	
5	<b>5</b> 2075	<b>5</b> 2085		5
6	6	6		6
Ū	2076	2086		
7	7	7		7
	2077	2087		
8	8	8	•	8
8	2078	<b>8</b> 2088	2098	8
8	2078 <b>9</b>	2088 <b>9</b>	2098	8
	2078	2088	•	
	2078 <b>9</b> 2079	2088 <b>9</b>	•	
9	2078  9  2079  +  207A  -	2088 9 2089	•	9
9 A	2078 <b>9</b> 2079	2088 9 2089	•	9 A
9 A	2078  9 2079 + 207A - 207B =	2088 9 2089 + 208A - 208B	•	9 A
9 A B	2078  9 2079 + 207A - 207B = 207C	2088 9 2089 + 208A	•	9 A B
9 A B	2078  9 2079  + 207A  - 207B  = 207C  (	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C	•	9 A B
9 A B	2078  9 2079 + 207A - 207B = 207C ( 207D	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C	•	9 A B
9 A B	2078  9 2079  + 207A  - 207B  = 207C  (	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C	•	9 A B
9 A B C	2078  9 2079 + 207A - 207B = 207C ( 207D	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C  ( 208D	•	9 A B C D
9 A B C D E	2078  9 2079  + 207A  - 207B  = 207C ( 207D )	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C  ( 208D	•	9 A B C D
9 A B C	2078  9 2079  + 207A  - 207B  = 207C ( 207D ) 207E	2088  9 2089  + 208A  - 208B  = 208C  ( 208D	•	9 A B C D

## Tuffy Regular Currency Symbols

Cl	ırren	cy 5	ymbc	)IS
	20A	20B	20C	
0	Æ	9		0
	20A0	20B0		
1	<b>#</b>	₱		1
	20A1	20B1		
2	C	¢		2
	20A2	20B2		
3	₣	A		3
	20A3	20B3		
4	£	8		4
	20A4	20B4		
5	Ŋή	¢		5
	20A5	20B5		
6	Ħ	Ħ		6
	20A6	20B6		
7	Pts	S		7
	20A7	20B7		
8	Rs	₹		8
	20A8	20B8		
9	₩	₹		9
	20A9	20B9		
Α	Ŋ			Α
	20AA			
В	₫			В
	20AB			
С	€			С
	20AC			
D	K			D
	20AD			
Ε	<b>₹</b>			Е
	20AE			
F	A			F
	20AF			

#### Tuffy Regular Letterlike Symbols

	210	211	212	213	214	
0						0
1		<b>3</b>				1
2			TM 2122			2
3	<b>°C</b> 2103					3
4						4
5				<b>X</b> 2135		5
6		<b>№</b> 2116	Ω 2126			6
7						7
8		P 2118				8
9						9
Α						Α
В						В
С		<b>R</b> 2110				С
D						D
Ε			e 212E			Ε
F						F

#### Tuffy Regular Number Forms

	215	216	217	218	
0			i	Ф	0
		2160	2170	2180	
1			ii	D	1
		2161	2171	2181	
2			iii	ΔD	2
		2162	2172	2182	
3	1/3	IV	i	Э	3
	2153	2163	2173	2183	
4	2/3	V	V	Э	4
	2154	2164	2174	2184	
5	1/5	VI	Vİ	С	5
	2155	2165	2175	2185	
6	2 <sub>/5</sub>	VII	Viii	$ \downarrow $	6
	2156	2166	2176	2186	
7	3/5	VII	Vİİ	D	7
	2157	2167	2177	2187	
8	<b>4</b> /5	IX	İΧ	DD	8
	2158	2168	2178	2188	
9	1/6	X	Χ	%	9
	2159	2169	2179	2189	
Α	5/6	XI	Χİ		Α
	215A <b>1</b>	216A	217A		
В	1/8 3150	<b>XII</b> 216B	<b>Xİİ</b> 217B		В
	215B	2106	_		
С	<b>3</b> /8 215C	 216C	<b>l</b> 217C		С
D	5\8	С	С		D
	215D	216D	217D		
Ε	7/8	D	d		Ε
	215E	216E	217E		
F	1	M	m		F
	215F	216F	217F		

### Tuffy Regular Arrows

	219	21A	21B	21C	21D	21E	21F	
0	<b>←</b>	<b></b> *	٦		<b>=</b>			0
0	2190	21A0	21B0	21C0	21D0			
1	1	<b> </b>	۲		介			1
	2191	21A1	21B1	21C1	21D1			_
2	$\rightarrow$	←		l	⇒			2
	2192	21A2	21B2	21C2	21D2			
3	1	$\rightarrow$	L	1	₩			3
	2193	21A3	21B3	21C3	21D3			
4	$\leftrightarrow$	$\leftarrow$	1	$\Rightarrow$	⇔			4
	2194	21A4	21B4	21C4	21D4			
5	1	1	$\downarrow$	<b>1</b>				5
)	2195	21A5	21B5	21C5				
6	\	$\leftarrow$	>	<b>≒</b>				6
	2196	21A6	21B6	21C6				
7	1	I	$\sim$	=				7
,	2197	21A7	21B7	21C7				,
8	\	<u></u>	7	11				8
	2198	21A8	21B8	21C8				
9	/		ı <del></del>	$\Rightarrow$				9
,	2199		21B9	21C9				,
Α	<b>←</b>		5	$\prod$				Α
,,	219A		21BA	21CA				, ,
В	<b>→</b>		$\mathcal{O}$	<b>=</b>				В
	219B		21BB	21CB				
С	~		_	<b>←</b>				С
Ö	219C		21BC	21CC				
D	7		1					D
D	219D		21BD					
E	<del></del>		1					E
_	219E		21BE					_
F	<b>†</b>		1					F
•	219F		21BF					

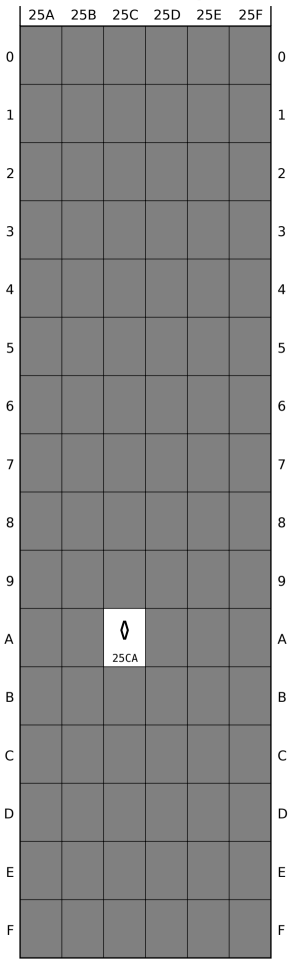
# Tuffy Regular Mathematical Operators

	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	22A	22B	22C	22D	22E	22F	
0	<b>Y</b> 2200	2210	<b>∠</b> 2220				<b>≠</b> 2260										0
1		Σ 2211					<b>≡</b> 2261										1
2	<u>2202</u>	<b>-</b> 2212							2282								2
3	<u></u>								2283								3
4				<b>:</b> . 2234			<b>≤</b> 2264		<b>⊄</b> 2284				• 22C4				4
5	Ø 2205				<b>≅</b> 2245		<b>≥</b> 2265			<b>⊕</b> 2295	<u></u>		• 22C5				5
6	<b>^</b> 2206								2286								6
7	<b>V</b> 2207	<b>*</b> 2217	<b>↑</b> 2227						<b>⊇</b> 2287	<b>⊗</b> 2297							7
8	E 2208		V 2228		<b>≈</b> 2248												8
9	<b>∉</b> 2209		<b>1</b> 2229														9
Α		<b>√</b> 221A	U 222A														А
В		<b>3/</b> 221B															В
С		<b>4</b> / 221C		<b>~</b> 223C													С
D	<b>∋</b>	α 221D															D
Ε		<b>∞</b> 221E															Е
F	☐ 220F																F

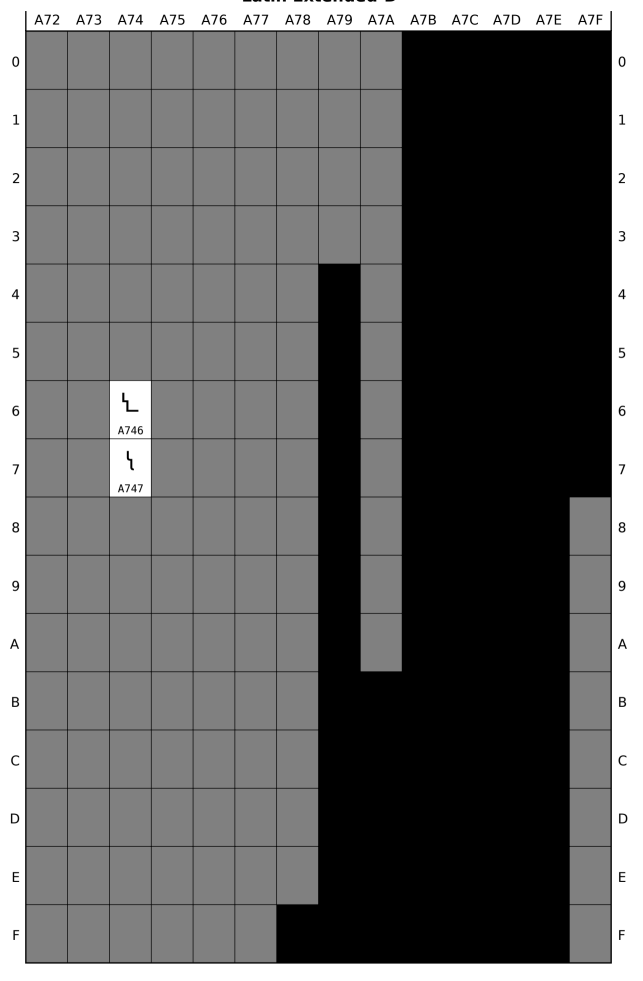
### Tuffy Regular Miscellaneous Technical

	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	23A	23B	23C	23D	23E	23F	
0			2320														0
1			2321														1
2																	2
3																	3
4																	4
5																	5
6																	6
7																	7
8																	8
9			<b>2329</b>														9
Α			) 232A														Α
В																	В
С																	С
D																	D
Е																	Е
F																	F

## Tuffy Regular Geometric Shapes



#### Tuffy Regular Latin Extended-D



#### **Tuffy Regular**

#### **Private Use Area**

	1
2	1
3	
	2
4	3
	4
5 H E095	5
6 E096	6
7	7
8	8
9	9
A	A
В	В
C	С
D	D
E	E
F	F

### Tuffy Regular Private Use Area

	E10	E11	E12	E13	E14	E15	E16	E17	E18	E19	E1A	E1B	E1C	E1D	E1E	E1F	]
0			8 E120														0
1			9 E121														1
2																	2
3																	3
4	<b>gy</b> E104																4
5	+																5
6	<b>ct</b>																6
7	<b>fî</b>																7
8	<b>f</b> i	<b>0</b>															8
9	fi E109	<b>I</b> E119															9
Α	<b>fí</b>	<b>2</b> E11A															A
В	ffî E10B	3 E11B															В
С	<b>ffi</b> E10C	<b>4</b> E11C															С
D	ffi E10D	5 E11D															D
Ε	ffí E10E	6 E11E															E
F		7 E11F															F

#### **Tuffy Regular**

#### **Private Use Area**

	E20	E21	E22	E23	E24	E25	E26	E27	E28	E29	E2A	E2B	E2C	E2D	E2E	E2F	
0						<b>G</b> E250											0
1						à E251											1
2						<b>á</b> E252											2
3						<b>Ğ</b> E253											3
4						<b>ã</b>											4
5						<b>â</b>											5
6						<b>Ö</b> E256											6
7						<b>Q</b> E257											7
8						<b>ద</b> E258	<b>X</b> E268										8
9						<b>ā</b>											9
Α																	Α
В																	В
С																	С
D																	D
Ε																	Е
F																	F

### Tuffy Regular Private Use Area

	EF0	EF1	EF2	EF3	EF4	EF5	EF6	EF7	EF8	EF9	EFA	EFB	EFC	EFD	EFE	EFF	
0											<b>Š</b> EFA0	H EFB0					0
1											<b>ṁ</b> EFA1	<b>L</b> <b>o</b> EFB1					1
2											M EFA2	ļ					2
3											m	EFB2					3
4											EFA3	EFB3					4
5											ř	R R					5
6											EFA5	EFB5					6
											EFA6	EFB6					
7											EFA7	EFB7					7
8											T EFA8	F EFB8					8
9											ţ EFA9						9
Α											S EFAA						А
В											S EFAB						В
С											H EFAC						С
D											<u>h</u> EFAD						D
E											LFAU						E
F																	F

### Tuffy Regular

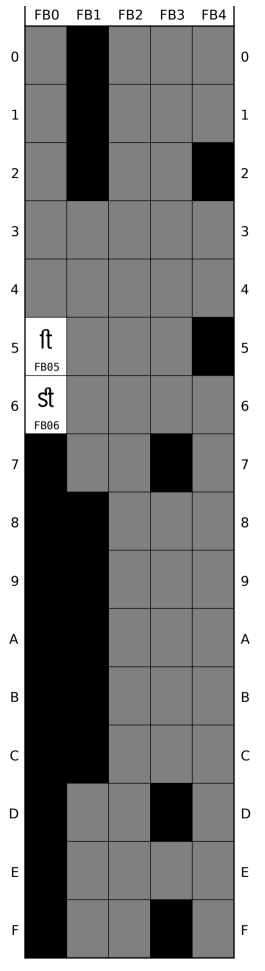
#### **Private Use Area**

	F60	F61	F62	F63	F64	F65	F66	F67	F68	F69	F6A	F6B	F6C	F6D	F6E	F6F	
0																	0
1																	1
2																	2
3																	3
4																	4
5																	5
6																	6
7																	7
8																	8
9																	9
Α																	А
В																	В
С																	С
D																	D
E												J F6BE					E
F												. 002					F
																	i

### Tuffy Regular Private Use Area

	F80	F81	F82	F83	F84	F85	F86	F87	F88	F89	F8A	F8B	F8C	F8D	F8E	F8F	
0																<del>)(</del> F8F0	0
1																<b>▶</b> ◀	1
2																P	2
3																F8F2 <u>®</u>	3
4																F8F3	4
5															€x>	F8F4	5
															F8E5 ▼	F8F5	_
6															F8E6	F8F6	6
7															F8E7	• F8F7	7
8															F8E8	F8F8	8
9															<b>5</b> F8E9	F8F9	9
Α															∂ F8EA	F8FA	A
В															<u>Ω</u> F8EB	F8FB	В
С															M, F8EC	) F8FC	С
D															7	•	D
Е															F8ED Yo	F8FD	E
F															F8EE	F8FE	F
ľ															F8EF	F8FF	] 「

Tuffy Regular
Alphabetic Presentation Forms



#### **Tuffy Regular**

#### Phoenician

	1090	1091		
0	<	2	0	
J	10900	10910		
1	⊴	٣	1	
_	10901	10911		
2	1	φ	2	
	10902	10912		
3	$\triangleleft$	4	3	
	10903	10913		
4	3	W	4	
	10904	10914		
5	Υ	X	5	
	10905	10915		
6	I		6	
	10906	10916		
7	日	7	7	
	10907	10917		
8	8	10917	8	
8			8	
8 9	8	<	8 9	
	8	\$ 10918		
	8 10908 Z	\$ 10918 ~		
9	8 10908 Z 10909	\$ 10918	9	
9	8 10908 Z 10909	\$ 10918	9	
9 A	8 10908 Z 10909 1090A	\$ 10918	9 A	
9 A	8 10908 Z 10909 1090A 2 1090B W	\$ 10918  10919  1091A  1091B  .	9 A	
9 A B		\$ 10918	9 A B	
9 A B	8 10908 Z 10909 1090A 2 1090B W	\$ 10918  10919  1091A  1091B  .	9 A B	
9 A B	8 10908 2 10909 1090A 4 1090B 9 1090C 1090D	\$ 10918  10919  1091A  1091B  .	9 A B	
9 A B	8 10908 Z 10909 → 10900A ∠ 1090B M 1090C T 1090D ‡	\$ 10918  \( \frac{1}{\sigma} \)  10919    1091A      1091B  \( \tau \)  1091C  \( \tau \)  1091D  \( \tau \)	9 A B	
9 A B C D	8 10908 2 10909 10900 10900 10900 10900 10900	\$ 10918	9 A B C	
9 A B C D	8 10908 Z 10909 → 10900A ∠ 1090B M 1090C T 1090D ‡	\$ 10918  \( \frac{1}{\sigma} \)  10919    1091A      1091B  \( \tau \)  1091C  \( \tau \)  1091D  \( \tau \)	9 A B C	