

1 Input encoding decmulti

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
Ax		ı	ç	£		¥		§	œ	©	ª	«				
Bx	•	±	²	³		µ	¶	·		ı	º	»	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$		¿
Cx	À	Á	Â	Ã	Ä	Å	Æ	Ç	È	É	Ê	Ë	Ì	Í	Î	Ï
Dx		Ñ	Ò	Ó	Ô	Õ	Ö	Ø	Ù	Ú	Û	Ü	Ý			ß
Ex	à	á	â	ã	ä	å	æ	ç	è	é	ê	ë	ì	í	î	ï
Fx		ñ	ò	ó	ô	õ	ö	œ	ø	ù	ú	û	ü	ý		