## በአማርኛ እንዴት ታይፕ አደርጋለሁ?

ፊደል (▲) በአማርኛ ኪቦርድ፣ ለአማርኛ ቋንቋ አገልግሎት ብቻ ለሚውሉ ፊደላት ያገለግላል። የአማርኛ ፊደላትን በኮምፒውተር ታይፕ ለማድረግ ተቀራራቢነት ያላቸውን የእንግሊዝኛ ፊደላትን በመጠቀም መምታት ይቻላል። ይህም «phonetic» ይባላል። ፊደሉ በአማርኛ ምን አይነት ድምጽ እንዳለው በማሰብ የእንግሊዘኛ ፊደላቱን በኮምፒውተሩ ሰሌዳ ላይ በመጠቀም የመምታት ዘዴ ነው።

ለምሳሌ፦ «selam» የሚለውን ቃል ታይፕ ለማድረባ «ሰላም» ይሆናል።

አማርኛ ከእንግሊዝኛ የበለጠ ብዙ ድምጽ ወይም ፊደል ስላለው አንዳንድ ጊዜ የሚወክለውን ፊደል መለየት ያዳግታል። በመሆኑም ተጨማሪ ህግ ያስፈልገዋል። ለምሳሴ ‹ጠ›ን ታይፕ ለማድረግ በእንግሊዘኛ ለብቻው የተወከለ ፊደል ስለሴለው በተቀራታቢነት ‹t›ን እንጠቀማለን። ነገር ግን ‹t› በጣም የሚቀርበው ለ‹ተ› ፊደል በመሆኑ ትልቁን (capital) ‹T›ን በመጠቀም የምንፈልገውን ፊደል ማለትም ‹ጠ›ን እናገኛለን።

ለምሳሌ:- «TienaysTlN» - «ጤናይስተልኝ» ይሆናል።

ከሳይ በተመለከተው ምሳሴ ሳይ ትልቁን (capital) ‹N›ን በመጠቀም ‹ኝ› ፌደልን ጣግኘታችን ያስተውሉ። እንዲሁም ‹ie› በአንድነት በመጠቀም የ‹ጠ› አምስተኛ ፌደል ‹ጤ› አስገኝቶናል። በዚህ ሁኔታ የሚፈልጉትን ቃል ለጣግኘት በድምጽ ቅርበት ያለውን የእንግሊዘኛ ፌደል በመጫን፣ አልያም (capital) ትልቁን ፌደል ይህም ካለሆነ ደግሞ የፌደሉን ቁልፍ ሁለት ጊዜ ደግሞ በመጫን ይሆናል።

ለምሳሌ:- «sselam» **– «**ሥሳም» ይሆናል። «SSeHey» **– «**ወሐይ» ይሆናል።

በመጨረሻ ልናስረዳ የምንፈልገው የ‹አጣቃሽ› ወይም "'" (apostrophe)ን ለየት ያለ ህግ ነው። የአንዳንድ ቃላቶች አወቃቀር ሳድስ ሆኖ በአናባቢ ወይንም (vowel) ሲቀጠል የአጣቃሽ ምልክቱን መጠቀም ግድ ይሆናል። አለበለዚያ ግን ከፊት ለፊት የመታነውን ‹ሳድስ› ፊደል ይቀይረዋል። ይህንን ለማሳየት እንዲረዳ «ገብ<u>ርኤ</u>ል» የሚለውን ቃል ለመምታት ከ‹ር› ፊደል በኋላ አጣቃሹን ከዚያ ደግሞ ‹ኤ›ን በመጠቀም «gebr'El» በማለት እናስቀምጣለን። አጣቃሹን ባንጠቀም ግን ‹ር› ወደ ‹ሬ› ይቀየራል።

ለምሳሌ:- «mel'ak» **– «መልአክ»** ይሆናል። «m'eeraf» **– «ምዕራፍ»** ይሆናል።

በጽሁፋችሁ ውስ**ተ አጣቃሽ ምልክትን ( ¹ ) ከሳድስ ፊደል በ**ኋላ *መ*ጠቀም ካስፈለገ፣ ምልክቱን ሁለት ጊዜ እንደሚከተለው መምታት አስፈል*ጋ*ል።

ለምሳሌ፦ k" – ክ' ይሰጠናል

ከዚህ በታች የሚታየው ሰንጠረዥ ጠቅሳሳውን የአማርኛ ፊደሳት፣ ቁጥሮችና ምልክቶች እንዴት ታይፕ ማድረግ እንደሚቻል ያሳያል።

የአማርኛ ታይፕ መለማመጃ ሰነድ ከዚህ በታች በሚገኘው ሲ*ን*ክ አማካኝነት ዳውንሎድ ማድረግ ይቻላል፦

http://keyboards.ethiopic.org/docs/AmharicTypingPractice.docx

# የአማርኛ ታይፕ ሰንጠረዥ

0.110	-0 lai	<b>L</b> 1 0		. 01	at am k	101	1.01	ዘመደ-	ዘመደ-	ዘመደ-	ዘመደ-	ዘመደ-
ቤተሰብ	40H	ካዕብ	ฯดก	ራብዕ	<i>ኃ</i> ምስ	ሳድስ	ሳብሪ	964	ካሪብ	ሣልስ	ራብዕ	<i>ኃ</i> ምስ
.00	v	v	<b>4</b> .	7	ሄ	ีย	v					
ሆይ	he	hu	hi	ha	hie	h	ho					
<b>A</b> (1)	٨	ሉ	λ.	ሳ	ሌ	A	ሎ				ሏ	
ሳዊ	le	lu	li	la	lie	1	lo				lua	
ሐውት	ф	dъ	ሒ	А	ሔ	λ̈̀	ф				ሗ	
	He	Hu	Hi	Ha	Hie	Н	Но				Hua	
an o	ØĐ	ØÞ•	ሚ	σq	øg	go	Ф				ø <u>n</u>	
ማይ	me	mu	mi	ma	mie	m	mo				mua	
	w	W.	Ψ.	ч	υL	p	y				ጧ	
ውውት	sse	ssu	ssi	ssa	ssie	SS	sso				ssua	
a2 1	۷.	ሩ	b	G	6	C	C				ょ	
ርእስ	re	ru	ri	ra	rie	r	ro				rua	
λ 3	ሰ	ሱ	ሲ.	ሳ	ሴ	ስ	ሶ				ሷ	
ሳት	se	su	si	sa	sie	S	so				sua	
ሻ-ሳት	ሸ	ዅ	K.	ሻ	<b>T</b>	ሽ	ガ				ሿ	
	xe	xu	xi	xa	xie	X	XO				xua	
ቃፍ	ф	<b>ķ</b>	ቂ	த	ф	ቅ	ቆ	ቈ	фኣ	<b>ቀ</b> ጐ	ቋ	ቌ
	qe	qu	qi	qa	qie	q	qo	que	qui	quu	qua	quie
ቤት	U	ቡ	U,	ባ	ß	าใ	ቦ				J.	
	be	bu	bi	ba	bie	b	bo				bua	
5 0 ት	กี	Ų.	ĬĹ,	ቫ	Ų.	กั	ΓÍ				ቯ	
ቬ-ቤት	ve	vu	vi	va	vie	V	VO				vua	
ታው	ナ te	<b>た</b> tu	ቲ ti	بار ta	ቴ tie	ት t	予 to				士 tua	
	干	干	- ti	步	· 话	予	¥				五 五	
ቻ-ታው	ce	cu	ci	ca	cie	c	co				cua	
	7	r.	ጎ	j j	<b>%</b>	7	q	<i>ጎ</i> •	<i>ግ</i> ዛ.	<i>ጎ</i> ላ	3	ኌ
ጎርም	hhe	hhu	hhi	hha	hhie	hh	hho	hue	hui	huu	hua	huie
	<sup>1111</sup> ር	<u>ነጠ</u>	<b>7</b>	G	ኔ ኔ	<b>7</b>	r G	nuc	nui	nuu	ç	naic
<i>ነ</i> ሐስ	ne	nu	ni	na	nie	n	no				nua	
	7	ች	T.	ኛ	ኜ	**	<b>冷</b>				ž	
ኛ-ነሐስ	Ne	Nu	Ni	Na	Nie	N	No				Nua	
	አ	ሑ	ኢ	አ	ኤ	እ	አ				1,64	
አልፍ	a	u	i	aaaa	ie	e	0					
	h	ኩ	h.	ղ	ኬ	h	þ	ኰ	ኩ	h	ኳ	<b></b>
ካፍ	ke	ku	ki	ka	kie	k	ko	kue	kui	kuu	kua	kuie
	'n	'n	ħ.	ή	ħ	ห	ħ					
<i>ኻ</i> ₋ካፍ	Ke	Ku	Ki	Ka	Kie	K	Ko					

m.m	Ø	Ф.	<b>P</b>	P	B	<b>Ø</b> •	P					
ወዌ	we	wu	wi	wa	wie	W	wo					
002	0	<b>O</b> *	o <sub>L</sub>	o <sub>1</sub>	o <sub>b</sub>	Ò	P					
oይን	aaa	uu	ii	aa	iie	ee	00					
не	H	H•	H.	Н	нь	าเ	н				具	
	ze	zu	zi	za	zie	Z	ZO				zua	
<b>ጉ-ዘይ</b>	ห	ገቶ	ዢ	η	ĸ	ዥ	γr				Ľ	
U,-11,5	Ze	Zu	Zi	Za	Zie	Z	Zo				Zua	
የወካ	P	Ŗ	ę.	ŗ	ه	Ŀ	ዮ					
10-7	ye	yu	yi	ya	yie	у	yo					
ድንት	ደ	<i>ይ</i>	Ŗ.	Ą	ይ	ድ	ዶ				ዾ	
	de	du	di	da	die	d	do				dua	
ጅ-	ጀ	<b>፫</b> .	Ą.	ጃ	ጀ	ę.	Ø				Ŗ.	
ድንት	je	ju	ji	ja	jie	j	jo				jua	
<i>ገ</i> ምል	7	ጉ	1.	,	ъ	9	ጎ	<b>ጉ</b>	<i>7</i> 4	r	3	<b>,</b>
	ge	gu	gi	ga	gie	g	go	gue	gui	guu	gua	guie
ጠይት	ጠ	ጡ	ጢ	А	ጤ	T	W				ጧ	
111,51	Te	Tu	Ti	Ta	Tie	T	То				Tua	
ക-	க	கை	டி	ஆ	ை	ு	Сър				ஷ	
ጠይት	Ce	Cu	Ci	Ca	Cie	C	Co				Cua	
ጰይት	ጰ	ጱ	ጰ.	ጳ	ጴ	ጵ	ጶ				久	
۱۰۵,۸	Pe	Pu	Pi	Pa	Pie	P	Po				Pua	
ጸደይ	8	ጸ	ጸ.	ጻ	ጼ	8.	8				ጿ	
NA,D	Se	Su	Si	Sa	Sie	S	So				Sua	
0名	в	ው	٩.	9	8	Ò	۶					
עא	SSe	SSu	SSi	SSa	SSie	SS	SSo					
አፍ	6.	4.	b	4.	bo	ፍ	G.				ፏ	
VA	fe	fu	fi	fa	fie	f	fo				fua	
rr A	т	F	T	<b>T</b>	Т	Т	7				T	
ፕሳ	pe	pu	pi	pa	pie	p	po				pua	

### ስርዓተ ነጥቦችን ታይፕ ማድረጊያ

#### የኢትዮፒክ ስርዓተ ነጥቦች

:	::	Ĩ	1	:-	1	*	*
:	::	,	;	:-	,,	:+	:#

<b>(</b>	>	<b>«</b>	<b>»</b>
<	>	<<	>>

#### የኪቦርድ ስርዓተ ነጥቦች

ሁሉም የተለመዱ ስርዓተ ነጥቦች በኪቦርድዎ ላይ ይገኛሉ። አብዛኛዎቹ ስርዓተ ነጥቦች እንደተለመደው አንድ ጊዜ ብቻ በመምታት ታይፕ ማድረግ ይቻላል። የኢትዮፒክ ምልክቶቹን ለማግኘት አንዳንዶቹ የስርዓተ ነጥቦቹን ቁልፍ ሁለት ወይም ከዚያ በላይ የምንፈልገውን ምልክት እስክናገኝ መምታት።

#### ቁጥሮችን ታይፕ ማድረግ

ሐሽ ማርክ (hash mark) እየተባለ የሚታወቀው ምልክት በግዕዝ ቁጥሮች ጥቅም ላይ ይውላል፤ ስለሆነም #1 ወደ ፩ ይለወጣል፤ እንዲህ እያለ ይቀጥላል። ይህ የቁጥር ምልክት '#' በሰነድ ጽሁፍዎ ላይ ከቁጥሩ በፊት ሲያስፈልጣ፣ ይህንኑ የቁጥር ምልክት '#' ሁለት ጊዜ ታይፕ ማድረግ።

#### የኢትዮፒክ ቁጥሮች

<b>ద్ద</b> #1	<b>g</b> #2	<b>፫</b> #3	<b>6</b> #4	<b>፫</b> #5	<b>½</b> #6	<b>2.</b> #7	<b>ጟ</b> #8	<b>Đ</b> #9			
<b>፲</b>	<b>র</b>	#30	<b>ម្</b>	<b>9</b>	<b>克</b>	<b>፸</b>	<b>፹</b>	<b>7</b>	<b>?</b>	<b>፲</b> ፻	<b>द्ध</b>
#10	#20		#40	#50	#60	#70	#80	#90	#100	#1000	#10000

የአኅዝ ጥንቅሩ ዜሮ (0) ቁጥሮችን በመጨመር እስክ  $\Re \Re \left(100,000,000\right)$  ይቀጥላል።