

Ако ли са напише дваждь, дава и сила  
стократна, то есть прави я да знаменува сто-  
тины.

Ако ли са напише триждь, дава и сила  
тысящекратна, то есть прави я да знаменува  
хілляды. И така слѣдователно десетины на  
хіллядо то и стотини: мілліоны, десетины  
на мілліоны те и стотини: трілліоны, ква-  
дралліоны и прч.

Да познаєме прочеє сила та на секояци  
цифра в єдно многосложено число, требе да  
почнеме от десна та рука и проходяще каде  
лева та да думаме

єдно . . . . .	1
десеть . . . . .	2
сто . . . . .	3
хіллядо . . . . .	4
десетъ хіл . . . . .	5
сто хіл . . . . .	6
десетъ міл . . . . .	7
сто міл . . . . .	8
хіллядо міл . . . . .	9
	0

Во изговаранъ то обаче починаме от ле-  
во и проходяще каде десно думаме: хіллядо и  
двосте и тридесеть и четыри мілліоны, пять  
стотини и шестьдесеть и седмъ хілляди, осмъ-  
стотини и деветъдесеть.

Ако ли искаш, без да броишъ цифры