

те числа єдно под єдно така, що то єдиници  
те на єдно то да стоят под єдиницы те на  
друго то, десетини те под десетины те, сто-  
тини те под стотини те и прч. и нека про-  
веде под тѣх линія прека. Как

хіллди.	стотини.	десетини.	єдиници.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
5	4	3	7
.	3	2	4
.	.	8	6
.	.	.	8
<hr/>			
5	8	5	5

} собираєми числа.

сумма.

После нека почне от десно собирањъ то  
думая 8 и 6 прават 14: и 4, 18: и 7, 25. И  
понеже са они от 2 десетини и 5 единицы,  
нека пише 5 те единицы под единицы те, а  
2 те десетини, нека пренесе в десетини те,  
и нека ги собере с тѣх думая 2 и 8, 10: и  
2, 12: и 3, 15. И така слѣдователно нека пра-  
ви, и ще найде сумма 5 хіллди и 8 стоти-  
ны и 5 десеть и 5.