

700000 + 20000 + 9000 + 900 + 90 + 14 ūмаллѣ.
 200000 + 10000 + 4000 + 500 + 30 + 8 ūмалитѣ.
 500000 + 10000 + 5000 + 400 + 60 + 6 рѣзнос.

ПРИМѢЧ. Въ предречѣнны те два примѣ-
 ры (30 и 31) обѣкидватъ, вмѣсто да ūма-
 лаватъ цифра та, ꙗкоако заѣха, да нара-
 шаватъ цифра та на ūмалитѣла шо ꙗко подъ
 нѣа съ ѣдиница.

32 И во изатіе то дадени те числа, ко-
 га са соразсѣдени. трѣбе да са ѣдинови-
 дни ѣднѣ съ другѣ, понѣже разностьта трѣ-
 бе да ꙗко такава, шото като се приложи во
 ūмалитѣла да ни даде ūмаллѣмо то.

Нѣка се предложатъ нѣкои задѣчи предре-
 чѣнныхъ правилъ надъ соразсѣдениы числа.

а. Вопросъ. Америка се открь ꙗко Колѣмба
 на 1492 по X колко време има до сѣнова (на
 1843)?

Отвѣтъ $1843 - 1492 = 351$ години.

б. Воп. Бана арміа предъ сраженіе то со-
 стоала изъ 280000 воиновъ, въ пѣрво то
 сраженіе изгубила 25648 воины современно
 обаче пріала на помощь новособранны воины
 36800, во второ то сраженіе изгубила 38794,
 а пріала новособранны 40500, въ третѣо то
 сраженіе изгубила 8456, и пріала помощницъ
 50000 Колко са воини те?

Отвѣтъ $280000 + 36800 + 40500 + 50000$
 $- 25648 - 38794 - 8456 = 407300 - 72898 =$
 334402 воини.

г. Воп. Бдинъ торговецъ имѣа 83472 гро-
 шѣве, платилъ 15285 на ѣднѣ мѣсто, 8247

3*