

сетиѣ защото нараствахъ 4 тѣ единици на умалявато съ 10, треба да иземимъ или 5 отъ 8 десятицы смаляюще 9 по 1. или да иземимъ 6 отъ 9 десятицы нараствающе 5 тѣхъ десятицы на умалителя по една десятица, имамы остатокъ 3 десятицы, които писвамы подъ десятицитетъ; сетиѣ защото и 5 тѣхъ стотини на умаляемото съ помалко отъ 6 тѣхъ на умалителя, иземвамы 6 отъ 15 и имамы остатокъ 9 стотини, които писвамы подъ стотинитетъ. Най сетиѣ като снемамы или 4 отъ 7 или 5 отъ 8, защото понапредъ нараставамы съ 10 стотинитетъ на умаляемото, имамы остатокъ 3 хиляди които писвамы подъ хилядите, и такъ 3936-е е сѫщій остатокъ.

6723	304	47395	5460	60050
3958	258	3876	937	38467
2767	46	48519	4523	21583

Замечаніе. Когато нѣкоя цифра на умаляемото е 0, а десната му цифра не ся нараства съ 10, 0 то ся читте като 10, а непосредственната му лева цифрамнися (разумѣвася) умалена отъ 1; това истото става и когато ся нараства съ 10 десната цифра на ото не става изятіето като ся нарасти съ 1 тя цифра на умалигеля, които е подъ 0-та. Ако обаче по вторый случай смалимъ цифрата на умалителя по 1. 0 та ся читте, 9 и проч. виждъ погорнатѣ примѣри.

§. 22. Много числа иземватся отъ едно чреѧ два способы среч. или иземвася най напредъ едно умалявато пакъ сетиѣ другого наъ остатока, другого наъ новый остатокъ, и тай елѣдователно дери до писаѧд-