

на смѣткѣ, по коѣ-то є становло иключаніе-то на смѣткѣ-тѣ, винчи-ти напрѣдъ присмѣтваниа ставать кезполезни и требва да іх напише отнова. Июка-та метода напротивъ има това прѣимущество что-то да може чрѣзъ неѣ да сѧ приѣдготва таа межчна работа, и да сѧ находжать смѣткы-ти готови, и да могутъ да сѧ испрѣтять вѣко врѣмѧ .

Тїа прѣимущество бывать, зачто-то порадѣ тїа метода не ни є нужно вѣ лихвоносны-ты смѣткы да знаемъ датж-тѣ по коѣ-то іх сѧ иключили .

Бытьсто да земимъ за основж на присмѣтвание-то лихви-ты съврѣшака то есть иключаніе-то на смѣткѣ-тѣ, коє-то є намъ непознато, вземамъ за основж начало-то то есть прѣвѣтъ лихвоноснѣ датж на смѣткѣ-тѣ; така бытъто да найдемъ, кака-то вѣ предизложеніе-тѣ метода, лихвоносны-ты дни между лихвоносны даты и датж-тѣ на смѣткѣ-тѣ, требва :

а) Да найдемъ колко сѧ днн-ти отъ прѣвѣтъ лихвоноснѣ датж на смѣткѣ-тѣ до врѣмѧ-то, вѣ коє-то вѣско количеіство є лихвоносно, да напишемъ число-то на днн-ты вѣ приличнѣ-тѣ колонж, да умножимъ вѣско количеіство на капиталъ сѧ отрефенны-ты имъ днн, и да напишемъ лихвочисла-та вѣ приличнѣ-тѣ колонж; и да направимъ това истро и вѣ үвѣрител-лих-тѣ и вѣ задолжнител-лих-тѣ страницы .

б) Като спрѣдѣлимъ датж-тѣ на иключаніе-то смѣткѣ-тѣ правими така: Съвиримъ количеіства-та на задолжнител-лих-тѣ страницы, и количеіства-та на үвѣрител-лих-тѣ страницы и запишиамъ вѣ прилично-то място количеіство-то на уравненіе-то. Това количеіство го умножавамъ сѧ число-то на днн-ты отъ тѣа иїе-то на смѣткѣ-тѣ т. е. сѧ днн-ты отъ начало-то на лихвоноснѣ датж на смѣткѣ-тѣ до иключаніе-то ѹ, и напишиамъ произведеніе-то отъ това умноженіе вѣ колонж-тѣ на лихвочисла-та. Правими отнесаѣ уравненіе-то на числа та, запиша-