

Като^{тъ} имаме уко прѣдъ очи тѣжъ таклици, и като ни попытатъ колко ѡе бѫде капиталъ-тъ Гр. 1000 из лихвонарастваніето по 5 на 0/0 къ разстояніе на 4 години, умножаваме авѣдаденый капиталъ из постоянный умножитель, който е засѣлѣженъ въ таклици-тъ къ 4-та година въ колонкѣ-тъ по 5 на 0/0 лихвъ, то есть съ число-то 1,21550625 и нахождаме че капиталъ-тъ из лихвонарастваніе ѡе бѫде 1215,50 сатѣдъ 4 години.

Требва да засѣлѣжимъ, че въ тъя аритметическы дѣйствіа можемъ да напускаме много десантни числа и да държимъ само 5 тѣхъ или 6 тѣхъ прѣви имъ.

§. 653. Скonto и и Прѣдиздолжненіе. — Скonto е едно банкверско дѣланіе съ кое-то прѣдплащане единъ записъ, на којъ-то почакъ-тъ за платъ-тъ не е издѣхнатъ ешь и сглагасваме да задържимъ за това прѣдплащане едно малко количество на стотѣхъ за наше обезврежденіе отъ прѣдплащаніето; това малко количество на 0/0 опрѣдѣлявася спорадъ сглагатъ на страни-ты спровозмѣрио съ лихвоцѣненіето на пары-ты.

Кога-то лихвоцѣненіето съ опрѣдѣлы, аритметическо-то дѣйствіе за скonto, какъ-то обикновено става, не показва никакъ мячинотѣжъ, зачтото като найдемъ спорадъ лихенъ-тъ методъ лихвъ-тъ на сумъ-тъ означенъ въ записъ-тъ, којъ-то съ прѣдиздолжнава (сконтарисва) отъ деня на скonto-то до деня на падежа ѝ, изваждаме лихвъ-тъ отъ сумъ-тъ на записъ-тъ, и оставатъ монети сатѣдъ това дѣйствіе съ че требва да платимъ оному, којъ-то иска скonto-то.

Въ прѣдположеніе-то на лихвоносны-ты дни спорадъ единъ прѣмѣжъ обичай броня и день-тъ, въ којъ-то става скonto-то, и не съ брон денъ-тъ на падежа, кого-то има записъ-тъ така Н. П. за да сконтарисваме на 15 Юнія по 4 1/2 на 0/0 врѣ-