

то направимъ това по-напрѣдъ и сключимъ съмѣткѣ-тѣ да єе не
иѣ испрашамъ изъ пріемѣтвамъ, цѣлы-ты лихвы на задолжнител-
иж-тѣ странж и цѣлы-ты лихвы на уѣбрителих-тѣ странж, за-
да извадимъ отъ тѣхъ дополнителны-ты лихвы, кон-то га па-
чртахъ отъ начало, и га излатѣ щемъ имамъ дѣйствителны-ты
лихвы.

Тажъ работа, какъ-то га вижда толкова сплѣтенъ изврѣшася съ
едно како и лѣсно дѣйствїе, кое-то га систонъ въ да земни
разлих-тѣ, то есть количество-то на уравненіе-то капитала-ты и
да го умножимъ съ количество-то на дни-ты прѣзъ траяніе-то
на съмѣткѣ-тѣ, и да запишемъ лихвочисла-ты числа на съмѣткѣ-
тѣ въ опрѣдѣленіи-тѣ имъ колонж.

Изъ причин-тѣ на това просто дѣйствїе трѣбва да окажинъ.
Не съмѣтихме въ задолжнителиж-тѣ странж огѣть само лихвы-
ты дополнителни на влако количество; трѣбва убо да съмѣтнимъ
и цѣлы-ты лихвы на количества-та на задолжнителиж-тѣ стра-
ниж, кога-то га рѣши сключвати-то на съмѣткѣ-тѣ.

За да направимъ това прѣдположеніе трѣбва да умножимъ всѣ-
ко количество на капитала отъ задолжненіе съ дни-ты на тра-
яніе-то на съмѣткѣ-тѣ, или по-просто влѣсто да направимъ у-
множеніе на всѣко количество, можемъ да умножимъ извраніе-
то на капитала-ты количества отъ задолжненіе-то съ дни-ты
и да найдемъ лихв-тѣ на лихвочисла-та, сирѣчь цѣлаж-тѣ ли-
хв-тѣ на задолжнителиж-тѣ странж.

Затока за да извадимъ дополнителны-ты лихвы отъ цѣлы-
ты лихвы и да найдемъ дѣйствителны-ты лихвы, зачто-то до-
полнителни-ти лихви находятся чрѣзъ лихвочисла-та, кон-то съ
записами въ задолжнителиж-тѣ странж на съмѣткѣ-тѣ, трѣбва
да запишемъ цѣлы-ты лихвы, то есть тѣхны-ты лихвочисла
въ противоположн-тѣ странж сирѣчь въ задолжнителиж-тѣ ко-
лонж да га уравнить тѣа лихвочисла сирѣчь да га извадить