

ску ще донесла тъ гр. 110,000 кога-то камбіо-то е 110 гр. за единицца лирж Англайскж, шемъ съ раздѣленіе найдемъ авѣ това количество: 1000 лири.

А кога-то цѣна-та на камбіо-то не сѧ опредѣлала спорадъ монетиж единицж, изъ спорадъ ходство-то на 100 монети, напримѣръ въ Одесск 410 франги за 100 рублей прѣбрены, тогава за да найдемъ цѣнаж-тж на камбіо-то, употребляеме методъ - тж на аналоги-ты за тры называемж така:

$$100 \text{ рубли гр.} : 410 \text{ фр.} : : 1000 : X = 4100 \text{ фр.}$$

Изъ цѣна-та на камбіо не сѧ опредѣлала всакога спорадъ монети-ты единици отъ разны-ты дръжавы, ишто спорадъ ходство-то на едно опредѣленно монетно количество отъ разны-ты дръжавы. По-вуче-то пакти оцѣненіе-то камбіо опредѣлавася съ дроби и подраздѣленіа на монети-тж единицж отъ мѣсто-то, кое-то дава НЕ ОПРЕДѢЛЕННО-ТО (§. 81) ходствено съ цѣнаж-тж на опредѣленно-то, кое-то сѧ съставляла отъ опредѣленно количество монеты отъ другож-тж дръжавж; тогава прѣзъ много методы на тры-ты и съ различны единиц гѣдъз другы прѣбоды съразмѣрно спорадъ по-вуче-то или по-малко-то подраздѣленіа на чижестраницы-ты монеты шемъ найдемъ послѣдователіе-то отъ банкъверско-то дѣланіе.

Изъ зачто-то въ аритметикж-тж всички-ти аналоги, на конто налибрениe-то е да найдемъ едно и ишто послѣдователіе, могътъ да сѧ свидинять въ единиц и ишъ аналоги называемж сложнij или вериж (санджирz), можемъ да отебѣгнимъ повторителниты аритметически дѣйствіа като употребимъ тѣхъ сложнij методъ.

Смѣтка-та на вънкашно-то камбіо прѣдизыскала убо знаніе на ходствениж-тж цѣнаж отъ авѣ-ты различни монети, и на ходствениж-тж цѣнаж на камбіо-то между авѣ-та градове. \*)

\*) Въ III. Частъ забѣлѣжимъ оцѣненія-та камбіо у тра-