

Я кога-то купенж камбіаж исправимъ единому корреспонден-
ту, кой-то живѣе въ чужестраненъ градѣ, за да съвере съдръжимо-
то въ тъкъ камбіаж количество на монеты-ты, гдѣ това дѣла-
ніе купувамъ чужестранны монеты, кон-то гдѣ упоманывать въ и-
стак-тѣ камбіаж, а това по търговскы гдѣ нарычакъ въ оговар-
ніе (ѣмбасих) или непрашаніе пары.

За това гмѣтка-та на прашаніе пары е да найдемъ въ мѣстны
монеты цѣннѣж-тѣ (стойкость-тѣ) на чужестранны-ты монеты
кон-то купувамъ.

Слѣдователно и въ два-та тѣжъ случаи требува да прѣсмет-
тнемъ въ мѣстны монеты, спорадъ цѣннѣж-тѣ на камбіо-то, цѣ-
нѣж-тѣ на купены-ты или на продадены-ты чужестранны монеты.

§. 642. Прѣводъ на камбіо нарычакъ арифметическо-
го дѣйствіе, изъ кое-то прѣвождамъ то есть промѣнувамъ чуже-
странны-ты монеты въ монеты мѣстны, като познавамъ каква
е цѣна-та на камбіо-то.

Кога-то познавамъ цѣннѣж-тѣ на камбіо-то у два народа (цар-
ства) и цѣннѣж-тѣ на тѣхъни-ты монеты, за да прѣведемъ мон-
еты-ты на единий народъ въ монеты на второй народъ, нуж-
дно-то дѣланіе за тѣкъ цѣль е съсѣма подобно съ онока, кое-
то шѣхме да направимъ за да найдемъ колко чине една стока,
коjk-то купихме или продадохме изъ опрѣдѣленія цѣннѣж.

Кога-то авно цѣна-та на камбіо-то показва въ мѣстны
монеты цѣннѣж-тѣ на монетнѣж-тѣ единицѣ отъ другій народъ,
правило-то сходствено какъ взаимно-то камбіо тѣхно, быва
просто арифметическо дѣйствіе: умноженіе или раздѣленіе.

Кога-то На примѣръ: цѣна-та на камбіо-то е гр. 110
за единъ лиръ Англійскж (стерлингж), 1000 лири Англійскы стру-
бовать авно колко-то е произведеніе-то, кое-то ще послѣдва отъ
умноженіе-то имѣ 100 гр. то есть произведеніе-то е гр. 110,
000; и наопако, ако е работа-та да найдемъ колко лиры Англій-