

Кога-то уко работата е да издадемъ камбайлж за чужестраненъ градъ за едно количество монетъ отъ онът градъ, кое-то количество да отговаря на дадено-то количество монеты отъ нашът градъ, требва да найдемъ количество то на чужестранни-тъ монетъ, кое-то количество да отговаря на дадено-то количество отъ нашът градъ, то есть да прѣвѣдемъ въ чужестранни монеты едно изрѣчено количество отъ мѣстнъ-тъ монетъ.

Я кога-то имамъ камбайлж въ чужестранни монетъ за единъ чужестраненъ градъ, и искамъ да найдемъ колко количество отъ мѣстнъ монетъ ще мъзумимъ като дадемъ тъй камбайлж изъ цѣнъ, кои-то купувачъ-та приносъ, действието е исто изъ прѣдизложено-то, изъ спорадъ опако мѣсто, сирѣчь требва да найдемъ въ мѣстнъ монеты едно таково монетно количество, кое-то да представлява чужестранно-то монетно количество, то есть да прѣнесемъ чужестранни-тъ монетъ въ мѣстнъ.

Така спорадъ обще правило за да прѣводимъ нашъ-тъ монетъ въ чужестранни монетъ требва да раздѣлимъ дадено-то количество отъ мѣстнъ-тъ монетъ изъ извѣстнъ-тъ цѣнъ на монетнъ-тъ единицъ отъ чужестранни-тъ монетъ; ако ли остане слѣдъ раздѣленіе-то остатъкъ раздѣлъмъ го изъ цѣнъ-тъ на пръвъ-то подраздѣленіе отъ чужестранни-тъ монетъ, и послѣдѣтъ отъ раздѣленія-та ще покаже количество то отъ чужестранни-тъ монетъ, кое-то отговаря на дадено-то количество отъ мѣстнъ-тъ монетъ.

Второ-то дѣлніе, изъ кое-то искамъ да найдемъ колко количество отъ мѣстнъ-тъ монетъ съдръжава една камбайлла на изрѣ-
говски-ты Европейски градове; а позна-то е, че оцѣненія-та, кон-
то ги обикновенно извѣстяватъ съдръжаватъ оцѣненіе не опре-
дѣлено-то като ги прѣполага за извѣстно опредѣлено-то.