

Подобно като знай нѣкой, чи царската мна е равносилна съ ока. 1, 1719 или съ $468 \frac{3}{4}$ вети драмове, и оката е равносилна съ 0, 8533 на мната, можи да опредѣли съ колко оки и пр. е равно едно число отъ мна, и на противъ.

Еще замѣчавамы какъ царскій лакатъ е равенъ съ Цариградскій лакатъ (ендазе) 1, 5432, (аршинъ) 1, 495 или ендазета е равна съ 0, 648 на царскій лакатъ, и аршина съ 0, 669 на сѫщій царскій лакатъ.

Царската литра е равна съ 0, 03015 на ветхото кило, а ветхото кило съ литри 33, 166.

Ето и други нѣкои задачи за развръзваніе

9. Лакти читъ 24, 75, по др. 1, 20 лакатя колко струватъ? отвѣтъ др. 29, 70

10. Колко четвероуголни левги е едно място, на което дължината е лак. 14, 25, а широчината му е лак. 6, 38? отвѣтъ 90, 915.

11. Жито кила 26, 58 струватъ 23 пятидр. З др. 75, колко струва килото (23 пятидр. З др. 75 е равносилно съ др. 118, 75) драх. 4, 46.

12. 40 ми. $2\frac{1}{4}$ др. 48 кафе раздади ся на нѣколко тарговцы и каждый взе по 10 ми. 6 др. 12- колко ма бѣха тарговците? отвѣтъ 4.

Зам. За упражненіе да ся положатъ на нѣкои задачи на числото 45 т на 70 десетични числа на масто цѣлните, и на на място дробните или смѣшните, и да ся свършиятъ сетьи потребните дѣйствія.