

того, развързвася задачата и по другъ разлѣченъ епособъ, отъ того споредъ когото ся развързахъ иѣкои си на числото 45.

58-та задача на числото 45 сир. 642 гроша донесоухъ лихва за единъ годинъ 36 гр. 12572 гр. колко лихва донесатъ чъ истото время? има три познати и едно непознато. 642 гр. и 12572 гр. сж единаковидни числа а 36 гр. же е лихва, и за туй единаковидни съ непознатата лихва; Обаче соотнoшенно е 36 съ 642, както непознатото съ 12572, защото показватъ ползата 36 убо на 642 гр. а непознатото же на 12572 гр. еще же и словото на 12572 при 542 е равно съ словото на лихвата имъ защото на числото 642 гр. согубо, или тригубо и пр. число доносѣ лихве согуба или тригуба и проч. налихвата 36. прочее тези четритѣ числа сж равнословни и могатъ да ся нарядетъ на равнословіе така  $12572 : 642 :: X : 36$  (X значи непознатото) или така  $642 : 12572 :: 36 : X$ . Такво е и туй 12 ок. захаръ струватъ 72 гр. 4 ок. отъ истый захаръ колко струватъ?

А 60 та задача на числото 45, сир. 6 зыдари созыдоха единъ стѣнъ за 48 дни, 24 зыдари за колко дни могатъ я созыда? споредъ прочити прилѣчи на замѣнитѣ, има же само тѣзи разлика, какъ, като 6 зыдари, созыдахъ стѣнътъ за 48 дни. согубо на 6 число зыдари или тригубо и пр. не щехъ я созыдѣтъ за согубо на 48 число дни и тригубо и пр. но напротивъ за поплнѣтъ на 48 дни или за третѣта и пр. За туй слово то на 24 при 6 не е на право равно съ словото на непознатото камъ 48, но обратно (наопако) е равно съ словото на 48 камъ непознатото. Могатъ прочее и