

всякъ день по 8 часове, прописватъ съ ядры буквы 8 екземпляра отъ едно съчинение, кое то състои отъ 8 тома, и всякой томъ има 40 страницы, на всякоѣ по 54 ряда, и въ всякой рядъ по 54 букви. Пыта ся, колко ноши сѫ потрѣбны за 30 прѣписовачи, кои-то могуть да ся занимаватъ само ноща по 6 часове, за да напишатъ съ дрѣбны букви 9 екземпляра отъ едно съчинение, кое-то състои отъ 4 тома, въ всякой по 800 страницы, и на всякоѣ по 84 ряда, и въ всякой рядъ по 80 букви, ако скоростъ-тѣ на пишениe-то на прѣвы-ты прѣписовачи, ся относи къмъ скоростъ-тѣ на 2-ры-ты, както 4 : 5, и ако мѣка-та за писваніе на 1-вѣ-тѣ книгѣ ся относи къмъ вторж тѣ както 6 : 7; и мѣка-та за работяніе денямъ ся относи къмъ мѣкѣ-тѣ за работяніе ноща както 5 : 6, и мѣка-та за писваніе ядры букви, ся относи къмъ мѣка-та за писваніе дрѣбны букви както 6 : 5, и най послѣ мѣка-та за четеніе на прѣво-то съчинение ся относи къмъ мѣкѣ-тѣ на второ-то както 8 : 7?

Съдружествено правило.

792. З ученика написали за едно 288 страницы, 1-ый ся занимаваль 35 часа, 2-ый 27, а третій 34 часа. Колко страницы е написалъ всякой, като ся положи че всичкы-ты писали съ еднаквѣ скоростѣ?

793. Трима кникопродавци съставили едно съдружество, за да издадѣтъ иѣкое си съчинение, за кое-то трѣбвало голѣмъ капиталъ; прѣвый внесъль 8,800 гроша. 2-рый 11,000, а 3-їй 13,200 гроша. Пыта ся, по колко екземпляра е зелъ всякой кригонпродавецъ, ако сѫ были напечатали 2,400 екземпляра?

794. З книгопродавци за едно напечатали 1,200 екземпляра отъ иѣкое си съчинение, и потрошими за из-