

**Рѣшеніе.** Чисть-та на првый земледѣлецъ ся съ-  
држини четыре пжти въ чисть-тѣ на второй и слѣд. 5 пжти  
въ всичко-то число 350 увраты, а спорядъ това за да иж  
найдемъ, трѣбва 350 да раздѣлимъ на 5. И така чисть-та  
на првый = $350 : 5 = 70$  увраты : а чисть-та на второй е  
четыре пжти повече; слѣд. = $70 \times 4 = 280$  увраты.

**VІ.** Да ся раздѣляшь 45000 между трима братія  
така, что второй да вземе отри, а третій опять по-  
вече отъ првый. Колко ще вземе всякой?

**Рѣшеніе.** Чисть-та на првый ся съдржини три пжти  
въ чисть-тѣ на второй и пять пжти въ чисть-тѣ на третій;  
слѣд. въ цѣло-то число 45000 тя ся съдржини девять пжти,  
а спорядъ това за да иж найдемъ, трѣбва 45000 да раздѣ-  
лимъ на 9. И така чисть-тѣ на првый е равна съ 45000 : 9  
= $5000$  гроша; чисть-та на второй е отри повече отъ 5000  
гр.; слѣд. тя е равна съ  $5000 \times 3 = 15000$  гр.; чисть-та на  
третій е опять повече отъ 5000 гр.; слѣд. тя е равна съ  
 $5000 \times 5 = 25000$  гроша.

**VII.** За 260 гроши купены неизвѣсно число лак-  
тие платно; другъ пжть за 296 гр. отъ сѫще-то плат-  
но купени 9 лактие по-вече. Колко лактии платно е бы-  
ло купено првый пжть и по колко лактия?

**Рѣшеніе.** Вторый пжть заплатенъ не 260 а 296, т. е.  
за 296—260=36 гр. повече, отколко-то въ првый пжть,  
зачто-то при купени 9 лактие повече. Ще рѣче 9 лактие стру-  
вать 36 гр., слѣд. единъ лактъ струва  $36 : 9 = 4$  гр. А ко-  
га лактъ-ть струва 4 гр., то за да найдемъ, колко лакти  
отъ сѫще-то платно може ся купи за 260 гр., трѣбва 260  
да раздѣлимъ на 4. Слѣд. купено-то платно за 260 гр. е  
 $260 : 4 = 65$  лакти.

**VIII.** Въ 3 кесии ся намиратъ 369 гроши; ако из-  
вадимъ изъ првж-тѣ 29 гр., а изъ вторж-тѣ 40 гр.,  
то у всички-ты три ще бѫде по равно число; по колко  
има у всяки кесињ?

**Рѣшеніе.** Като извадимъ 29 гр. изъ првж-тѣ и 40  
изъ вторж-тѣ, ніе ще смалимъ всичко-то количество на па-  
ры-ты, что ся намирать въ 3-тѣ кесин, т. е. 369 гр., съ  
 $29 + 40 = 69$  гр., и при това понеже у всички-ты ще бѫде