

Тукъ число-то на листове-ты въ еднаж книжка не е извѣстно, нъ защо-то въ всякаж книжка има по равно число листове и всички тѣя въ 26-тѣ книжки заедно съставляватъ 156 листове, то трѣбва 156 да ся раздѣлятъ на 26 равны части, за да ся найде една-та часть.

$$156 : 26 = 6$$

$$\begin{array}{r} 156 \\ \hline 156 \\ \hline 0 \end{array}$$

0

И така въ всякаж книжка ся съдържатъ по 6 листове.

II. *Въ еднаж градинаж събраны 5750 ябълкы, кои-то трѣбва да ся насыпять въ платници, по 250 ябълкы въ всякой платникъ; колко платници сж потрібни?*

Тукъ число-то на платници-ты или число-то на части-ты е неизвѣстно, нъ знаймо е, че всякой платникъ трѣбва да съдржи по 250 ябълкы и всички-ты платници заедно 5750 ябълкы, спорядъ това трѣбва да потърсимъ, 250 колко пкти ся съдържатъ въ 5750, за да найдемъ искано-то число.

$$5750 : 250 = 23 \text{ платници сж потрібни.}$$

$$\begin{array}{r} 5750 \\ \hline 50 \\ \hline 75 \\ \hline 75 \\ \hline 0 \end{array}$$

75

75

0

III. *Паровозъ (локомотивъ) прѣминува въ единъ часъ 72000 лакти расстояние, а конь 18000 лакти; колко пкти по-полегка върви конь-тъ отъ паровоза?*

За да рѣшимъ тѣжъ задавкаж трѣбва число 72000 да умалимъ 18000 пкти, или трѣбва да го раздѣлимъ.

$$72000 : 18000 = 4$$

$$\begin{array}{r} 72000 \\ \hline 72 \\ \hline 0 \end{array}$$

0

Слѣд. Конь-тъ върви четири пкти по-полегка отъ паровоза, или наопаки, паровозъ-тъ върви четири пкти побързо отъ коня.

IV. *За 13 лакти сукно заплатени 546 гроша; съзъ колко гроша му иде лактъ-тъ?*

Тукъ цѣна-та на лактъя трѣбва да бжде толкова пкти по-малко отъ 546 гроша, колко-то пкти лактъ-тъ е по-малкъ отъ 13 лакти, или колко-то пкти лактъ-тъ ся съдржи въ 13 лакти; слѣд, трѣбва да ся раздѣли 546 на 13.