

втора та часть на В-то споредъ втора та часть на Я-то, и 3) В споредъ Я, каквото трета та часть на В-то споредъ трета та часть на Я-то.

171. Чрезъ тѣя начинъ можемъ да разпоблиме на много дръжина прибѣтока (кара) или тцетата (Зараза), щотѣ прѣаха въ ѣдно предпрѣатѣе, соразмѣрно съ предвложенїята коегѣждо, и съврѣме то, по коѣто са были въ содрѣжество то. Зацѣото цѣло то предвложенїе ще има тѣежде слѣво споредъ прибѣтока, (или тцетата), коѣто иматъ во особѣ части те на пѣрва предѣлъ споредъ во особѣ части те на втора. Я таково прѣвило се именува прѣвило содрѣжественно.

Я. п. тройца торгѣвци предвложиха

а-ый 7000 драхмы,

б-ый 4000

г-ий 3000

цѣло то 14000

Придобиха 2800 драх. Кѣлко трѣбе да зѣме секи соразмѣрно съ предвложенїе то мѣ?

ѣвно ѣ, че $14000 : 2800 = 7000 : x$

или попростѣ 10 : 2 = 7000 : x

ѣще попростѣ 5 : 1 = 7000 : 1400.

5 : 1 = 4000 : 800.

5 : 1 = 3000 : 600.

Тѣмже дѣло на пѣрва ѣ 1400 драх. на втора 800, а на третѣа 600. Яко ли содерѣме тѣя, ѣвно ѣ, че ще найдемъ цѣла прибѣтокъ и това можемъ да употребляваме като ѣпытѣ.