

г. Коликоли лихва доносятъ, 3,000 на 6 мѣ-
сяцы, когато грошовите 100 на 12 мѣсяцы да-
вить 8. лихва?

	3,000	грош.	39
100	8	. гроша	+
2 . 12 мѣс.	6 . мѣс.		120.

ПРИМѢНЕНІЕ,

Когато една торговина (купля), вмѣсто дру-
га ся дава, и споредъ торговско-то согласіе, взе-
ма единый отъ тѣхъ, $\frac{1}{2}$ или $\frac{1}{3}$ начтены, тогда
той начинъ ся именува, примѣненіе (трампа).

Димитрій имаше 450. оки кінамомъ (тарчінъ)
по 18 гро. всякая ока: и вмѣсто тая стока, ище
да вземе, отъ георгіа сукно по 5. гро. всякій ла-
каты: коликоли лакте взема? Цѣната на дим. то
є: 450. 18 = 9,720. което ся полага третій
предѣлъ, и первый, цѣната на сукно-то. а вторій
единый лакотъ. 5 : 1 : . 9,720 : \times = 1,940.

Алексій има 250, оки синило по 85: гр. вся-
ка ока, и примѣнява, съ Николая който има каф-
фе, на което є цѣната по 25 : гр. оката, и еще
ище и $\frac{2}{5}$ начтени. Пытамъ колико кафе и ко-
лико грошовы взема?

$250 \times 85 = 21,250$ отъ когосто извезми дваждъ
 $\frac{2}{5}$ сирѣчь извезми $\frac{2}{5} = 4$, $250 + 4$, $250 =$
 $8,500$. за то $+ 2$, $1250 - 8,500 = 2,750$.
поравняю прочее тако, ако ли съ 25 : 1 : : 2,
 $750 : \times 110 : -$

Петръ има соль 2,000 хіл. по 40 гр. $\frac{0}{10}$ тѣхъ
оки, и примѣнява съ христа, който има аби, отъ
който всякая има цѣна по 20 гр. обаче Петръ
полага, на примѣненіето $\frac{0}{10}$ оки на сольта 50 : а
Христо 30 : кой ли отъ тѣхъ испечелва?