

иего съ 9 и имаме коликость 17 и остатъкъ 6
гр. = 240 пар. + 35 пар. = 275 пари. Кои-то
како раздѣлимъ съсь 9, давать ны коликость 30
и оставатъ 5. И тай, платиль е за сѣкы мѣсецъ
по 15 медж. 17 гр. 30 пари и $\frac{5}{9}$.

б) Раздѣламе едно смѣшено число съ од-
но дробеніе или съ цѣло числомъ съ дробеніе,
ко размѣниме прѣдѣли-тѣ на дѣлителя, и извѣ-
ршиме дѣйствіе-то какъ-то въ вторыя случай на
умноженіе-то; Н. П.

9 Кант. 24 ок. 120 др. да са раздѣли съ $\frac{4}{5}$ равно е съсъ 9 кант. 24 ок. 120 др. да са умножи съсъ $\frac{8}{5}$. А изведеніе-то 76 кант. 18 ок. 160 др. като са раздѣли съ $\frac{5}{4}$ дава коликостъ 15 кант. 12 ок. 192 др.

в) Ако и дѣлимо-то и дѣлителъ еж симѣшени и единовидни, прѣвращаме и двѣ-тѣ на дробепія, и раздѣляме числителя на дѣлимо-то съ числителя на дѣлителя, безъ да глѣдаме именователи-тѣ имъ.

$$12670 : 3532 = 6335 \\ 800 : 800 = 12670 : 3532 : = 6335 : 1766 = \underline{\underline{1766}}$$