

$9 : 38 = 6 : 25\frac{1}{5}$ тольку ок. от пер.

$9 : 38 = 1 : 4\frac{2}{9}$ от второ то.

$9 : 38 = 1 : 4\frac{2}{9}$ от трето то.

$9 : 38 = 1 : 4\frac{2}{9}$ от четвер.

Ако е опредѣлена та цѣна помалка от се-
коя дадена, тога на мѣсто то на помалка та
недадена цѣна тураса нула и продолжаваса
дѣйствиѣ то споредъ вышереченно то.

К О Н Е Ц

НА АРИΘМЕТИКА ТА.

