

ко рачтѣ втѣорыо предѣлѣ, тѣлко четвѣртыо
кѣнто покѣзова врѣме, трѣбѣва да сѣ
смали.

$$\left. \begin{array}{l} 4500 : 100 \\ 12 : 405 \end{array} \right\} : 12 : \chi = 9$$

9000

45

$$\begin{array}{l} 54000 : 40500 :: 12 : \chi = \\ 60 : 45 :: 12 : \chi = \\ 12 : 9 :: 12 : \chi = \\ 00 : 9 :: 00 : \chi = 9 \end{array}$$

Исхвѣрламе пѣрво нѣщныте цифры, раз-
дѣлаваме двѣта предѣла сѣсѣ 9 и сѣсѣ 5,
исхвѣрламе и зѣ пѣрвыа и трѣтѣа предѣлѣ
12-те, 9-те дѣто сѣстава на втѣорыа
предѣлѣ тѣ е врѣмето.

Икѣ дѣватѣ 4500 грѣша 405 грѣша лѣх-
ва за 9 мѣсецы, кѣлко лѣхва дѣватѣ
100-те за 12 мѣсецы?