

дѣлѣваме гї ۡи дѣлѧта, за по лѣсно, изъ є-
дїнъ ѕвѣцъ дѣлітель догдѣ гї приве-
демъ ۡи дѣлѧта на наималки предѣлы ۡи по-
слѣ гї дѣлімъ. З. п. да приведемъ на
наималки предѣлы горныхъ примѣръ, раз-
дѣлѣваме пѣрво сїзъ ۡи дѣлітель ۡи дѣ-
лімого числѣ, сїрѣчъ 91800 ۡи 1028160:
пѣрвото чишло дѣлѧта колицѣсть 1020, а
второто 11424: но глѣдаме зашѣ мѣ-
жатъ да сѧ раздѣлѧтъ бѣзъ фистатокъ
и сїзъ 6, дѣлімъ гї ۡи ста ватъ 170 ۡи
1904, дѣлімъ гї ۡи сїзъ 2 фиставатъ 85
и 952, и неможатъ да сѧ приведятъ въ
помалокъ предѣлъ, заради това раздѣ-
лѣваме сїзъ дѣлітель дѣлімого чишло,
и наимѣроваме истыте дни каквото на
горныхъ примѣръ. Глѣдай ۡи той примѣръ.

$$\begin{array}{r} 952 \quad | \quad 85 \\ 102 \quad | \quad 11^{17:17} / \quad 85:17 =^1 / \quad 5 \end{array}$$

17

За по лесно и по лѣсно требова вси чините
предѣлы да приводимъ пѣрво въ помалки