

на пръвый былъ равенъ съ сбора на дѣль-ть на второй, и третій безъ дѣль-ть на четвертый. Намѣри колко сж всичкы-ты пары.

84. Борисъ Българскый царь ся въскачилъ 165 години слѣдъ основаніе-то на Бѣлг. Царство (покрай-Дунава); 18 години послѣ това събытіе, той въвелъ Христіанскж-тж вѣрж. Слѣдъ това 620 години, а именно въ 1481 л. падна Българско-то царство. Въ кожъ годинж ся е случвало всякое отъ тыя важны събытія?

Умноженіе съ цѣлы (просты) числа.

85.	Умножи	27676	съ	700.
86.	„	91276	„	408.
87.	„	47627	„	490.
88.	„	542641	„	837.
89.	„	21976	„	9000.
90.	„	4376	„	4007.
91.	„	40093	„	40093.
92.	„	21076	„	4920.

93. Множимо-то число е 429, а множитель-ть 1725: съ что е равно произведеніе-то?

94. 426 работника раздѣлили си неизвѣстно число пары, и всякой зель по 67 пятака; колко сж были всичкы-ты пары?

95. Колко е растоянне-то отъ Ц—градъ до Вѣнж, ако единъ пжтникъ е врьвалъ 45 дни, и всякой день е извьрвявалъ по 8 часове?

96. Купени 125 аршина сукно по 27 пятака, аршина; колко е заплатено за всичко-то сукно?

97. Какво число щж получж, ако умножж 475 на 20, и найдено-то произведеніе умножж на 245?

98. Нѣкой си изработва на день 85 петачета; колко ще земе за 145 дни?

99. Нѣкой си има 175 жлѣтицы, и всякая по 100 грошя; колко му ся всичкы-ты пары?