

В. Какъ са работи дѣленіето, когато дѣлимото число е смѣшено а дѣлителъ простъ?

От. Дѣлимъ споредъ правилото на дѣленіето, но начинаме отъ найголѣмъя видъ на числото, и остатока приводимъ въ числото на помалкія видъ който слѣдова найближо, и прилагаме мѣръ ако има дѣлимото число таковъ видъ. Така работимъ докато стигнемъ до последната часть на дѣлимото число.

З. п. единъ домоздателъ согради едно домозданіе за 18 мѣсѣци, и въз зарати трѣда си заплата 1850 Желтицы Кесарски, 45 гроша и 38 пары. Искаме да са научимъ по колко мѣсѣци пада заплата на мѣсѣца? намѣроваме тако: раздѣляемъ желтиците съсъ 18-те мѣсѣци и проч. каквото показва слѣдващій примѣръ.

желтиц.	грош.	пар.	18 мѣсѣци	гр.	пар.	дѣл.
1850	45	38	192	желт.	41.	17,
14						2
50						
700						
45						
745						
25						
7						
40						
280						
38						
318						
138						
12						
3						
36						
0						