

прилагаме ѵ 45-те грoша ставатъ 745, раздѣлъваме ѵ нѣхъ ѵ дѣватъ и въ Фитатокъ 7 грoша, които оумножаваме съзъ 40 ставатъ 280, прилагаме ѵ 38-те 318, раздѣлъваме ги, Фитата Фитатокъ 12 пары, оумножаваме ги съзъ 3 ѵ ставатъ 36 дуката, които раздѣлъваме ѵ дѣватъ количествъ 2 безъ никаковъ Фитатокъ.

В. Какъ са прѣви дѣленето когато дѣлъмoto числo ѵ дѣлътельо са смѣшени?

Ш. Прибодимъ са мo дѣлътельа въ дробенетe, а съзъ именователъ мъ оумножаваме дѣлъмoto числo, ѵ изведенето раздѣлъваме съзъ числътe на дѣлътельа.

З. п. за 165 грoша, 32 пары ѵ 2 дуката и 8 пинъме 8 растега, 4 пѣды ѵ 6 перста едно място, ищемъ да знаемъ колко грoша держи едни растегъ.