

Множение.

В. Какъ са оумножаватъ смѣшенните числа?

От. За да оумножимъ едно смѣшенно число со съзъ друго, оумножаваме всичките различни числа на горния предѣлъ со съзъ различните числа на долната предѣлъ.

В. Колко слѣдѣ имаме въ множеніето на различните числа.

От. Два: сирѣчъ, когато единъ предѣлъ е смѣшъ а другъ простъ, и когато и двата предѣла са смѣшени. З. п.

раст.	пед.	перс.	черт.	грош.	пар.	дѣк.
18,	5,	7,	4.	33,	15.	1.

8.
14. арш.

149, 5, 9, 2. 467, 13, 2. сѣк.

Въ первыя примѣръ оумножаваме со съзъ 8-те перво 4-те, и като раздѣлимъ четвърти на персти, сирѣчъ 32 праватъ 3 персти и 2 четвърти, писваме 2-те подъ четвърти, а 3-те перста держимъ и оумножаваме со съзъ 8-те вторыя столпъ, който е отъ персти, ставатъ 56 и 3 держимъ 59, раздѣлаваме ги на педы и намѣроваме 5 педы и 9 персти, писваме перстите подъ перстите, а педите держимъ заради педите. Оумножаваме и педите и растегите каквото стоаповете дѣто ги преминахме, така и вторыя примѣръ.

В. Когато множителъ и множимото число са смѣшени какво правимъ?

От. За да ги не приводимъ отъ грошове на пары, отъ пары на дѣката, така и ра-