

6 и писваме ги подъ единиците. Минваме на втория столбъ, вримъ 0-то на мѣсто 9, и казваме 5 изъ 9 равно 4, и писваме ги подъ десетиците. Тако и 4 изъ 9 равно 5, и писваме ги на мѣстото имъ. Остава найпослѣ да извадимъ 2 изъ 5, но защото заемнахме 1 оставатъ 4, казваме: 2 изъ 4 оставатъ 2. Така правимъ и секакви други таквыя числа колко и да са голѣмы, каквото показва слѣдвующій примѣръ.

402800037 оумаляемо.

382467356 оумалитель.

20332681 остатокъ.

Други примѣри за обѣченіе.

В. Коломбъ найдѣ Америка на 1492 п. р.
 X. колко години са отъ тога до днесъ?

1845

1492

От. Тлько са години *). 353

В. Едно воинство са состои отъ 280000 воины, въ първото вѣненіе изгуби 25648 воины, но сосъ време придобы помощницы новособранны 36800, на второто вѣненіе изгуби 38794, и придобы новособранны 40500, на

*) Оучители са должни, като покажатъ единъ примѣръ на оучениците отъ Аритметиката, да ги каратъ да праватъ подобны примѣры отъ самопечи, за да може лесно да имъ са оукорени оный примѣръ въ главата, и тако да придаватъ на напредъ степенно отъ примѣръ на примѣръ.