

Кога гы е върижълъ? — *Отв.* На 2-й Априла оть 1846 год.

14. Война-та, нарѣчена тридесятогодишна, начнѣла ся въ 23-й Маіа прѣзъ 1618 годинѣ, а сврьшила ся въ 24-й Октомвр. прѣзъ 1748 годинѣ. Колко врѣмѧ ся е продължавала? — *Отв.* 30 год. + 5 мѣс. + 1 день.

15. Христофоръ Колумбъ, родомъ Генуезецъ, начнѣль свое-то прочуюто пжтуваніе въ 3-й Августа прѣзъ 1492 год., и слѣдъ 8 мѣсяцы и 12 дни достигнѣлъ брѣгове-ты на онжъ чисть отъ свѣта, коя-то ся наріча Америка. Откакъ ся вратилъ въ Испаніј, той живѣлъ още 13 год. 1 мѣс. и 5 дни, броени отъ дня на открытие-то на Америкѣ. Въ којъ годинѣ, мѣсяцъ и день е умрѣлъ? — *Отв.* 20 Maia оть 1501 год.

## ИЗВАЖДАНІЕ СЪ СЪСТАВНЫ ЧИСЛА.

140. Која да извадимъ едно съставно именованіе число изъ друго, трпѣба да подпишемъ умалително-то число подъ умаляемо-то така, ѩо-то единици-ты отъ еднакво-то наименование да стоятъ въ единъ правъ стлѣбѣ, и послѣ да начнемъ изважданіе-то отъ дѣсно, отъ единици-ты отъ най-малко-то наименование, и остатки-ты да подпишвамъ подъ чвртж-тѣ. Ако нѣкое връхно число отъ нѣкое наименование излѣзе по-малко отъ онова число, кое-то ще ся вади отъ него то трпѣба да му заемемъ една единица отъ число-то, ѩо е отъ най-ближне-то му по-голъмъ наименование, да ѹж раздробимъ въ това по-малко наименование и съберемъ съ него и послѣ да изваждамъ.

Примѣръ. Единъ тѣрювецъ ималъ 25 оки + 300 драма + 3 денка + 2 зрѣна коприиж, и продалъ отъ неї 18 оки + 250 драма + 3 зрѣна. Колко е остало още отъ коприиж-тѣ у него.

изъ	25	оки	+ 300	драм.	+ 3	денк.	+ 2	зрѣна
да ся извадять	18	«	+ 250	«	+ 0	«	+ 3	«
отговоръ	7	оки	+ 50	драм.	+ 2	денк.	+ 3	зрѣна

Тукъ 3 зрѣна изъ 2 зрѣна не могжть ся извадять, зато заемамы отъ 3 денка 1 денк. или 4 зрѣна, та ще бѫде 4 + 2