

$$583 \times 10 = 5830$$

$$986 \times 100 = 98600$$

$$8864 \times 1000 = 8864000$$

и др. т.

### Прѣдложенія.

а) Единъ човѣкъ продалъ 3583 омы копри-  
жъ, по 46 цванца окж-тж, колко цванцове е зель?  
— отв. = 164818 цв.

б) Единъ търговецъ има 25848 омы жито въ  
житницж-тж си (хамбаря си), колко гроша ще  
земе, ако го продаде по 20 гр. окж-тж? — отв.  
= 516960 гр.

в) Колко гроша трѣбватъ за 6 мѣсяца иж-  
дивеніе на едно отдѣленіе (табуръ), кое-то съ-  
стои отъ 750 войни, ако сѣкы войнъ зема 14 гр.  
на мѣсяць? — отв. = 63000.

г) 1858 години колко дни иматъ, кога-то  
365 дни правѣтъ единъ годинж? колко часа, и  
колко минути? — отв. = 678,170 дни. 2,712,680  
часа. 162,760,800 минути.

д) Единъ човѣкъ има отъ 15,674 уврата  
едно лозіе, и за да го обработи трѣбватъ 7 та-  
дира за единъ увратъ; тази година донесе 5728