

...
5000
1284

3716

да ся извадять 4 ед. изъ 0 ед., неможе, затова трѣбва да земемъ 1 десятицѣ; иъ понеже и десят. нѣма, то трѣбва да земемъ 1 стотн.; иъ и стотн. такожде нѣма, заради това зимаме отъ 5 хыл. 1 хыл. или 10 стотн. и въ тоя случай въ умалляемо-то число вмѣсто 5000 щемь имаме 4 хыл. и 10 стотн.; изъ 10 стотн. зимаме 1 стотн. или 10 десят. и така вмѣсто 5000 щемь имаме 4 хыл., 9 стотн. и 10 десят. Най-сѣтнѣ зимаме изъ 10 дес. 1 дес. или 10 единицы: и съ това вмѣсто 5000 щемь имаме 4 хыл., 9 стотн., 9 десят. и 10 единицы, изъ които, спорядъ както видѣхме по-горѣ, не е мѣжно да ся извади умалително-то число. Да ся извадять 4 ед. изъ 10 ед., оставть 6 ед.; пишемъ 6 подъ ряда на единицы-ты: послѣ вадимъ 8 дес. изъ 9 дес., остав 1 дес.; пишемъ 1 подъ десятицы-ты: слѣдъ тѣхъ вадимъ 2 стотн. изъ 9 ст., оставть 7 стотн.; пишемъ 7 подъ стотницы-ты и най-сѣтнѣ 1 хыл. изъ 4 хыл., оставть 3 хыл. и пишемъ 3 подъ ряда на хылядницы-ты.

Примѣри:

1. Едно дѣте казало: азъ имамъ 8 книги, а братъ ми 3 книги по-малко отъ мене. Колко книги е ималъ братъ му?

$$8 - 3 = 5 \text{ книги е ималъ братъ му.}$$

2. Двама трѣговци вложили 85376 гроша. Единий отъ тѣхъ далъ 52135 гроша. Колко е далъ другой?

85376
52135

33241 гр. е далъ другой.

3. Единъ трѣговецъ купилъ за 62068 гр. сукно, а продалъ го за 68098 гр. Колко е придобылъ той отъ тѣхъ проданъ?

68098
62068

6030 гр. е придобылъ.