

едното има по много отъ другото? кой десетични единици на дължината, на повърхността, на техчина та, и пр. съ въ употребление? какъ ся наричатъ? дражмата техчина ли е камъ Мната? по кои способи ся писватъ числата на тези единици? нѣкое число на всички единици съ кое число на нови единици е равно и на противъ? и то треба да знай човѣкъ за разъръзванието на такви задачи?

---

## ГЛАВА ШЕСТА.

За равнословіята и за правилата.

За равнословія (аналогіи).

§. 89. Рѣкохмы на числото 42, чи слово на едно число при друго число е едно трѣтьо число, което става отъ единицата така, както първото число става отъ второто, и което, слѣдователно като е познато, показва какъ става първото число отъ второто; а като не е познато, намѣрвася чрезъ дѣленіето на първото чрезъ второто.

Ако пакъ ищимъ да забѣляжимъ, какъ едно число треба да ся разумѣва, чи става отъ друго, т. е. Словото имъ, между двѣте писвамы двѣ totki : , или писвамы второто подъ първото и между имъ една чертѣ. Така словото на 12 при 4 писвася  $12 : 4$  или  $12/4$ , защото словото е частното на 12 чрезъ 4. 12 и 4 наричатся предѣли на словото, 12 водителъ, а 4 посль-