

Събирането и изваждането, които се изучаватъ въ математиката, сѫ живи процеси. Тѣ иматъ приложение въ живота, въ отношенията на хората, въ тѣхните взимания и давания. Нѣкой човѣкъ внася сто хиляди лева въ банката. Съ тѣзи пари капиталътъ на банката се увеличава. Единъ день той чува, че банката е предъ фалиментъ и веднага изважда парите си. Той се радва, че не е изгубилъ нищо, но банката скърби. Тя е недоволна, че день следъ день губи капиталитъ си.

Момъкъ се оженва за красива, добра мома. Съ оженването си за тази мома, той печели, придобива нѣщо. Обаче, той е сприхавъ, нервенъ, грубъ, и като не може да се приспособи къмъ неговия характеръ, жена му го напушта, отива при баща си. Мужътъ започва да скърби, защото вижда, че губи нѣщо отъ предишното си положение. Това е събиране и изваждане на разумни величини, на живи числа. Който не разбира тѣзи процеси въ природата, той казва, че Богъ е наредилъ така нѣщата, че сѫдбата на хората е такава, или законите на природата сѫ такива и т.н.—Не, колкото и да се мѫчите да примирите противоречията въ живота си, едно трѣбва да знаете: на разуменъ мужъ се дава разумна жена. Ако мужътъ не е разуменъ, ще взематъ жена му; ако жената не е разумна, ще взематъ мужа ѝ. Разумната жена и разумниятъ мужъ трѣбва