

накво не съ плътни и набиты; оттова всички тѣла при еднакъвъ обемъ еднакво не тегнятъ. За да ся намѣри плътностъ-та на всички тѣла сравнявать гы съ тѣжнинъ-тѣ на прѣваренъ водѣ при еднакъвъ обемъ.

Въ тоя случая тѣжнина-та на водѣ-тѣ ся зима за единицѫ, а тѣжнина-та на другы-ты тѣла при същый обемъ е тѣхнъй относителный вѣсъ на спротивъ водѣ-тѣ.

Съ опытъ съ намѣрили, че относителный вѣсъ

на водѣ-тѣ	е	1,00
„ платинъ-тѣ	„	22,07
„ злато-то	„	19,34
„ крушюма	„	11,35
„ серебро-то	„	10,47
„ мѣдь-тѣ	„	8,88
„ желѣзо-то	„	7,79
„ цинка	„	7,00
„ алмаза	„	3,53
„ бѣлый мермеръ	„	2,84
„ стъкло-то	„	2,49
„ слоновѣ кость	„	1,92
„ млѣко-то	„	1,03
„ морскѣ-тѣ водѣ	„	1,03
„ вино Бордо	„	0,99
„ дрѣвено масло	„	0,91
„ чистъ спиртъ	„	0,79
„ обыкновенъ етеръ	„	0,71

Вѣсъ-тѣ на тѣла въ правилъ геометрическій образъ, може ся намѣри съ исчисленіе, като