

каратъ тыя площицы, ако на кола-та ся товарять по 500 оки?

3) Ако една каца сбира 48 оки чистѣ водж, колко оки зехтина ще сбере, кога-то на зехтина относителный вѣсъ е 0,913? — Отг. ?  $1 : 0,913 = 48 : x = 43,824$  оки.

4) Единъ воденичярский камъкъ съ спицѣ 0,3 метра и съ дебелинѣ 0,15 метра, колко оки ще дойде, ако е направенъ отъ гранитъ?

5) Една бѣчва съ спицѣ при дѣно-то 0,25 метра и съ спицѣ въ срѣдѣ-тѣ 0,35 метра и дѣла 1,5 метра, колко оки вино ще сбира, ако на вино-то относителный вѣсъ е 0,962?

6) Едно гюлле отъ крушумъ, колко оки дохѣда, ако спица-та му е 0,15 метра и относителный вѣсъ на крушума е 11,35?

7) Колко оки соль сбира една солница широка 6 метра, дѣла 8 метра и высока 5 метра и относителный вѣсъ на соль-тѣ е 1,92?

8) Една кофа съ спицѣ въ основаніе-то си 0,15 метра и съ высочинѣ 0,5 метра, колко оки водѣ заключава?

## ПО-ГЛАВНЫ ОРѢДІЯ, КОИ-ТО СѢ ПО- ТРѢБНЫ ЗА МѢРЕНІЕ.

Най-главно орѣдіе за мѣреніе пространства по правы чрты е дѣломѣръ, кой-то ся прави отъ единъ желѣзнѣ веригѣ или отъ вѣже дѣло 10 метра, дебело 1 сантиметръ и накысенѣто по-прѣди въ ленено