

грамма и 659 милиграма ; а 5 крата сж равни съ 1 граммъ и 2 милиграма. Въ *Тринадесетата* таблица понеже не сж заблѣжени сичкытъ числа на драмоветъ едно по едно, поради туй исканото са намѣрва, като са зематъ изыскванытъ числа отъ мѣстата, които сж сръщо единицытъ, десетицытъ и сотытъ части. И. п. ако са поиска преобръщаньето на 4 оки и 153 драма, тогази найнапредъ влѣзваме въ колоната на вѣтхытъ драмове, и слѣзвамы по нея до 100-тѣ драма, сръщо които отивамы по реда и са спирамы подъ окытъ 4, и виждамы че 4 оки и 100 драма сж равни съ 5,452 5 кылограма, послѣ диримы реда на 50 тѣ драма и намѣрвамы въ колоната на нулата че сж равни 0,160 4 кылограма, послѣ въ сжщата колона гледамы че 3 драма сж равни съ 0,009 6 кылограма ; като съберемъ тѣзи три произведения ще намѣримъ исканото количество сирѣчь

ОКИ	ДРАМА	КЫЛОГРАМА
4	и 100	= 5,452 5
	50	= 0,160 4
	3	= 0,009 6

4 и 153 = 5,622 5 т. е. 5 кылограма, 622 грама и 5 десиграма.

Въ *Четернадесетата* таблица са доказва че 4 драма и 5 крата сж равни съ числото 13,832, т. е. 13 грама и 832 милиграма. А отъ *Петнадесетата* сжщо са доказва че 9 лудры сж равни съ 5 кылограма и 080 грама.

Второто отдѣленіе е съчинено за преобръщаньето на новытъ мѣрки въ ветхы.

Петыйтъ видъ, който има таблицытъ подъ брой 16, 17 и 18-ый, е съчиненъ за преобръщаньето на новытъ мѣрки за дължина въ ветхы. Отъ тѣхъ *Шестнадесетата* таблица съдържа отношеніето на метра къмъ архитектурическыя аршинъ. А *Седемнадесетата* съдържа отношеніето на реченыя метръ къмъ купческыя аршинъ, а *Осемнадесетата* съдържа отношеніето на истыя метръ къмъ лакета ; методата за тѣхното употребленіе става явна чрезъ разглежданьето ииъ.