

**Членъ 3.** — *Зира'и-а'шари* или метръ е земень за единицъ на дължинъ. Подраздѣленія-та му сѫ:

$\frac{1}{10}$  отъ метръ = 1 Ео'шири-зира' или Десиметръ;

$\frac{1}{100}$  " " = А'шари-зира' или Сантиметръ;

$\frac{1}{1000}$  " " = Ми'шари-зира' или Милиметръ;

Умножены-ты отъ метръ сѫ:

1000 метра = Мили-а'шари или Километръ;

10,000 " = 1 Ферсахи-а'шари или Миріаметръ.

**Членъ 4.** — Единица за повърхнинъ на земи е лице-то на единъ четворенъ четвъртакъ, на кой-то всяка страна е отъ по десять зира' или метра. Тая единица дръжи 100 зира' или метра четвъртиты и ся нарича *Мюрабба'и-а'шари* или *Аръ*; 10,000 зира' или метра четвърти-ти правяте единъ *Джерибъ* или *Хекшаръ*.

**Членъ 5.** — Единица за вмѣстимость за мѣреніе капливи тѣла, жита и други сухи пѣчта е вмѣстимость-та на единъ кубъ, на кой-то всяка страна е отъ по единъ Ео'шири зира' или Десиметръ; тая единица е нарѣчена съ имѧ Ео'лочекъ или *Литра*.

$\frac{1}{10}$  отъ литръ = Зарфъ или Десилишръ,

а 100 литры = 1 Килеи-а'шари или Хектолишръ.

**Членъ 6.** — Единица за тегло е *Дирхеми-а'шари* или *Граммъ*, равенъ съ тегло-то въ праздно пространство на единъ кубически а'шари-зира' или сантиметръ прѣкапана вода, при най-голѣмѣ плътностъ т. е. при топлинѣ около 4° по стоградусный топломѣръ.

Подраздѣленія-та на Дирхеми-а'шари сѫ:

$\frac{1}{10}$  = 1 Ео'шири-Дирхемъ или Десиграммъ;

$\frac{1}{100}$  = 1 А'шари-Дирхемъ или Сантиграммъ;

$\frac{1}{1000}$  = 1 Ми'шари-Дирхемъ или Миллиграммъ;

А умножены-ты отъ Дирхеми-А'шари сѫ:

1000 Дирхема = 1 вѣкжеи-а'шари или Килограммъ;

100 вѣкжеи-а'шари = 1 Кантари-А'шари или мешнически Кантаръ.

1000 вѣкже = 1 Тонелаша или мешническа Тонна.

**Членъ 7.** — Единъ вѣкжеи-а'шари или Килограммъ отъ платинъ, като прѣобразно мѣрило ще ся тури въ царскѣ-тѣ хазинѣ.

**Членъ 8.** — Новы-ты мѣры щажте ся направяватъ да ся посрѣщатъ съ прѣвообразны-ты мѣрила спомяненни въ 2 и 7 членове; освѣтъ това тегла-та и мѣры-ты па и теглил-