

Членъ 3. — *Зираи-а'шари* или *мешръ* е земенъ за единицѫ на дължинѫ. 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 повърхнинѫ на земи е лице-то на единъ четворенъ четвртакъ, на кой-то всяка страна е отъ по десетъ зира' или метра. Тая единица дръжи 100 зира' или метра четвртиты и ся наречи *Мюраббаи-а'шари* или *Аръ*; 10,000 зира' или метра четвртни-ти правятъ единъ *Джерибъ* или *Хекшаръ*.

Членъ 5. — Единица за вмѣстимостъ за мѣреніе капливи тѣла, жита и другы сухы нѣчта е вмѣстимостъ-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'лчекъ* или *Литра*.

$\frac{1}{10}$ отъ литръ = *Зарфъ* или *Десилитръ*,
 а 100 литри = 1 *Килеи-а'шари* или *Хектолитръ*.

Членъ 6. — Единица за тегло е *Дирхеми-а'шари* или *Граммъ*, равенъ съ тегло-то въ праздно пространство на единъ кубический а'шари-зира' или сантиметръ прѣкапана вода, при най-голѣмѣ пътностъ 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 *векжеи-а'шари* или *Килограммъ*;
 100 *векжеи-а'шари* = 1 *Кантари-А'шари* или *мештрически Кантаръ*.

1000 *векже* = 1 *Тонелаща* или *мештрическа Тонна*.

Членъ 7. — Единъ *векжеи-а'шари* или *Килограммъ* отъ платнинѫ, като прѣобразно мѣрило ще ся турн въ царск. тѣ хазнѫ.

Членъ 8. — Новы-ты мѣры щѣть ся направявть да ся посрѣщать съ прѣобразны-ты мѣрила спомянены въ 2 и 7 членове; освѣнь това тегла-та и мѣры-ты па и теглил-