

и празнувайтъ шестый-тъ день пятокъ джума.

Кога Европа бѣше още потънѣла въ варварство въ срѣдѣ-тъ на Азиѣ намирамы лѣтосчисленіе най соврѣшено отъ колко је можилъ чловѣкъ да го усоврѣши. Това лѣтосчисленіе ся нарича *Дималаледдинъ*.

Малекъ Шахъ — Персидскый царь, кой-то је презванъ Дималаледдинъ, сиречь свѣтлость на вѣрѣ-тъ ввелъ је това лѣтосчисленіе на 1079 год. до Р. Хр. Астрономы-ты на того Господаріа измѣрили годинѣ-тъ въ 365 д. 5 ч. 49. 15' 0" 48"', кой-то отъ наше-то лѣтосчисленіе прави разницѣ само 29' 30" 48" вврѣдѣ малка погрѣшкѣ, отъ кой-то ся набира іединъ день въ 2928 год. И за това това лѣтосчисленіе Малеково и гражданска-та година ніегова може да ся приеме за безгрѣшна. Та је сложена отъ 2 мѣсяци по 30 дена и ся надавайтъ пять дена, а високосна-та му година је отъ 366 д.

До тука виждамы че таіа година је съгласна съ Грегорианско-то лѣтосчисленіе, нѣ има разницѣ отъ ніего само въ това че високосна-та му година, коіа-то ся повтаря като и въ Юлианскый-тъ календарь чрезъ три години на четвѣртѣ-тъ, въ осмый-тъ кругъ прави високоснѣ не четвѣртѣ-тъ а пятѣ-тъ годинѣ и така избѣгнува погрѣшкѣ-тъ на Юлианско-то лѣтосчисленіе, ксіе-то је докарало толкосъ смущеніе въ Европѣ-тъ прѣди да ся введе Григорианскый-тъ календарь. Казвайтъ още, че првый-тъ день на тѣхъ Персидскѣ годинѣ совпада