

Риммияне-ты съ имали годинъ отъ 304 дена раздѣленъ на 10 мѣсяци. Мартъ є былъ прѣвѣртъ а Декемврий послѣдній-тъ месецъ. Нума Помпилій паддаде още 56 или 57 дена съкрати мѣсяци-ти до 30 дена и введе нови мѣсяци Іаннуарій въ начяло-то на годинъ-тѣ отъ 29 дена и Февроаріи на край-тъ на годинъ-тѣ отъ 28 дена и така допълне луннѣ годинъ отъ 365 дена. На 450 год. до Р. Хр. измѣнихъ редъ-тъ на мѣсяци-ти, и Февруариа турихъ подирь Іаннуаріа. Нѣ тяла луннѣ годинъ уклони ся отъ слѣнчевѣ-тѣ годинъ на  $10 \frac{1}{4}$  дена и слѣнце-то подирь три години юдинъ мѣсяцъ по рапо встѣпаше въ сѫщій-тъ знакъ. Това отклонение и още защо-то луинна-та година имаше юдинъ день повече по-нуждаваше Риммияне-ти чисто да внасятъ по иѣкой день въ годинѣ-тѣ, и 56 години до Р. Хр. календарь-тъ имаше разницѣ съ слѣнце-то на 79 дена. Юлія Кесарь воспріє намѣрение да устрои гражданскѣ-тѣ годинъ споредъ течението на слѣнце-то, гдѣ-то Слѣнце-то всякоги въ сѫщій-тъ день на мѣсяцъ-тъ да встѣпя въ новъ знакъ.

Прѣложихъ за напрѣдъ да ся руководїтъ мѣсяцословы-ты само отъ течението на слѣнце-то а сънце-то обикаля зодиакалный-тъ кругъ въ 365 дена 6 часа, то въ гражданскѣ-тѣ годинѣ опредѣли ся да ся внася по юдинъ день кога отъ тыла 6 часа ся набере юдинъ день; и бѣше узаконено: три години юдна подирь другъ да иматъ по 365 д. а четвръта-та 366. На 45 год. до Р. Хр. Юлій