

ОНАЙ ЗНАКЪ НЕБЕСНЫЙ ОТЪ ГДѢТО Е ПОШЛО НАЙ-
 НАПРЕДЪ, ТРЕБВА ДА СЕ ЗАМІНАТЪ СОСЪ РЕЧЕ-
 ННЫТЕ ДНИ, СІРКЪ 365, И ОЦЕ 5 ЧАСОВЕ И 48 МИ-
 НУТЫ И 48 СЕКУНДЫ. ТІА 5 ЧАСОВЕ СОСЪ МИНУ-
 ТЫТЕ И СЕКУНДЫТЕ ВЪ ЧЕТЫРИ ГОДИНЫ СТАВАТЪ
 ОКÓЛЪ 24 ЧАСОВЕ, СІРКЪ ЕДИНЪ ЦѢЛЪ ДЕНЬ, И
 ТОГѢ НА ОНАА ЧЕТВѢРТА ГОДИНА ІМАМЕ ЕДИНЪ ДЕНЬ
 ПÓВЕЧЕ, ИЛИ 366 ДНИ, И СЪ ТОЙ ЧИНЪ ІМАМЕ ВСЕГДА
 ПРАВЪ ХЕСАПА НА ГОДИНЫТЕ СОСЪ ТЕЧЕНІЕТО СÓЛ-
 НЕЧНО. ЯКОЛИ ОСТАВАХМЕ ТЫА 5 ЧАСОВЕ СОСЪ МИ-
 НУТЫТЕ И СЕКУНДЫТЕ, ЦѢХМЕ ГЪБИ ВЪ ЧЕТЫРИ
 ГОДИНЫ ЕДИНЪ ДЕНЬ, А ВЪ 120 ГОДИНЫ 30 ДНИ:
 И ТАКА ЦѢХМЕ ДА ІМАМЕ ВЪ 120 ГОДИНЫ, ІАН-
 НУАРИА НА ДЕКЕМВРИЕВО МѢСТО, А ФЕВРУАРИА НА ІАН-
 НУАРИЕВО, И ЦѢХМЕ ДА ІМАМЕ ВОСКРЕСЕНІЕТО И ДРУ-
 ГИТЕ ГОСПÓДСКИ И НА СВАТЫТЕ ПРАЗДНИЦЫТЕ ¹⁾,
 КАКВÓТО И ТЪРЦЫТЕ БАЙРАМА, НѢКОГА ЗІМНО ВРЕМѢ
 А НѢКОГА ЛѢТНО ВРЕМѢ: И ДА НЕ ПАДАМЕ ВЪ ТАКІВА
 ПОГРѢШНОСТИ, ПРИТЪРАМЕ ВЪ ЧЕТВѢРТАТА ГОДИНА
 И ТОЙ ДЕНЬ ЦО НАРАЩАВА ОТЪ РЕЧЕНЫТЕ ЧАСОВЕ И
 МИНУТЫ, И СОСЪ ТОЙ НАЧИНЪ ІМАМЕ ГОДИНЫТЕ
 ПРАВЪ. ТРИТЕ ГОДИНЫ СЕ ИМЕНОВАТЪ ПРОСТЫ, А
 ЧЕТВѢРТАТА СЕ НАИМЕНОВА ОТЪ РІМЛАНЕТЕ ВІСОКОСЪ:
 СОСЪ ТОВА ІМЕ А ДЪМАТЪ СІЧКИТЕ ЕВРОПЕЙСКИ ІА-
 ЗЫЦЫ И НЫЕ А ДЪМАМЕ ВІСОКОСНА ИЛИ ПРЕСТЪПНА

1) КОЙТО ГИ ЗНААТЪ И МАЛКИТЕ ДѢЦА КЪИ ВЪ КОЕ
 ВРЕМѢ СЕ ПРАЗДНОВА.