

تألیف ج.س.پ. : فریمن - گرنوبل  
ترجمه<sup>\*</sup> فریدون بدره‌ای

## تقویم‌های اسلامی و مسیحی

و

### جدول‌های تبدیل آنها به یکدیگر

در تحقیقات کتابداری و کتابشناسی، خاصه در زمینه‌های مربوط به کتب فارسی و عربی، مثل بسیاری از رشته‌های تحقیقی دیگر پژوهندۀ بهداشت‌نامه مطابق یک سال هجری با یک‌سال مسیحی نیازمند می‌شود. با آنکه روش‌های ساده‌ای برای تبدیل تواریخ هجری به تواریخ میلادی، به‌طور کلی وجود دارد، ولی اغلب لازم می‌آید که دو تاریخ دقیقاً به یکدیگر تبدیل شوند، و حتی روز و ماه آنها معلوم گردد. با توجه به چنین احتیاجی مقاله حاضر که ترجمه‌ای است از کتاب فریمن- گرنوبل به نام *تقویم اسلامی و مسیحی\** فراهم آمده است. در این مقاله پس از گفتاری مقدساتی درباره تقویم‌های شمسی و قمری و تفاوت‌های آنها به یکدیگر، و بحث مختصری درباره تقویم هجری قمری مسلمانان و تقویم شمسی سییحیان روش‌های تبدیل آنها به یکدیگر براساس جدول‌هایی که در کتاب آمده ذکر شده است، آمده است که پژوهندگان کتابداری و محققان تاریخ را به کار آید.

---

\* G. S. P. Freeman - Grenville : The Muslim and Christian Calanders, Oxford University Press. 1963,

## فصل اول :

## تقویم اسلامی

ماه در  $\frac{1}{3}$  ۹ روز یک بار به دور زمین می‌گردد . اما چون خود زمین نیز در حرکت است ، گردنش ماه به دور زمین تقریباً  $\frac{1}{3}$  ۹ روز طول می‌کشد . خود زمین هر بیست و چهار ساعت یک بار کامل به دور خود می‌چرخد ، و در همان حال در مدت زمانی اندکی کمتر از  $\frac{1}{3}$  ۶۵ روز یک بار به دور خورشید گردش می‌کند . از اینجا نتیجه می‌شود که تقویمی که براساس گردش زمین به دور خورشید طرح ریزی شده است ، برای آنکه ارتباط آن با فصول سال حفظ شود دائمًا احتیاج به تصحیح و ترسیم دارد ، و تقویمی که بر پایه تغییرات قمر گذاشته شده است نمی‌تواند بدون تغییر با تقویم خورشیدی مطابقت یابد .

تقویم قدیم سامی برپایه گردش قمر نهاده شده بود ، و تقویم مسیحی و اسلامی هردو از آن سرچشمde گرفته‌اند ، و هنوز هردو همان روزهایی را در هفته به کار می‌برند که قبله در آن تقویم به کار می‌رفته است .

تقویم قدیم اعراب مشتمل بردوازده ماه قمری بود . هر سه سال یک بار ، ماه سیزدهمی بر ماههای سال سوم می‌افزودند تا سال قمری را با سال شمسی و فصول کشاورزی هماهنگ سازند . در نتیجه به هم خوردگی و اغتشاشی در تقویم ایجاد می‌شده زیرا سالی که به این طریق نتیجه می‌شده نه با سال شمسی مطابق بود نه با سال قمری .

تقویم اسلامی یک تقویم دینی است ، و صرفاً براساس تغییرات قمر نهاده شده است . در کتاب مشکوّه دفتر یازدهم ، باب یازدهم آمده است که حضرت محمد (ص) در حجّة الوداع در خطبّه خود فرمود : «سال دوازده ماه است ، همچنانکه در آغاز آفرینشی بوده است ». و در قرآن مجید سوره نهم ، آیه ۶۳ آمده است : «ان عدّ الشهور عند الله اثنا عشر شهراً في كتاب الله يوم خلق السموات والارض ». «

در سال ۶۲۲ میلادی هفتاد و پنج تن از ساکنان یثرب، که اینکه مدینه خوانده می‌شود، حضرت محمد را دعوت نمودند که از مکه به آن شهر هجرت فرماید. با اندکی تأخیر، دویست تن از پیروان حضرت مخفیانه مکه را بفرمان او ترک گفتدند. خود حضرت نیز در شانزدهم ژوئیه سال ۶۲۲ میلادی به تنهائی مکه را ترک گفتدند. و در بیست و دوم سپتامبر سال ۶۲۲ میلادی وارد مدینه شدند. هفده سال بعد از این واقعه، عمر خلیفه دوم تنظیم تقویم الازم دید، و فرمان داد که آغاز سال قمری دوازده ماهی را از روز ۱ ژوئیه سال ۶۲۲ که حضرت محمد مکه را ترک گفت و به مدینه هجرت فرمود، محاسبه کنند، و مسلمانان گاهشماری خود را از آن تاریخ آغاز نمایند. رften حضرت محمد از مکه به مدینه به هجرت موسوم است و از این رو، تقویم مسلمانان نیز تقویم هجری یا دوره هجری نامیده می‌شود. در زبانها فرنگی معمولاً آنرا به صورت مختصر A. H. می‌نویسند که مختصر Anno Hijirae به معنای سال هجری است. به این ترتیب، بیست و دوم ژوئیه سال ۶۲۲ میلادی رسماً برابر است با اول محرم سال اول هجری.

چنانکه گفته شد سال مسلمانان سال قمری است و از این رو نه با سال شمسی و نه با تغییرات فصلی همگام و هماهنگ نیست. به این طریق که هر سال قمری نسبت به سال شمسی تقریباً یازده روز کسر است، و درنتیجه در هر دوره  $\frac{1}{3}$  ساله‌ای سال قمری از تمام فصول سال شمسی می‌گذرد. بدین نحو که اگر در یک سال مفروض قمری ماه رمضان در گرمای تابستان واقع شود، بعد از  $\frac{1}{3}$  سال در سرمای زمستان واقع می‌شود. باید به خاطر داشت که این کسری تقریبی یازده روز را در هر سال به طور دقیق نمی‌توان حساب کرد. بنابر زمان واقعی تغییر قمر در طول سال شمسی، گاهی لازم می‌آید که این نقصان را ده روز یا گاهی دوازده روز حساب نمود. به علت این مشکلات و نیز بخصوص به علت مسائل کشاورزی است که دولتهای افریقای شرقی همگی از تقویم شمسی مسیحی به عنوان تقویم رسمی خود استفاده می‌کنند. در بسیاری از کشورهای اسلامی غربی مآب نیز هم تقویم اسلامی وهم تقویم مسیحی دو شادوش یکدیگر به کار می‌رود. به همین دلیل است که کشاورزان سواحلی زنگبار و پمبا

تقویم قدیمی خود را که قسمتی برپایه تغییرات خورشید، و قسمتی براساس حرکات ستاره ثریا (پروین) یا ستارگان دیگر است، هنوز به کار می بوند.

اغلب اتفاق می‌افتد که آسمان ابری است، ولذا درآغاز و انجام ماه رمضان، به علت عدم رؤیت هلال، تردید حاصل می‌شود. در چنین احوالی، درمورد آغاز ماه قاعده معمولی براینست که روز بعد از سی‌امین روز ماه گذشته را روز آغاز ماه رمضان می‌گیرند. اما در بعضی جاها این قاعده رعایت نمی‌شود. اما درمورد روز اول شوال که عید فطر در آن روز جشن گرفته می‌شود، تا وقتی که عمل<sup>۱</sup> هلالی رؤیت نگردد، نه روزه پایان می‌پذیرد و نه عید فطر بربپا می‌گردد. در این روزگار که سرعت ارتباطات شکوف است برای کسانی که نویسندگان این امر به هیچ وجه اشکالی پیش نمی‌آورده، اما عده کثیری نیز هستند که طرفدار سنت قدیم هستند، و اکثریت نیز با آنهاست. از آنچه گفته شده نتیجه می‌شود که جدولهای این کتاب در عین حال که دقیقاً بر

اساس تغییرات واقعی قمر محاسبه شده است ، نتایج آنها را بادقت یکسان نمی توان به کار بست . از آنجا که رؤیت هلال برای آغاز هرماه جدید لازم است ، در موقعي که هوا ابری است کاملاً احتمال دارد که سه آبادی نزدیک به هم سه تاریخ مختلف را بنابر روزی که در آن هلال ماه را دیده اند آغاز ماه بدانند - چنانکه مؤلف خود شاهد چنین وضعی بوده است . از این رو باید در مقایسه اسناد ، یا در شنیدن گواهی که شاهد در ضمن آن از تاریخی بنابر تقویم مسلمین یاد می کند ، برای چنین مواردی جا گذاشت .

همچنین ممکن است اشکالات دیگری از نظر آنکه شبانروز در تقویم مسیحی و تقویم اسلامی دقیقاً باهم تطبیق نمی کند پیش آید . یک شبانروز در تقویم مسیحی از نیمه شب تا نیمه شب دیگر محاسبه می شود ، حال آنکه شبانروز مسلمانان از غروب آفتاب آغاز می گردد؛ یعنی زمانی که ۱۲ دوره یک ساعتی ، از شش بعد از ظهر تا شش صبح ، و دوباره از شش صبح تا شش بعد از ظهر را ، شامل می شود . به این طریق در زبان عربی فصیح ، و در زبان سواحلی وعده دیگر از زبانها ساعت ۷ بعد از ظهر مسیحی ساعت ۱ شب محسوب می شود و قسم علیهذا . به این علت مسلمانان شبانروز هفته را نیز از غروب آفتاب تا غروب آفتاب دیگر حساب می کنند ، و آنچه را آنان شب یکشنبه می خوانند برای مسیحیان هنوز غروب شنبه محسوب می شود ، و همینطور است برای تمام روزهای هفته . اگر این تفاوتها نادیده گرفته شود اسناد و یا مدارک شفاهی به غلط تعبیر و تفسیر می گردند .

به حال ، لازم به یادآوری است که در بسیاری از شهرهای شرقی که تحت تأثیر تمدن غربی قرار گرفته اند ساعتهاي ساخت مسیحیان و روش آنها در محاسبه روزهای هفته اتخاذ شده است ، و این عمل برای آنها که به روش قدیم ساعت شماری خو گرفته اند تولید اشکال می کند . ساعت شماری به سبک قدیم هنوز در میان قبایل و در شهرهای کوچک ، خاصه در شرق افریقا رواج دارد . نیز لازم به تذکر است که در بعضی از نقاط دورافتاده ساعتها را طوری «کولک» می کنند که با طلوع حقیقی خورشید در محل سازگار و مطابق باشد ، و این عمل برای کسانی که به روش غربیان عادت کرده اند تولید اشکال و اختشاش می کند .

## فصل دوم :

## تقویم مسیحی

قوانینی که بر تقویم فعلی مسیحی حکم فرماست، با چند تغییر مهم اساسی، همانست که در شورای عمومی کلیسیا که در سال ۱۳۲۲ بعد از مسیح در نیقیه تشکیل شد به تصویب رسید. سالهای تقویم مسیحی را از تولد حضرت عیسی حساب می‌کنند؛ لذا به نام سال مسیحی یا میلادی خوانده می‌شود. سال تقویم مسیحی سال شمسی است؛ یعنی برابر است با  $\frac{۱}{۴} ۳۶۵$  روز. هرسال عادی ۳۶۵ روز حساب می‌شود، و هر چهار سال یکبار سال کبیسه است، که با جمع کردن ربع روزهای محفوظ، آن را ۳۶۶ روز حساب می‌کنند. روز اضافی را به ۴ فوریه می‌افزایند که عید قدیس مرقس است و به روز بعد منتقل می‌شود، و درنتیجه ماه فوریه که در سال عادی ۲۸ روز است ۲۹ روز می‌شود. ولی این روش محاسبه دقیقاً با سال شمسی تطبیق نمی‌کند، زیرا در واقع ربع روز اضافی هرسال یک ربع روز کامل نیست، بلکه تقریباً در حدود یک ربع روز است، ولذا با گذشت زمان تقویم مسیحی انسال شمسی حقیقی جلوی افتاد و ارتباط آن با تغییرات فصول و سال کشاورزی به هم می‌خورد.

شورای نیقیه با آنکه سال شمسی را برای مقاصد عمومی پذیرفت، ولی از لحاظ دینی آن را به رسمیت نشناخت. تاریخ مصلوب شدن عیسی، در موقع عید فصح یهودیان، عیدی که موقع آن بنا بر تقویم قمری ثبت شده بود، صورت گرفت. از آین رو، دستور داده شد که جشن جمعه نیک و عید استر باید در روز جمعه و شنبه نزدیک به ماه تمام که عید فصح در آن واقع می‌شود یعنی ماه تمام یا بدتر عید فصح برگزار گردد؛ به این علت است که اعياد گردان مسیحی هرسال نسبت به تاریخی که عید استر در آن واقع می‌شود تغییر می‌کنند. این تاریخها را مادر جدول شماره هشت به دست داده ایم.

در سال ۱۵۸۲ مسیحی دریافتند که تقویم مسیحی ده روز از سال شمسی جلو افتاده است. پاپ گریگوریوس هشتم فرمان داد که در آن سال ده روز از سالها کمتر کسر کنند، و بعد از روز چهارم ماه بلا فاصله روز پنجم را روز پانزدهم محسوب دارند. و برای آنکه خطاهای گذشته باز جمع نشود دستور داد که در همان حال که سالهای قابل تقسیم به چهار مانند سابق ۳۶۶ روز حساب می‌شوند سالهای صدیفینی که دور قم اول آن‌ها قابل تقسیم به چهار نیست سال کبیسه محسوب نگردند. به این ترتیب، سال ۱۶۰۰ سال کبیسه به شمار می‌آمد، ولی سال ۱۷۰۰ و ۱۸۰۰ و ۱۹۰۰ سال کبیسه نبود، ولی سال ۲۰۰۰ کبیسه محسوب می‌شد.

به این طریق تقویم شمسی مسیحی بار دیگر با تقویم قمری مسیحی متداول سازگاری یافت و تاریخ عید استر به محل سابق آن که نزد یکثربن یکشنبه به ماه تمام بعد از اعتدال ریبیعی بود بازآورده شد.

تقویم مسیحی به صورتی که پاپ گریگوریوس هشتم آن را اصلاح کرد در ۱۵۸۲ در سراسر اروپا، به استثنای انگلستان و روسیه و سوئد مورد قبول واقع شد. صورت اصلاح نشده تقویم مسیحی هنوز در روسیه برای مقاصد کلیسیایی به کار می‌رود. صورت اصلاح شده تقویم مسیحی تا سال ۱۷۵۲ در انگلستان به کار نرفت، و در جدول شماره ۱ و جدول شماره ۰ اطلاعات خاصی افزوده شده است که بتوان تقویم اسلامی را به هر دو تقویم مسیحی هم اصلاح شده وهم اصلاح نشده، یعنی سال ۱۵۸۲ و ۱۷۵۲ تبدیل نمود. تقویم اصلاح شده را تقویم گریگوری یا تقویم سبک جدید و تقویم اصلاح نشده را تقویم یولیائی (منسوب به یولیوس قیصر) یا تقویم سبک قدیم می‌نامند.

## فصل سوم :

## روش استفاده از جدولهای ۱ تا ۸

جدولهای شماره ۱ تا ۸ ما را قادر می‌سازند که هر تاریخ اسلامی را به تاریخ مسیحی مطابق آن تبدیل کنیم و برعکس، و این تبدیل روزهای هفته و اعیاد اصلی هردو مذهب را نیز شامل می‌شود.

جدول شماره ۱ چهارستون دارد، بین سال ۱۵۸۳ و ۱۷۵۲ ستون پنجمی در پرانتر بر آن افزوده شده است. ستون اول سال هجری را نشان می‌دهد؛ ستون دوم تاریخ مسیحی مطابق اول محرم آن سال هجری را نشان می‌دهد. ستون سوم تعداد روزهایی را که قبل از آن روز از سال مسیحی گذشته است نشان می‌دهد؛ و ستون چهارم روزی از هفته را که سال مسیحی در آن آغاز شده است می‌نماید. ستون پنجم بین سال ۱۵۸۳ و ۱۷۵۲ روزی از هفته را نشان می‌دهد که سال غیر اصلاح شده مسیحی در انگلستان، روسیه و سوئد در آن آغاز می‌شده است.

جدول شماره ۲ ماههای تقویم اسلامی را نشان می‌دهد، نخستین ستون روزهای ماه و ستون دوم روزهای سال هجری را می‌نمایاند.

جدول شماره ۳ ماههای سال مسیحی را نشان می‌دهد؛ ستون اول روزهای سال، هم در سالهای معمولی و هم در سال کبیسه، را به دست می‌دهد. ستون دوم روزهای ماه را در سال معمولی، و ستون سوم روزهای ماه را در سال کبیسه نشان می‌دهد. چنانکه ملاحظه می‌شود روزهای سال میان سال عادی و سال کبیسه فقط بعد از ۲۸ فوریه تقاؤت دارند.

جدول شماره ۴ روزهای هفته را در سال مسیحی به عنوان تقویم ثابتی بر اساس روز هفته‌ای که سال در آن آغاز می‌شود، هم برای سال عادی و هم برای سال کبیسه چنانکه در ستون چهارم و پنجم جدول شماره ۱ آمده، به دست می‌دهد.

جدول شماره ۵ تقویم جداگانه‌ای برای سه ماه واپسین سال ۱۵۸۲ مسیحی است.

جدول شماره ۶ فهرستی از اعیاد و سوکها اصلی مسلمانان است.

جدول شماره ۷ اعیاد اصلی ثابت مسیحیان را که به وسیله تقویم شمسی معین می‌شود نشان می‌دهد.

جدول شماره ۸ اعیاد مسیحی را بین سالهای ۹۶، مسیحی ۹۹۰ و مسیحی ۱۹۹۰ می‌باشد تغییرات تاریخ عید استر نشان می‌دهد.

اکنون شش روش را که به وسیله آنها می‌توان یک تاریخ اسلامی را به یک تاریخ مسیحی تبدیل کرد، وروش یافتن یک تاریخ اسلامی را از روی یک تاریخ مسیحی، وروشن استفاده از جدول‌هارا در تعیین اعیاد مختلف بیان می‌کنیم. به کسانی که این جدول‌هارا بکار می‌برند توصیه می‌شود که به سطوری که با حروف سیاه چاپ شده است و روش‌های مختلف را بیان می‌کند توجه نمایند تا مطمئن شوند که روش صحیح را به کار می‌برند.

### ۱- یافتن تاریخ مسیحی از روی تاریخ هجری

فرض کنید که خواننده‌ای می‌خواهد تاریخ مسیحی مطابق با هفتم محرم سال ۱۰۴۰ هجری را پیدا کند. وی باید نخست صفحه‌ای کاغذ بردارد و تاریخ مذکور را به طور کامل در بالای آن بنویسد. آنگاه به جدول شماره ۱ مراجعه کند؛ در آنجا می‌بیند که سال ۱۰۴۰ هجری در ۱۰ اوت ۱۶۳۰ مسیحی آغاز شده است، که در آن تاریخ ۲۲۱ روز از سال مسیحی گذشته است. خواننده همچنین یادداشت می‌کند که سال ۱۶۳۰ مسیحی در روز یکشنبه آغاز شده است. بنابراین در زیر تاریخ هجری می‌نویسد: آغاز سال ۱۰۴۰ هجری در ۱۰ اوت ۱۶۳۰ (یکشنبه) = ۲۲۱. می‌بینیم که جدول شماره ۲ مراجعه می‌کند و می‌بیند که در هفتم محرم ۷ روز از سال هجری گذشته است. بنابراین، در زیر سطر دوم یادداشت‌های خود می‌نویسد: ۷ محرم = ۷، و دقت می‌کند که عدد ۷ در زیر عدد ۲۲۱ که قبل از نوشتہ است قرار گیرد. آنگاه

۲۲۱ را با ۷ جمع می‌کند، درنتیجه عدد ۲۲۸ به دست می‌آید. حال به جدول شماره ۳ نگاه می‌کند و روز ۲۲۸ مین سال مسیحی را پیدا می‌کند، و می‌بینید این روز روز ۶ آوت است. بالاخره با مراجعه به جدول شماره ۴ و با درنظر داشتن اینکه سال ۱۶۳ مسیحی سال عادی بوده و در روز یکشنبه آغاز می‌شده است متوجه می‌شود که هفتم محرم سال ۱۰۴ هجری در غروب روز چهارشنبه ۱۶ آوت ۱۶۳ آغاز می‌شده است. نتیجه یادداشت‌های خواننده در آخر کار چنین است:

۷ محرم ۱۰۴۰ هجری

آغاز سال ۴ هجری یکشنبه ۱۶ آوت ۱۶۳ مسیحی است = ۲۲۱

v

۱۳۶ = چهارشنبه ۶ آوت ۱۳۶

مثال دیگر :

۱۶ جمادی الاولی ۳۲۳ هجری

آغاز سال ۳۲ هجری یکشنبه ۸ مارس ۱۹۰۵ مسیحی است = ۶۶

۱۳۴ = ۱۳۴ جمادی الاولی

۱۹ = ۲۰۰ چهارشنبه ۹ زوئیه ۹۰

۲- پیدا کردن تاریخ مسیحی از روی تاریخ هجری در صورتی که سال مسیحی سال کبیسه باشد.

در جدول شماره ۱ تمام سالهای کبیسه مصدقه بر استاره‌اند. در این حالت خواننده باشد به ستون سوم جدول شماره ۳ مراجعه کند تا از تاریخ مسیحی مطمئن شود، و با استفاده از جدول شماره ۴ یکی از تقویمهای سال کبیسه را به کار برد. مثال:

۱۳۵۱ صفر ۲۷

آغاز سال ۱۳۵۱ هجری جمعه ۷ مه سال ۱۹۳۲ مسیحی که سال

کبیسه است می‌باشد = ۱۲۷

۵۷ =

۲۷ صفر

۱۸۴ = شنبه ۷ زوئیه ۱۹۳۲

۳- پیدا کردن تاریخ مسیحی از روی تاریخ هجری در صورتی که آغاز سال هجری در یک سال مسیحی ولی تاریخ مورد نظر هجری در سال مسیحی بعد باشد.

بیشتر سالهای هجری در یک سال مسیحی آغاز می‌شوند و در سال مسیحی بعد پایان می‌پذیرند. اگر تاریخ هجری که باید تبدیل شود در سال دوم مسیحی واقع شود لازم است که ۳۶۵ را که تعداد روزهای سال عادی است از مجموع روزهایی که از سال مسیحی و تعداد روزهایی که از سال هجری گذشته است کسر نمود. مثلاً:

#### ۴ شوال ۱۴۹۸

آغاز سال ۴۰ هجری دوشنبه ۹ اوت ۱۴۹۸ است = ۲۳۰.

#### ۲ شوال

۴۹۸

تعداد روزهای سال ۱۴۹۸ مسیحی را که ۳۶۵ روز است  
از آن کسر می‌کنیم - ۳۶۵

۱۳۳ = ۱۴۹۹ دوشنبه به سال ۱۴۹۹

در این سورده باید دقت کرد و روزی را که سال ۱۴۹۹ در آن آغاز می‌شود با مراجعه

به جدول شماره ۴ معین نمود.

مثال دیگر:

#### ۱۲ ذوالحجہ ۱۳۶۶

آغاز سال ۱۳۶۶ هجری سه شنبه ۲۵ نوامبر ۹۴۶ است = ۳۲۸

#### ۱۲ ذوالحجہ

۶۶۰

کسر می‌شود از آن تعداد روزهای سال ۱۹۴۶ مسیحی - ۳۶۰

۳۰۰ = دوشنبه ۱۲ کتبر ۱۹۴۷.

۴ - پیدا کردن تاریخ مسیحی از روی تاریخ هجری در صورتی که آغاز سال هجری در یک سال مسیحی، ولی تاریخ موردنظر هجری در سال مسیحی بعد باشد و سال مسیحی اول سال کبیسه باشد.

در این مورد لازم است که ۳۶۶ روز، نه ۳۶۵ روز از مجموع روزهایی که از سال مسیحی و هجری گذشته است کم کنیم و تقویم مخصوص سال کبیسه را در جدول ع به کار ببریم.

مثال :

۱۲ رمضان . ۶۳

آغاز سال . ۶۳ هجری پنج شنبه ۲۸ اکتبر ۱۲۲۱ است که سال کبیسه است = ۲۹۱

۲۰۷ =

۰۴۶

-۳۶۶

۱۸۲ = پنج شنبه اول ژوئیه ۱۲۳۳

۵ - پیدا کردن تاریخ مسیحی از روی تاریخ هجری در صورتی که آغاز سال هجری در یک سال مسیحی، ولی تاریخ موردنظر هجری در سال مسیحی بعد باشد، و سال مسیحی دوم کبیسه باشد.

در این مورد لازم است که فقط ۳۶۵ روز از مجموع روزهایی که از سال مسیحی و هجری گذشته است کم کنیم، اما از ستون سوم جدول شماره ۳ برای یقین از صحت تاریخ مسیحی باید استفاده کرد، و همین‌طور از تقویمها مخصوص سال کبیسه که در جدول شماره ۴ آمده است.

مثال :

۱ شوال ۱۲۰۲

آغاز سال ۱۲۰۲ هجری یکشنبه ۱۳ آکتبر ۱۷۸۷ مسیحی است = ۲۸۵

$267 =$

$\underline{502}$

$\underline{-360}$

۱۸۷ = پنج شنبه ۵ ژوئیه ۱۷۸۸

پیدا کردن تاریخ مسیحی بین ۱۵ اکتبر ۱۵۸۲ و ۱۴ سپتامبر ۱۷۵۲ بنابر تقویم یولیانی یا تقویم سبک قدیم .

چنانکه گفته شد انگلستان تقویم جدید یا تقویم گریگوری را تا ۱۴ سپتامبر ۱۷۵۲ نپذیرفت . در این تاریخ اشتباه تقویم آن به یازده روز بالغ شده بود، و برای اصلاح آن ناچار روز بعد از ۱۴ سپتامبر را ۲ سپتامبر همان سال محسوب داشتند . در جدول های حاضر اساس محاسبه بر تقویم گریگوری از زمان شروع آن گذاشته شده است . اگر کسی بخواهد تاریخی را بین ۱۵۸۲ و ۱۷۵۲ سپتامبر ۱۷۵۲ براساس تقویم یولیانی، پیدا کند باید بین اول ژانویه ۱۵۸۳ تا آخر ۳ دسامبر ۱۶۹۹ ده روز برعکشی از تقویم یولیانی که در جدول شماره ۳ آمده است، و بین ۲۹ فوریه ۱۷۰۰ تا آخر ۴ سپتامبر ۱۷۵۲ یازده روز بیفزاید . در این دوره تفاوتی نیز در روزهای هفتۀ وجود دارد . به این ترتیب از ۱۵۸۳ تا ۱۷۵۲ در آخرین ستون جدول شماره ۱ روزهایی از هفتۀ که براساس تقویم قدیم اول ژانویه در آن روزها واقع میشده در پرانتر آمده است . برای اطمینان از روزهای هفتۀ در سالهای ۱۵۸۲ باشد بدانیم که تقویم سبک قدیم مانند تقویم سال عادی است که اول ژانویه آن به روز شنبه میافتد . در مورد تقویم سبک جدید در جدول شماره ۱ تقویم جداگانه‌ای به دستداده شده است که روزهای هفتۀ را هم نشان می‌دهد .

## ۷ - پیدا کردن تاریخ هجری از روی تاریخ مسیحی

برای این کار اعمالی را که بیان کردیم بر عکس انجام می دهیم؛ یعنی، نخست تاریخ مسیحی را می نویسیم بعد روزهایی را که از سال مسیحی گذشته است، به شرحی که در جدول شماره ۳ آمده است، یادداشت می کنیم. آنگاه به جدول شماره ۱ برای یافتن سال مطابق هجری مراجعه می کنیم، و آن را همراه با تعداد روزهایی که از سال مسیحی از روز شروع آن گذشته است می نویسیم. اگر تعداد روزهایی که از سال مسیحی تا اول محرم گذشته است کمتر از تعداد روزهای سال در تاریخ موردنظر باشد، آن را از رقم اخیر کسر می کنیم.

مثال :

۲۴۴ = سپتامبر ۱۹۳۱ مسیحی

سال ۱۳۶۹ هجری در ۹۲ مه ۱۹۳۰ آغاز می شود = ۱۴۸

۹۶ = ریبعلآخر ۱۳۶۹ هجری

همین طریقه برای سال کبیسه به کار می رود، و باید دقت کرد که از سی و سه جدول شماره ۳ برای تعیین روز سال مسیحی استفاده شود.

باری، گاهی اتفاق می افتد که بررسی جدول شماره ۳ نشان می دهد که سال مطابق هجری در سال مسیحی قبل آغاز شده است. به این طریق که مثلاً سال هجری که در آن ۶ سپتامبر ۱۹۴۱ واقع می شود در سال ۱۹۴۰ آغاز شده است. در این مورد ابتدا تعداد روزهای سال مسیحی را تعیین و یادداشت می کنیم. آنگاه سال قبل هجری را با تاریخ مسیحی که اول محرم در آن واقع می شود می نویسیم و به دنبال آن تعداد روزهایی را که از سال مسیحی گذشته است می نگاریم. آنگاه رقم اخیر را از مجموع ارقام روزهای سال مسیحی مربوط که در سال عادی ۳۶۵ روز و در سال کبیسه ۳۶۶ روز است کسر می کنیم، و حاصل را بر تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است می افزاییم؛ نتیجه تعداد روزهایی است که از سال هجری گذشته است. آنگاه به جدول

شماره ۲ مراجعه می‌کنیم و روز و ماهی را که مطابق این رقم باشد می‌باییم.

مثال :

۲۴۷ =

۱۹۴۶ سپتامبر

آغاز سال ۱۳۶۶ هجری ۶ دسامبر ۹۴۵، است که از آن ۳۳۹  
روز از ۳۶۵ روز گذشته است - ۲۶

شوال ۱۳۶۶ هجری ۷=۲۷۳

#### ۸- روش استفاده از جداولهای ۶ و ۷ و ۸

جدول شماره ۷ تاریخ اعیاد اصلی مسلمانان زا بدست می‌دهد که همه در تاریخ ثابتی واقع می‌شوند. تاریخ مسیحی را که این اعیاد در آن واقع می‌شوند می‌توان به‌سهولت برای هرسال با مراجعه به جداولهای قبل پیدا کرد. باید به‌خاطر داشت که همه این اعیاد از فجر آغاز می‌شوند.

جدول شماره ۷ و ۸ اعیاد ثابت و گردن اصلی مسیحیان را نشان میدهد. برای یافتن تاریخ هجری منطبق با آنها باید به‌یادداشت که همه این اعیاد از نیمه شب آغاز می‌شوند نه از فجر یا طلوع آفتاب.

پژوهشکاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی  
پرستال جامع علوم انسانی

## جدول شماره ۱: سال هجری و سال مسیحی

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱	۶۲۲ ۱۰ زوئیه	۱۹۶	جمعه	
۲	۶۲۳ ۱۰ زوئیه	۱۸۵	شنبه	
۳	۶۲۴ ۱۰ زوئیه*	۱۷۰	یکشنبه	
۴	۶۲۵ ۱۰ زوئیه	۱۶۳	سهشنبه	
۵	۶۲۶ ۱۰ زوئیه	۱۰۲	چهارشنبه	
۶	۶۲۷ ۱۰ زوئیه	۱۴۱	پنجشنبه	
۷	۶۲۸ ۱۰ مارس	۱۳۱	جمعه	
۸	۶۲۹ ۱۰ آوریل	۱۲۰	یکشنبه	
۹	۶۳۰ ۱۰ آوریل	۱۰۹	دوشنبه	
۱۰	۶۳۱ ۱۰ آوریل	۹۸	سهشنبه	
۱۱	۶۳۲ ۱۰ مارس*	۸۸	چهارشنبه	
۱۲	۶۳۳ ۱۰ مارس	۷۶	جمعه	
۱۳	۶۳۴ ۱۰ مارس	۶۰	شنبه	
۱۴	۶۳۵ ۱۰ فوریه	۵۰	یکشنبه	
۱۵	۶۳۶ ۱۰ فوریه*	۴۴	دوشنبه	
۱۶	۶۳۷ ۱۰ فوریه	۳۲	چهارشنبه	
۱۷	۶۳۸ ۱۰ زانویه	۲۲	پنجشنبه	
۱۸	۶۳۹ ۱۰ زانویه	۱۱	جمعه	
۱۹	۶۴۰ ۱۰ زانویه*	۱	شنبه	
۲۰	۶۴۱ ۱۰ دسامبر*	۳۰۵	شنبه	
۲۱	۶۴۲ ۱۰ دسامبر	۳۴۳	دوشنبه	
۲۲	۶۴۳ ۱۰ نوامبر	۳۳۳	سهشنبه	
۲۳	۶۴۴ ۱۰ نوامبر	۳۲۲	چهارشنبه	
۲۴	۶۴۵ ۱۰ نوامبر*	۳۱۱	پنجشنبه	

\* ممتازه علاوه سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ساه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۲۰	۶۴۵ ۱۲۸			شنبه
۲۶	۶۴۶ ۱۷			یکشنبه
۲۷	۶۴۷ ۱۷			دوشنبه
۲۸	۶۴۸ ۲۵*			سه شنبه
۲۹	۶۴۹ ۱۴			پنج شنبه
۳۰	۶۵۰ ۶			جمعه
۳۱	۶۵۱ ۲۴			شنبه
۳۲	۶۵۲ ۱۲*			یکشنبه
۳۳	۶۵۳ ۲			سه شنبه
۳۴	۶۵۴ ۲۲			چهارشنبه
۳۵	۶۵۵ ۱۱			پنج شنبه
۳۶	۶۵۶ ۳۰*			جمعه
۳۷	۶۵۷ ۱۹			یکشنبه
۳۸	۶۵۸ ۹			دوشنبه
۳۹	۶۵۹ ۴۰۲۹			سه شنبه
۴۰	۶۶۰ ۱۷*			چهارشنبه
۴۱	۶۶۱ ۴۷			جمعه
۴۲	۶۶۲ آوریل			شنبه
۴۳	۶۶۳ آوریل			یکشنبه
۴۴	۶۶۴ آوریل			دوشنبه
۴۵	۶۶۵ مارس			چهارشنبه
۴۶	۶۶۶ مارس			پنج شنبه
۴۷	۶۶۷ مارس			جمعه
۴۸	۶۶۸ فوریه			شنبه
۴۹	۶۶۹ فوریه			دوشنبه
۵۰	۶۷۰ ۲۹			سه شنبه
۵۱	۶۷۱ ۱۸			چهارشنبه

\* ممتازه علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از میلاد مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۵۲	۶۷۲ آگوست *	۷	پنج شنبه	
۵۳	۶۷۲ ۲۷ دسامبر *	۳۶۱	پنج شنبه	
۵۴	۶۷۳ ۱۶ دسامبر	۳۴۹	شنبه	
۵۵	۶۷۴ ۷ دسامبر	۳۳۹	یکشنبه	
۵۶	۶۷۵ ۲۵ نوامبر	۳۲۸	دوشنبه	
۵۷	۶۷۶ ۱۴ نوامبر *	۳۱۸	سه شنبه	
۵۸	۶۷۷ ۳ نوامبر	۳۰۶	سه شنبه	
۵۹	۶۷۸ ۲۳ اکتبر	۲۹۵	جمعه	
۶۰	۶۷۹ ۱۳ اکتبر	۲۸۰	شنبه	
۶۱	۶۸۰ ۱ اکتبر *	۲۷۴	یکشنبه	
۶۲	۶۸۱ ۲ سپتامبر	۲۶۲	سه شنبه	
۶۳	۶۸۲ ۱۰ سپتامبر	۲۰۲	چهارشنبه	
۶۴	۶۸۳ ۳ اوت	۲۴۱	پنج شنبه	
۶۵	۶۸۴ ۱۸ اوت *	۲۳۰	جمعه	
۶۶	۶۸۵ ۸ اوت	۲۱۹	یکشنبه	
۶۷	۶۸۶ ۲۸ ژوئن	۲۰۸	دوشنبه	
۶۸	۶۸۷ ۱۸ ژوئن	۱۹۸	سه شنبه	
۶۹	۶۸۸ ۶ ژوئن *	۱۸۷	چهارشنبه	
۷۰	۶۸۹ ۲۰ ژوئن	۱۷۰	جمعه	
۷۱	۶۹۰ ۱۰ ژوئن	۱۶۰	شنبه	
۷۲	۶۹۱ ۴ ژوئن	۱۵۴	یکشنبه	
۷۳	۶۹۲ ۴ ۲۳ آوریل *	۱۴۳	دوشنبه	
۷۴	۶۹۳ ۱۳ ۴ آوریل	۱۳۲	چهارشنبه	
۷۵	۶۹۴ ۴ ۲ ۴ آوریل	۱۲۱	پنج شنبه	
۷۶	۶۹۵ ۲۱ آوریل	۱۱۰	جمعه	
۷۷	۶۹۶ ۱۰ آوریل *	۱۰۰	شنبه	
۷۸	۶۹۷ ۳ مارس	۸۸	دوشنبه	

\* متأخر علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۷۹	۶ مارس ۶۹۸	۷۸	سه شنبه	
۸۰	۹ مارس ۶۹۹	۶۷	چهارشنبه	
۸۱	۲۶ فوریه ۷۰۰*	۵۶	پنجشنبه	
۸۲	۱۵ فوریه ۷۰۱	۴۵	شنبه	
۸۳	۴ فوریه ۷۰۲	۳۴	یکشنبه	
۸۴	۲۴ ژانویه ۷۰۳	۲۳	دوشنبه	
۸۵	۱۴ ژانویه ۷۰۴*	۱۳	سه شنبه	
۸۶	۲ ژانویه ۷۰۵	۱	پنجشنبه	
۸۷	۲۳ دسامبر ۷۰۵	۳۵۶	پنجشنبه	
۸۸	۱۲ دسامبر ۷۰۶	۳۴۰	جمعه	
۸۹	۱ دسامبر ۷۰۷	۳۳۴	شنبه	
۹۰	۲۰ نوامبر ۷۰۸*	۳۲۴	یکشنبه	
۹۱	۹ نوامبر ۷۰۹	۳۱۲	سه شنبه	
۹۲	۲۹ اکتبر ۷۱۰	۳۰۱	چهارشنبه	
۹۳	۱۹ اکتبر ۷۱۱	۲۹۱	پنجشنبه	
۹۴	۷ اکتبر ۷۱۲*	۲۸۰	جمعه	
۹۵	۷ سپتامبر ۷۱۳	۲۶۸	یکشنبه	
۹۶	۱۶ سپتامبر ۷۱۴	۲۵۸	دوشنبه	
۹۷	۵ سپتامبر ۷۱۵	۲۴۷	سه شنبه	
۹۸	۷۱۶ اوت ۷۱۶*	۲۳۷	چهارشنبه	
۹۹	۱۴ اوت ۷۱۷	۲۲۵	جمعه	
۱۰۰	۳ اوت ۷۱۸	۲۱۴	شنبه	
۱۰۱	۲۴ ژوئیه ۷۱۹	۲۰۴	یکشنبه	
۱۰۲	۱۲ ژوئیه ۷۲۰*	۱۹۳	دوشنبه	
۱۰۳	۱ ژوئیه ۷۲۱	۱۸۱	چهارشنبه	
۱۰۴	۲۱ ژوئن ۷۲۲	۱۷۱	پنجشنبه	

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

دفتر دوم

۹۱

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه حرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۰	۷۲۳ ۱۰ ژوئن	۱۶۰	جمعه
۱۰۶	۷۲۴ مه ۲۹*	۱۴۹	شنبه
۱۰۷	۷۲۵ مه ۱۹	۱۳۸	دوشنبه
۱۰۸	۷۲۶ مه ۸	۱۲۷	سه شنبه
۱۰۹	۷۲۷ آوریل ۲۸	۱۱۷	چهارشنبه
۱۱۰	۷۲۸ آوریل ۱۶*	۱۰۶	پنج شنبه
۱۱۱	۷۲۹ آوریل ۵	۹۴	شنبه
۱۱۲	۷۳۰ مارس ۲۶	۸۴	یکشنبه
۱۱۳	۷۳۱ مارس ۱۵	۷۳	دوشنبه
۱۱۴	۷۳۲ مارس ۳*	۶۲	سه شنبه
۱۱۵	۷۳۳ فوریه ۲۱	۵۱	پنج شنبه
۱۱۶	۷۳۴ فوریه ۱۰	۴۰	جمعه
۱۱۷	۷۳۵ ژانویه ۳۱	۳۰	شنبه
۱۱۸	۷۳۶ ژانویه ۲۰*	۱۹	یکشنبه
۱۱۹	۷۳۷ ژانویه ۸	۷	سه شنبه
۱۲۰	۷۳۷ دسامبر ۲۹	۳۶۲	پنج شنبه
۱۲۱	۷۳۸ دسامبر ۱۸	۳۵۱	چهارشنبه
۱۲۲	۷۳۹ دسامبر ۷	۳۴۰	پنج شنبه
۱۲۳	۷۴۰ نوامبر ۲۶*	۳۳۰	جمعه
۱۲۴	۷۴۱ نوامبر ۱۵	۳۱۸	یکشنبه
۱۲۵	۷۴۲ نوامبر ۴	۳۰۷	دوشنبه
۱۲۶	۷۴۳ اکتبر ۲۰	۲۹۷	سه شنبه
۱۲۷	۷۴۴ اکتبر ۱۳*	۲۸۶	چهارشنبه
۱۲۸	۷۴۵ اکتبر ۳	۲۷۵	جمعه
۱۲۹	۷۴۶ سپتامبر ۲۲	۲۶۴	شنبه
۱۳۰	۷۴۷ سپتامبر ۱۱	۲۵۳	یکشنبه

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۳۱	۷۴۸ ۳۱ اوت *	۲۴۳	دوشنبه	
۱۳۲	۷۴۹ ۰۰ اوت	۲۳۱	چهارشنبه	
۱۳۳	۷۵۰ ۰۹ اوت	۲۲۰	پنجشنبه	
۱۳۴	۷۵۱ ۰۰ ژوئیه	۲۱۰	جمعه	
۱۳۵	۷۵۲ ۰۸ ژوئیه *	۱۹۸	شنبه	
۱۳۶	۷۵۳ ۰۷ ژوئیه	۱۸۷	دوشنبه	
۱۳۷	۷۵۴ ۰۶ ژوئن	۱۷۷	سه شنبه	
۱۳۸	۷۵۵ ۰۵ ژوئن	۱۶۶	چهارشنبه	
۱۳۹	۷۵۶ ۰۴ ژوئن *	۱۵۶	پنجشنبه	
۱۴۰	۷۵۷ ۰۳ مه ۲۵	۱۴۴	شنبه	
۱۴۱	۷۵۸ ۰۲ مه ۱۴	۱۳۳	یکشنبه	
۱۴۲	۷۵۹ ۰۱ مه ۰۴	۱۲۳	دوشنبه	
۱۴۳	۷۶۰ ۲۲ آوریل *	۱۱۱	سه شنبه	
۱۴۴	۷۶۱ ۱۱ آوریل	۱۰۰	پنجشنبه	
۱۴۵	۷۶۲ ۰۱ آوریل	۹۰	جمعه	
۱۴۶	۷۶۳ ۲۱ مارس	۷۹	شنبه	
۱۴۷	۷۶۴ ۰۱ مارس *	۶۸	یکشنبه	
۱۴۸	۷۶۵ ۲۷ فوریه	۵۷	سه شنبه	
۱۴۹	۷۶۶ ۱۶ فوریه	۴۶	چهارشنبه	
۱۵۰	۷۶۷ ۱۵ فوریه	۳۶	پنجشنبه	
۱۵۱	۷۶۸ ۲۶ ژانویه *	۲۰	جمعه	
۱۵۲	۷۶۹ ۱۴ ژانویه	۱۳	یکشنبه	
۱۵۳	۷۷۰ ۱۴ ژانویه	۳	دوشنبه	
۱۵۴	۷۷۰ ۰۴ دسامبر	۳۰۷	دوشنبه	
۱۵۵	۷۷۱ ۱۳ دسامبر	۳۴۶	سه شنبه	
۱۵۶	۷۷۲ ۰۳ دسامبر *	۳۳۶	چهارشنبه	

\* ستاره علامت سال کمیسیه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه سحرم از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که مال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۷	۲۱ نوامبر ۷۷۳	۳۲۴	جمعه
۱۰۸	۱۱ نوامبر ۷۷۴	۳۱۴	شنبه
۱۰۹	۳۱ اکتبر ۷۷۵	۳۰۳	یکشنبه
۱۱۰	۱۹* اکتبر ۷۷۶	۲۹۲	دوشنبه
۱۱۱	۹ اکتبر ۷۷۷	۲۸۱	چهارشنبه
۱۱۲	۲۸ سپتامبر ۷۷۸	۲۷۰	پنج شنبه
۱۱۳	۱۷ سپتامبر ۷۷۹	۲۵۹	جمعه
۱۱۴	۷* سپتامبر ۷۸۰	۲۴۸	شنبه
۱۱۵	۲۶ اوت ۷۸۱	۲۳۷	دوشنبه
۱۱۶	۱۵ اوت ۷۸۲	۲۲۷	سه شنبه
۱۱۷	۵ اوت ۷۸۳	۲۱۶	چهارشنبه
۱۱۸	۲۴* ژوئیه ۷۸۴	۲۰۵	پنج شنبه
۱۱۹	۱۴ ژوئیه ۷۸۵	۱۹۴	شنبه
۱۲۰	۳ ژوئیه ۷۸۶	۱۸۳	یکشنبه
۱۲۱	۲۰ ژوئن ۷۸۷	۹۱۷۲	دوشنبه
۱۲۲	۱۱* ژوئن ۷۸۸	۱۶۲	سه شنبه
۱۲۳	۴ مه ۷۸۹	۱۳۹	پنج شنبه
۱۲۴	۲۰ مه ۷۹۰	۱۲۹	جمعه
۱۲۵	۱۰ مه ۷۹۱	۱۱۸	شنبه
۱۲۶	۲۸ آوریل ۷۹۲*	۱۰۷	یکشنبه
۱۲۷	۱۸ آوریل ۷۹۳	۹۶	سه شنبه
۱۲۸	۷ آوریل ۷۹۴	۸۵	چهارشنبه
۱۲۹	۲۷ مارس ۷۹۵	۷۶	پنج شنبه
۱۳۰	۱۶* مارس ۷۹۶	۷۶	جمعه
۱۳۱	۵ مارس ۷۹۷	۶۳	یکشنبه
۱۳۲	۲۲ فوریه ۷۹۸	۵۲	دوشنبه

\* متاره علاست مال کیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اوایل ماه محرم	تعداد روزها یعنی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۸۳	۷۹۹ فوریه	۶۲	سه شنبه
۱۸۴	۸۰۰ فوریه*	۳۱	چهارشنبه
۱۸۵	۸۰۱ ژانویه	۱۹	جمعه
۱۸۶	۸۰۲ ژانویه	۹	شنبه
۱۸۷	۸۰۲ دسامبر	۳۶۳	شنبه
۱۸۸	۸۰۳ دسامبر	۳۵۳	پنکشنبه
۱۸۹	۸۰۴ دسامبر*	۳۴۲	دوشنبه
۱۹۰	۸۰۵ نوامبر	۳۳۰	چهارشنبه
۱۹۱	۸۰۶ نوامبر	۳۲۰	پنجشنبه
۱۹۲	۸۰۷ نوامبر	۳۰۹	جمعه
۱۹۳	۸۰۸ اکتبر*	۲۹۸	شنبه
۱۹۴	۸۰۹ اکتبر	۲۸۷	دوشنبه
۱۹۵	۸۱۰ اکتبر	۲۷۶	سه شنبه
۱۹۶	۸۱۱ سپتامبر	۲۶۰	چهارشنبه
۱۹۷	۸۱۲ سپتامبر*	۲۵۰	پنجشنبه
۱۹۸	۸۱۳ سپتامبر	۲۴۳	شنبه
۱۹۹	۸۱۴ اوت	۳۳۳	پنکشنبه
۲۰۰	۸۱۵ اوت	۲۲۲	دوشنبه
۲۰۱	۸۱۶ ژوئیه	۲۱۱	سه شنبه
۲۰۲	۸۱۷ ژوئیه	۲۰۰	پنجشنبه
۲۰۳	۸۱۸ ژوئیه	۱۸۹	جمعه
۲۰۴	۸۱۹ ژوئن	۱۷۸	شنبه
۲۰۵	۸۲۰ ژوئن*	۱۶۸	پنکشنبه
۲۰۶	۸۲۱ ژوئن	۱۰۶	سه شنبه
۲۰۷	۸۲۲ ژوئن	۱۴۶	چهارشنبه
۲۰۸	۸۲۳ ژوئن	۱۳۰	پنجشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۲۰۹	۸۲۴ مه *	۱۲۳	جمعه
۲۱۰	۸۲۵ آوریل	۱۱۳	یکشنبه
۲۱۱	۸۲۶ آوریل	۱۰۲	دوشنبه
۲۱۲	۸۲۷ آوریل	۹۱	سه شنبه
۲۱۳	۸۲۸ مارس *	۸۱	چهارشنبه
۲۱۴	۸۲۹ مارس	۶۹	جمعه
۲۱۵	۸۳۰ فوریه	۵۸	شنبه
۲۱۶	۸۳۱ فوریه	۴۸	یکشنبه
۲۱۷	۸۳۲ فوریه	۳۷	دوشنبه
۲۱۸	۸۳۳ ژانویه	۲۶	چهارشنبه
۲۱۹	۸۳۴ ژانویه	۱۵	پنج شنبه
۲۲۰	۸۳۵ ژانویه	۴	جمعه
۲۲۱	۸۳۵ دسامبر	۳۰۹	جمعه
۲۲۲	۸۳۶ دسامبر *	۳۴۷	شنبه
۲۲۳	۸۳۷ دسامبر	۳۳۶	دوشنبه
۲۲۴	۸۳۸ نوامبر	۳۲۶	سه شنبه
۲۲۵	۸۳۹ نوامبر	۳۱۵	چهارشنبه
۲۲۶	۸۴۰ اکتبر *	۳۰۴	پنج شنبه
۲۲۷	۸۴۱ اکتبر	۲۹۳	شنبه
۲۲۸	۸۴۲ اکتبر	۲۸۲	یکشنبه
۲۲۹	۸۴۳ سپتامبر	۲۷۲	دوشنبه
۲۳۰	۸۴۴ سپتامبر *	۲۶۱	سه شنبه
۲۳۱	۸۴۵ سپتامبر	۲۴۹	پنج شنبه
۲۳۲	۸۴۶ اوت	۲۳۹	جمعه
۲۳۳	۸۴۷ اوت	۲۲۸	شنبه
۲۳۴	۸۴۸ اوت *	۲۱۶	یکشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۲۳۰	۸۴۹ ۲۶ ژوئیه	۲۰۶	سدهشنبه	
۲۳۶	۸۵۰ ۱۰ ژوئیه	۱۹۰	چهارشنبه	
۲۳۷	۸۵۱ ۵ ژوئیه	۱۸۰	پنجشنبه	
۲۳۸	۸۵۲ ۲۳ ژوئن*	۱۷۴	جمعه	
۲۳۹	۸۵۳ ۱۲ ژوئن	۱۶۲	یکشنبه	
۲۴۰	۸۵۴ ۲ ژوئن	۱۵۲	دوشنبه	
۲۴۱	۸۵۵ ۲۲ مه	۱۴۱	سهشنبه	
۲۴۲	۸۵۶ ۴۰ ۱۰*	۱۳۰	چهارشنبه	
۲۴۳	۸۵۷ ۳۰ آوریل	۱۱۹	جمعه	
۲۴۴	۸۵۸ ۱۹ آوریل	۱۰۸	شنبه	
۲۴۵	۸۵۹ ۸ آوریل	۹۷	یکشنبه	
۲۴۶	۸۶۰ ۲۸ مارس*	۸۷	دوشنبه	
۲۴۷	۸۶۱ ۱۷ مارس	۷۵	چهارشنبه	
۲۴۸	۸۶۲ ۷ مارس	۶۰	پنجشنبه	
۲۴۹	۸۶۳ ۴ فوریه	۵۴	جمعه	
۲۵۰	۸۶۴ ۱۳ فوریه*	۴۴	شنبه	
۲۵۱	۸۶۵ ۲ فوریه	۳۲	دوشنبه	
۲۵۲	۸۶۶ ۲۲ زانویه	۲۱	سهشنبه	
۲۵۳	۸۶۷ ۱۱ زانویه	۱۰	چهارشنبه	
۲۵۴	۸۶۸ ۱۰ زانویه*	۰	پنجشنبه	
۲۵۵	۸۶۸ ۲ دسامبر*	۳۰۴	پنجشنبه	
۲۵۶	۸۶۹ ۹ دسامبر	۳۴۲	شنبه	
۲۵۷	۸۷۰ ۲۹ نوامبر	۳۳۲	یکشنبه	
۲۵۸	۸۷۱ ۱۸ نوامبر	۳۲۱	دوشنبه	
۲۵۹	۸۷۲ ۷ نوامبر*	۳۱۱	سهشنبه	
۲۶۰	۸۷۳ ۲۷ اکتبر	۲۹۹	پنجشنبه	

\* ممتازه علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۲۶۱	۸۷۴ آکتبر ۱۶	۲۸۸	جمعه
۲۶۲	۸۷۵ آکتبر ۱۶	۲۷۸	شنبه
۲۶۳	۸۷۶ ۲۴ سپتامبر *	۲۶۷	یکشنبه
۲۶۴	۸۷۷ ۱۳ سپتامبر	۲۵۰	سه شنبه
۲۶۵	۸۷۸ ۳ سپتامبر	۲۴۰	چهارشنبه
۲۶۶	۸۷۹ ۲۳ اوت	۲۳۴	پنجشنبه
۲۶۷	۸۸۰ ۱۲ اوت *	۲۲۴	جمعه
۲۶۸	۸۸۱ ۱ اوت	۲۱۲	یکشنبه
۲۶۹	۸۸۲ ۲۱ ژوئیه	۲۰۱	دوشنبه
۲۷۰	۸۸۳ ۱۱ ژوئیه	۱۹۱	سه شنبه
۲۷۱	۸۸۴ ۲۹ ژوئن *	۱۸۰	چهارشنبه
۲۷۲	۸۸۵ ۱۸ ژوئن	۱۶۸	جمعه
۲۷۳	۸۸۶ ۸ ژوئن	۱۵۸	شنبه
۲۷۴	۸۸۷ ۲۸ مه	۱۴۷	یکشنبه
۲۷۵	۸۸۸ ۱۶ مه *	۱۳۶	دوشنبه
۲۷۶	۸۸۹ ۶ مه	۱۲۰	چهارشنبه
۲۷۷	۸۹۰ ۲۰ آوریل	۱۱۴	پنجشنبه
۲۷۸	۸۹۱ ۱۰ آوریل	۱۰۴	جمعه
۲۷۹	۸۹۲ ۳ آوریل *	۹۳	شنبه
۲۸۰	۸۹۳ ۲۳ مارس	۸۱	دوشنبه
۲۸۱	۸۹۴ ۱۳ مارس	۷۱	سه شنبه
۲۸۲	۸۹۵ ۲ مارس	۶۰	چهارشنبه
۲۸۳	۸۹۶ ۱۹ فوریه *	۴۹	پنجشنبه
۲۸۴	۸۹۷ ۸ فوریه	۳۸	شنبه
۲۸۵	۸۹۸ ۲۸ ژانویه	۲۷	یکشنبه
۲۸۶	۸۹۹ ۱۷ ژانویه	۱۶	دوشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۲۸۷	۹۰۰ ژانویه	۶	سه شنبه
۲۸۸	۹۰۰ دسامبر*	۳۶۰	سه شنبه
۲۸۹	۹۰۱ دسامبر	۳۴۹	پنج شنبه
۲۹۰	۹۰۲ دسامبر	۳۳۸	جمعه
۲۹۱	۹۰۳ نوامبر	۳۲۷	شنبه
۲۹۲	۹۰۴ نوامبر*	۳۱۷	یکشنبه
۲۹۳	۹۰۵ نوامبر	۳۰۵	سه شنبه
۲۹۴	۹۰۶ اکتبر	۲۹۴	چهارشنبه
۲۹۵	۹۰۷ اکتبر	۲۸۴	پنج شنبه
۲۹۶	۹۰۸ سپتامبر*	۲۷۳	جمعه
۲۹۷	۹۰۹ سپتامبر	۲۶۲	یکشنبه
۲۹۸	۹۱۰ سپتامبر	۲۵۱	دوشنبه
۲۹۹	۹۱۱ اوت	۲۴۰	سه شنبه
۳۰۰	۹۱۲ اوت*	۲۳۰	چهارشنبه
۳۰۱	۹۱۳ اوت	۲۱۸	جمعه
۳۰۲	۹۱۴ ژوئیه	۲۰۷	شنبه
۳۰۳	۹۱۵ ژوئیه	۱۹۷	یکشنبه
۳۰۴	۹۱۶ ژوئیه*	۱۸۶	دوشنبه
۳۰۵	۹۱۷ ژوئن	۱۷۴	چهارشنبه
۳۰۶	۹۱۸ ژوئن	۱۶۴	پنج شنبه
۳۰۷	۹۱۹ ژوئن	۱۵۸	جمعه
۳۰۸	۹۲۰ مه ۲۳*	۱۴۳	شنبه
۳۰۹	۹۲۱ مه ۱۲	۱۳۱	دوشنبه
۳۱۰	۹۲۲ مه ۱	۱۲۰	سه شنبه
۳۱۱	۹۲۳ آوریل	۱۱۰	چهارشنبه
۳۱۲	۹۲۴ آوریل*	۹۹	پنج شنبه

\* متأخر علامت سال کیسیه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۳۱۳	۹۲۰ مارس ۲۹		۸۷	شنبه
۳۱۴	۹۲۶ مارس ۱۹		۷۷	یکشنبه
۳۱۵	۹۲۷ مارس ۸		۶۶	دوشنبه
۳۱۶	۹۲۸ فوریه ۲۰*		۵۰	سه شنبه
۳۱۷	۹۲۹ فوریه ۱۴		۴۴	پنج شنبه
۳۱۸	۹۳۰ فوریه ۳		۳۳	جمعه
۳۱۹	۹۳۱ ژانویه ۲۴		۲۳	شنبه
۳۲۰	۹۳۲ ژانویه ۱۳*		۱۲	یکشنبه
۳۲۱	۹۳۳ ژانویه ۱		۰	سه شنبه
۳۲۲	۹۳۳ دسامبر ۲۲		۳۰۰	سه شنبه
۳۲۳	۹۳۴ دسامبر ۱۱		۳۴۴	چهارشنبه
۳۲۴	۹۳۵ نوامبر ۳۰		۳۳۳	پنج شنبه
۳۲۵	۹۳۶ نوامبر ۱۹*		۳۲۳	جمعه
۳۲۶	۹۳۷ نوامبر ۸		۳۱۱	یکشنبه
۳۲۷	۹۳۸ اکتبر ۲۹		۳۰۱	دوشنبه
۳۲۸	۹۳۹ اکتبر ۱۸		۲۹۱	سه شنبه
۳۲۹	۹۴۰ اکتبر ۷*		۲۷۹	چهارشنبه
۳۳۰	۹۴۱ سپتامبر ۲۶		۲۶۸	جمعه
۳۳۱	۹۴۲ سپتامبر ۱۰		۲۵۷	شنبه
۳۳۲	۹۴۳ سپتامبر ۴		۲۴۶	یکشنبه
۳۳۳	۹۴۴ اوت ۲۴*		۲۳۶	دوشنبه
۳۳۴	۹۴۵ اوت ۱۳		۲۲۴	چهارشنبه
۳۳۵	۹۴۶ اوت ۲		۲۱۳	پنج شنبه
۳۳۶	۹۴۷ ژوئیه ۲۳		۲۰۳	جمعه
۳۳۷	۹۴۸ ژوئیه ۱۱*		۱۹۲	شنبه
۳۳۸	۹۴۹ ژوئیه ۱		۱۸۱	دوشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۳۳۹	۲۰ زوئن ۹۰۰	۱۷۰	سه شنبه
۳۴۰	۹ زوئن ۹۰۱	۱۵۹	چهارشنبه
۳۴۱	۹۰۲ مه ۲۹*	۱۴۹	پنجشنبه
۳۴۲	۹۰۳ مه ۱۸	۱۳۷	شنبه
۳۴۳	۹۰۴ مه ۷	۱۲۶	یکشنبه
۳۴۴	۹۰۵ آوریل ۲۷	۱۱۶	دوشنبه
۳۴۵	۹۰۶ آوریل ۱۵*	۱۰۰	سه شنبه
۳۴۶	۹۰۷ آوریل ۴	۹۳	پنجشنبه
۴۳۷	۹۰۸ مارس ۲۵	۸۳	جمعه
۳۴۸	۹۰۹ مارس ۱۴	۷۲	شنبه
۳۴۹	۹۶۰ مارس ۳*	۶۲	یکشنبه
۳۵۰	۹۶۱ فوریه ۲۰	۵۰	سه شنبه
۳۵۱	۹۶۳ فوریه ۹	۳۹	چهارشنبه
۳۵۲	۹۶۳ ژانویه ۳۰	۲۹	پنجشنبه
۳۵۳	۹۶۴ ژانویه ۱۹*	۱۸	جمعه
۳۵۴	۹۶۵ ژانویه ۷	۳۹۱	یکشنبه
۳۵۵	۹۶۵ دسامبر ۲۸	۳۰۰	یکشنبه
۳۵۶	۹۶۶ دسامبر ۱۷	۳۴۰	دوشنبه
۳۵۷	۹۶۷ دسامبر ۷	۳۲۹	سه شنبه
۳۵۸	۹۶۸ نوامبر ۲۵*	۳۱۷	چهارشنبه
۳۵۹	۹۶۹ نوامبر ۱۴	۳۰۷	جمعه
۳۶۰	۹۷۰ نوامبر ۴	۲۹۶	شنبه
۳۶۱	۹۷۱ اکتبر ۲۴	۲۸۰	یکشنبه
۳۶۲	۹۷۲ اکتبر ۱۲*	۲۷۴	دوشنبه
۳۶۳	۹۷۳ اکتبر ۲	۲۶۳	چهارشنبه
۳۶۴	۹۷۴ سپتامبر ۲۱	پنجشنبه	

\* ستاره علامت سال کمیسنه است.

دفتر دوم

۱۰۱

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۳۶۰	۹۷۵ سپتامبر	۱۰	۲۰۲	جمعه
۳۶۶	۹۷۶ آوت*	۳۰	۲۴۲	شنبه
۳۶۷	۹۷۷ آوت	۱۹	۲۳۱	دوشنبه
۳۶۸	۹۷۸ ۹ آوت	۲۱	۲۲۱	سه شنبه
۳۶۹	۹۷۹ ۲۹ ژوئیه	۹	۲۰۹	چهارشنبه
۳۷۰	۹۸۰ ۱۷ ژوئیه*	۸	۱۹۸	پنج شنبه
۳۷۱	۹۸۱ ۷ ژوئیه	۷	۱۸۷	شنبه
۳۷۲	۹۸۲ ۲۶ ژوئن	۶	۱۷۶	یکشنبه
۳۷۳	۹۸۳ ۱۵ ژوئن	۵	۱۶۵	دوشنبه
۳۷۴	۹۸۴ ۴ ژوئن*	۴	۱۰۰	سه شنبه
۳۷۵	۹۸۵ ۲۴ مه	۴	۱۴۳	پنج شنبه
۳۷۶	۹۸۶ ۱۳ مه	۳	۱۲۳	جمعه
۳۷۷	۹۸۷ ۴ مه	۳	۱۲۳	شنبه
۳۷۸	۹۸۸ ۲۱ آوریل*	۱	۱۱۱	یکشنبه
۳۷۹	۹۸۹ ۱۱ آوریل	۱	۱۰۰	سه شنبه
۳۸۰	۹۹۰ ۳۱ مارس	۰	۸۹	چهارشنبه
۳۸۱	۹۹۱ ۲۰ مارس	۰	۷۸	پنج شنبه
۳۸۲	۹۹۲ ۹ مارس*	۰	۶۸	جمعه
۳۸۳	۹۹۳ ۲۶ فوریه	۰	۵۶	یکشنبه
۳۸۴	۹۹۴ ۱۵ فوریه	۰	۴۰	دوشنبه
۳۸۵	۹۹۵ ۵ فوریه	۰	۳۴	سه شنبه
۳۸۶	۹۹۶ ۲۰ ژانویه*	۰	۲۶	چهارشنبه
۳۸۷	۹۹۷ ۱۴ ژانویه	۰	۱۳	جمعه
۳۸۸	۹۹۸ ۳ ژانویه	۰	۲	شنبه
۳۸۹	۹۹۸ ۲۳ دسامبر	۰	۳۵۶	شنبه
۳۹۰	۹۹۹ ۱۳ دسامبر	۰	۳۴۶	یکشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۳۹۱	۱۰۰ دسامبر *	۳۳۵	دوشنبه	
۳۹۲	۱۰۰ نوامبر	۳۲۳	چهارشنبه	
۳۹۳	۱۰۰ نوامبر	۳۱۳	پنجشنبه	
۳۹۴	۱۰۰ آکتبر	۳۰۲	جمعه	
۳۹۵	۱۰۰ آکتبر *	۲۹۱	شنبه	
۳۹۶	۱۰۰ آکتبر	۲۸۱	دوشنبه	
۳۹۷	۱۰۰ سپتامبر	۲۶۹	سه شنبه	
۳۹۸	۱۰۰ سپتامبر	۲۰۹	چهارشنبه	
۳۹۹	۱۰۰ سپتامبر *	۲۴۸	پنجشنبه	
۴۰۰	۱۰۰ اوت	۲۳۶	شنبه	
۴۰۱	۱۰۰ اوت	۲۲۶	یکشنبه	
۴۰۲	۱۰۱ اوت	۲۱۵	دوشنبه	
۴۰۳	۱۰۱ ژوئیه	۲۰۴	سه شنبه	
۴۰۴	۱۰۱ ژوئیه	۱۹۳	پنجشنبه	
۴۰۵	۱۰۱ ژوئیه	۱۸۳	جمعه	
۴۰۶	۱۰۱ ژوئن	۱۷۱	شنبه	
۴۰۷	۱۰۱ ژوئن *	۱۶۱	یکشنبه	
۴۰۸	۱۰۱ مه	۱۴۹	سه شنبه	
۴۰۹	۱۰۱ مه	۱۳۹	چهارشنبه	
۴۱۰	۱۰۱ مه	۱۲۸	پنجشنبه	
۴۱۱	۱۰۲ آوریل *	۱۱۷	جمعه	
۴۱۲	۱۰۲ آوریل	۱۰۶	یکشنبه	
۴۱۳	۱۰۲ آوریل	۹۰	دوشنبه	
۴۱۴	۱۰۲ مارس	۸۴	سه شنبه	
۴۱۵	۱۰۲ مارس *	۷۴	چهارشنبه	
۴۱۶	۱۰۲ مارس	۶۲	جمعه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

دفتر دوم

۱۰۳

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اوی سال محروم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۴۱۷	۲۲ فوریه ۱۰۲۶	۵۲	شنبه
۴۱۸	۱۱ فوریه ۱۰۲۷	۴۱	یکشنبه
۴۱۹	۱۰۲۸ * ژانویه ۱۰۲۸	۳۰	دوشنبه
۴۲۰	۱۰۲۹ ژانویه ۱۰۲۹	۱۹	چهارشنبه
۴۲۱	۱۰۳۰ ژانویه ۱۰۳۰	۸	پنجشنبه
۴۲۲	۱۰۳۰ دسامبر ۱۰۳۰	۳۶۲	پنجشنبه
۴۲۳	۱۰۳۱ دسامبر ۱۰۳۱	۳۵۲	جمعه
۴۲۴	۱۰۳۲ دسامبر ۱۰۳۲ *	۳۴۱	شنبه
۴۲۵	۱۰۳۳ نوامبر ۱۰۳۳	۳۲۹	دوشنبه
۴۲۶	۱۰۳۴ نوامبر ۱۰۳۴	۳۱۹	سهشنبه
۴۲۷	۱۰۳۵ نوامبر ۱۰۳۵	۳۰۸	چهارشنبه
۴۲۸	۱۰۳۶ آکتبر ۱۰۳۶ *	۲۹۸	پنجشنبه
۴۲۹	۱۰۳۷ آکتبر ۱۰۳۷	۲۸۶	شنبه
۴۳۰	۱۰۳۸ آکتبر ۱۰۳۸	۲۷۵	یکشنبه
۴۳۱	۱۰۳۹ سپتامبر ۱۰۳۹	۲۶۰	دوشنبه
۴۳۲	۱۰۴۰ سپتامبر ۱۰۴۰ *	۲۵۴	سهشنبه
۴۳۳	۱۰۴۱ اوت ۱۰۴۱	۲۴۲	پنجشنبه
۴۳۴	۱۰۴۲ اوت ۱۰۴۲	۲۳۲	جمعه
۴۳۵	۱۰۴۳ اوت ۱۰۴۳	۲۲۱	شنبه
۴۳۶	۱۰۴۴ ژوئیه ۱۰۴۴ *	۲۱۰	یکشنبه
۴۳۷	۱۰۴۵ ژوئیه ۱۰۴۵	۱۹۹	سهشنبه
۴۳۸	۱۰۴۶ ژوئیه ۱۰۴۶	۱۸۸	چهارشنبه
۴۳۹	۱۰۴۷ ژوئن ۱۰۴۷	۱۷۸	پنجشنبه
۴۴۰	۱۰۴۸ ژوئن ۱۰۴۸ *	۱۶۷	جمعه
۴۴۱	۱۰۴۹ ژوئن ۱۰۴۹	۱۵۰	یکشنبه
۴۴۲	۱۰۵۰ مه ۱۰۵۰	۱۴۰	دوشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از امال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۴۴۳	۱۰۵۱ هـ ۱۰	۱۰۵۱ هـ ۱۰	۱۳۴	سه شنبه
۴۴۴	۱۰۵۲ هـ ۳*	۱۰۵۲ هـ ۳*	۱۲۳	چهارشنبه
۴۴۵	۱۰۵۳ آوریل ۲۳	۱۰۵۳ آوریل ۲۳	۱۱۲	جمعه
۴۴۶	۱۰۵۴ آوریل ۱۲	۱۰۵۴ آوریل ۱۲	۱۰۱	شنبه
۴۴۷	۱۰۵۵ آوریل ۲	۱۰۵۵ آوریل ۲	۹۱	یکشنبه
۴۴۸	۱۰۵۶ مارس ۲۱*	۱۰۵۶ مارس ۲۱*	۸۰	دوشنبه
۵۴۹	۱۰۵۷ مارس ۱۰	۱۰۵۷ مارس ۱۰	۶۸	چهارشنبه
۴۰۰	۱۰۵۸ فوریه ۲۸	۱۰۵۸ فوریه ۲۸	۵۸	پنجشنبه
۴۰۱	۱۰۵۹ فوریه ۱۷	۱۰۵۹ فوریه ۱۷	۴۷	جمعه
۴۰۲	۱۰۶۰ فوریه ۶*	۱۰۶۰ فوریه ۶*	۳۶	شنبه
۴۰۳	۱۰۶۱ زانویه ۲۶	۱۰۶۱ زانویه ۲۶	۲۵	دوشنبه
۴۰۴	۱۰۶۲ زانویه ۱۵	۱۰۶۲ زانویه ۱۵	۱۴	سه شنبه
۴۰۵	۱۰۶۳ زانویه ۴	۱۰۶۳ زانویه ۴	۳	چهارشنبه
۴۰۶	۱۰۶۳ دسامبر ۲۵	۱۰۶۳ دسامبر ۲۵	۳۰۸	چهارشنبه
۴۰۷	۱۰۶۴ دسامبر ۱۳	۱۰۶۴ دسامبر ۱۳	۳۴۷	پنجشنبه
۴۰۸	۱۰۶۵ دسامبر ۳	۱۰۶۵ دسامبر ۳	۳۳۶	شنبه
۴۰۹	۱۰۶۶ نوامبر ۲۲	۱۰۶۶ نوامبر ۲۲	۳۲۰	یکشنبه
۴۱۰	۱۰۶۷ نوامبر ۱۱	۱۰۶۷ نوامبر ۱۱	۳۱۴	دوشنبه
۴۱۱	۱۰۶۸ آکتبر ۳۱*	۱۰۶۸ آکتبر ۳۱*	۳۰۴	سه شنبه
۴۱۲	۱۰۶۹ آکتبر ۱۰	۱۰۶۹ آکتبر ۱۰	۲۹۲	پنجشنبه
۴۱۳	۱۰۷۰ آکتبر ۹	۱۰۷۰ آکتبر ۹	۲۸۱	جمعه
۴۱۴	۱۰۷۱ سپتامبر ۲۹	۱۰۷۱ سپتامبر ۲۹	۲۷۱	شنبه
۴۱۵	۱۰۷۲ سپتامبر ۱۷*	۱۰۷۲ سپتامبر ۱۷*	۲۶۰	یکشنبه
۴۱۶	۱۰۷۳ سپتامبر ۶	۱۰۷۳ سپتامبر ۶	۲۴۸	سه شنبه
۴۱۷	۱۰۷۴ اوت ۲۷	۱۰۷۴ اوت ۲۷	۲۳۸	چهارشنبه
۴۱۸	۱۰۷۵ اوت ۱۶	۱۰۷۵ اوت ۱۶	۲۲۷	پنجشنبه

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۴۶۹	۱۰۷۶ ه اوت *	۲۱۷	جمعه
۴۷۰	۱۰۷۷ ۲۵ ژوئیه	۲۰۵	یکشنبه
۴۷۱	۱۰۷۸ ۱۴ ژوئیه	۱۹۴	دوشنبه
۴۷۲	۱۰۷۹ ۴ ژوئیه	۱۸۴	سهشنبه
۴۷۳	۱۰۸۰ ۱۰ ژوئن ۲۲*	۱۷۳	چهارشنبه
۴۷۴	۱۰۸۱ ۱۱ ژوئن	۱۶۱	جمعه
۴۷۵	۱۰۸۲ ۱ ژوئن	۱۵۱	شنبه
۴۷۶	۱۰۸۳ ۲۱ مه	۱۴۰	یکشنبه
۴۷۷	۱۰۸۴ ۱۰ مه *	۱۳۰	دوشنبه
۴۷۸	۱۰۸۵ ۲۹ آوریل	۱۱۸	چهارشنبه
۴۷۹	۱۰۸۶ ۱۸ آوریل	۱۰۷	پنجشنبه
۴۸۰	۱۰۸۷ ۸ آوریل	۹۷	جمعه
۴۸۱	۱۰۸۸ ۲۷ مارس *	۸۶	شنبه
۴۸۲	۱۰۸۹ ۱۶ مارس	۷۴	دوشنبه
۴۸۳	۱۰۹۰ ۶ مارس	۶۴	سهشنبه
۴۸۴	۱۰۹۱ ۲۳ فوریه	۵۳	چهارشنبه
۴۸۵	۱۰۹۲ ۱۲ فوریه *	۴۲	پنجشنبه
۴۸۶	۱۰۹۳ ۱ فوریه	۳۱	شنبه
۴۸۷	۱۰۹۴ ۲۱ ژانویه	۲۰	یکشنبه
۴۸۸	۱۰۹۵ ۱۱ ژانویه	۱۰	دوشنبه
۴۸۹	۱۰۹۶ ۳۱ دسامبر	۳۶۴	دوشنبه
۴۹۰	۱۰۹۷ ۱۹ دسامبر *	۳۵۳	سهشنبه
۴۹۱	۱۰۹۸ ۹ دسامبر	۳۴۲	پنجشنبه
۴۹۲	۱۰۹۹ ۲۸ نوامبر	۳۳۱	جمعه
۴۹۳	۱۰۹۹ ۱۷ نوامبر	۳۲۰	شنبه
۴۹۴	۱۱۰۰ ۶ نوامبر *	۳۱۰	یکشنبه

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه سحرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۴۹۵	۱۱۰۱ ۲۶	۱۱۰۱	۲۹۸	سه شنبه
۴۹۶	۱۱۰۲ ۱۵	۱۱۰۲	۲۸۷	چهارشنبه
۴۹۷	۱۱۰۳ ۵	۱۱۰۳	۲۷۷	پنج شنبه
۴۹۸	۱۱۰۴ ۲ سپتامبر	۱۱۰۴	۲۶۰	جمعه
۴۹۹	۱۱۰۵ ۱۳ سپتامبر	۱۱۰۵	۲۵۰	یکشنبه
۵۰۰	۱۱۰۶ ۲ سپتامبر	۱۱۰۶	۲۴۴	دوشنبه
۵۰۱	۱۱۰۷ ۲۲ اوت	۱۱۰۷	۲۳۳	سه شنبه
۵۰۲	۱۱۰۸ ۱۱ اوت*	۱۱۰۸	۲۲۳	چهارشنبه
۵۰۳	۱۱۰۹ ۳۱ ژوئیه	۱۱۰۹	۲۱۱	جمعه
۵۰۴	۱۱۱۰ ۲۰ ژوئیه	۱۱۱۰	۲۰۰	شنبه
۵۰۵	۱۱۱۱ ۱۰ ژوئیه	۱۱۱۱	۱۹۰	یکشنبه
۵۰۶	۱۱۱۲ ۲۸ ژوئن	۱۱۱۲	۱۷۹	دوشنبه
۵۰۷	۱۱۱۳ ۱۸ ژوئن	۱۱۱۳	۱۶۸	چهارشنبه
۵۰۸	۱۱۱۴ ۷ ژوئن	۱۱۱۴	۱۵۷	پنج شنبه
۵۰۹	۱۱۱۵ ۲۷ مه	۱۱۱۵	۱۴۶	جمعه
۵۱۰	۱۱۱۶ ۱۷ مه*	۱۱۱۶	۱۳۶	شنبه
۵۱۱	۱۱۱۷ ۵ مه	۱۱۱۷	۱۲۴	دوشنبه
۵۱۲	۱۱۱۸ ۲۴ آوریل	۱۱۱۸	۱۱۳	سه شنبه
۵۱۳	۱۱۱۹ ۱۴ آوریل	۱۱۱۹	۱۰۳	چهارشنبه
۵۱۴	۱۱۲۰ ۲ آوریل*	۱۱۲۰	۹۲	پنج شنبه
۵۱۵	۱۱۲۱ ۲۲ مارس	۱۱۲۱	۸۰	شنبه
۵۱۶	۱۱۲۲ ۱۲ مارس	۱۱۲۲	۷۰	یکشنبه
۵۱۶	۱۱۲۳ ۱ مارس	۱۱۲۳	۵۹	دوشنبه
۵۱۸	۱۱۲۴ ۱۹ فوریه*	۱۱۲۴	۴۹	سه شنبه
۵۱۹	۱۱۲۵ ۷ فوریه	۱۱۲۵	۳۷	پنج شنبه
۵۲۰	۱۱۲۶ ۲۷ ژانویه	۱۱۲۶	۲۶	جمعه

\* ستاره علامت ممال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۵۲۱	۱۷ ژانویه	۱۶	شنبه
۵۲۲	۱۸ ژانویه*	۱۷	یکشنبه
۵۲۳	۱۹ دسامبر*	۳۰۹	یکشنبه
۵۲۴	۲۰ دسامبر	۳۴۸	سهشنبه
۵۲۵	۲۱ دسامبر	۳۲۷	چهارشنبه
۵۲۶	۲۲ نوامبر	۳۲۶	پنجشنبه
۵۲۷	۲۳ نوامبر*	۳۱۶	جمعه
۵۲۸	۲۴ نوامبر	۳۰۴	یکشنبه
۵۲۹	۲۵ اکتبر	۲۹۴	دوشنبه
۵۳۰	۲۶ اکتبر	۲۸۳	سهشنبه
۵۳۱	۲۷ سپتامبر*	۲۷۲	چهارشنبه
۵۳۲	۲۸ سپتامبر	۲۶۱	جمعه
۵۳۳	۲۹ سپتامبر	۲۵۰	شنبه
۵۳۴	۳۰ اوت	۲۳۹	یکشنبه
۵۳۵	۳۱ اوت*	۲۲۹	دوشنبه
۵۳۶	۱ اوت	۲۱۷	چهارشنبه
۵۳۷	۲ اوت ژوئیه	۲۰۷	پنجشنبه
۵۳۸	۳ اوت ژوئیه	۱۹۶	جمعه
۵۳۹	۴ اوت ژوئیه*	۱۸۰	شنبه
۵۴۰	۵ اوت ژوئن	۱۷۴	دوشنبه
۵۴۱	۶ اوت ژوئن	۱۶۳	سهشنبه
۵۴۲	۷ اوت ژوئن	۱۵۲	چهارشنبه
۵۴۳	۸ اوت ژوئن*	۱۴۲	پنجشنبه
۵۴۴	۹ اوت ۱۱۴۹	۱۳۰	شنبه
۵۴۵	۱۰ آوریل ۳۰	۱۱۹	یکشنبه
۵۴۶	۱۱ آوریل ۲۰	۱۰۹	دوشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که مال مسیحی در آن آغاز گشته است
۵۴۷	۱۱۰۲*	آوریل
۵۴۸	۱۱۰۳۲۷	مارس
۵۴۹	۱۱۰۴۱۸	مارس
۵۵۰	۱۱۰۵۷	مارس
۵۵۱	۱۱۰۶۲۰*	فوریه
۵۵۲	۱۱۰۷۱۳	فوریه
۵۵۳	۱۱۰۸۲	فوریه
۵۵۴	۱۱۰۹۲۳	ژانویه
۵۵۵	۱۱۱۰۱۲*	ژانویه
۵۵۶	۱۱۱۱۳۱*	دسامبر
۵۵۷	۱۱۱۲۱۲۱	دسامبر
۵۵۸	۱۱۱۳۱۰	دسامبر
۵۵۹	۱۱۱۴۳۰	نوامبر
۵۶۰	۱۱۱۵۱۸*	نوامبر
۵۶۱	۱۱۱۶۵۷	نوامبر
۵۶۲	۱۱۱۶۶۲۸	اکتبر
۵۶۳	۱۱۱۶۷۱۷*	اکتبر
۵۶۴	۱۱۱۶۸۵۰*	اکتبر
۵۶۵	۱۱۱۶۹۲۵	سپتامبر
۵۶۶	۱۱۱۷۰۱۴	سپتامبر
۵۶۷	۱۱۱۷۱۴	سپتامبر
۵۶۸	۱۱۱۷۲۲*	اوت
۵۶۹	۱۱۱۷۳۱۲	اوت
۵۷۰	۱۱۱۷۴۲	اوت
۵۷۱	۱۱۱۷۵۲۲	ژوئیه
۵۷۲	۱۱۱۷۶۱۰*	ژوئیه

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۵۷۳	۱۱۷۷ ۳۰ ژوئن	۱۸۰	شنبه	
۵۷۴	۱۱۷۸ ۱۹ ژوئن	۱۶۹	یکشنبه	
۵۷۵	۱۱۷۹ ۸ ژوئن	۱۵۸	دوشنبه	
۵۷۶	۱۱۸۰ ۲۸* مه	۱۴۷	سه شنبه	
۵۷۷	۱۱۸۱ ۱۷ مه	۱۳۶	پنج شنبه	
۵۷۸	۱۱۸۲ ۷ مه	۱۲۶	جمعه	
۵۷۹	۱۱۸۳ ۲۶ آوریل	۱۱۵	شنبه	
۵۸۰	۱۱۸۴ ۱۴ آوریل*	۱۰۴	یکشنبه	
۵۸۱	۱۱۸۵ ۴ آوریل	۹۳	دوشنبه	
۵۸۲	۱۱۸۶ ۲۴ مارس	۸۲	چهارشنبه	
۵۸۳	۱۱۸۷ ۱۳ مارس	۷۱	پنج شنبه	
۵۸۴	۱۱۸۸ ۲ مارس*	۶۱	جمعه	
۵۸۵	۱۱۸۹ ۱۹ فوریه	۴۹	یکشنبه	
۵۸۶	۱۱۹۰ ۸ فوریه	۳۸	دوشنبه	
۵۸۷	۱۱۹۱ ۲۹ ژانویه	۲۸	سه شنبه	
۵۸۸	۱۱۹۲ ۱۸ ژانویه*	۱۷	چهارشنبه	
۵۸۹	۱۱۹۳ ۷ ژانویه	۹	جمعه	
۵۹۰	۱۱۹۴ ۲۷ دسامبر	۳۶۰	جمعه	
۵۹۱	۱۱۹۴ ۱۶ دسامبر	۳۴۹	شنبه	
۵۹۲	۱۱۹۵ ۶ دسامبر	۳۳۹	یکشنبه	
۵۹۳	۱۱۹۶ ۲۴ نوامبر*	۳۲۸	دوشنبه	
۵۹۴	۱۱۹۷ ۱۳ نوامبر	۳۱۶	چهارشنبه	
۵۹۵	۱۱۹۸ ۳ نوامبر	۳۰۶	پنج شنبه	
۵۹۶	۱۱۹۹ ۱۲ اکتبر	۲۹۰	جمعه	
۵۹۷	۱۲۰۰ ۱۱ اکتبر*	۲۸۰	شنبه	
۵۹۸	۱۲۰۱ ۱ اکتبر	۲۷۴	دوشنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه سحرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که مال مسیحی در آن آغاز گشته است
۶۹۹	۱۲۰۲ سپتامبر	۲۰	۲۶۲	سه شنبه
۷۰۰	۱۲۰۳ سپتامبر	۱۰	۲۰۲	چهارشنبه
۷۰۱	۱۲۰۴ اوت *	۲۹	۲۴۱	پنج شنبه
۷۰۲	۱۲۰۵ اوت	۱۸	۲۲۹	شنبه
۷۰۳	۱۲۰۶ اوت	۸	۲۱۹	یکشنبه
۷۰۴	۱۲۰۷ ژوئیه	۲۸	۲۰۸	دوشنبه
۷۰۵	۱۲۰۸ ژوئیه *	۱۶	۱۹۷	سه شنبه
۷۰۶	۱۲۰۹ ژوئیه	۶	۱۸۶	پنج شنبه
۷۰۷	۱۲۱۰ ژوئن	۲۵	۱۷۰	جمعه
۷۰۸	۱۲۱۱ ژوئن	۱۵	۱۶۶	شنبه
۷۰۹	۱۲۱۲ ژوئن *	۳	۱۵۴	یکشنبه
۷۱۰	۱۲۱۳ مه ۲۳	۱۴۲	۱۴۲	سه شنبه
۷۱۱	۱۲۱۴ مه ۱۳	۱۳۲	۱۳۲	چهارشنبه
۷۱۲	۱۲۱۵ مه ۲	۱۲۱	۱۲۱	پنج شنبه
۷۱۳	۱۲۱۶ آوریل *	۱۱۰	۱۱۰	جمعه
۷۱۴	۱۲۱۷ آوریل	۱۰	۹۹	یکشنبه
۷۱۵	۱۲۱۸ مارس	۳۰	۸۸	دوشنبه
۷۱۶	۱۲۱۹ مارس	۱۹	۷۷	سه شنبه
۷۱۷	۱۲۲۰ مارس *	۸	۶۷	چهارشنبه
۷۱۸	۱۲۲۱ فوریه	۵	۵۰	جمعه
۷۱۹	۱۲۲۲ فوریه	۱۵	۴۰	شنبه
۷۲۰	۱۲۲۳ فوریه *	۴	۳۴	یکشنبه
۷۲۱	۱۲۲۴ ژانویه *	۴۲	۲۳	دوشنبه
۷۲۲	۱۲۲۵ ژانویه	۱۳	۱۲	چهارشنبه
۷۲۳	۱۲۲۶ ژانویه *	۲	۱	پنج شنبه
۷۲۴	۱۲۲۶ دسامبر	۲۲	۳۰۰	پنج شنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۶۲۵	۱۲۲۷ دسامبر	۱۲	۳۶۰	جمعه
۶۲۶	۱۲۲۸ نوامبر*	۳۰	۳۳۴	شنبه
۶۲۷	۱۲۲۹ نوامبر	۲۰	۳۲۳	دوشنبه
۶۲۸	۱۲۳۰ نوامبر	۹	۳۱۲	سه شنبه
۶۲۹	۱۲۳۱ اکتبر	۲۹	۳۰۱	چهارشنبه
۶۳۰	۱۲۳۲ اکتبر*	۱۸	۲۹۱	پنجشنبه
۶۳۱	۱۲۳۳ اکتبر	۷	۲۷۹	شنبه
۶۳۲	۱۲۳۴ سپتامبر	۲۶	۲۶۸	پیکشنبه
۶۳۳	۱۲۳۵ سپتامبر	۱۶	۲۵۸	دوشنبه
۶۳۴	۱۲۳۶ سپتامبر*	۱۴	۲۴۷	سه شنبه
۶۳۵	۱۲۳۷ اوت	۲۴	۲۳۵	پنجشنبه
۶۳۶	۱۲۳۸ اوت	۱۴	۲۲۵	جمعه
۶۳۷	۱۲۳۹ اوت	۳	۲۱۴	شنبه
۶۳۸	۱۲۴۰ ژوئیه*	۲۳	۲۰۳	پیکشنبه
۶۳۹	۱۲۴۱ ژوئیه	۱۲	۱۹۲	سه شنبه
۶۴۰	۱۲۴۲ ژوئیه	۱	۱۸۱	چهارشنبه
۶۴۱	۱۲۴۳ ژوئن	۲۱	۱۷۱	پنجشنبه
۶۴۲	۱۲۴۴ ژوئن*	۹	۱۶۰	جمعه
۶۴۳	۱۲۴۵ مه ۲۹		۱۴۸	پیکشنبه
۶۴۴	۱۲۴۶ مه ۱۹		۱۳۸	دوشنبه
۶۴۵	۱۲۴۷ مه ۸		۱۲۷	سه شنبه
۶۴۶	۱۲۴۸ آوریل ۲۶*		۱۱۶	چهارشنبه
۶۴۷	۱۲۴۹ آوریل		۱۰۰	جمعه
۶۴۸	۱۲۵۰ آوریل ۰		۹۴	شنبه
۶۴۹	۱۲۵۱ مارس ۲۶		۸۰	پیکشنبه
۶۵۰	۱۲۵۲ مارس ۱۴*		۷۳	دوشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول سال محروم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که از مال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۶۰۱	۳ مارس ۱۲۵۳		۶۱	چهارشنبه
۶۰۲	۱ فوریه ۱۲۵۴		۵۱	پنج شنبه
۶۰۳	۱۰ فوریه ۱۲۵۰		۴۰	جمعه
۶۰۴	۱۲۰۶ زانویه *		۲۹	شنبه
۶۰۵	۱۲۰۷ زانویه		۱۸	دوشنبه
۶۰۶	۱۲۰۸ زانویه		۷	سه شنبه
۶۰۷	۱۲۰۸ دسامبر		۳۶۲	سه شنبه
۶۰۸	۱۲۰۹ دسامبر		۳۵۱	چهارشنبه
۶۰۹	۱۲۶۰ دسامبر *		۳۴۰	پنج شنبه
۶۱۰	۱۲۶۱ نوامبر		۳۲۹	شنبه
۶۱۱	۱۲۶۲ نوامبر		۳۱۸	یکشنبه
۶۱۲	۱۲۶۳ نوامبر		۳۰۷	دوشنبه
۶۱۳	۱۲۶۴ اکتبر *		۲۹۷	سه شنبه
۶۱۴	۱۲۶۵ اکتبر		۲۸۵	پنج شنبه
۶۱۵	۱۲۶۶ اکتبر		۲۷۴	جمعه
۶۱۶	۱۲۶۷ سپتامبر		۲۶۴	شنبه
۶۱۷	۱۲۶۸ سپتامبر *		۲۵۳	یکشنبه
۶۱۸	۱۲۶۹ اوت		۲۴۲	سه شنبه
۶۱۹	۱۲۷۰ اوت		۲۳۱	چهارشنبه
۶۲۰	۱۲۷۱ اوت		۲۳۰	پنج شنبه
۶۲۱	۱۲۷۲ زوئیه *		۲۱۰	جمعه
۶۲۲	۱۲۷۳ زوئیه		۱۹۸	یکشنبه
۶۲۳	۱۲۷۴ زوئیه		۱۸۷	دوشنبه
۶۲۴	۱۲۷۵ زوئن		۱۷۷	سه شنبه
۶۲۵	۱۲۷۶ زوئن *		۱۶۶	چهارشنبه
۶۲۶	۱۲۷۷ زوئن		۱۰۰	جمعه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

## دفتر دوم

۱۱۳

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۶۷۷	۱۲۷۸ مه ۲۵		۱۴۴	شنبه
۶۷۸	۱۲۷۹ مه ۱۴		۱۳۳	یکشنبه
۶۷۹	۱۲۸۰ مه ۳*		۱۲۳	دوشنبه
۶۸۰	۱۲۸۱ آوریل ۲۲		۱۱۱	چهارشنبه
۶۸۱	۱۲۸۲ آوریل ۱۱		۱۰۰	پنجشنبه
۶۸۲	۱۲۸۳ آوریل ۱		۹۰	جمعه
۶۸۳	۱۲۸۴ ۲۰ مارس*		۷۹	شنبه
۶۸۴	۱۲۸۵ مارس ۹		۶۷	دوشنبه
۶۸۵	۱۲۸۶ فوریه ۲۷		۵۷	سهشنبه
۶۸۶	۱۲۸۷ فوریه ۱۶		۴۶	چهارشنبه
۶۸۷	۱۲۸۸ فوریه ۶*		۳۶	پنجشنبه
۶۸۸	۱۲۸۹ ۲۵ زانویه		۲۴	شنبه
۶۸۹	۱۲۹۰ ۱۴ زانویه		۱۳	یکشنبه
۶۹۰	۱۲۹۱ ۴ زانویه		۳	دوشنبه
۶۹۱	۱۲۹۲ ۲۴ دسامبر		۳۵۷	دوشنبه
۶۹۲	۱۲۹۳ ۱۲ دسامبر*		۳۴۶	سهشنبه
۶۹۳	۱۲۹۴ ۲ دسامبر		۳۳۵	پنجشنبه
۶۹۴	۱۲۹۵ ۱۱ نوامبر		۳۲۴	جمعه
۶۹۵	۱۲۹۶ ۱۰ نوامبر		۳۱۳	شنبه
۶۹۶	۱۲۹۷ ۱۹ اکتبر*		۳۰۳	یکشنبه
۶۹۷	۱۲۹۸ ۹ اکتبر		۲۹۱	سهشنبه
۶۹۸	۱۲۹۹ ۲۸ سپتامبر		۲۸۱	چهارشنبه
۶۹۹	۱۳۰۰ ۱۶ سپتامبر*		۲۷۰	پنجشنبه
۷۰۰	۱۳۰۱ ۵ سپتامبر*		۲۵۹	جمعه
۷۰۱	۱۳۰۲ ۱۳۰۲ اوت		۲۴۸	یکشنبه
۷۰۲	۱۳۰۲ اوت		۲۳۷	دوشنبه

\* متأوه علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از امال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۷۰۳	۱۳۰۳	۱۵	۲۲۶	سه شنبه
۷۰۴	۱۳۰۴	* ۴	۲۱۶	چهارشنبه
۷۰۵	۱۳۰۵	۲۴	۲۰۴	جمعه
۷۰۶	۱۳۰۶	۱۳	۱۹۳	شنبه
۷۰۷	۱۳۰۷	۳	۱۸۳	یکشنبه
۷۰۸	۱۳۰۸	۲۱*	۱۷۲	دوشنبه
۷۰۹	۱۳۰۹	۱۱	۱۶۱	چهارشنبه
۷۱۰	۱۳۱۰	۴۰	۱۵۰	پنج شنبه
۷۱۱	۱۳۱۱	۴۰	۱۳۹	جمعه
۷۱۲	۱۳۱۲	۹*	۱۲۹	شنبه
۷۱۳	۱۳۱۳	۲۸	۱۱۷	دوشنبه
۷۱۴	۱۳۱۴	۱۷	۱۰۶	سه شنبه
۷۱۵	۱۳۱۵	۷	۹۶	چهارشنبه
۷۱۶	۱۳۱۶	۲۶*	۸۵	پنج شنبه
۷۱۷	۱۳۱۷	۱۶	۷۴	شنبه
۷۱۸	۱۳۱۸	۰ مارس	۶۳	یکشنبه
۷۱۹	۱۳۱۹	۲۲ فوریه	۵۲	دوشنبه
۷۲۰	۱۳۲۰	۱۲*	۴۲	سه شنبه
۷۲۱	۱۳۲۱	۳۱ ژانویه	۳۰	پنج شنبه
۷۲۲	۱۳۲۲	۰ ژانویه	۱۹	جمعه
۷۲۳	۱۳۲۳	۰ ژانویه	۹	شنبه
۷۲۴	۱۳۲۴	۰ دسامبر	۳۶۳	شنبه
۷۲۵	۱۳۲۵	۱۸*	۳۵۲	یکشنبه
۷۲۶	۱۳۲۶	۰ دسامبر	۳۴۱	سه شنبه
۷۲۷	۱۳۲۷	۰ نوامبر	۳۳۰	چهارشنبه
۷۲۸	۱۳۲۸	۱۷ نوامبر	۳۲۰	پنج شنبه

\* ستاره علامت مال کبیسه است .

## دفتر دوم

۱۱۰

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۷۲۹	۱۳۲۸ هـ *	۳۰۹	جمعه
۷۳۰	۱۳۲۹ هـ ۰۵	۲۹۷	یکشنبه
۷۳۱	۱۳۳۰ هـ ۱۰	۲۸۷	دوشنبه
۷۳۲	۱۳۳۱ هـ ۱۴	۲۷۶	سهشنبه
۷۳۳	۱۳۳۲ هـ ۲۴*	۲۶۵	چهارشنبه
۷۳۴	۱۳۳۳ هـ ۱۲	۲۵۴	جمعه
۷۳۵	۱۳۳۴ هـ ۱	۲۴۳	شنبه
۷۳۶	۱۳۳۵ هـ ۲۱	۲۳۲	یکشنبه
۷۳۷	۱۳۳۶ هـ ۰۰*	۲۲۲	دوشنبه
۷۳۸	۱۳۳۷ هـ ۳۰	۲۱۰	چهارشنبه
۷۳۹	۱۳۳۸ هـ ۲۰	۲۰۰	پنجشنبه
۷۴۰	۱۳۳۹ هـ ۹	۱۸۹	جمعه
۷۴۱	۱۳۴۰ هـ ۲۷*	۱۷۸	شنبه
۷۴۲	۱۳۴۱ هـ ۱۷	۱۶۷	دوشنبه
۷۴۳	۱۳۴۲ هـ ۶	۱۵۶	سهشنبه
۷۴۴	۱۳۴۳ هـ ۲۶	۱۴۵	چهارشنبه
۷۴۵	۱۳۴۴ هـ ۱۰*	۱۳۵	پنجشنبه
۷۴۶	۱۳۴۵ هـ ۴	۱۲۳	شنبه
۷۴۷	۱۳۴۶ هـ ۲۴	۱۱۳	یکشنبه
۷۴۸	۱۳۴۷ هـ ۱۳	۱۰۲	دوشنبه
۷۴۹	۱۳۴۸ هـ ۱*	۹۱	سهشنبه
۷۵۰	۱۳۴۹ هـ ۲۲ مارس	۸۰	پنجشنبه
۷۵۱	۱۳۵۰ هـ ۱۱ مارس	۶۹	جمعه
۷۵۲	۱۳۵۱ هـ ۲۸ فوریه	۵۸	شنبه
۷۵۳	۱۳۵۲ هـ ۱۸*	۴۸	یکشنبه
۷۵۴	۱۳۵۳ هـ ۶ فوریه	۳۶	سهشنبه

\* ستاره علامت سال کمیسیه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ساه محرم	ارسال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۷۰۵	۱۳۵۴ ۲۶ ژانویه		۲۰	چهارشنبه
۷۰۶	۱۳۵۵ ۱۶ ژانویه		۱۵	پنجشنبه
۷۰۷	۱۳۵۶ ۵ ژانویه		۴	جمعه
۷۰۸	۱۳۵۷ ۱۵ دسامبر		۳۰۹	جمعه
۷۰۹	۱۳۵۷ ۱۵ دسامبر		۳۴۷	یکشنبه
۷۱۰	۱۳۵۸ ۳ دسامبر		۳۳۶	دوشنبه
۷۱۱	۱۳۵۹ ۲۳ نوامبر		۳۲۶	سهشنبه
۷۱۲	۱۳۶۰ ۱۱ نوامبر		۳۱۰	چهارشنبه
۷۱۳	۱۳۶۱ ۳۱ اکتبر		۳۰۳	جمعه
۷۱۴	۱۳۶۲ ۲۱ اکتبر		۲۹۳	شنبه
۷۱۵	۱۳۶۳ ۱۰ اکتبر		۲۸۲	یکشنبه
۷۱۶	۱۳۶۴ ۲۸ سپتامبر		۲۷۱	دوشنبه
۷۱۷	۱۳۶۵ ۱۸ سپتامبر		۲۶۰	چهارشنبه
۷۱۸	۱۳۶۶ ۷ سپتامبر		۲۴۹	پنجشنبه
۷۱۹	۱۳۶۷ ۲۸ اوت		۲۳۹	جمعه
۷۲۰	۱۳۶۸ ۱۶ اوت*		۲۲۸	شنبه
۷۲۱	۱۳۶۹ ۵ اوت		۲۱۶	دوشنبه
۷۲۲	۱۳۷۰ ۲۶ ژوئیه		۲۰۶	سهشنبه
۷۲۳	۱۳۷۱ ۱۵ ژوئیه		۱۹۵	چهارشنبه
۷۲۴	۱۳۷۲ ۳ ژوئیه*		۱۸۴	پنجشنبه
۷۲۵	۱۳۷۳ ۲۳ ژوئن		۱۷۳	شنبه
۷۲۶	۱۳۷۴ ۱۲ ژوئن		۱۶۲	یکشنبه
۷۲۷	۱۳۷۵ ۲ ژوئن		۱۵۲	دوشنبه
۷۲۸	۱۳۷۶ ۲۱ مه*		۱۴۱	سهشنبه
۷۲۹	۱۳۷۷ ۱۰ مه		۱۲۹	پنجشنبه
۷۳۰	۱۳۷۸ ۳ آوریل		۱۱۹	جمعه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

## دفتر دوم

۱۱۷

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه حرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۷۸۱	۱۳۷۹ آوریل	۱۰۸	شنبه
۷۸۲	۱۳۸۰ آوریل*	۹۷	یکشنبه
۷۸۳	۱۳۸۱ مارس	۸۶	سه شنبه
۷۸۴	۱۳۸۲ مارس	۷۵	چهارشنبه
۷۸۵	۱۳۸۳ مارس	۶۴	پنجشنبه
۷۸۶	۱۳۸۴ فوریه*	۵۴	جمعه
۷۸۷	۱۳۸۵ فوریه	۴۲	یکشنبه
۷۸۸	۱۳۸۶ فوریه	۳۲	دوشنبه
۷۸۹	۱۳۸۷ ژانویه	۲۱	سه شنبه
۷۹۰	۱۳۸۸ ژانویه*	۱۰	چهارشنبه
۷۹۱	۱۳۸۸ دسامبر*	۳۶۰	چهارشنبه
۷۹۲	۱۳۸۹ دسامبر	۳۰۳	جمعه
۷۹۳	۱۳۹۰ دسامبر	۳۴۲	شنبه
۷۹۴	۱۳۹۱ نوامبر	۳۳۲	یکشنبه
۷۹۵	۱۳۹۲ نوامبر*	۳۲۱	دوشنبه
۷۹۶	۱۳۹۳ نوامبر	۳۰۹	چهارشنبه
۷۹۷	۱۳۹۴ اکتبر	۲۹۹	پنجشنبه
۷۹۸	۱۳۹۵ اکتبر	۲۸۸	جمعه
۷۹۹	۱۳۹۶ اکتبر*	۲۷۸	شنبه
۸۰۰	۱۳۹۷ سپتامبر	۲۶۶	دوشنبه
۸۰۱	۱۳۹۸ سپتامبر	۲۵۰	سه شنبه
۸۰۲	۱۳۹۹ سپتامبر	۲۴۰	چهارشنبه
۸۰۳	۱۴۰۰ اوت*	۲۳۴	پنجشنبه
۸۰۴	۱۴۰۱ اوت	۲۲۲	شنبه
۸۰۵	۱۴۰۲ اوت	۲۱۲	یکشنبه
۸۰۶	۱۴۰۳ ژوئیه	۲۰۱	دوشنبه

\* متأثره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۸۰۷	۱۴۰۴ ژوئیه	۱۹۱	سه شنبه
۸۰۸	۱۴۰۵ ژوئن	۱۷۹	پنج شنبه
۸۰۹	۱۴۰۶ ژوئن	۱۶۸	جمعه
۸۱۰	۱۴۰۷ ژوئن	۱۵۸	شنبه
۸۱۱	۱۴۰۸ ژوئیه	۱۴۷	یکشنبه
۸۱۲	۱۴۰۹ مه	۱۳۶	سه شنبه
۸۱۳	۱۴۱۰ مه	۱۲۶	چهارشنبه
۸۱۴	۱۴۱۱ آوریل	۱۱۴	پنج شنبه
۸۱۵	۱۴۱۲ آوریل	۱۰۳	جمعه
۸۱۶	۱۴۱۳ آوریل	۹۲	یکشنبه
۸۱۷	۱۴۱۴ مارس	۸۱	دوشنبه
۸۱۸	۱۴۱۵ مارس	۷۱	سه شنبه
۸۱۹	۱۴۱۶ مارس	۶۰	چهارشنبه
۸۲۰	۱۴۱۷ فوریه	۴۸	جمعه
۸۲۱	۱۴۱۸ فوریه	۳۸	شنبه
۸۲۲	۱۴۱۹ ژانویه	۲۷	یکشنبه
۸۲۳	۱۴۲۰ ژانویه	۱۶	دوشنبه
۸۲۴	۱۴۲۱ ژانویه	۵	چهارشنبه
۸۲۵	۱۴۲۲ دسامبر	۳۰۹	چهارشنبه
۸۲۶	۱۴۲۳ دسامبر	۳۴۸	پنج شنبه
۸۲۷	۱۴۲۴ دسامبر	۳۳۸	جمعه
۸۲۸	۱۴۲۵ نوامبر	۳۲۷	شنبه
۸۲۹	۱۴۲۶ نوامبر	۳۱۶	دوشنبه
۸۳۰	۱۴۲۷ نوامبر	۳۰۰	سه شنبه
۸۳۱	۱۴۲۸ آکتبر	۲۹۴	چهارشنبه
۸۳۲	۱۴۲۹ آکتبر	۲۸۴	پنج شنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

## دفتر دوم

۱۱۹

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه سحرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۸۳۳	۳۰ سپتامبر ۱۴۲۹	۲۷۲	شنبه
۸۳۴	۱۹ سپتامبر ۱۴۳۰	۲۶۱	یکشنبه
۸۳۵	۹ سپتامبر ۱۴۳۱	۲۵۱	دوشنبه
۸۳۶	۱۴۳۲ آوت ۲۸*	۲۴۰	سه شنبه
۸۳۷	۱۴۳۳ آوت ۱۸	۲۲۹	پنج شنبه
۸۳۸	۱۴۳۴ آوت ۷	۲۱۸	جمعه
۸۳۹	۱۴۳۵ ۲۷ زوئیه	۲۰۷	شنبه
۸۴۰	۱۴۳۶ ۱۶ زوئیه*	۱۹۷	یکشنبه
۸۴۱	۱۴۳۷ ۵ زوئیه	۱۸۵	سه شنبه
۸۴۲	۱۴۳۸ ۲۴ زوئن	۱۷۴	چهارشنبه
۸۴۳	۱۴۳۹ ۱۴ زوئن	۱۶۴	پنج شنبه
۸۴۴	۱۴۴۰ ۲۰ زوئن*	۱۵۳	جمعه
۸۴۵	۱۴۴۱ ۲۲ مه	۱۴۱	یکشنبه
۸۴۶	۱۴۴۲ ۱۲ مه	۱۳۱	دوشنبه
۸۴۷	۱۴۴۳ ۱ مه	۱۲۰	سه شنبه
۸۴۸	۱۴۴۴ ۲۰ آوریل*	۱۱۹	چهارشنبه
۸۴۹	۱۴۴۵ ۹ آوریل	۹۸	جمعه
۸۵۰	۱۴۴۶ ۲۹ مارس	۸۷	شنبه
۸۵۱	۱۴۴۷ ۱۹ مارس	۷۷	یکشنبه
۸۵۲	۱۴۴۸ ۷ مارس*	۶۶	دوشنبه
۸۵۳	۱۴۴۹ ۲۴ فوریه	۵۴	چهارشنبه
۸۵۴	۱۴۵۰ ۱۴ فوریه	۴۴	پنج شنبه
۸۵۵	۱۴۵۱ ۳ فوریه	۳۳	جمعه
۸۵۶	۱۴۵۲ ۲۳ زانویه*	۲۲	شنبه
۸۵۷	۱۴۵۳ ۱۲ زانویه	۱۱	دوشنبه
۸۵۸	۱۴۵۴ ۱ زانویه	۰	سه شنبه

\* متاره علامت مال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از مال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۸۰۹	۱۴۵۴ دسامبر	۳۰۵	سه شنبه
۸۶۰	۱۴۵۵ دسامبر	۳۴۴	چهارشنبه
۸۶۱	۱۴۵۶ نوامبر*	۳۲۳	پنج شنبه
۸۶۲	۱۴۵۷ نوامبر	۳۲۲	شنبه
۸۶۳	۱۴۵۸ نوامبر	۳۱۱	یکشنبه
۸۶۴	۱۴۵۹ اکتبر	۳۰۰	دوشنبه
۸۶۵	۱۴۶۰ اکتبر*	۲۹۰	سه شنبه
۸۶۶	۱۴۶۱ اکتبر	۲۷۸	پنج شنبه
۸۶۷	۱۴۶۲ سپتامبر	۲۶۸	جمعه
۸۶۸	۱۴۶۳ سپتامبر	۲۵۷	شنبه
۸۶۹	۱۴۶۴ سپتامبر	۲۴۶	یکشنبه
۸۷۰	۱۴۶۵ اوت	۲۳۴	سه شنبه
۸۷۱	۱۴۶۶ اوت	۲۲۴	چهارشنبه
۸۷۲	۱۴۶۷ اوت	۲۱۳	پنج شنبه
۸۷۳	۱۴۶۸ ژوئیه*	۲۰۳	جمعه
۸۷۴	۱۴۶۹ ژوئیه	۱۹۱	یکشنبه
۸۷۵	۱۴۷۰ ژوئن	۱۸۰	دوشنبه
۸۷۶	۱۴۷۱ ژوئن	۱۷۰	سه شنبه
۸۷۷	۱۴۷۲ ژوئن*	۱۵۹	چهارشنبه
۸۷۸	۱۴۷۳ مه ۲۹	۱۴۸	جمعه
۸۷۹	۱۴۷۴ مه ۱۸	۱۳۷	شنبه
۸۸۰	۱۴۷۵ مه ۷	۱۲۶	یکشنبه
۸۸۱	۱۴۷۶ آوریل ۲۶*	۱۱۶	دوشنبه
۸۸۲	۱۴۷۷ آوریل ۱۵	۱۰۴	چهارشنبه
۸۸۳	۱۴۷۸ آوریل ۴	۹۳	پنج شنبه
۸۸۴	۱۴۷۹ مارس ۲۵	۸۳	جمعه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۸۸۰	۱۴۸۰ مارس *	۷۲	شنبه	
۸۸۶	۱۴۸۱ مارس	۶۰	دوشنبه	
۸۸۷	۱۴۸۲ فوریه	۵۰	سه شنبه	
۸۸۸	۱۴۸۳ فوریه	۳۹	چهارشنبه	
۸۸۹	۱۴۸۴ ژانویه *	۲۹	پنجشنبه	
۸۹۰	۱۴۸۵ ژانویه	۱۷	شنبه	
۸۹۱	۱۴۸۶ ژانویه	۶	یکشنبه	
۸۹۲	۱۴۸۷ دسامبر	۳۶۱	یکشنبه	
۸۹۳	۱۴۸۷ دسامبر	۳۰۰	دوشنبه	
۸۹۴	۱۴۸۸ دسامبر *	۳۳۹	سه شنبه	
۸۹۵	۱۴۸۹ نوامبر	۳۲۸	پنجشنبه	
۸۹۶	۱۴۹۰ نوامبر	۳۱۷	جمعه	
۸۹۷	۱۴۹۱ نوامبر	۳۰۷	شنبه	
۸۹۸	۱۴۹۲ اکتبر *	۲۹۶	یکشنبه	
۸۹۹	۱۴۹۳ اکتبر	۲۸۴	سه شنبه	
۹۰۰	۱۴۹۴ اکتبر	۲۷۴	چهارشنبه	
۹۰۱	۱۴۹۵ سپتامبر	۲۶۳	پنجشنبه	
۹۰۲	۱۴۹۶ سپتامبر *	۲۵۲	جمعه	
۹۰۳	۱۴۹۷ اوت	۲۴۱	یکشنبه	
۹۰۴	۱۴۹۸ اوت	۲۳۰	دوشنبه	
۹۰۵	۱۴۹۹ اوت	۲۱۹	سه شنبه	
۹۰۶	۱۵۰۰ ژوئیه *	۲۰۹	چهارشنبه	
۹۰۷	۱۵۰۱ ژوئیه	۱۹۷	جمعه	
۹۰۸	۱۵۰۲ ژوئیه	۱۸۸	شنبه	
۹۰۹	۱۵۰۳ ژوئن	۱۷۶	یکشنبه	
۹۱۰	۱۵۰۴ ژوئن *	۱۶۵	دوشنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۹۱۱	۴ ژوئن ۱۵۰۵		۱۵۶	چهارشنبه
۹۱۲	۱۵۰۶ مه ۲۴		۱۴۳	پنجشنبه
۹۱۳	۱۵۰۷ مه ۱۳		۱۳۲	جمعه
۹۱۴	۱۵۰۸ مه ۲*		۱۲۲	شنبه
۹۱۵	۱۵۰۹ آوریل		۱۱۰	دوشنبه
۹۱۶	۱۵۱۰ آوریل ۱۰		۹۹	سه شنبه
۹۱۷	۱۵۱۱ مارس ۳۱		۸۹	چهارشنبه
۹۱۸	۱۵۱۲ مارس ۱۹*		۷۸	پنجشنبه
۹۱۹	۱۵۱۳ مارس ۹		۶۷	شنبه
۹۲۰	۱۵۱۴ فوریه ۲۶		۵۶	یکشنبه
۹۲۱	۱۵۱۵ فوریه ۱۵		۴۶	دوشنبه
۹۲۲	۱۵۱۶ فوریه ۵*		۳۵	سه شنبه
۹۲۳	۱۵۱۷ ژانویه ۲۴		۲۳	پنجشنبه
۹۲۴	۱۵۱۸ ژانویه ۱۳		۱۲	جمعه
۹۲۵	۱۵۱۹ ژانویه ۳		۲	شنبه
۹۲۶	۱۵۱۹ دسامبر ۲۳	۳۵۶	شنبه	یکشنبه
۹۲۷	۱۵۲۰ دسامبر ۱۲*	۳۴۶	یکشنبه	سه شنبه
۹۲۸	۱۵۲۱ دسامبر ۱	۳۳۴	سه شنبه	چهارشنبه
۹۲۹	۱۵۲۲ نوامبر ۲۰	۳۲۳	چهارشنبه	پنجشنبه
۹۳۰	۱۵۲۳ نوامبر ۱۰	۳۱۳	پنجشنبه	جمعه
۹۳۱	۱۵۲۴ اکتبر ۱۲*	۳۰۲	جمعه	یکشنبه
۹۳۲	۱۵۲۵ اکتبر ۱۸	۲۹۰	یکشنبه	دوشنبه
۹۳۳	۱۵۲۶ اکتبر ۸	۲۸۰	دوشنبه	سه شنبه
۹۳۴	۱۵۲۷ اکتبر ۲۷	۲۶۹	سه شنبه	چهارشنبه
۹۳۵	۱۵۲۸ اکتبر ۱۵*	۲۵۸	چهارشنبه	جمعه
۹۳۶	۱۵۲۹ سپتامبر ۵	۲۴۷	جمعه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهای که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۹۳۷	۱۰۳۰ ۲۰ آوت	۲۳۶	شنبه	
۹۳۸	۱۰۳۱ ۱۰ آوت	۲۲۶	یکشنبه	
۹۳۹	۱۰۳۲ ۳* آوت	۲۱۰	دوشنبه	
۹۴۰	۱۰۳۳ ۲۳ ژوئیه	۲۰۳	چهارشنبه	
۹۴۱	۱۰۳۴ ۱۳ ژوئیه	۱۹۳	پنج شنبه	
۹۴۲	۱۰۳۵ ۲ ژوئیه	۱۸۲	جمعه	
۹۴۳	۱۰۳۶ ۲۰* ژوئن	۱۷۱	شنبه	
۹۴۴	۱۰۳۷ ۱۰ ژوئن	۱۶۱	دوشنبه	
۹۴۵	۱۰۳۸ ۴* ۳۰ مه	۱۴۹	سهشنبه	
۹۴۶	۱۰۳۹ ۱۹ مه	۱۳۸	چهارشنبه	
۹۴۷	۱۰۴۰ ۸* مه	۱۲۸	پنج شنبه	
۹۴۸	۱۰۴۱ ۲۷ آوریل	۱۱۶	شنبه	
۹۴۹	۱۰۴۲ ۱۷ آوریل	۱۰۶	یکشنبه	
۹۵۰	۱۰۴۳ ۶ آوریل	۹۰	دوشنبه	
۹۵۱	۱۰۴۴ ۲۵ مارس*	۸۴	سهشنبه	
۹۵۲	۱۰۴۵ ۱۵ مارس	۷۳	پنج شنبه	
۹۵۳	۱۰۴۶ ۴ مارس	۶۲	جمعه	
۹۵۴	۱۰۴۷ ۲۱ فوریه	۵۱	شنبه	
۹۵۵	۱۰۴۸ ۱۱ فوریه	۴۱	یکشنبه	
۹۵۶	۱۰۴۹ ۳۰ ژانویه	۲۹	سهشنبه	
۹۵۷	۱۰۵۰ ۲۰ ژانویه	۱۹	چهارشنبه	
۹۵۸	۱۰۵۱ ۹ ژانویه	۸	پنج شنبه	
۹۵۹	۱۰۵۲ ۲۹ دسامبر	۳۶۲	پنج شنبه	
۹۶۰	۱۰۵۲ ۱۸ دسامبر*	۳۵۲	چهارشنبه	
۹۶۱	۱۰۵۳ ۷ دسامبر	۳۴۰	جمعه	
۹۶۲	۱۰۵۴ ۶ نوامبر	۳۲۹	شنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اولین ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۹۶۳	۱۶ نوامبر ۱۰۰۰	۳۱۹	یکشنبه	
۹۶۴	۱۴ نوامبر ۱۰۰۶*	۳۰۸	دوشنبه	
۹۶۵	۱۰۰۷ ۲۴ آکتبر	۲۹۶	چهارشنبه	
۹۶۶	۱۰۰۸ ۱۴ آکتبر	۲۸۶	پنجشنبه	
۹۶۷	۱۰۰۹ ۳ آکتبر	۲۷۶	جمعه	
۹۶۸	۱۰۶۰ ۲۶ سپتامبر*	۲۶۰	شنبه	
۹۶۹	۱۰۶۱ ۱۱ سپتامبر	۲۵۳	دوشنبه	
۹۷۰	۱۰۶۲ ۳۱ اوت	۲۴۲	سه شنبه	
۹۷۱	۱۰۶۳ ۲۱ اوت	۲۳۲	چهارشنبه	
۹۷۲	۱۰۶۴ ۹ اوت	۲۲۱	پنجشنبه	
۹۷۳	۱۰۶۵ ۲۹ ژوئیه	۲۰۹	شنبه	
۹۷۴	۱۰۶۶ ۱۹ ژوئیه	۱۹۹	یکشنبه	
۹۷۵	۱۰۶۷ ۸ ژوئیه	۱۸۸	دوشنبه	
۹۷۶	۱۰۶۸ ۲۶ ژوئن*	۱۷۷	سه شنبه	
۹۷۷	۱۰۶۹ ۱۶ ژوئن	۱۶۶	پنجشنبه	
۹۷۸	۱۰۷۰ ۵ ژوئن	۱۵۰	جمعه	
۹۷۹	۱۰۷۱ ۲۶ مه	۱۴۰	شنبه	
۹۸۰	۱۰۷۲ ۱۴ مه*	۱۳۴	یکشنبه	
۹۸۱	۱۰۷۳ ۳ مه	۱۲۲	سه شنبه	
۹۸۲	۱۰۷۴ ۲۳ آوریل	۱۱۲	چهارشنبه	
۹۸۳	۱۰۷۵ ۱۲ آوریل	۱۰۱	پنجشنبه	
۹۸۴	۱۰۷۶ ۳۱ مارس*	۹۰	جمعه	
۹۸۵	۱۰۷۷ ۲۱ مارس	۷۹	یکشنبه	
۹۸۶	۱۰۷۸ ۱۰ مارس	۶۸	دوشنبه	
۹۸۷	۱۰۷۹ ۲۸ فوریه	۵۸	سه شنبه	
۹۸۸	۱۰۸۰ ۱۷ فوریه*	۴۷	چهارشنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۹۸۹	۱۵۸۱ فوریه	۳۵	جمعه
۹۹۰	۱۵۸۲ ژانویه	۲۰	شنبه
۹۹۱	۱۵۸۳ ژانویه	۲۴	پنج شنبه (یکشنبه)
۹۹۲	۱۵۸۴ ژانویه	۱۳	جمعه (دوشنبه)
۹۹۳	۱۵۸۵ ژانویه	۲	یکشنبه (چهارشنبه)
۹۹۴	۱۵۸۶ دسامبر	۳۰۶	یکشنبه (چهارشنبه)
۹۹۵	۱۵۸۷ دسامبر	۳۴۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۹۹۶	۱۵۸۸ دسامبر	۳۳۵	سه شنبه (جمعه)
۹۹۷	۱۵۸۹ نوامبر	۳۲۴	چهارشنبه (شنبه)
۹۹۸	۱۵۹۰ نوامبر	۳۱۳	جمعه (دوشنبه)
۹۹۹	۱۵۹۱ اکتبر	۳۰۲	شنبه (سه شنبه)
۱۰۰۰	۱۵۹۲ اکتبر	۲۹۱	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۰۱	۱۵۹۳ سپتامبر	۲۸۱	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۰۲	۱۵۹۴ سپتامبر	۲۶۹	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۰۳	۱۵۹۵ سپتامبر	۲۵۸	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۰۴	۱۵۹۶ سپتامبر	۲۴۷	جمعه (دوشنبه)
۱۰۰۵	۱۵۹۷ اوت	۲۳۷	شنبه (سه شنبه)
۱۰۰۶	۱۵۹۸ اوت	۲۲۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۰۷	۱۵۹۹ اوت	۲۱۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۰۸	۱۶۰۰ ژوئیه	۲۰۴	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۰۹	۱۶۰۱ ژوئیه	۱۹۴	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۱۰	۱۶۰۲ ژوئن	۱۸۲	شنبه (سه شنبه)
۱۰۱۱	۱۶۰۳ ژوئن	۱۷۱	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۱۲	۱۶۰۴ ژوئن	۱۶۱	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۱۳	۱۶۰۵ ژوئن	۱۵۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۱۴	۱۶۰۶ ژوئن	۱۳۸	پنج شنبه (یکشنبه)

\* متأثره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که مال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۱۵	۹ مهر ۱۶۰۶	۱۶۰۶	۱۲۸	جمعه (دوشنبه)
۱۰۱۶	۲۸ آوریل ۱۶۰۷	۱۶۰۷	۱۱۷	شنبه (سه شنبه)
۱۰۱۷	۲۸ آوریل ۱۶۰۸*	۱۶۰۸*	۱۰۷	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۱۸	۶ آوریل ۱۶۰۹	۱۶۰۹	۹۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۱۹	۲۶ مارس ۱۶۱۰	۱۶۱۰	۸۴	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۲۰	۱۶ مارس ۱۶۱۱	۱۶۱۱	۷۴	پنجشنبه (یکشنبه)
۱۰۲۱	۴ مارس ۱۶۱۲	۱۶۱۲	۶۳	جمعه (دوشنبه)
۱۰۲۲	۲۱ فوریه ۱۶۱۳	۱۶۱۳	۵۱	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۲۳	۱۱ فوریه ۱۶۱۴	۱۶۱۴	۴۱	دوشنبه (پنجشنبه)
۱۰۲۴	۳۱ ژانویه ۱۶۱۵	۱۶۱۵	۳۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۲۵	۲۰ ژانویه ۱۶۱۶*	۱۶۱۶*	۱۹	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۲۶	۹ ژانویه ۱۶۱۷	۱۶۱۷	۸	جمعه (دوشنبه)
۱۰۲۷	۲۹ دسامبر ۱۶۱۷	۱۶۱۷	۳۶۲	جمعه (دوشنبه)
۱۰۲۸	۱۹ دسامبر ۱۶۱۸	۱۶۱۸	۳۵۲	شنبه (سه شنبه)
۱۰۲۹	۸ دسامبر ۱۶۱۹	۱۶۱۹	۳۴۱	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۳۰	۲۶ نوامبر ۱۶۲۰*	۱۶۲۰*	۳۳۰	دوشنبه (پنجشنبه)
۱۰۳۱	۱۶ نوامبر ۱۶۲۱	۱۶۲۱	۳۱۹	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۳۲	۵ نوامبر ۱۶۲۲	۱۶۲۲	۳۰۸	پنجشنبه (یکشنبه)
۱۰۳۳	۲۵ اکتبر ۱۶۲۳	۱۶۲۳	۲۹۷	جمعه (دوشنبه)
۱۰۳۴	۱۴ اکتبر ۱۶۲۴*	۱۶۲۴*	۲۸۷	شنبه (سه شنبه)
۱۰۳۵	۳ اکتبر ۱۶۲۵	۱۶۲۵	۲۷۵	دوشنبه (پنجشنبه)
۱۰۳۶	۲۲ سپتامبر ۱۶۲۶	۱۶۲۶	۲۶۴	سه شنبه (جمعه)
۱۰۳۷	۱۲ سپتامبر ۱۶۲۷	۱۶۲۷	۲۵۴	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۳۷	۳۱ اوت ۱۶۲۸*	۱۶۲۸*	۲۴۳	پنجشنبه (یکشنبه)
۱۰۳۹	۲۱ اوت ۱۶۲۹	۱۶۲۹	۲۳۲	شنبه (سه شنبه)
۱۰۴۰	۱۰ اوت ۱۶۳۰	۱۶۳۰	۲۲۱	یکشنبه (چهارشنبه)

\* ستاره علامت مال گبیسه است.

دفتر دوم

۱۲۷

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه سحرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۴۱	۳۰ ژوئیه ۱۶۳۱	۲۱۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۴۲	۱۹* ژوئیه ۱۶۳۲	۲۰۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۴۳	۸ ژوئیه ۱۶۳۳	۱۸۸	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۴۴	۲۷ ژوئن ۱۶۳۴	۱۷۷	جمعه (دوشنبه)
۱۰۴۵	۱۷ ژوئن ۱۶۳۵	۱۶۷	شنبه (سه شنبه)
۱۰۴۶	۵* ژوئن ۱۶۳۶	۱۵۶	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۴۷	۴۶ مه ۱۶۳۷	۱۴۵	سه شنبه (جمعه)
۱۰۴۸	۱۶۳۸ ۴۰ مه ۱۰	۱۳۴	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۴۹	۴ مه ۱۶۳۹	۱۲۳	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۵۰	۱۶۴۰ آوریل ۲۳*	۱۱۳	جمعه (دوشنبه)
۱۰۵۱	۱۶۴۱ آوریل ۱۲	۱۰۱	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۵۲	۱۶۴۲ آوریل ۱	۹۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۵۳	۱۶۴۳ مارس ۲۲	۸۰	سه شنبه (جمعه)
۱۰۵۴	۱۶۴۴ مارس *۱	۶۹	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۵۵	۱۶۴۵ فوریه ۲۷	۵۷	جمعه (دوشنبه)
۱۰۵۶	۱۶۴۶ فوریه ۱۷	۴۷	شنبه (سه شنبه)
۱۰۵۷	۱۶۴۷ فوریه ۶	۳۶	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۵۸	۱۶۴۸ ژانویه ۲۷*	۲۶	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۵۹	۱۶۴۹ ژانویه ۱۵	۱۴	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۶۰	۱۶۵۰ ژانویه ۴	۳	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۶۱	۱۶۵۱ دسامبر ۲۵	۳۵۸	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۶۲	۱۶۵۲ دسامبر ۱۴	۳۴۷	جمعه (دوشنبه)
۱۰۶۳	۱۶۵۳ دسامبر ۲*	۳۳۶	شنبه (سه شنبه)
۱۰۶۴	۱۶۵۴ نوامبر ۲۲	۳۲۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۰۶۵	۱۶۵۴ نوامبر ۱۱	۳۱۴	سه شنبه (جمعه)
۱۰۶۶	۱۶۵۵ اکتبر ۳۱	۳۰۳	چهارشنبه (شنبه)

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۶۷	۱۶۵۶ آکتبر *	۲۹۳	پنج شنبه (یکشنبه)	
۱۰۶۸	۱۶۵۷ آکتبر ۱۹	۲۸۱	شنبه (سه شنبه)	
۱۰۶۹	۱۶۵۸ سپتامبر ۲۹	۲۷۱	یکشنبه (چهارشنبه)	
۱۰۷۰	۱۶۵۹ سپتامبر ۱۸	۲۶۰	دوشنبه (پنج شنبه)	
۱۰۷۱	۱۶۶۰ سپتامبر *	۲۴۹	سه شنبه (جمعه)	
۱۰۷۲	۱۶۶۱ اوت ۲۷	۲۳۸	پنج شنبه (یکشنبه)	
۱۰۷۳	۱۶۶۲ اوت ۱۶	۲۲۷	جمعه (دوشنبه)	
۱۰۷۴	۱۶۶۳ اوت *	۲۱۶	شنبه (سه شنبه)	
۱۰۷۵	۱۶۶۴ ژوئیه ۲۰*	۲۰۶	یکشنبه (چهارشنبه)	
۱۰۷۶	۱۶۶۵ ژوئیه ۱۴	۱۹۴	سه شنبه (جمعه)	
۱۰۷۷	۱۶۶۶ ژوئیه ۴	۱۸۴	چهارشنبه (شنبه)	
۱۰۷۸	۱۶۶۷ ژوئن ۲۳	۱۷۳	پنج شنبه (یکشنبه)	
۱۰۷۹	۱۶۶۸ ژوئن ۱۱*	۱۶۲	جمعه (دوشنبه)	
۱۰۸۰	۱۶۶۹ ژوئن ۱	۱۵۱	یکشنبه (چهارشنبه)	
۱۰۸۱	۱۶۷۰ مه ۲۱	۱۴۰	دوشنبه (پنج شنبه)	
۱۰۸۲	۱۶۷۱ مه ۱۰	۱۲۹	سه شنبه (جمعه)	
۱۰۸۳	۱۶۷۲ آوریل ۲۹*	۱۱۹	چهارشنبه (شنبه)	
۱۰۸۴	۱۶۷۳ آوریل ۱۸	۱۰۷	جمعه (دوشنبه)	
۱۰۸۵	۱۶۷۴ آوریل ۷	۹۶	شنبه (سه شنبه)	
۱۰۸۶	۱۶۷۵ مارس ۲۸	۸۶	یکشنبه (چهارشنبه)	
۱۰۸۷	۱۶۷۶ مارس ۱۹*	۷۵	دوشنبه (پنج شنبه)	
۱۰۸۸	۱۶۷۷ مارس ۶	۶۴	چهارشنبه (شنبه)	
۱۰۸۹	۱۶۷۸ فوریه ۲۳	۵۳	پنج شنبه (یکشنبه)	
۱۰۹۰	۱۶۷۹ فوریه ۱۲	۴۲	جمعه (دوشنبه)	
۱۰۹۱	۱۶۸۰ فوریه ۲*	۳۲	شنبه (سه شنبه)	
۱۰۹۲	۱۶۸۱ ژانویه ۲۲	۲۰	دوشنبه (پنج شنبه)	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

دفتر دوم

۱۲۹

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۰۹۳	۱۶۸۲ ژانویه	۹	سه شنبه (جمعه)
۱۰۹۴	۱۶۸۲ دسامبر	۳۶۴	سه شنبه (جمعه)
۱۰۹۰	۱۶۸۳ دسامبر	۳۰۳	چهارشنبه (شنبه)
۱۰۹۶	۱۶۸۴ دسامبر*	۳۴۲	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۰۹۷	۱۶۸۵ نوامبر	۳۳۱	شنبه (سه شنبه)
۱۰۹۸	۱۶۸۶ نوامبر	۳۲۰	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۰۹۹	۱۶۸۷ نوامبر	۳۱۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۱۰۰	۱۶۸۸ ۱۲۶ اکتبر*	۲۹۹	سه شنبه (جمعه)
۱۱۰۱	۱۶۸۹ ۱۵ اکتبر	۲۸۷	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۱۰۲	۱۶۹۰ ۹ اکتبر	۲۷۷	جمعه (دوشنبه)
۱۱۰۳	۱۶۹۱ ۴ سپتامبر	۲۶۶	شنبه (سه شنبه)
۱۱۰۴	۱۶۹۲ ۱۲ سپتامبر*	۲۵۹	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۱۰۵	۱۶۹۳ ۲ سپتامبر	۲۴۴	سه شنبه (جمعه)
۱۱۰۶	۱۶۹۴ ۲۲ اوت	۲۳۳	چهارشنبه (شنبه)
۱۱۰۷	۱۶۹۵ ۱۲ اوت	۲۲۳	پنج شنبه (یکشنبه)
۱۱۰۸	۱۶۹۶ ۳۱ ژوئیه*	۲۱۲	جمعه (دوشنبه)
۱۱۰۹	۱۶۹۷ ۲۰ ژوئیه	۲۰۰	یکشنبه (چهارشنبه)
۱۱۱۰	۱۶۹۸ ۱۰ ژوئیه	۱۹۰	دوشنبه (پنج شنبه)
۱۱۱۱	۱۶۹۹ ۲۹ ژوئن	۱۷۹	سه شنبه (جمعه)
۱۱۱۲	۱۷۰۰ ۱۸ ژوئن	۱۶۸	چهارشنبه (شنبه)
۱۱۱۳	۱۷۰۱ ۸ ژوئن	۱۵۸	پنج شنبه (دوشنبه)
۱۱۱۴	۱۷۰۲ مه ۲۸	۱۴۷	جمعه (سه شنبه)
۱۱۱۵	۱۷۰۳ مه ۱۷	۱۳۶	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۱۶	۱۷۰۴ مه ۹*	۱۲۵	یکشنبه (پنج شنبه)
۱۱۱۷	۱۷۰۵ آوریل ۲۵	۱۱۴	سه شنبه (شنبه)
۱۱۱۸	۱۷۰۶ آوریل ۱۰	۱۰۴	چهارشنبه (شنبه)

\* ستاره علامت مال کیسه است.  
+ سال کیسه در محاسبه سبک قدیم.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۱۱۹	۴ آوریل ۱۷۰۷		۹۳	پنج شنبه (دوشنبه)
۱۱۲۰	۱۷۰۸ مارس*		۸۲	جمعه (سه شنبه)
۱۱۲۱	۱۷۰۹ مارس		۷۱	یکشنبه (پنج شنبه)
۱۱۲۲	۲ مارس ۱۷۱۰		۶۰	دوشنبه (جمعه)
۱۱۲۳	۱۹ فوریه ۱۷۱۱		۴۹	سه شنبه (شنبه)
۱۱۲۴	۹ فوریه ۱۷۱۲		۳۹	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۲۵	۱۷۱۳ ۲۸		۲۷	جمعه (سه شنبه)
۱۱۲۶	۱۷۱۴ ۱۷		۱۶	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۲۷	۷ ژانویه ۱۷۱۵		۶	یکشنبه (پنج شنبه)
۱۱۲۸	۱۷۱۵ ۲۷		۳۶	یکشنبه (پنج شنبه)
۱۱۲۹	۱۷۱۶ ۱۶*		۳۰	دوشنبه (جمعه)
۱۱۳۰	۵ دسامبر ۱۷۱۷		۳۳	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۳۱	۱۷۱۸ ۴		۳۲	پنج شنبه (دوشنبه)
۱۱۳۲	۱۷۱۹ ۱۴		۳۱	جمعه (سه شنبه)
۱۱۳۳	۱۷۲۰ ۲*		۳۰	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۳۴	۱۷۲۱ ۲۲		۲۹	دوشنبه (جمعه)
۱۱۳۵	۱۷۲۲ ۱۲		۲۸	سه شنبه (شنبه)
۱۱۳۶	۱۷۲۳ ۱		۲۷	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۳۷	۱۷۲۴ ۰*		۲۶	پنج شنبه (دوشنبه)
۱۱۳۸	۱۷۲۵ ۹		۲۵	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۳۹	۱۷۲۶ ۲۹		۲۴	یکشنبه (پنج شنبه)
۱۱۴۰	۱۷۲۷ ۱۹		۲۳	دوشنبه (جمعه)
۱۱۴۱	۱۷۲۸ ۷*		۲۱	سه شنبه (شنبه)
۱۱۴۲	۱۷۲۹ ۲۷		۲۰	پنج شنبه (دوشنبه)
۱۱۴۳	۱۷۳۰ ۱۷		۱۹	جمعه (سه شنبه)
۱۱۴۴	۱۷۳۱ ۶		۱۸	شنبه (چهارشنبه)

\* متاره علاست مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۱۴۰	۱۷۳۲ ۲۴*	۱۷۵	یکشنبه (سه شنبه)
۱۲۴۶	۱۷۳۳ ۱۴	۱۶۴	سه شنبه (شنبه)
۱۱۴۷	۱۸۳۴ ۳	۱۰۳	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۴۸	۱۷۳۵ ۲۴	۱۴۳	پنجشنبه (دوشنبه)
۱۱۴۹	۱۷۳۶ ۱۲*	۱۳۲	جمعه (سه شنبه)
۱۱۵۰	۱۷۳۷ ۱	۱۲۰	یکشنبه (پنجشنبه)
۱۱۵۱	۱۷۳۸ ۲۱	۱۱۰	دوشنبه (جمعه)
۱۱۵۲	۱۷۳۹ ۱۰	۹۹	سه شنبه (شنبه)
۱۱۵۳	۱۷۴۰ مارس ۲۹*	۸۸	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۵۴	۱۷۴۱ مارس ۱۹	۷۷	جمعه (سه شنبه)
۱۱۵۵	۱۷۴۲ مارس ۱۸	۶۶	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۵۶	۱۷۴۳ فوریه ۲۵	۵۵	یکشنبه (پنجشنبه)
۱۱۵۷	۱۷۴۴ فوریه ۱۵*	۴۵	دوشنبه (جمعه)
۱۱۵۸	۱۷۴۵ فوریه ۳	۳۳	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۵۹	۱۷۴۶ ۲۴	۲۳	پنجشنبه (دوشنبه)
۱۱۶۰	۱۷۴۷ ۱۳	۱۲	جمعه (سه شنبه)
۱۱۶۱	۱۷۴۸ ۲*	۱	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۶۲	۱۷۴۸ دسامبر ۲۲	۳۵۶	شنبه (چهارشنبه)
۱۱۶۳	۱۷۴۹ دسامبر ۱۱	۳۴۴	دوشنبه (جمعه)
۱۱۶۴	۱۸۵۰ نوامبر ۳۰	۳۲۳	سه شنبه (شنبه)
۱۱۶۵	۱۷۵۱ نوامبر ۲۰	۳۲۳	چهارشنبه (یکشنبه)
۱۱۶۶	۱۷۵۲ نوامبر ۸	۳۱۲	پنجشنبه (دوشنبه)
۱۱۶۷	۱۷۵۳ اکتبر ۱۲	۳۰۱	شنبه
۱۱۶۸	۱۷۵۴ اکتبر ۱۸	۳۹۰	یکشنبه
۱۱۶۹	۱۷۵۵ اکتبر ۷	۲۷۹	دوشنبه
۱۱۷۰	۱۷۵۶ سپتامبر ۲*	۲۶۹	سه شنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۱۷۱	۱۵ سپتامبر ۱۷۵۷	۲۰۷	پنج شنبه	
۱۱۷۲	۴ سپتامبر ۱۷۵۸	۲۴۶	جمعه	
۱۱۷۳	۱۵ اوکتوبر ۱۷۵۹	۲۳۶	شنبه	
۱۱۷۴	۱۳* اوت ۱۷۶۰	۲۱۵	یکشنبه	
۱۱۷۵	۲ اوت ۱۷۶۱	۲۱۳	سه شنبه	
۱۱۷۶	۲۳ ژوئیه ۱۷۶۲	۲۰۳	چهارشنبه	
۱۱۷۷	۱۲ ژوئیه ۱۷۶۳	۱۹۲	پنج شنبه	
۱۱۷۸	۱۷۶۴*	۱۸۲	جمعه	
۱۱۷۹	۲۰ ژوئن ۱۷۶۵	۱۷۰	یکشنبه	
۱۱۸۰	۹ ژوئن ۱۷۶۶	۱۵۹	دوشنبه	
۱۱۸۱	۱۷۶۷	۱۴۹	سه شنبه	
۱۱۸۲	۱۷۶۸*	۱۳۸	چهارشنبه	
۱۱۸۳	۱۷۶۹*	۱۲۶	جمعه	
۱۱۸۴	۱۷۷۰	۱۱۶	شنبه	
۱۱۸۵	۱۷۷۱	۱۰۵	یکشنبه	
۱۱۸۶	۱۷۷۲*	۹۴	دوشنبه	
۱۱۸۷	۱۷۷۳	۸۳	چهارشنبه	
۱۱۸۸	۱۷۷۴	۷۲	پنج شنبه	
۱۱۸۹	۱۷۷۵	۶۲	جمعه	
۱۱۹۰	۱۷۷۶*	۵۱	شنبه	
۱۱۹۱	۱۷۷۷	۳۹	دوشنبه	
۱۱۹۲	۱۷۷۸	۲۹	سه شنبه	
۱۱۹۳	۱۷۷۹	۱۸	چهارشنبه	
۱۱۹۴	۱۷۸۰*	۷	پنج شنبه	
۱۱۹۵	۱۸۸۰*	۳۶۲	پنج شنبه	
۱۱۹۶	۱۷۸۱ دسامبر	۳۵۰	شنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

## دفتر دوم

۱۲۳

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اولیه محرم	از سال مسیحی گذشته امت	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی
۱۱۹۷	۱۷۸۲ دسامبر	۷	۳۴۰	یکشنبه
۱۱۹۸	۱۷۸۳ نوامبر	۲۶	۳۲۹	دوشنبه
۱۱۹۹	۱۷۸۴ نوامبر*	۱۴*	۳۱۸	سهشنبه
۱۲۰۰	۱۷۸۵ نوامبر	۴	۳۰۷	پنجشنبه
۱۲۰۱	۱۷۸۶ اکتبر	۲۴	۲۹۶	جمعه
۱۲۰۲	۱۷۸۷ اکتبر	۱۳	۲۸۵	شنبه
۱۲۰۳	۱۷۸۸ اکتبر*	۲*	۲۷۵	یکشنبه
۱۲۰۴	۱۷۸۹ سپتامبر	۲۱	۲۶۳	سهشنبه
۱۲۰۵	۱۷۹۰ سپتامبر	۱۰	۲۵۲	چهارشنبه
۱۲۰۶	۱۷۹۱ اوت	۳۱	۲۴۲	پنجشنبه
۱۲۰۷	۱۷۹۲ اوت*	۱۹*	۲۳۱	جمعه
۱۲۰۸	۱۷۹۳ اوت	۹	۲۲۰	یکشنبه
۱۲۰۹	۱۷۹۴ ژوئیه	۲۹	۲۰۹	دوشنبه
۱۲۱۰	۱۷۹۵ ژوئیه	۱۸	۱۹۸	سهشنبه
۱۲۱۱	۱۷۹۶ ژوئیه*	۷*	۱۸۸	چهارشنبه
۱۲۱۲	۱۷۹۷ ژوئن	۲۶	۱۷۶	جمعه
۱۲۱۳	۱۷۹۸ ژوئن	۱۵	۱۶۵	شنبه
۱۲۱۴	۱۷۹۹ ژوئن	۵	۱۵۵	یکشنبه
۱۲۱۵	۱۸۰۰ مه	۲۰	۱۴۴	دوشنبه
۱۲۱۶	۱۸۰۱ مه	۱۴	۱۳۳	سهشنبه
۱۲۱۷	۱۸۰۲ مه	۴	۱۲۳	چهارشنبه
۱۲۱۸	۱۸۰۳ آوریل	۲۳	۱۱۲	پنجشنبه
۱۲۱۹	۱۸۰۴ آوریل*	۱۲*	۱۰۲	جمعه
۱۲۲۰	۱۸۰۵ آوریل	۱	۹۰	یکشنبه
۱۲۲۱	۱۸۰۶ مارس	۲۱	۷۹	دوشنبه
۱۲۲۲	۱۸۰۷ مارس	۱۱	۶۹	سهشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از میلاد مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۲۲۳	۱۸۰۸ فوریه ۲۸*	۵۸	چهارشنبه
۱۲۲۴	۱۸۰۹ فوریه ۱۶	۴۶	جمعه
۱۲۲۵	۱۸۱۰ فوریه ۶	۳۶	شنبه
۱۲۲۶	۱۸۱۱ ژانویه ۲۶	۲۰	یکشنبه
۱۲۲۷	۱۸۱۲ ژانویه ۱۶*	۱۰	دوشنبه
۱۲۲۸	۱۸۱۳ ژانویه ۴	۳	چهارشنبه
۱۲۲۹	۱۸۱۴ دسامبر ۴	۳۰۷	چهارشنبه
۱۲۳۰	۱۸۱۵ دسامبر ۱۴	۳۴۷	پنجشنبه
۱۲۳۱	۱۸۱۶ دسامبر ۳	۳۳۶	جمعه
۱۲۳۲	۱۸۱۷ نوامبر ۲۱*	۲۲۵	شنبه
۱۲۳۳	۱۸۱۸ نوامبر ۱۱	۳۱۴	دوشنبه
۱۲۳۴	۱۸۱۹ اکتبر ۱۳	۳۰۳	سه شنبه
۱۲۳۵	۱۸۲۰ اکتبر ۱۲	۲۹۲	چهارشنبه
۱۲۳۶	۱۸۲۰ اکتبر ۹*	۲۸۲	پنجشنبه
۱۲۳۷	۱۸۲۱ سپتامبر ۲۸	۲۷۰	شنبه
۱۲۳۸	۱۸۲۲ سپتامبر ۱۸	۲۶۰	یکشنبه
۱۲۳۹	۱۸۲۳ سپتامبر ۷	۲۴۹	دوشنبه
۱۲۴۰	۱۸۲۴ اوت ۲۹*	۲۳۸	سه شنبه
۱۲۴۱	۱۸۲۵ اوت ۱۶	۲۲۷	پنجشنبه
۱۲۴۲	۱۸۲۶ اوت ۰	۲۱۶	جمعه
۱۲۴۳	۱۸۲۷ ژوئیه ۲۰	۲۰۰	شنبه
۱۲۴۴	۱۸۲۸ ژوئیه ۱۴*	۱۹۰	یکشنبه
۱۲۴۵	۱۸۲۹ ژوئیه ۳	۱۸۳	سه شنبه
۱۲۴۶	۱۸۳۰ ژوئن ۲۲	۱۷۲	چهارشنبه
۱۲۴۷	۱۸۳۱ ژوئن ۱۲	۱۶۲	پنجشنبه
۱۲۴۸	۱۸۳۲ مه ۳۱*	۱۵۱	جمعه

\* متاره علامت مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۲۶۹	۱۸۳۳ مه ۲۱	۱۴۰	یکشنبه
۱۲۷۰	۱۸۳۴ مه ۱۰	۱۲۹	دوشنبه
۱۲۷۱	۱۸۳۵ آوریل ۲۹	۱۱۸	سه شنبه
۱۲۷۲	۱۸۳۶ آوریل ۱۸*	۱۰۸	چهارشنبه
۱۲۷۳	۱۸۳۷ آوریل ۷	۹۶	جمعه
۱۲۷۴	۱۸۳۸ مارس ۲۷	۸۰	شنبه
۱۲۷۵	۱۸۳۹ مارس ۱۷	۷۰	یکشنبه
۱۲۷۶	۱۸۴۰ مارس ۵*	۶۴	دوشنبه
۱۲۷۷	۱۸۴۱ فوریه ۲۳	۵۳	چهارشنبه
۱۲۷۸	۱۸۴۲ فوریه ۱۲	۴۲	پنجشنبه
۱۲۷۹	۱۸۴۳ فوریه ۱	۳۱	جمعه
۱۲۸۰	۱۸۴۴ ژانویه ۲۲*	۲۱	شنبه
۱۲۸۱	۱۸۴۵ ژانویه ۱۰	۹	دوشنبه
۱۲۸۲	۱۸۴۶ دسامبر ۳۰	۳۶۳	دوشنبه
۱۲۸۳	۱۸۴۷ دسامبر ۲۰	۳۵۳	سه شنبه
۱۲۸۴	۱۸۴۸ دسامبر ۹	۳۴۲	چهارشنبه
۱۲۸۵	۱۸۴۹ نوامبر ۲۷*	۳۳۱	پنجشنبه
۱۲۸۶	۱۸۵۰ نوامبر ۱۷	۳۲۰	شنبه
۱۲۸۷	۱۸۵۱ آکتبر ۱۶	۳۰۹	یکشنبه
۱۲۸۸	۱۸۵۲ آکتبر ۱۲	۲۹۹	دوشنبه
۱۲۸۹	۱۸۵۳ آکتبر ۱۰*	۲۸۸	سه شنبه
۱۲۹۰	۱۸۵۴ آکتبر ۴	۲۷۶	پنجشنبه
۱۲۹۱	۱۸۵۵ سپتامبر ۲۴	۲۶۶	جمعه
۱۲۹۲	۱۸۵۶ سپتامبر ۱۳	۲۵۰	شنبه
۱۲۹۳	۱۸۵۷ سپتامبر ۲۲*	۲۴۴	یکشنبه
۱۲۹۴	۱۸۵۸ اوت ۲۲	۲۳۳	سه شنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۲۷۵	۱۸۵۸ ۱۱ اوت		۲۲۲	چهارشنبه
۱۲۷۶	۱۸۵۹ ۳۱ ژوئیه		۲۱۱	پنجشنبه
۱۲۷۷	۱۸۶۰ * ۲۰ ژوئیه		۲۰۱	جمعه
۱۲۷۸	۱۸۶۱ ۹ ژوئیه		۱۸۹	یکشنبه
۱۲۷۹	۱۸۶۲ ۲۹ ژوئن		۱۷۹	دوشنبه
۱۲۸۰	۱۸۶۳ ۱۸ ژوئن		۱۶۸	سه شنبه
۱۲۸۱	۱۸۶۴ * ۶ ژوئن		۱۵۷	چهارشنبه
۱۲۸۲	۱۸۶۵ ۴۰ ۲۷		۱۴۶	جمعه
۱۲۸۳	۱۸۶۶ ۴۰ ۱۶		۱۳۵	شنبه
۱۲۸۴	۱۸۶۷ ۴۰ ۰		۱۲۴	یکشنبه
۱۲۸۵	۱۸۶۸ ۲۴ * آوریل		۱۱۴	دوشنبه
۱۲۸۶	۱۸۶۹ ۱۳ آوریل		۱۰۲	چهارشنبه
۱۲۸۷	۱۸۷۰ ۳ آوریل		۹۲	پنجشنبه
۱۲۸۸	۱۸۷۱ ۲۳ مارس		۸۱	جمعه
۱۲۸۹	۱۸۷۲ ۱۱ * مارس		۷۰	یکشنبه
۱۲۹۰	۱۸۷۳ ۱ مارس		۵۹	سه شنبه
۱۲۹۱	۱۸۷۴ ۱۸ فوریه		۴۸	چهارشنبه
۱۲۹۲	۱۸۷۵ ۷ فوریه		۳۷	پنجشنبه
۱۲۹۳	۱۸۷۶ ۲۸ * ژانویه		۲۷	جمعه
۱۲۹۴	۱۸۷۷ ۱۶ ژانویه		۱۰	یکشنبه
۱۲۹۵	۱۸۷۸ ۵ ژانویه		۴	دوشنبه
۱۲۹۶	۱۸۷۹ ۲۶ دسامبر		۳۰۹	سه شنبه
۱۲۹۷	۱۸۸۰ ۱۵ دسامبر		۳۴۸	چهارشنبه
۱۲۹۸	۱۸۸۱ ۱۴ نوامبر		۳۳۸	پنجشنبه
۱۲۹۹	۱۸۸۲ ۱۳ نوامبر		۳۲۶	شنبه
۱۳۰۰	۱۸۸۳ ۱۲ نوامبر		۳۱۰	یکشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که ممال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۳۰۱	۲ نوامبر ۱۸۸۳		۳۰۰	دوشنبه
۱۳۰۲	۱۸۸۴ آکتبر *		۲۹۶	سه شنبه
۱۳۰۳	۱۸۸۵ آکتبر ۱۰		۲۸۲	پنج شنبه
۱۳۰۴	۱۸۸۶ سپتامبر ۳۰		۲۷۲	جمعه
۱۳۰۵	۱۸۸۷ سپتامبر ۱۹		۲۶۱	شنبه
۱۳۰۶	۱۸۸۸ سپتامبر ۷*		۲۵۰	یکشنبه
۱۳۰۷	۱۸۸۹ اوت ۲۸		۲۳۹	سه شنبه
۱۳۰۸	۱۸۹۰ اوت ۱۷		۲۲۸	چهارشنبه
۱۳۰۹	۱۸۹۱ اوت ۷		۲۱۸	پنج شنبه
۱۳۱۰	۱۸۹۲ ژوئیه ۲۶*		۲۰۷	جمعه
۱۳۱۱	۱۸۹۳ ژوئیه ۱۵		۱۹۰	یکشنبه
۱۳۱۲	۱۸۹۴ ژوئیه ۵		۱۸۰	دوشنبه
۱۳۱۳	۱۸۹۵ ژوئن ۲۴		۱۷۴	سه شنبه
۱۳۱۴	۱۸۹۶ ژوئن ۱۲*		۱۶۳	چهارشنبه
۱۳۱۵	۱۸۹۷ ژوئن ۲		۱۵۲	جمعه
۱۳۱۶	۱۸۹۸ مه ۲۲		۱۴۱	شنبه
۱۳۱۷	۱۸۹۹ مه ۱۲		۱۳۱	یکشنبه
۱۳۱۸	۱۹۰۰ مه ۱		۱۲۰	دوشنبه
۱۳۱۹	۱۹۰۱ مه ۲۰		۱۰۹	سه شنبه
۱۳۲۰	۱۹۰۲ آوریل ۱۰		۹۹	چهارشنبه
۱۳۲۱	۱۹۰۳ مارس ۳۰		۸۸	پنج شنبه
۱۳۲۲	۱۹۰۴ مارس ۱۸*		۷۷	جمعه
۱۳۲۳	۱۹۰۵ مارس ۸		۶۶	یکشنبه
۱۳۲۴	۱۹۰۶ فوریه ۲۵		۵۰	دوشنبه
۱۳۲۵	۱۹۰۷ فوریه ۱۴		۴۴	سه شنبه
۱۳۲۶	۱۹۰۸ فوریه ۴		۳۴	چهارشنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از مال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۳۲۷	۲۳ ژانویه ۱۹۰۹	۲۲	جمعه
۱۳۲۸	۱۳ ژانویه ۱۹۱۰	۱۲	شنبه
۱۳۲۹	۲ ژانویه ۱۹۱۱	۱	یکشنبه
۱۳۳۰	۲۲ دسامبر ۱۹۱۱*	۳۰۰	یکشنبه
۱۳۳۱	۱۱ دسامبر ۱۹۱۲	۳۴۰	دوشنبه
۱۳۳۲	۳ نوامبر ۱۹۱۳	۳۳۳	چهارشنبه
۱۳۳۳	۹ نوامبر ۱۹۱۴	۳۲۲	پنجشنبه
۱۳۳۴	۹ نوامبر ۱۹۱۵	۳۱۲	جمعه
۱۳۳۵	۱۲ اکتبر ۱۹۱۶*	۳۰۱	شنبه
۱۳۳۶	۱۷ اکتبر ۱۹۱۷	۲۸۹	دوشنبه
۱۳۳۷	۷ اکتبر ۱۹۱۸	۲۷۹	سه شنبه
۱۳۳۸	۲۶ سپتامبر ۱۹۱۹	۲۶۸	چهارشنبه
۱۳۳۹	۱۵ سپتامبر ۱۹۲۰*	۲۰۸	پنجشنبه
۱۳۴۰	۴ سپتامبر ۱۹۲۱	۲۴۶	شنبه
۱۳۴۱	۲۴ اوت ۱۹۲۲	۲۳۵	یکشنبه
۱۳۴۲	۱۴ اوت ۱۹۲۳	۲۲۵	دوشنبه
۱۳۴۳	۲ اوت ۱۹۲۴	۲۱۴	سه شنبه
۱۳۴۴	۲۲ ژوئیه ۱۹۲۵	۲۰۲	پنجشنبه
۱۳۴۵	۱۲ ژوئیه ۱۹۲۶	۱۹۲	جمعه
۱۳۴۶	۱ ژوئیه ۱۹۲۷	۱۸۱	شنبه
۱۳۴۷	۱۹۲۸ ۲۰*	۱۷۱	یکشنبه
۱۳۴۸	۹ ژوئیه ۱۹۲۹	۱۰۹	سه شنبه
۱۳۴۹	۱۹۳۰ مه ۲۹	۱۴۸	چهارشنبه
۱۳۵۰	۱۹۳۱ مه ۱۹	۱۳۸	پنجشنبه
۱۳۵۱	۱۹۳۲ مه ۷*	۱۲۷	جمعه
۱۳۵۲	۱۹۳۳ آوریل ۲۶	۱۱۰	یکشنبه

\* متأخره علامت ممال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	از سال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۳۵۳	۱۶ آوریل ۱۹۳۴	۱۰۰	دوشنبه	
۱۳۵۴	۱۹ آوریل ۱۹۳۵	۹۴	سه شنبه	
۱۳۵۵	* ۲۴ مارس ۱۹۳۶	۸۳	چهارشنبه	
۱۳۵۶	۱۴ مارس ۱۹۳۷	۷۲	جمعه	
۱۳۵۷	۳ مارس ۱۹۳۸	۶۱	شنبه	
۱۳۵۸	۲۱ فوریه ۱۹۳۹	۵۱	یکشنبه	
۱۳۵۹	۱۰ فوریه ۱۹۴۰*	۴۰	دوشنبه	
۱۳۶۰	۲۹ ژانویه ۱۹۴۱	۲۸	چهارشنبه	
۱۳۶۱	۱۹ ژانویه ۱۹۴۲	۱۸	پنج شنبه	
۱۳۶۲	۸ ژانویه ۱۹۴۳	۷	جمعه	
۱۳۶۳	۲۸ دسامبر ۱۹۴۳	۲۶۱	جمعه	
۱۳۶۴	۱۷ دسامبر ۱۹۴۴*	۳۵۱	شنبه	
۱۳۶۵	۶ دسامبر ۱۹۴۵	۳۳۹	دوشنبه	
۱۳۶۶	۲۵ نوامبر ۱۹۴۶	۳۲۸	سه شنبه	
۱۳۶۷	۱۵ نوامبر ۱۹۴۷	۳۱۸	چهارشنبه	
۱۳۶۸	* ۳ نوامبر ۱۹۴۸	۳۰۷	پنج شنبه	
۱۳۶۹	۱۲ اکتبر ۱۹۴۹	۲۹۶	شنبه	
۱۳۷۰	۱۳ اکتبر ۱۹۵۰	۲۸۵	یکشنبه	
۱۳۷۱	۱۲ اکتبر ۱۹۵۱	۲۷۴	دوشنبه	
۱۳۷۲	۱۰ سپتامبر ۱۹۵۲*	۲۶۴	سه شنبه	
۱۳۷۳	۱۰ سپتامبر ۱۹۵۳	۲۵۲	پنج شنبه	
۱۳۷۴	۳۰ اوت ۱۹۵۴	۲۴۱	جمعه	
۱۳۷۵	۱۰ اوت ۱۹۵۵	۲۳۱	شنبه	
۱۳۷۶	* ۸ اوت ۱۹۵۶	۲۲۰	یکشنبه	
۱۳۷۷	۲۹ ژوئیه ۱۹۵۷	۲۰۹	سه شنبه	
۱۳۷۸	۱۸ ژوئیه ۱۹۵۸	۱۹۸	چهارشنبه	

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

سال مسیحی	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه حرم	از مال مسیحی گذشته است	تعداد روزهایی که در آن آغاز گشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۳۷۹	۷ ژوئیه ۱۹۰۹		۱۸۷	پنج شنبه
۱۳۸۰	۲۵ ژوئن ۱۹۶۰*		۱۷۶	جمعه
۱۳۸۱	۱۴ ژوئن ۱۹۶۱		۱۶۴	یکشنبه
۱۳۸۲	۴ ژوئن ۱۹۶۲		۱۵۴	دوشنبه
۱۳۸۳	۱۹۶۳ مه ۲۵		۱۴۴	سه شنبه
۱۳۸۴	۱۹۶۴ مه ۱۳*		۱۳۳	چهارشنبه
۱۳۸۵	۱۹۶۵ مه ۲		۱۲۱	جمعه
۱۳۸۶	۱۹۶۶ آوریل		۱۱۱	شنبه
۱۳۸۷	۱۹۶۷ آوریل		۱۰۰	یکشنبه
۱۳۸۸	۱۹۶۸ مه ۳۱*		۹۰	دوشنبه
۱۳۸۹	۱۹۶۹ مارس ۲۰		۷۸	چهارشنبه
۱۳۹۰	۱۹۷۰ مارس ۹		۶۷	پنج شنبه
۱۳۹۱	۱۹۷۱ فوریه ۲۷		۵۷	جمعه
۱۳۹۲	۱۹۷۲ فوریه ۱۶*		۴۶	شنبه
۱۳۹۳	۱۹۷۳ فوریه ۴		۳۶	دوشنبه
۱۳۹۴	۱۹۷۴ ژانویه ۲۰		۲۴	سه شنبه
۱۳۹۵	۱۹۷۵ ژانویه ۱۴		۱۳	چهارشنبه
۱۳۹۶	۱۹۷۶ ژانویه ۳*		۲	پنج شنبه
۱۳۹۷	۱۹۷۶ دسامبر ۲۳*		۳۵۷	پنج شنبه
۱۳۹۸	۱۹۷۷ دسامبر ۱۲		۳۴۵	شنبه
۱۳۹۹	۱۹۷۸ دسامبر ۲		۳۳۵	یکشنبه
۱۴۰۰	۱۹۷۹ نوامبر ۲۱		۳۲۴	دوشنبه
۱۴۰۱	۱۹۸۰ نوامبر ۹*		۳۱۳	سه شنبه
۱۴۰۲	۱۹۸۱ اکتبر ۳.		۳۰۲	پنج شنبه
۱۴۰۳	۱۹۸۲ اکتبر ۱۹		۲۹۱	جمعه
۱۴۰۴	۱۹۸۳ اکتبر ۱۸		۲۸۰	شنبه

\* ستاره علامت مال کبیسه است.

سال هجری	تاریخ مسیحی مطابق با اول ماه محرم	تعداد روزهایی که از سال مسیحی گذشته است	روزی که سال مسیحی در آن آغاز گشته است
۱۴۰۰	۱۹۸۷ سپتامبر *	۲۷۰	یکشنبه
۱۴۰۶	۱۹۸۵ سپتامبر	۲۰۸	سه شنبه
۱۴۰۷	۱۹۸۶ سپتامبر	۲۴۸	چهارشنبه
۱۴۰۸	۱۹۸۷ اوت	۲۳۷	پنجشنبه
۱۴۰۹	۱۹۸۸ اوت *	۲۲۶	جمعه
۱۴۱۰	۱۹۸۹ اوت	۲۱۵	یکشنبه
۱۴۱۱	۱۹۹۰ ژوئیه	۲۰۴	دوشنبه
۱۴۱۲	۱۹۹۱ ژوئیه	۱۹۳	سه شنبه
۱۴۱۳	۱۹۹۲ ژوئیه *	۱۸۳	چهارشنبه
۱۴۱۴	۱۹۹۳ ژوئن	۱۷۱	جمعه
۱۴۱۵	۱۹۹۴ ژوئن	۱۶۰	شنبه
۱۴۱۶	۱۹۹۵ مه	۱۵۰	یکشنبه
۱۴۱۷	۱۹۹۶ مه *	۱۳۹	دوشنبه
۱۴۱۸	۱۹۹۷ مه	۱۲۸	چهارشنبه
۱۴۱۹	۱۹۹۸ آوریل	۱۱۷	پنجشنبه
۱۴۲۰	۱۹۹۹ آوریل	۱۰۶	جمعه
۱۴۲۱	۲۰۰۰ آوریل *	۹۶	شنبه

\* ستاره علامت سال کبیسه است.

## جدول شماره ۲ : روزهای ماه و روزهای سال در تقویم اسلامی

ربيع الاول		صفر		محرم	
روزهای سال	روزهای ماه	روزهای سال	روزهای ماه	روزهای سال	روزهای ماه
۶۰	۱	۳۱	۱	۱	۱
۶۱	۲	۳۲	۲	۲	۲
۶۲	۳	۳۳	۳	۳	۳
۶۳	۴	۳۴	۴	۴	۴
۶۴	۵	۳۵	۵	۵	۵
۶۵	۶	۳۶	۶	۶	۶
۶۶	۷	۳۷	۷	۷	۷
۶۷	۸	۳۸	۸	۸	۸
۶۸	۹	۳۹	۹	۹	۹
۶۹	۱۰	۴۰	۱۰	۱۰	۱۰
۷۰	۱۱	۴۱	۱۱	۱۱	۱۱
۷۱	۱۲	۴۲	۱۲	۱۲	۱۲
۷۲	۱۳	۴۳	۱۳	۱۳	۱۳
۷۳	۱۴	۴۴	۱۴	۱۴	۱۴
۷۴	۱۵	۴۵	۱۵	۱۵	۱۵
۷۵	۱۶	۴۶	۱۶	۱۶	۱۶
۷۶	۱۷	۴۷	۱۷	۱۷	۱۷
۷۷	۱۸	۴۸	۱۸	۱۸	۱۸
۷۸	۱۹	۴۹	۱۹	۱۹	۱۹
۷۹	۲۰	۵۰	۲۰	۲۰	۲۰
۸۰	۲۱	۵۱	۲۱	۲۱	۲۱
۸۱	۲۲	۵۲	۲۲	۲۲	۲۲
۸۲	۲۳	۵۳	۲۳	۲۳	۲۳
۸۳	۲۴	۵۴	۲۴	۲۴	۲۴
۸۴	۲۵	۵۵	۲۵	۲۵	۲۵
۸۵	۲۶	۵۶	۲۶	۲۶	۲۶
۸۶	۲۷	۵۷	۲۷	۲۷	۲۷
۸۷	۲۸	۵۸	۲۸	۲۸	۲۸
۸۸	۲۹	۵۹	۲۹	۲۹	۲۹
۸۹	۳۰	—	—	۳۰	۳۰

## دفتر دوم

۱۴۳

جمادی الآخری		جمادی الاول		ربيع الآخر	
روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه
۱۴۹	۱	۱۱۹	۱	۹۰	۱
۱۵۰	۲	۱۲۰	۲	۹۱	۲
۱۵۱	۳	۱۲۱	۳	۹۲	۳
۱۵۲	۴	۱۲۲	۴	۹۳	۴
۱۵۳	۵	۱۲۳	۵	۹۴	۵
۱۵۴	۶	۱۲۴	۶	۹۵	۶
۱۵۵	۷	۱۲۵	۷	۹۶	۷
۱۵۶	۸	۱۲۶	۸	۹۷	۸
۱۵۷	۹	۱۲۷	۹	۹۸	۹
۱۵۸	۱۰	۱۲۸	۱۰	۹۹	۱۰
۱۵۹	۱۱	۱۲۹	۱۱	۱۰۰	۱۱
۱۶۰	۱۲	۱۳۰	۱۲	۱۰۱	۱۲
۱۶۱	۱۳	۱۳۱	۱۳	۱۰۲	۱۳
۱۶۲	۱۴	۱۳۲	۱۴	۱۰۳	۱۴
۱۶۳	۱۵	۱۳۳	۱۵	۱۰۴	۱۵
۱۶۴	۱۶	۱۳۴	۱۶	۱۰۵	۱۶
۱۶۵	۱۷	۱۳۵	۱۷	۱۰۶	۱۷
۱۶۶	۱۸	۱۳۶	۱۸	۱۰۷	۱۸
۱۶۷	۱۹	۱۳۷	۱۹	۱۰۸	۱۹
۱۶۸	۲۰	۱۳۸	۲۰	۱۰۹	۲۰
۱۶۹	۲۱	۱۳۹	۲۱	۱۱۰	۲۱
۱۷۰	۲۲	۱۴۰	۲۲	۱۱۱	۲۲
۱۷۱	۲۳	۱۴۱	۲۳	۱۱۲	۲۳
۱۷۲	۲۴	۱۴۲	۲۴	۱۱۳	۲۴
۱۷۳	۲۵	۱۴۳	۲۵	۱۱۴	۲۵
۱۷۴	۲۶	۱۴۴	۲۶	۱۱۵	۲۶
۱۷۵	۲۷	۱۴۵	۲۷	۱۱۶	۲۷
۱۷۶	۲۸	۱۴۶	۲۸	۱۱۷	۲۸
۱۷۷	۲۹	۱۴۷	۲۹	۱۱۸	۲۹
—	—	۱۴۸	۳۰	—	—

رمضان		شعبان		رجب	
روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه
۲۳۷	۱	۲۰۸	۱	۱۷۸	۱
۲۳۸	۲	۲۰۹	۲	۱۷۹	۲
۲۳۹	۳	۲۱۰	۳	۱۸۰	۳
۲۴۰	۴	۲۱۱	۴	۱۸۱	۴
۲۴۱	۵	۲۱۲	۵	۱۸۲	۵
۲۴۲	۶	۲۱۳	۶	۱۸۳	۶
۲۴۳	۷	۲۱۴	۷	۱۸۴	۷
۲۴۴	۸	۲۱۵	۸	۱۸۵	۸
۲۴۵	۹	۲۱۶	۹	۱۸۶	۹
۲۴۶	۱۰	۲۱۷	۱۰	۱۸۷	۱۰
۲۴۷	۱۱	۲۱۸	۱۱	۱۸۸	۱۱
۲۴۸	۱۲	۲۱۹	۱۲	۱۸۹	۱۲
۱۴۹	۱۳	۲۲۰	۱۳	۱۹۰	۱۳
۲۵۰	۱۴	۲۲۱	۱۴	۱۹۱	۱۴
۲۵۱	۱۵	۲۲۲	۱۵	۱۹۲	۱۵
۲۵۲	۱۶	۲۲۳	۱۶	۱۹۳	۱۶
۲۵۳	۱۷	۲۲۴	۱۷	۱۹۴	۱۷
۲۵۴	۱۸	۲۲۵	۱۸	۱۹۵	۱۸
۲۵۵	۱۹	۲۲۶	۱۹	۱۹۶	۱۹
۲۵۶	۲۰	۲۲۷	۲۰	۱۹۷	۲۰
۲۵۷	۲۱	۲۲۸	۲۱	۱۹۸	۲۱
۲۵۸	۲۲	۲۲۹	۲۲	۱۹۹	۲۲
۲۵۹	۲۳	۲۳۰	۲۳	۲۰۰	۲۳
۲۶۰	۲۴	۲۳۱	۲۴	۲۰۱	۲۴
۲۶۱	۲۵	۲۳۲	۲۵	۲۰۲	۲۵
۲۶۲	۲۶	۲۳۳	۲۶	۲۰۳	۲۶
۲۶۳	۲۷	۲۳۴	۲۷	۲۰۴	۲۷
۲۶۴	۲۸	۲۳۵	۲۸	۲۰۵	۲۸
۲۶۵	۲۹	۲۳۶	۲۹	۲۰۶	۲۹
۲۶۶	۳۰	—	—	۲۰۷	۳۰

## دفتر دوم

۱۴۰

ذوالحجہ		ذوالقعدہ		شوال	
روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه	روزهای سال	ماه
۳۲۶	۱	۲۹۶	۱	۲۶۷	۱
۳۲۷	۲	۲۹۷	۲	۲۶۸	۲
۳۲۸	۳	۲۹۸	۳	۲۶۹	۳
۳۲۹	۴	۲۹۹	۴	۲۷۰	۴
۳۳۰	۵	۳۰۰	۵	۲۷۹	۵
۳۳۱	۶	۳۰۱	۶	۲۷۲	۶
۳۳۲	۷	۳۰۲	۷	۲۷۳	۷
۳۳۳	۸	۳۰۳	۸	۲۷۴	۸
۳۳۴	۹	۳۰۴	۹	۲۷۵	۹
۳۳۵	۱۰	۳۰۵	۱۰	۲۷۶	۱۰
۳۳۶	۱۱	۳۰۶	۱۱	۲۷۷	۱۱
۳۳۷	۱۲	۳۰۷	۱۲	۲۷۸	۱۲
۳۳۸	۱۳	۳۰۸	۱۳	۲۷۹	۱۳
۳۳۹	۱۴	۳۰۹	۱۴	۲۸۰	۱۴
۳۴۰	۱۵	۳۱۰	۱۵	۲۸۱	۱۵
۳۴۱	۱۶	۳۱۱	۱۶	۲۸۲	۱۶
۳۴۲	۱۷	۳۱۲	۱۷	۲۸۳	۱۷
۳۴۳	۱۸	۳۱۳	۱۸	۲۸۴	۱۸
۳۴۴	۱۹	۳۱۴	۱۹	۲۸۵	۱۹
۳۴۵	۲۰	۳۱۵	۲۰	۲۸۶	۲۰
۳۴۶	۲۱	۳۱۶	۲۱	۲۸۷	۲۱
۳۴۷	۲۲	۳۱۷	۲۲	۲۸۸	۲۲
۳۴۸	۲۳	۳۱۸	۲۳	۲۸۹	۲۳
۳۴۹	۲۴	۳۱۹	۲۴	۲۹۰	۲۴
۳۵۰	۲۵	۳۲۰	۲۵	۲۹۱	۲۵
۳۵۱	۲۶	۳۲۱	۲۶	۲۹۲	۲۶
۳۵۲	۲۷	۳۲۲	۲۷	۲۹۳	۲۷
۳۵۳	۲۸	۳۲۳	۲۸	۲۹۴	۲۸
۳۵۴	۲۹	۳۲۴	۲۹	۲۹۵	۲۹
—	—	۳۲۵	—	—	—

## جدول شماره ۳ : روزهای ماه و روزهای سال در تقویم مسیحی

مارس			فوریه			ژانویه		
روزهای ماه در سال کبیسه	روزهای ماه عادی	روزهای سال	روزهای ماه در سال کبیسه	روزهای ماه عادی	روزهای سال	روزهای ماه در سال کبیسه	روزهای ماه عادی	روزهای سال
—	۱	۶۰	۱	۱	۳۲	۱	۱	۱
۱	۲	۶۱	۲	۲	۳۳	۲	۲	۲
۲	۳	۶۲	۳	۳	۳۴	۳	۳	۳
۳	۴	۶۳	۴	۴	۳۵	۴	۴	۴
۴	۵	۶۴	۵	۵	۳۶	۵	۵	۵
۵	۶	۶۵	۶	۶	۳۷	۶	۶	۶
۶	۷	۶۶	۷	۷	۳۸	۷	۷	۷
۷	۸	۶۷	۸	۸	۳۹	۸	۸	۸
۸	۹	۶۸	۹	۹	۴۰	۹	۹	۹
۹	۱۰	۶۹	۱۰	۱۰	۴۱	۱۰	۱۰	۱۰
۱۰	۱۱	۷۰	۱۱	۱۱	۴۲	۱۱	۱۱	۱۱
۱۱	۱۲	۷۱	۱۲	۱۲	۴۳	۱۲	۱۲	۱۲
۱۲	۱۳	۷۲	۱۳	۱۳	۴۴	۱۳	۱۳	۱۳
۱۳	۱۴	۷۳	۱۴	۱۴	۴۵	۱۴	۱۴	۱۴
۱۴	۱۵	۷۴	۱۵	۱۵	۴۶	۱۵	۱۵	۱۵
۱۵	۱۶	۷۵	۱۶	۱۶	۴۷	۱۶	۱۶	۱۶
۱۶	۱۷	۷۶	۱۷	۱۷	۴۸	۱۷	۱۷	۱۷
۱۷	۱۸	۷۷	۱۸	۱۸	۴۹	۱۸	۱۸	۱۸
۱۸	۱۹	۷۸	۱۹	۱۹	۵۰	۱۹	۱۹	۱۹
۱۹	۲۰	۷۹	۲۰	۲۰	۵۱	۲۰	۲۰	۲۰
۲۰	۲۱	۸۰	۲۱	۲۱	۵۲	۲۱	۲۱	۲۱
۲۱	۲۲	۸۱	۲۲	۲۲	۵۳	۲۲	۲۲	۲۲
۲۲	۲۳	۸۲	۲۳	۲۳	۵۴	۲۳	۲۳	۲۳
۲۳	۲۴	۸۳	۲۴	۲۴	۵۵	۲۴	۲۴	۲۴
۲۴	۲۵	۸۴	۲۵	۲۵	۵۶	۲۵	۲۵	۲۵
۲۵	۲۶	۸۵	۲۶	۲۶	۵۷	۲۶	۲۶	۲۶
۲۶	۲۷	۸۶	۲۷	۲۷	۵۸	۲۷	۲۷	۲۷
۲۷	۲۸	۸۷	۲۸	۲۸	۵۹	۲۸	۲۸	۲۸
۲۸	۲۹	۸۸	۲۹	—	۶۰	۲۹	۲۹	۲۹
۲۹	۳۰	۸۹	—	—	—	۳۰	۳۰	۳۰
۳۰	۳۱	۹۰	—	—	—	۳۱	۳۱	۳۱
۳۱	۹۱	—	—	—	—	—	—	—

## دفتر دوم

۱۴۷

ژوئن				مه				آوریل			
روزهای ماه درسال	روزهای ماه کبیسه	سال	عادی	روزهای ماه درسال	روزهای ماه کبیسه	سال	عادی	روزهای ماه درسال	روزهای ماه کبیسه	سال	عادی
—	—	۱۰۲	—	—	—	۱۲۱	—	—	—	—	۹۱
۱	۲	۱۰۳	۱	۲	۳	۱۲۲	۱	۲	۳	۴	۹۲
۲	۳	۱۰۴	۲	۳	۴	۱۲۳	۲	۳	۴	۵	۹۳
۳	۴	۱۰۰	۳	۴	۵	۱۲۴	۳	۴	۵	۶	۹۴
۴	۵	۱۰۶	۴	۵	۶	۱۲۵	۴	۵	۶	۷	۹۰
۵	۶	۱۰۷	۵	۶	۷	۱۲۶	۵	۶	۷	۸	۹۶
۶	۷	۱۰۸	۶	۷	۸	۱۲۷	۶	۷	۸	۹	۹۷
۷	۸	۱۰۹	۷	۸	۹	۱۲۸	۷	۸	۹	۱۰	۹۸
۸	۹	۱۱۰	۸	۹	۱۰	۱۲۹	۸	۹	۱۰	۱۱	۹۹
۹	۱۰	۱۱۱	۹	۱۰	۱۱	۱۳۰	۹	۱۰	۱۱	۱۱	۱۰۰
۱۰	۱۱	۱۱۲	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳۱	۱۰	۱۱	۱۲	۱۰۱	۱۰۱
۱۱	۱۲	۱۱۳	۱۱	۱۲	۱۳	۱۳۲	۱۱	۱۲	۱۳	۱۰۲	۱۰۲
۱۲	۱۳	۱۱۴	۱۲	۱۲	۱۴	۱۳۳	۱۲	۱۳	۱۴	۱۰۳	۱۰۳
۱۳	۱۴	۱۱۰	۱۳	۱۴	۱۵	۱۳۴	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰۴	۱۰۴
۱۴	۱۵	۱۱۶	۱۴	۱۵	۱۶	۱۳۵	۱۴	۱۵	۱۶	۱۰۵	۱۰۵
۱۵	۱۶	۱۱۷	۱۵	۱۶	۱۷	۱۳۶	۱۵	۱۶	۱۷	۱۰۶	۱۰۶
۱۶	۱۷	۱۱۸	۱۶	۱۷	۱۸	۱۳۷	۱۶	۱۷	۱۸	۱۰۷	۱۰۷
۱۷	۱۸	۱۱۹	۱۷	۱۸	۱۹	۱۳۸	۱۷	۱۸	۱۹	۱۰۸	۱۰۸
۱۸	۱۹	۱۱۰	۱۸	۱۹	۱۹	۱۳۹	۱۸	۱۹	۱۹	۱۰۹	۱۰۹
۱۹	۲۰	۱۱۱	۱۹	۲۰	۲۰	۱۴۰	۱۹	۲۰	۲۰	۱۱۰	۱۱۰
۲۰	۲۱	۱۱۲	۲۰	۲۱	۲۱	۱۴۱	۲۰	۲۱	۲۱	۱۱۱	۱۱۱
۲۱	۲۲	۱۱۳	۲۱	۲۲	۲۲	۱۴۲	۲۱	۲۲	۲۲	۱۱۲	۱۱۲
۲۲	۲۳	۱۱۴	۲۲	۲۳	۲۳	۱۴۳	۲۲	۲۳	۲۳	۱۱۳	۱۱۳
۲۳	۲۴	۱۱۰	۲۳	۲۴	۲۴	۱۴۴	۲۳	۲۴	۲۴	۱۱۴	۱۱۴
۲۴	۲۵	۱۱۶	۲۴	۲۵	۲۵	۱۴۵	۲۴	۲۵	۲۵	۱۱۵	۱۱۵
۲۵	۱۶	۱۱۷	۲۵	۲۶	۲۶	۱۴۶	۲۵	۲۶	۲۶	۱۱۶	۱۱۶
۲۶	۲۷	۱۱۸	۲۶	۲۷	۲۷	۱۴۷	۲۶	۲۷	۲۷	۱۱۷	۱۱۷
۲۷	۲۸	۱۱۹	۲۷	۲۸	۲۸	۱۴۸	۲۷	۲۸	۲۸	۱۱۸	۱۱۸
۲۸	۲۹	۱۱۰	۲۸	۲۹	۲۹	۱۴۹	۲۸	۲۹	۲۹	۱۱۹	۱۱۹
۲۹	۳۰	۱۱۱	۲۹	۳۰	۳۰	۱۵۰	۲۹	۳۰	۳۰	۱۲۰	۱۲۰
۳۰	—	۱۱۲	۳۰	۳۱	—	۱۵۱	۳۰	—	—	۱۲۱	۱۲۱

سپتامبر				اوت				گروئیه			
روزهای ماه در سال	کیسه	روزهای ماه	سال	روزهای ماه در سال	کیسه	روزهای ماه	سال	روزهای ماه در سال	کیسه	روزهای ماه	سال
عادی		کیسه		عادی		کیسه		عادی		کیسه	
—	۱	۲۶۴	—	—	۱	۲۱۳	—	—	۱	۱۸۲	
۱	۲	۲۶۵	۱	۲	۲۱۴	۱	۲	۲	۲	۱۸۳	
۲	۳	۲۶۶	۲	۳	۲۱۵	۲	۳	۳	۳	۱۸۴	
۳	۴	۲۶۷	۳	۴	۲۱۶	۳	۴	۴	۴	۱۸۵	
۴	۵	۲۶۸	۴	۵	۲۱۷	۴	۵	۵	۵	۱۸۶	
۵	۶	۱۶۹	۰	۶	۲۱۸	۰	۶	۶	۶	۱۸۷	
۶	۷	۲۰۰	۶	۷	۲۱۹	۶	۷	۷	۷	۱۸۸	
۷	۸	۲۰۱	۷	۸	۲۲۰	۷	۸	۸	۸	۱۸۹	
۸	۹	۲۰۲	۸	۹	۲۲۱	۸	۹	۹	۹	۱۹۰	
۹	۱۰	۲۰۳	۹	۱۰	۲۲۲	۹	۱۰	۱۰	۱۰	۱۹۱	
۱۰	۱۱	۲۰۴	۱۰	۱۱	۲۲۳	۱۰	۱۱	۱۱	۱۱	۱۹۲	
۱۱	۱۲	۲۰۵	۱۱	۱۲	۲۲۴	۱۱	۱۲	۱۲	۱۲	۱۹۳	
۱۲	۱۳	۲۰۶	۱۲	۱۳	۲۲۵	۱۲	۱۳	۱۳	۱۳	۱۹۴	
۱۳	۱۴	۲۰۷	۱۳	۱۴	۲۲۶	۱۳	۱۴	۱۴	۱۴	۱۹۵	
۱۴	۱۵	۲۰۸	۱۴	۱۵	۲۲۷	۱۴	۱۵	۱۵	۱۵	۱۹۶	
۱۵	۱۶	۲۰۹	۱۰	۱۶	۲۲۸	۱۰	۱۶	۱۶	۱۶	۱۹۷	
۱۶	۱۷	۲۰۰	۱۶	۱۷	۲۲۹	۱۶	۱۷	۱۷	۱۷	۱۹۸	
۱۷	۱۸	۲۰۱	۱۷	۱۸	۲۳۰	۱۷	۱۸	۱۸	۱۸	۱۹۹	
۱۸	۱۹	۲۰۲	۱۸	۱۹	۲۳۱	۱۸	۱۹	۱۹	۱۹	۲۰۰	
۱۹	۲۰	۲۰۳	۱۹	۲۰	۲۳۲	۱۹	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰۱	
۲۰	۲۱	۲۰۴	۲۰	۲۱	۲۳۳	۲۰	۲۱	۲۱	۲۱	۲۰۲	
۲۱	۲۲	۲۰۵	۲۱	۲۲	۲۳۴	۲۱	۲۲	۲۲	۲۲	۲۰۳	
۲۲	۲۳	۲۰۶	۲۲	۲۳	۲۳۵	۲۲	۲۳	۲۳	۲۳	۲۰۴	
۲۳	۲۴	۲۰۷	۲۳	۲۴	۲۳۶	۲۳	۲۴	۲۴	۲۴	۲۰۵	
۲۴	۲۵	۲۰۸	۲۴	۲۵	۲۳۷	۲۴	۲۵	۲۵	۲۵	۲۰۶	
۲۵	۲۶	۲۰۹	۲۵	۲۶	۲۳۸	۲۵	۲۶	۲۶	۲۶	۲۰۷	
۲۶	۲۷	۲۰۰	۲۶	۲۷	۲۳۹	۲۶	۲۷	۲۷	۲۷	۲۰۸	
۲۷	۲۸	۲۰۱	۲۷	۲۸	۲۴۰	۲۷	۲۸	۲۸	۲۸	۲۰۹	
۲۸	۲۹	۲۰۲	۲۸	۲۹	۲۴۱	۲۸	۲۹	۲۹	۲۹	۲۱۰	
۲۹	۳۰	۲۰۳	۲۹	۳۰	۲۴۲	۲۹	۳۰	۳۰	۳۰	۲۱۱	
۳۰	—	۲۰۴	۳۰	۳۱	۲۴۳	۳۰	۳۱	۳۱	۳۱	۲۱۲	
			۳۱	—	۲۴۴	۳۱	—	—	—	۲۱۳	

دسامبر				نوامب				اکتبر			
روزهای ماه درسال کیسه	روزهای ماه عادی سال										
—	۱	۳۲۵	—	۱	۳۰۰	—	۱	۲۷۴	۲	۲۷۵	۲
۱	۲	۳۲۶	۱	۲	۳۰۶	۱	۲	۲۷۵	۳	۲۷۶	۳
۲	۳	۳۲۷	۲	۳	۳۰۷	۲	۳	۲۷۶	۴	۲۷۷	۴
۳	۴	۳۲۸	۳	۴	۳۰۸	۳	۴	۲۷۷	۵	۲۷۸	۵
۴	۰	۳۲۹	۴	۰	۳۰۹	۴	۰	۲۷۸	۶	۲۷۹	۶
۰	۶	۳۴۰	۰	۶	۳۱۰	۰	۶	۲۷۹	۷	۲۸۰	۷
۶	۷	۳۴۱	۶	۷	۳۱۱	۶	۷	۲۸۰	۸	۲۸۱	۸
۷	۸	۳۴۲	۷	۸	۳۱۲	۷	۸	۲۸۱	۹	۲۸۲	۹
۸	۹	۳۴۳	۸	۹	۳۱۳	۸	۹	۲۸۲	۱۰	۲۸۳	۱۰
۹	۱۰	۳۴۴	۹	۱۰	۳۱۴	۹	۱۰	۲۸۳	۱۱	۲۸۴	۱۱
۱۰	۱۱	۳۴۵	۱۰	۱۱	۳۱۵	۱۰	۱۱	۲۸۴	۱۲	۲۸۵	۱۲
۱۱	۱۲	۳۴۶	۱۱	۱۲	۳۱۶	۱۱	۱۲	۲۸۵	۱۳	۲۸۶	۱۳
۱۲	۱۳	۳۴۷	۱۲	۱۳	۳۱۷	۱۲	۱۳	۲۸۶	۱۴	۲۸۷	۱۴
۱۳	۱۴	۳۴۸	۱۳	۱۴	۳۱۸	۱۳	۱۴	۲۸۷	۱۵	۲۸۸	۱۵
۱۴	۱۰	۳۴۹	۱۴	۱۰	۳۱۹	۱۴	۱۰	۲۸۸	۱۶	۲۸۹	۱۶
۱۵	۱۷	۳۵۰	۱۰	۱۷	۳۲۰	۱۰	۱۷	۲۸۹	۱۷	۲۹۰	۱۷
۱۶	۱۷	۳۵۱	۱۷	۱۷	۳۲۱	۱۷	۱۷	۲۹۰	۱۸	۲۹۱	۱۸
۱۷	۱۸	۳۵۲	۱۷	۱۸	۳۲۲	۱۷	۱۸	۲۹۱	۱۹	۲۹۲	۱۹
۱۸	۱۹	۳۵۳	۱۸	۱۹	۳۲۳	۱۸	۱۹	۲۹۲	۲۰	۲۹۳	۲۰
۱۹	۲۰	۳۵۴	۱۹	۲۰	۳۲۴	۱۹	۲۰	۲۹۳	۲۱	۲۹۴	۲۱
۲۰	۲۱	۳۵۵	۲۰	۲۱	۳۲۵	۲۰	۲۱	۲۹۴	۲۲	۲۹۵	۲۲
۲۱	۲۲	۳۵۶	۲۱	۲۲	۳۲۶	۲۱	۲۲	۲۹۵	۲۳	۲۹۶	۲۳
۲۲	۲۳	۳۵۷	۲۲	۲۳	۳۲۷	۲۲	۲۳	۲۹۶	۲۴	۲۹۷	۲۴
۲۳	۲۴	۳۵۸	۲۳	۲۴	۳۲۸	۲۳	۲۴	۲۹۷	۲۵	۲۹۸	۲۵
۲۴	۲۰	۳۵۹	۲۴	۲۰	۳۲۹	۲۴	۲۰	۲۹۸	۲۶	۲۹۹	۲۶
۲۵	۲۶	۳۶۰	۲۰	۲۶	۳۳۰	۲۶	۲۶	۲۹۹	۲۷	۳۰۰	۲۷
۲۶	۲۷	۳۶۱	۲۶	۲۷	۳۳۱	۲۶	۲۷	۳۰۰	۲۸	۳۰۱	۲۸
۲۷	۲۸	۳۶۲	۲۷	۲۸	۳۳۲	۲۷	۲۸	۳۰۱	۲۹	۳۰۲	۲۹
۲۸	۲۹	۳۶۳	۲۸	۲۹	۳۳۳	۲۸	۲۹	۳۰۲	۳۰	۳۰۳	۳۰
۲۹	۳۰	۳۶۴	۲۹	۳۰	۳۳۴	۲۹	۳۰	۳۰۳	۳۱	۳۰۴	۳۱
۳۰	۳۱	۳۶۵	۳۰	۳۰	۳۳۵	۳۰	۳۱	۳۰۴	—	۳۰۵	—
۳۱	—	۳۶۶	—	—	—	—	—	۳۰۵	—	۳۰۶	—

## جدول شماره ۴ : تقویم ثابت روزهای هفته در سال مسیحی

۱- سال عادی که در آن اول ژانویه به یکشنبه می‌افتد :

سارس	فوریه	ژانویه
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
دوشنبه ۲	یکشنبه ۱	
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹
سهشنبه ۳		
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰
چهارشنبه ۴		
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۳۲ ۱۰ ۸ ۱ —	۲۰ ۱۸ ۱۱
پنجشنبه ۵		
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲
جمعه ۶		
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳
شنبه ۷		
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷

ژوئن	مه	آوریل
۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
دوشنبه —	یکشنبه ۱	
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
سهشنبه —		
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
چهارشنبه —		
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
پنجشنبه —		
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
جمعه —		
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
شنبه —		
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —

سپتامبر	اوت	ژوئیه
۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
دوشنبه —	یکشنبه ۱	
۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
سهشنبه —		
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
چهارشنبه —		
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
پنجشنبه —		
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
جمعه —		
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
شنبه —		
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —

اکتبر	نوامبر	دسامبر
یکشنبه ۱	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
دوشنبه ۲	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
سهشنبه ۳	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
چهارشنبه ۴	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
پنجشنبه ۵	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
جمعه ۶	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ —	— ۲۹ ۳۲ ۱۰ ۸ ۱ —
شنبه ۷	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —

۲- سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز یکشنبه می‌افتد.

آوریل	ژانویه	فوریه	مارس
یکشنبه ۱	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
دوشنبه ۲	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
سهشنبه ۳	۳۱ ۲۴ ۷ ۱ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
چهارشنبه ۴	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
پنجشنبه ۵	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ —	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
جمعه ۶	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
شنبه ۷	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
پرکل جامع علوم انسانی	پروشکاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی	ماه	ژوئن
یکشنبه ۱	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
دوشنبه ۲	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
سهشنبه ۳	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
چهارشنبه ۴	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
پنجشنبه ۵	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
جمعه ۶	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
شنبه ۷	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —

سپتامبر	اوت	روزیہ
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ یکشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ دوشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ سهشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ شنبه

دسامبر	نومبر	اکتبر
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ — یکشنبه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ دوشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ سهشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ شنبه

۳- سال عادیی که در آن اول ژانویه به روز دوشنبه می‌افتد.

مارس	فوریہ	ژانویہ
۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ — یکشنبه
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ دوشنبه
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ سهشنبه
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ چهارشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ پنجشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ جمعه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ شنبه

ژوئن

مه

آوریل

۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	یکشنبه
۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	دوشنبه
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	سه شنبه
۲۷ ۲۰ ۱۲ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	چهارشنبه
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	پنجشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	جمعه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	شنبه

سپتامبر

اوت

ژوئیہ

۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	یکشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	دوشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	سه شنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	شنبه

دسامبر

نوامبر

اکتبر

۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	دوشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	سه شنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	شنبه

ع - سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز دوشنبه می‌افتد.

مارس	فوریه	ژانویه	
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	دوشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	سهشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	چهارشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	پنجشنبه
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	جمعه
— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	شنبه

ژوئن	مه	اوریل	
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	دوشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	سهشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	شنبه

سپتامبر	اوت	ژوئیه	
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	دوشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	سهشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	چهارشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	پنجشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	جمعه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	شنبه

شنبه	جمعه	پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	اکتبر	نومبر	دسامبر
—	۴	۱۸	۲۰	۹	۶	۲۳	۱۶	۲۳	۲۰
۰	۳	۱۲	۱۴	۵	۲	۱۸	۱۱	۲۰	۲۳
۰	۱	۱۰	۱۷	۱	۲	۱۷	۱۰	۲۴	۲۲
۱۰	۸	۱۵	۱۰	۱۵	۲۲	۲۹	۶	۱۳	۱۰
۲۰	۲۳	۱۶	۹	۲	۲۵	۲۰	۷	۲۱	۲۳
۲۱	۲۴	۱۷	۱۰	۳	۲۶	۱۹	۱۲	۲۲	۲۴
—	۲۰	۱۸	۱۱	۴	۲۷	۲۰	۱۳	۶	۱۵
—	۲۶	۱۹	۱۲	۰	۲۸	۲۱	۱۴	۷	۱۹
—	۲۷	۲۰	۱۳	۶	۲۹	۲۲	۱۰	۸	۲۱
—	۲۸	۲۱	۱۴	۷	۳۰	۲۳	۱۶	۹	۲۴

۵- سال عادی‌بی که در آن اول ژانویه به روزه شنبه می‌افتد:

سارس	فوریه	ژانویه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ — یکشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ — دوشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ سهشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ چهارشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ پنجشنبه
— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ جمعه
— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ شنبه

شنبه	جمعه	پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	آوریل	ژوئن
۲۶ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	—	—	—	—	—	—
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	—	—	—	—	—
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۲ ۱۶ ۹ ۲	—	—	—	—	—	—
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۷ ۱ ۱۰	—	—	—	—	—	—
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	—	—	—	—	—
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	—	—	—	—	—
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	—	—	—	—	—

سپتامبر	اوت	روزیه
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	پنجشنبه ۴
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۲ ۱۶ ۹ ۲	جمعه ۰
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	شنبه ۶

دسامبر	نومبر	اکتبر
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	پنجشنبه ۴
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۰ ۲۲ ۱۶ ۹ ۲	جمعه ۰

۷- سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز سه‌شنبه می‌افتد :

مارس	فوریه	ژانویه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	پنجشنبه ۴
— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	۳۰ ۱۶ ۹ ۲ —	جمعه ۰

ژوئن

مه

آوریل

۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه
۳۰ ۲۲ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	دوشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	سهشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	چهارشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	پنجشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	جمعه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	شنبه

سپتامبر

اوت

ژوئیه

۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	دوشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	سهشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	چهارشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	پنجشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	جمعه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	شنبه

دسامبر

نومبر

اکتبر

۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	یکشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	دوشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	سهشنبه
— ۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	چهارشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	پنجشنبه
— ۱۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	جمعه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	شنبه

۷- سال عادی‌بی که در آن اول ژانویه به روز چهارشنبه می‌افتد:

سپتامبر	فوریه	ژانویه	یکشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	یکشنبه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	دوشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	سهشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ —	چهارشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۲۶ ۹ —	پنجشنبه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ —	جمعه
— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	شنبه

ژوئن	مه	آوریل	یکشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	دوشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ —	سهشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ —	چهارشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ —	پنجشنبه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	جمعه
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	شنبه

سپتامبر	ژوئیه	اوت	یکشنبه
۲۸ ۲۶ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	دوشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ —	سهشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ —	چهارشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ —	پنجشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	جمعه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	شنبه

اکتبر	نومبر	دسامبر
یکشنبه ۰ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۰۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
دوشنبه ۶ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱
سهشنبه ۷ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
چهارشنبه ۱ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
پنجشنبه ۲ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
جمعه ۳ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰
شنبه ۴ —	— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶

۸- سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز چهارشنبه می‌افتد:

ژوئن	آوریل	مارس	فوریه	ژانویه
یکشنبه ۰ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱
دوشنبه ۶ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
سهشنبه ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
چهارشنبه ۱ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴
پنجشنبه ۲ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰
جمعه ۳ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶
شنبه ۴ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی پست الکترونیک: جامعه علوم انسانی				

پیتامبر	اوت	زیست
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —

دسامبر	نوامبر	اکتبر
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —

۹- سال کمیسیه ای که در آن اول ژانویه به روز پنج شنبه می افتد :

مارس	فوریه	ژانویه
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —

ژوئن	مه	آوریل
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ — یکشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۹ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ — دوشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ — سهشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ — چهارشنبه
— ۲۹ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ پنجشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ جمعه
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ شنبه

ستامبر	اوت	ژوئیہ
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ — یکشنبه
۰۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ — دوشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ — سهشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ چهارشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ پنجشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ جمعہ
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ شنبه

دسامبر	نوامبر	اکتبر
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ — یکشنبه	— ۴ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ — دوشنبه	— —
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ — سهشنبه	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ — چهارشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ — پنجشنبه	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ — ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ جمعہ	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ — چهارشنبه
— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ شنبه

۱- سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز پنجشنبه می‌افتد :

شنبه	جمعه	پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	ژانویه	فوریه	مارس
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶

شنبه	جمعه	پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	ژانویه	فوریه	مارس
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰

شنبه	جمعه	پنجشنبه	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	ژانویه	فوریه	مارس
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	—	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	—	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	—	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	—	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴

اکتبر	نوامبر	دسامبر
یکشنبه	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
دوشنبه	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
سهشنبه	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
چهارشنبه	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱
پنجشنبه	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
جمعه	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
شنبه	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	

۱۱- سال عادی‌ی که در آن اول ژانویه به روز جمعه سی افتاد:

ژانویه	فوریه	مارس
یکشنبه	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
دوشنبه	— ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱
سهشنبه	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
چهارشنبه	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
پنجشنبه	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
جمعه	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰
شنبه	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶

آوریل	پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی پذیرفته علم اسلام	ژوئن
یکشنبه	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
دوشنبه	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
سهشنبه	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱
چهارشنبه	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
پنجشنبه	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
جمعه	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴
شنبه	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰

میکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شنبه
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۶ ۱۸ ۱۱ ۴ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه

یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شنبه
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۱۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه

۱۲- سال کبیسه‌ای که در آن اول ژانویه به روز جمعه می‌افتد :

یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه	شنبه
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱	— ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	یکشنبه	دوشنبه	سهشنبه	چهارشنبه

ژوئن	مه	آوریل
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲

سپتامبر	اوت	ژوئیه
۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲

دسامبر	نوامبر	اکتبر
۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱

## ۱۳ - سال عادی‌ی که در آن اول ژانویه به روز شنبه می‌افتد:

ژانویه	فوریه	مارس
یکشنبه	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
دوشنبه	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
سهشنبه	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —
چهارشنبه	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
پنجشنبه	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
جمعه	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
شنبه	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —

  

آوریل	ماه	ژوئن
یکشنبه	۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
دوشنبه	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
سهشنبه	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
چهارشنبه	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
پنجشنبه	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
جمعه	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
شنبه	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —

  

ژوئیه	اوت	سپتامبر
یکشنبه	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
دوشنبه	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
سهشنبه	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
چهارشنبه	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
پنجشنبه	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
جمعه	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
شنبه	— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —

اکتبر	نوامبر	دسامبر
یکشنبه —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —
دوشنبه —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —
سهشنبه —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
چهارشنبه —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
پنجشنبه —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
جمعه —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
شنبه —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳

۴- سال کبیسه‌ای که در آن اول زانویه به روز شنبه می‌افتد:

آوریل	ژوئن	سپتامبر	فوریه	زانویه
یکشنبه —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۱۹ ۱۲ ۵ —
دوشنبه —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
سهشنبه —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
چهارشنبه —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱
پنجشنبه —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲
جمعه —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۵	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳
شنبه —	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱

سپتامبر	اوت	روئیه
۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —
۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	— ۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —

دسامبر	نومبر	اکتبر
۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۹ ۲۲ ۱۰ ۸ ۱ —
— ۲۵ ۱۸ ۱۱ ۴ —	۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —
— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —	۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۱ ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —
— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —	۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —
— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —	۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۶ ۱۹ ۱۲ ۰ —
— ۲۹ ۲۲ ۱۵ ۸ ۱ —	— ۲۴ ۱۷ ۱۰ ۳ —	— ۲۷ ۲۰ ۱۳ ۶ —
— ۳۰ ۲۳ ۱۶ ۹ ۲ —	— ۲۰ ۱۸ ۱۱ ۴ —	— ۲۸ ۲۱ ۱۴ ۷ —

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی  
پرستال جامع علوم انسانی

## جدول شماره ۵ :

تقویم اکتبر تا دسامبر سال ۱۵۸۲ مسیحی .

نهماه نخست سال ۱۵۸۲ مسیحی مطابق با جدول یاسال عادی است که در آن اول ژانویه به روزشنبه می‌افتد (مطابق جدول شماره ۴، بخش ۳)، و روزهای سال آن به شرحی است که در جدول شماره ۳ آمده است. بنابراین، تنها برای ماههای اکتبر، نوامبر و دسامبر نیاز به جدول خاصی مطابق جدول صفحه بعد می‌باشد.



پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی  
پرستال جامع علوم انسانی

## تقویم اکتبر تا دسامبر سال ۱۴۸۲ مسیحی :

دسامبر			نوامب			اکتبر		
روزهای هفته	ماه	سال	روزهای هفته	ماه	سال	روزهای هفته	ماه	سال
دوشنبه	۱	۳۲۵	شنبه	۱	۲۹۰	شنبه	۱	۲۷۴
سه شنبه	۲	۳۲۶	یکشنبه	۲	۲۹۶	یکشنبه	۲	۲۷۵
چهارشنبه	۳	۳۲۷	دوشنبه	۳	۲۹۷	دوشنبه	۳	۲۷۶
پنج شنبه	۴	۳۲۸	سه شنبه	۴	۲۹۸	سه شنبه	۴	۲۷۷
جمعه	۵	۳۲۹	چهارشنبه	۵	۲۹۹			
شنبه	۶	۳۳۰	پنج شنبه	۶	۳۰۰			
یکشنبه	۷	۳۳۱	جمعه	۷	۳۰۱			
دوشنبه	۸	۳۳۲	شنبه	۸	۳۰۲			
سه شنبه	۹	۳۳۳	یکشنبه	۹	۳۰۳	چهارشنبه	۱۰	۲۷۸
چهارشنبه	۱۰	۳۳۴	دوشنبه	۱۰	۱۰۴	پنج شنبه	۱۶	۲۷۹
پنج شنبه	۱۱	۳۳۵	سه شنبه	۱۱	۳۰۵	جمعه	۱۷	۲۸۰
جمعه	۱۲	۳۳۶	چهارشنبه	۱۲	۳۰۶	شنبه	۱۸	۲۸۱
شنبه	۱۳	۳۳۷	پنج شنبه	۱۳	۳۰۷	یکشنبه	۱۹	۲۸۲
یکشنبه	۱۴	۳۳۸	جمعه	۱۴	۳۰۸	دوشنبه	۲۰	۲۸۳
دوشنبه	۱۵	۳۳۹	شنبه	۱۵	۳۰۹	سه شنبه	۲۱	۲۸۴
سه شنبه	۱۶	۳۴۰	یکشنبه	۱۶	۳۱۰	چهارشنبه	۲۲	۲۸۵
چهارشنبه	۱۷	۳۴۱	دوشنبه	۱۷	۳۱۱	پنج شنبه	۲۳	۲۸۶
پنج شنبه	۱۸	۳۴۲	سه شنبه	۱۸	۳۱۲	جمعه	۲۴	۲۸۷
جمعه	۱۹	۳۴۳	چهارشنبه	۱۹	۳۱۳	شنبه	۲۵	۲۸۸
شنبه	۲۰	۳۴۴	پنج شنبه	۲۰	۳۱۴	یکشنبه	۲۶	۲۸۹
یکشنبه	۲۱	۳۴۵	جمعه	۲۱	۳۱۵	دوشنبه	۲۷	۲۹۰
دوشنبه	۲۲	۳۴۶	شنبه	۲۲	۳۱۶	سه شنبه	۲۸	۲۹۱
سه شنبه	۲۳	۳۴۷	یکشنبه	۲۳	۳۱۷	چهارشنبه	۲۹	۲۹۲
چهارشنبه	۲۴	۳۴۸	دوشنبه	۲۴	۳۱۸	پنج شنبه	۳۰	۲۹۳
پنج شنبه	۲۵	۳۴۹	سه شنبه	۲۵	۳۱۹	جمعه	۳۱	۲۹۴
جمعه	۲۶	۳۵۰	چهارشنبه	۲۶	۳۲۰			
شنبه	۲۷	۳۵۱	پنج شنبه	۲۷	۳۲۱			
یکشنبه	۲۸	۳۵۲	جمعه	۲۸	۳۲۲			
دوشنبه	۲۹	۳۵۳	شنبه	۲۹	۳۲۳			
سه شنبه	۳۰	۳۵۴	یکشنبه	۳۰	۳۲۴			
چهارشنبه	۳۱	۳۵۵						

## تقویم سیک جدید

سیک جدید

## جدول شماره ۶ : اعياد اصلي وعمده مسلمانان

(اعيادى که خاص شيعيان است به وسیله ستاره (\*) مشخص شده‌اند)

۱ محرم	عید سال نو
۱۰ محرم	روز ياد بود واقعه کربلا
۱۶* محرم	روز امامت (خاص اسماعيليان خوجه)
۱۲ ربيع الاول	مولود نبی (تولد حضرت محمد ص)
۳* جمادى الآخرى	تولد آقا خان چهارم (فقط خاص اسماعيليه)
۲۷ رجب	ليلة المراج
۱ رمضان	آغاز ماه روزه
۱ رمضان	ليلة القدر
۱ شوال	عيد فطر (این عيد دو تا سه روز طول می کشد)
۱ ذوالحجه	عيد قربان (یا عيد اضحی) (این عيد دور روز طول می کشد).

## جدول شماره ۷ : اعياد ثابت عمده مسيحيان

۱ ژانویه	اول سال نو ، روز سنت حضرت عيسى
۵ مارس	عيد تبشير مریم عذرا
۱ اوست	جشن صعود حضرت مریم
۱ نوامبر	روز ياد بود اوليا وقدیسان
۲ نوامبر	روز استغاثه برای ارواح
۵ دسامبر	عيد کریسمس

- ۱- مؤلف از شيعيان فقط اسماعيليان را اراده کرده است، و گرنه اعياد شيعيان بيش از آنست که در اينجا ذکر شده است. مترجم .
- ۲- اين روز خاص شيعه است ولی مؤلف متذکر آن نشده است.

جذوق شماره ۸ : اعیاد گردان مسیحی