



A.0975



LIHAR JUNG ESTATE LIBRARY

( Oriental Section )

ARABIC PRINTED BOOKS.

Accession No..... Cat. No.....

Subject..... **للس روف** .....

للس روف

عقبة

ثن النسخة خمسة وسبعين ستياً

حن طبعه محفوظ لروانو

طبع في بيروت بالمطبعة الادبية سنة ١٨٨٢

مكتبة التوفيق خاصة توفيق كركاش سوق الجديدة قرب المنشية - بيروت ( سوريا )  
تمام فيها جميع انواع الكتب والارواح وترسل قائمة كتبها لمن يطلبها مجاناً

## الفاتحة

هذا الكتاب من تأليف المؤلف الحكيم والموجود الأزل . الذي جعل الشمس والقمر والكواكب الدروس من أجله لحدود الاوقات والنصول واخلاف الليل والنهار في كتابه وانزل كل من العباد في كتابه الذي اوصاه به انبيائه الاجداد بان يقوم بعبادة الالهة في الاعياد

والقانوني الخالص الباسيلي محمدا . انه لما كانت معرفة وقوع الفصح المجيد السنوي مع الاعياد والاصوام المتعلقة به امرآ لازماً . وكان التوصل لمعرفة ذلك لا يتأتى الا من معرفة الاصول الشمسية والقمرية المنروضة لما بحسب اخلاف هذه الاصول في كل سنة وكانت من ثم هذه القواعد منشئة في كتب فلما توصلت اليها ايدي العموم . قصدت ان اجمع في هذه النبعة بعض تلك الاصول تسهيلاً لمعرفة الخاص والعام مضميناً اليها بعض فصول تتعلق بها من قواعد توليد الشمس والقمر . ومعرفة اخراج كوكبها . وفرق الصوم بين الحساب الصحيح والمحل . وسنة الكبيس . والفسيحة . والحفتها بقوم كنائسي تمتد الى سنة ٢٠٥٠ ميلادية اي الى نحو مائة وسبعين سنة وصدرتها بمقدمة تاريخية وفلكية فالمامول من ظهوره فيها خطأ ان يصلح او عيب مستمر فالعصمة والكمال لله وحده اذ انه رب السماوات والازمنة والاقوات

## المتقدمة

ان الأرض هي جسم كروي مركبة من جزء من اليابسة وثلاثة اجزاء من الماء .  
كثافة في الثلث الشمسي لما تابع واحد وهو القمر فمساحة دائرتها ٤٠ الف كيلومتر (الكيلومتر  
عباره عن الف متر) ومساحة قطرها ١٠٤ الف كيلومتر ولما حركتان ثابتتان يومياً  
وسنوية . فالحركة اليومية تكون بتدويراتها على محورها من الغرب الى الشرق كل يوم مرة  
اي كل ٢٤ ساعة وهي علة اختلاف الليل والنهار .

والحركة السنوية تتم بتدويرها حول الشمس كل سنة مرة اي كل ٣٦٥ يوماً و  
ساعات و٤٨ دقيقة و٦٠ ثانية وهي علة اختلاف الفصول الاربعة . وهذه الحركة  
تقطع الأرض مسافة نحو ٩٠٠ مليون كيلومتر حول الشمس او ٢١ كيلو متر في الثانية  
وان القمر تلك حركات ايضاً حول ذاته على محوره وحول الشمس تابعاً لحركة الأرض  
السنوية . وحول الأرض ذاتها كل شهر مرة واحدة اي كل ٢٩ يوماً و١٢ ساعة و٤٠  
دقيقة وبعض ثوانٍ وهذه الحركة مصدر الشهر القمري ومن ثم فالسنة القمرية او الهجرية  
المركبة من ١٢ شهراً قمرياً هي ٣٥٤ يوماً وثمان ساعات و٤٨ دقيقة

فاذا نقرر ذلك نقول . اولاً . ان الاقدمين استعملوا السنة بواسطة علم عودي على  
سطح الافق ومرسوم عليه خط مستقيم يوافق الماجرة (اي خط نصف النهار المسمى عند الافرنج  
الابكواتور (Equateur) فيوم الظل الاقصر هو يوم المدار الصيفي والمدة بين يومي الظل  
الاقصر في السنة الشمسية . فربما انهم وجدوها بحسب معرفتهم القاصرة ٣٦٥ يوماً فقط قد  
اعتمدوا على ذلك مع ان هذه المدة اقصر من السنة الحقيقية بنحو ست ساعات فوق الخلل  
في الحساب لانه اذا وقع مثلاً المدار الربيعي على ٢١ اذار في سنة فبعد اربع سنين يقع على  
٢٢ منه وبعد اربع سنين اخر على ٢٣ منه وهلم جرا . وبهذا الانتقال كان يتبع الفصول  
الشتائي دورياً في حزيران والنصل الصيفي في كانون وهلم جرا . وقبل يوليوس قيصر  
لاحظ اهل نيباتس في مصر لزوم اصلاح الحساب السنوي بسبب هذا الخلل اي يجب ان  
تجرب السنة ٣٦٥ يوماً وست ساعات . اما ابيارخوس الفلكي القديم فوجد ان اضافة ست  
ساعات الى السنة في اكثر من اللزوم باربع دقائق و٤٨ ثانية . واذا لم تجر هذه الملاحظات  
في العمل من العدم . قام يوليوس قيصر الروماني سنة ٤٠ قبل المسيح بمساعدة الفلكي  
هوجيوس واصحاب يوماً واحداً الى شهر نشاط كل سنة رابعة جاسماً السنة ٣٦٥ يوماً

ومنت ساعات والسنة الرابعة دعيت كيسة ودعي هذا الحساب يوليوسي نسبة مخطو  
ثانيا . وقد هي الاعتماد على ذلك الى اول اخر القرن السادس عشر بعد المسيح مع  
اليو خطا ١١ دقيقة ٢٦ ثوان اي يوم كامل كل ١٢٩ سنة . او اكثر من ٧ ايام كل  
الف سنة . ومن ثم الى سنة ٥٨٢ ابلغ الخطا عشرة ايام بسبب الزيادة المشار اليها اي صار  
الاعتدال الربيعي في ١١ اذار فحكم جيندر البابا غريغوريوس الثالث عشر بمساعدة  
جمعية من العلماء والفلكيين المشهورين وقتئذ باسقاط عشرة ايام من تلك السنة من شهر  
نشرين الاول فحسب اليوم الخامس منه الخامس عشر ودعي هذا الحساب الغريغوري . ولثلا  
يعود الخطا اعتمدوا على هذه القاعدة وهي

كل سنة لا تنقسم على ٤ بدون باقٍ تحسب لها ٢٦٥ يوما . وكل سنة تنقسم على ٤ ولا  
تنقسم على ١٠٠ بدون باقٍ تحسب لها ٢٦٦ يوما . وكل سنة تنقسم على ١٠٠٠ ولا تنقسم  
على ٤٠٠٠ تحسب لها ٢٦٥ يوما . وكل سنة تنقسم على ٤٠٠٠٠ تحسب لها ٢٦٦ يوما

ثالثا . ان هذا الاصلاح قبل عموما من اهالي المغرب ولم يقبل في روسيا ولا اليونان  
ولا في الدولة العلية لان هذه حسابها قريش شرعيا واما الطوائف الشرقية الكاثوليكية فقد  
قبلت به الواحدة بعد الاخرى في ازمته مختلفة ما عدا طائفة الارمن في الاستانة فانها لم تزل  
حتى الان متمسكة باحساب القدم اليوليوسي مراعاة للارمن غير الكاثوليكين . واما  
طائفتنا الروم الملكية الكاثوليكية فقد قبلته نحو سنة ١٨٦٠ ليس بدون مقاومات شديدة  
واضطراب جسيم . وقد بلغ الفرق الان بين الحسابين القدم والجديد ١٢ يوما تقريبا ولن  
يبي الامر على ما هو فيحسب تابعي اهل الحساب القديم سنة ١٩٠٠ كيسة اي ٢٦٦ يوما  
واما تابعي الحساب الجديد الغريغوري فيحسبونها اعتيادية اي ٢٦٥ بحسب القاعدة  
الذكورة اعلاه فيصير الفرق وقتئذ بينها ١٢ يوما وعلى هذا يزيد الاختلاف بين الحسابين  
يوما في كل مائة سنة

رابعا ان الجمع النيقاوي المسكوني الاول سنة ٢٢٥ م حكم بان يكون عيد الفصح الجديد  
الحقيقي يوم الاحد التابع البدر الرابع بعد ٢١ اذار اي وقت الاعتدال الربيعي . لثلا  
يكون العيد مع اليهود الذين يعبدون الفصح نهار البدر الربيعي في اي يوم وقع وهذا  
المعنى الفصح الناموسي . ولذلك حسب حكم الجمع المذكوران وقع البدر في اليوم ٢١  
يكون البدر التالي بذر الفصح وقت وقع ذلك البدر يوم الاحد يكون الاحد التالي احد  
الفصح وحصر الفصح الناموسي اليهودي في جملة الالام اي من احد الثعابين الى سبت

المر العظيم حصر أيضاً عبد الصبح من ٢٢ آذار الي ٢٥ نيسان اي ٢٥ يوماً (١)  
 (٢) واما حيث في كل مائة عام يزيد فرق الحساب يوماً واحداً بموجب الحساب  
 المر بغير باقي الختفي فلذا يتجاوز الفصح عن حده الاعتيادي فيكون حاصله في ٢٦ نيسان  
 كما ترى بالمجدول الكبير

### الفصل الأول

في معرفة كيفية استخراج قاعدة القمر الفلكية

ان ثبت معرفة قاعدة القمر لاحدى سنوات التجسد فاستط من تلك السنة كل ١٩  
 وذلك يتم بقسمة مجموع السنة على ١٩ فالباقي من بعد القسمة تضربه في ١١ يوماً (التي  
 هي الزيادة لان السنة الشمسية تزيد عن السنة القمرية ١١ يوماً) فاذا لم يكن باق بعد  
 القسمة تاخذ ١٩ ذاتها وتضربها في ١١ المذكورة والحاصل من الضرب تستط منه ايضاً  
 كل ٣٠ والباقي يكون هو قاعدة القمر الفلكية للسنة المطلوبة فان كان الباقي بعد استقاط  
 ٣٠ تسعة وعشرين نصف اليوم افكون قاعدة القمر وقتئذ ٣٠ مثال ذلك

آخر	(٩٩) سنة ١٨٨٢ (١٩)
١٩) سنة ١٨٨١ (٩٩)	٢ الباقي بعد النسبة
لا يوجد باق	١١ تضربه في الزيادة
١٩ ناخذ	<u>٢٢</u>
١١ تضربها في	وهي القاعدة لهذه السنة
<u>١٩</u>	
١٩	
٢٠ (٦) ٢٠ (٣٠) باستقاط	
٢٩ الباقي الثلثين	
١ نصف اليوم كما تقدم	
<u>٣٠</u>	

فكون قاعدة القمر ٣٠ لهذه السنة



## الفصل الثاني

في كيفية توليد الشهر القمري في اليوم والساعة والدقيقة

إن السنة القمرية مركبة من اثني عشر شهراً أي من ٣٥٤ يوماً و ٨ س و ٤٨ دقيقة و ٢٦ ثانية وإيام كل شهر ٢٩ يوماً و ١٢ س و ٤٤ ذق و ٢ ثوانٍ ولا يزيد شهر عن غيره وأول هذه الأشهر ورأس السنة الهجرية محرم فإذا فرضنا أنه كان أول الحساب السبت وكان كل شهر يزيد عن ٢٩ يوماً اثني عشرة ساعة و ٤٤ دقيقة و ٢ ثوانٍ كما سبق فكل شهرين مجتمع هذه الزيادة ٢٥ ساعة و ٢٨ دقيقة و ٦ ث فيضاف منها إلى محرم ٢٤ ساعة فيصير ٢٠ يوماً والباقي من الزيادة تضيفه إلى صفر الذي بعده فيكون ٢٩ يوماً لأنه يولد على هذا الافتراض الأحد بعد الظهر باربعة وأربعين دقيقة و بعض ثوانٍ والقمر الذي يولد بعد الظهر ولو بدقيقة واحدة بحسب من اليوم التالي وأما الدقائق والثواني الباقية من الشهرين المذكورين وهي ساعة و ٢٨ ذق و ٦ ث فتضاف إلى شهر ربيع الأول فيكون بدو يوم الثلاثاء وهلمَّ جرّاً وما صورة ذلك

ابتداء الشهر من ذق	ث	اسماء الأشهر	ابتداء الشهر من ذق	ث	اسماء الأشهر
٤٤	١٢	محرم	٤	٢٤	الانثين
٤٤	١٢	صفر	٨	١٧	الثلاثا
٢٨	١	ربيع اول	٥٢	٥	الخميس
١٢	١٤	ربيع ثاني	٢٦	١٨	الجمعة
٥٦	٢	جماد اول	٢٠	٧	الاحد
٤٠	١٥	جماد ثاني	٤	٢٠	الانثين
			٢٦		ذوالحجة

وأعلم ان السنة التي تكون قاعدتها القمرية ٣٠ يكون فيها ابتداء السنة القمرية والسنة الشمسية في ذات يوم معين مثلاً اذا وقع اول اذار السبت يكون اول محرم السبت فهذا هو اذا الترتيب لتوليد هذه الأشهر وتبقى على ما هي عليه ويقاس عليها وحيث أيام السنة الهجرية كما سبق ٣٥٤ يوماً و ٨ س و ٤٨ ذق و ٢٦ ث فإن قسمنا أيام السنة على سبعة فالباقي ٤ أيام و ٨ س و ٤٨ ذق و ٢٦ ث فهذا الباقي يضاف إلى شهر محرم في ابتداء كل سنة أي بإضافة الدقائق إلى مثلها وكذلك الساعات والإيام إلى مثلها من محرم والمجموع منها يكون ابتداء شهر محرم . وهالك القاعدة لمعرفة الأشهر القمرية

قد وضعوا لكل شهر من الأشهر الهجرية عددًا كما ترى وفي ٧ محرم ٢ لصفر ٢ لربيع أول  
 ربيع ثاني ٦ جماد أول الجماد الثاني ٢ رجب ٤ شعبان ٥ رمضان ٧ لشوال ١ الذي  
 القعدة ٢ الذي الحجة هذه الأثنا عشر شهرًا \* ووضعوا ثمانية أرقام لثاني سنين مجتمعا قولك  
 (هجرت بؤد) كما ترى ٤٦٣٤٧٢٥١ فهذه الأرقام تنيد لمعرفة أول محرم في كل سنة من  
 الثاني وإذا انتهت إلى آخرها ارجع إلى أولها بنوع دوري . فان شئت لمعرفة أول القمر  
 في أحد الأشهر عد محرم . اضع العدد المختص بتلك السنة إلى العدد المعين بأول كل  
 شهر فان جاء ٢ كان أول ذلك الشهر الاثني عشر وإن ٣ فالثلاثة وهلم جرا . وإن زاد عن  
 السبعة فاطرحها واحفظ الباقي وإذا اضعفت رقم السنة المطلوبة من هذه الأرقام الثمانية  
 اسقط السنين الهجرية ثمانية ثمانية والرقم الذي ينتهي العدد فهو يكون أساس السنة وأول  
 محرم مثلاً إذا بقي بعد الاسقاط ٢ فيكون الرقم الثاني الذي هو بالعدد ٥ أساس السنة  
 وإذا بقي ٦ فيكون الرقم السادس الذي هو بالعدد ٢ أساس السنة وهلم جرا  
 إن الأرقام الثمانية الموضوعه اعلاه هي أساس السنة كما قلنا وهذا هو ترتيبها بلا تغيير

### الفصل الثالث

في قاعدة معرفة ابتداء الأشهر الشمسية

قد وضعوا للثاني عشر شهرًا اثني عشر عددًا فيخصون كل عددٍ منها الشهر بمئة ثين  
 شهر تشرين الأول هكذا

(١) (٤) (٦) (٢) (٥) (٥) (١) (٢) (٤) (٦) (١) (٤) (٧)  
 ث ت ك ك ش اذ ن ايار ح ز ت اب ايل  
 ٢ ١ ٢ ١

فاذا نقر ذلك نقول ان اردت معرفة اول شهر ما من الاشهر الشمسية فخذ اس السنة  
 الذي هو آخر يوم من ايلول فاذا كان هذا الواحد يكون اس السنة واحداً او الاثني عشر  
 فاثني عشر او الثلاثة فثلاثة وهكذا إلى آخر السنة وضم اليه العدد المختص للشهر المطلوب  
 فيجمع كليهما يكون اول الشهر بمقابلة ايام السنة فان كان المجموع مثلاً ٤ يكون اول الشهر  
 المطلوب الاربعاء او المجموع ٥ فاوله الخميس وهلم جرا وان زاد المجموع عن ٧ تطرح منه  
 ٧ والباقي يكون اول الشهر مثلاً سنة ١٨٨١ اس السنة فيها هو ٦ لان آخر ايلول الجمعة

فإذا أردت أن تعرف مثلاً أول تشرين الثاني منها فضع علامة الشهر المخصص وهو ٤ إلى ٦ من السنة فالمجموع عشرة تطرح سبعة فالباقي ٣ فيكون أول تشرين الثاني يوم الثلاثاء وقس عليه ٠ وهالك جدول يسهل عليك معرفة أول يوم من أحد الأشهر الشمسية وذلك إن تأخذ أس الشمس لتلك السنة المطلوبة (اطلب في الجدول الكبير) ثم تلاحظ الشهر المطلوب عن اليهين بمقابلة أس الشمس اعلي الجدول هذا إلى أن يلتقيا على خط مساوي فإن كان فهو أول يوم من الشهر المطلوب

أس الشمس ١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ أس الشمس

أذار	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	أذار
نيسان	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	نيسان
ايار	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	ايار
حزيران	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	حزيران
تموز	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	تموز
آب	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	آب
أيلول	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	أيلول
تشرين ١	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	تشرين ١
تشرين ٢	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	تشرين ٢
كانون ١	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	كانون ١
كانون ٢	الأربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	كانون ٢
شباط	السبت	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	شباط
أس الشمس ١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	أس الشمس	أس الشمس

### الفصل الرابع

في استخراج كيكلوس القمر والنصح الناموسي والنصح الجيد الخفي من

كلمات القديس يوحنا الدمشقي التسع عشرة

إن القديس يوحنا الدمشقي وضع ١٩ كلمة وفق الدائرة الذهبية المركبة من ١٩ عدد وهي هذه (١) ابب (٢) بكب (٣) جج (٤) دلو (٥) هجد (٦) ووز (٧) زكزي (٨) حها (٩) طدد (١٠) يككز (١١) يايه (١٢) يها (١٣) ييكاك (١٤) يدطط

(١٥) بهكلمه (١٦) بوزج (١٧) بزّه (١٨) يحكما (١٩) بطيحي ) وليس لها معنى  
 بذاتها غير ان احرفها تتصل بحساب الجمل الى اعداد . وكل سنة كلمة مخصوصة منها ومعنى  
 انتهت الدائرة ترجع من اولها وهكذا الخ . فالحرف الاول من الكلمة الاولى الى العاشرة  
 والحرفان الاولان من الحادية عشرة الى التاسعة عشرة دلالة على عدد الدائرة من ١ الى  
 ١٩ . والحرف او الحرفان الاوسطان منها دلالة على يوم الفصح الناموسي فاذا كان فوق  
 العشرين يكون الفصح الناموسي من اذار واذا كان دون العشرين يكون من نيسان  
 والحرف الاخير دلالة على اس فصح الناموس الذي باضافته الى اس كيكلوس الشمس  
 يخرج العدد الذي يدل على يوم الاسبوع فان كان واحداً فالاحد او ٢ فالاثنين وان  
 زاد عن السبعة فتنظر حها والباقي يدل على اليوم الذي يقع فيه الفصح الناموسي الذي كما  
 قلنا قبلاً لا يخرج عن جمعة الالام والاحد الذي يكون بعد الفصح الناموسي هو احد  
 الفصح الحقيقي

واذا اردت ان تعرف اية كلمة مخصوصة لتلك السنة مثلاً فاقسمها على ١٩ والباقي  
 يكون هو عدد الدائرة وان لم يكن باقي فالدائرة هي ١٩ امثال ذلك سنة ١٨٨٤ اذا قسمتها  
 على ١٩ يبقى ٢ فكىكلوس الفمر تلك السنة ٢ وكلمتها جيج فالجيم ٢ دلالة عدد الدائرة  
 كما قلنا والحاء . الفصح الناموس في ١٠ نيسان . والجيم ٢ تصنيف عليها اس كيكلوس  
 الشمس المتفق هذه السنة ٢ المحاصل ٥ فيكون فصح الناموس اذاً يوم خميس الالام في  
 ١٠ فالفصح المجيد الحقيقي يكون اذاً سنة ١٨٨٤ في ١٢ نيسان وقس عليه . وفي هذا  
 الجدول بيان واضحا كل ما مر ايضا حه مفصلاً . فتنبه



## جدول الدائرة الذهبية

رقم التسمية	كلمات التديوس	بوصها الدميني	عدد الأيكاتوس	فصح التاموس	اسم الأيكاتوس
١٨٨٢	بجما	١	١	١	تقسيمها حسب الألفاظ بحروف الجمل
١٨٨٣	بجما	١	١	١	
١٨٨٤	بجما	١	١	١	
١٨٨٥	بجما	١	١	١	
١٨٨٦	بجما	١	١	١	
١٨٨٧	بجما	١	١	١	
١٨٨٨	بجما	١	١	١	
١٨٨٩	بجما	١	١	١	
١٨٩٠	بجما	١	١	١	
١٨٩١	بجما	١	١	١	
١٨٩٢	بجما	١	١	١	تقسيمها حسب الأرقام بالأعداد
١٨٩٣	بجما	١	١	١	
١٨٩٤	بجما	١	١	١	
١٨٩٥	بجما	١	١	١	
١٨٩٦	بجما	١	١	١	
١٨٩٧	بجما	١	١	١	
١٨٩٨	بجما	١	١	١	
١٨٩٩	بجما	١	١	١	
١٩٠٠	بجما	١	١	١	
١٩٠١	بجما	١	١	١	

### الفصل الخامس

في معرفة فرق الصوم والنصح بين الحساب الصحيح والحساب القديم المخل

فاذا كان فصح الناموس في تلك السنة من ٢١ اذار الى ٢٧ من موقع الاحد  
 احد هذه الايام فيكون الفرق في تلك السنة ٢٨ يوماً واذا وقع في غير الاحد فيكون  
 الفرق ٢٥ يوماً بين النصح القديم والنصح الجديد الصحيح وان كان فصح الناموس من ٢٩  
 اذار الى ١٨ نيسان فاذا وقع يوم الاحد او الاثنين او الثلاثاء فيكون النصح سواء اذا كان واقعاً  
 في يوم الاربعاء او الخميس او الجمعة او السبت فيكون الفرق سبعة ايام. مثال ذلك  
 سنة ١٨٨٤ فصح الناموس فيها واقع في ١٠ نيسان يوم الخميس فيكون اذا الفرق سبعة  
 ايام ولك ايضا ان تعرف بهن الامثلة الاربع الفروقات المذكورة بواسطة النصح القديم

الاول	الثاني	الثالث	الرابع
النصح القديم المخل	القديم	القديم	القديم
٢٤ اذار	٨ نيسان	١٨ نيسان	١٧ نيسان
٥ نيسان الصحيح	١٢ نيسان	٢ نيسان	٢٥ اذار
٢١ اذار	١٢ الفرق	٢١ اذار	١٢ الفرق
٣٦	٧ الفرق سبعة ايام	٢٢ الفرق	١٤
٢٤ ١٢ الفرق		٢٢ الفرق	١٤
.. سوا		١٨ الباقي لشهر اذار	٢٥ يوماً الفرق

١. الباقي لشهر اذار

٢٨ الفرق ثمانية وعشرون يوماً



## الفصل السادس

في قاعدة استخراج كيكلوس الشمس

وهي تم باسقاط كل عدد ٢٠ من السنة المطلوب استخراج كيكلوسها والباقي ان كان دون الثلثين او ٢٠ ذاتها اضع عليه ربعة بدون كسر ثم اسقط كل عدد سبعة وما كان فهو اس الشمس لتلك السنة مثال ذلك سنة ١٨٨٢ ينسبها على ٢٠ يبقى ٢٢ نضيف عليه ربعة بدون كسر وهو المحاصل ٢٧ تقسمها ايضاً على ٧ فالباقي ٦ وهي اس كيكلوس الشمس لهنك السنة واما سنة ١٩٠٠ فلا تدخل بهذه القاعدة لانها بسيطة فيكون اذاً عدد ٧ اس كيكلوس الشمس لها .

## الفصل السابع

في معرفة سنة الكبيس

ان سنة الكبيس تكون كل سنة رابعة كما سبق وذلك باضافة يوم الى اخر شهر شباط كل ٤ سنوات مرة واحدة . واما قاعدة معرفتها فقد تقدم ذكرها في المقدمة لانها اصح القواعد وهي التي وضعها البابا غر يغور يوس الثالث عشر في الحساب الجديد فانتبه واعلم انه لا يلزم وضع قواعد لمعرفة ايام التسمية التي تبدي من عيد الميلاد الشريف الى احد مرفع اللحم ولا لمعرفة مرفع اللحم في اي شهر يقع ولا لمعرفة دخول التريودي ودخول العنصرة واحد جميع القديسين لان هذه كلها معينة في الجدول الكنسي الكبير الاتي بيانه لكل سنة واما معرفة الابوتينا واللحن فمفصل من معرفة احد العنصرة في كل سنة لانك اذا اردت معرفة الاولى فحسب الايام التي من احد العنصرة الى الاحد المطلوب وتقسما على ٧ ومعرفة اللحن بقسمة الايام التي من احد العنصرة الى الاحد المطلوب على ٧ ايضاً . والمحاصل من القسمة الاولى تقسمه ايضاً على ١١ والباقي من ذلك ان كان ١١ او دونها تكون الابوتينا . والمحاصل من القسمة الثانية تقسمه ايضاً على ٨ والباقي من ذلك ان كان ٨ او دونها يكون هو اللحن . واعلم ان لكل احد لحن من الانحن الثانية وابتوتينا من الابوتينات الاحدى عشر تجرى كلها بالتتابع على الترتيب

## الفصل الثامن

### في بيان الجدول الكنسي

اذ كان من اللازم وجوباً تعين الفصح وتوابعه من الاعياد والطقوس واساسات الشمس والقمر لكل سنة وكانت هذه منتقلة اي غير معينة في يوم ثابت سنوياً اقتضى ان تثبت هنا جدولاً عاماً حسب طقس الكنيسة اليونانية بموجب الحساب الجديد الفريغوري تمتد الى ١٦٩١ سنة من سنة ١٨٨١ الى سنة ٢٠٥٠ للتيسر مرسومة على صورة جدول مشترك الصحيفتين متضمنة ١٧ برجاً الاول لسنة التجمد. ثم للدائرة الذهبية المركبة من ١٩ عدداً ثم لقاعدة القمر الفلكية وهي في سنة ١٩٠٠ تكون ٢٩ لا ٣٠ لانها بسيطة كما قلنا ثم لفصح الناموس وشهره وهو عيد اليهود الموسوي. ثم لاس الشمس اللازم لمعرفة الايام المعينة ثم لعدد ايام الفسحة التي هي من يوم الميلاد الشريف الى يوم احد مرفع اللحم. ثم ليوم بارامون الميلاد المتأخر عن ٢٥ كانون الاول خلا سنة الكبيس فيرجع متأخراً يوماً اخر ثم لدخول التريودي الذي هو دخول احد القريسي والعشار. ويلحقه على الجانين من طرفيه بالرقم تعين الابوتينا اي النجيل سحر فرض الاحاد واللحن. ثم لاحد مرفع اللحم وهذا يتأخر عن الصوم ٨ ايام. ثم ليوم البشارة السيدية وسبقها بالرقم ثم لفرق الصوم اي الغلط الواقع بين الحساب المحل والصحيح وهذا بالرقم واما الاسفار فتشير على ان العيد واقع سوا. ثم لابتداء الصوم وشهره ثم للفصح المجيد وشهره ثم الخميس الصعود المتأخر عن العنصرة ثم للعنصرة المتقدمة وشهرها ثم للسنة الكنيسة وعلامتها ك ثم لسني ادم المقرون بهذا الجدول مع البرج الاول الذي للتجمد وقد وضعنا للاختصار الاحرف علامة للاشهر فحرف ش لشباط وحرف ك لكانون وحرف ن لبيسان .





## التقويم الكسبي

شهر	مرفع اللحم وشهره	التريودي	بارامون	الميلاد	اللون	الاوتينا	فصح الناموس وشهره	قاعدة القدر	كل من التبر	سنة
١٨٨١	١٩	٢٠	١٤	٥	٥٨	٥	ان	٢٠	١٩	١٨٨١
١٨٨٢	١١	١٢	٢	٦	٥٠	٦	ن	١١	١١	١٨٨٢
١٨٨٣	٢	٢٨	٢٢	٧	٢٥	٧	اذار	٢٢	٢	١٨٨٣
١٨٨٤	٢	١٧	١٠	٢	٥٥	٢	ان	٢	٢	١٨٨٤
١٨٨٥	٤	٨	٣٠	٢	٤٦	٢	اذار	١٤	٤	١٨٨٥
١٨٨٦	٥	٢٨	١٨	٤	٦٦	٤	ان	٢٥	٥	١٨٨٦
١٨٨٧	٦	١٢	٧	٥	٥١	٥	ن	٦	٦	١٨٨٧
١٨٨٨	٧	٥	٢٧	٧	٤٣	٧	اذار	١٧	٧	١٨٨٨
١٨٨٩	٨	٢٤	١٥	١	٦٢	١	ان	٢٨	٨	١٨٨٩
١٨٩٠	٩	٩	٤	٢	٤٧	٢	ن	٩	٩	١٨٩٠
١٨٩١	١٠	١	٢٤	٢	٢٩	٢	اذار	٢٠	١٠	١٨٩١
١٨٩٢	١١	٢١	١٢	٥	٥٩	٥	ان	١	١١	١٨٩٢
١٨٩٣	١٢	٥	١	٦	٤٢	٦	ان	١٢	١٢	١٨٩٣
١٨٩٤	١٣	٢٨	٢١	٧	٢٥	٧	اذار	٢٢	١٣	١٨٩٤
١٨٩٥	١٤	١٧	٩	١	٥٥	١	ن	٤	١٤	١٨٩٥
١٨٩٦	١٥	٩	٢٩	٢	٤٧	٢	اذار	١٥	١٥	١٨٩٦
١٨٩٧	١٦	١٢	١٧	٤	٥٩	٤	ان	٢٦	١٦	١٨٩٧
١٨٩٨	١٧	١٢	٥	٥	٥١	٥	ن	٧	١٧	١٨٩٨
١٨٩٩	١٨	٨	٢٥	٦	٤٢	٦	اذار	١٨	١٨	١٨٩٩
١٩٠٠	١٩	١٥	١٣	٧	٥٦	٧	ان	٢٩	١٩	١٩٠٠
١٩٠١	١	١٠	٢	١	٤٨	١	ن	١٠	١	١٩٠١
١٩٠٢	٢	٢	٢٢	٢	٤٠	٢	اذار	٢١	٢	١٩٠٢
١٩٠٣	٣	١٥	١٠	٣	٥٣	٣	ان	٢	٣	١٩٠٣

## التقويم الكنيسي

سنة الخليفة	الكنيس	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	فرق الصور	سائر
٧٢٨٩	...	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٢٩٠	...	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٢٩١	...	١٢ ايار	٢ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٢٩٢	ك	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٥ ش	٧	٥
٧٢٩٣	...	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	..	٦
٧٢٩٤	...	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٢٩٥	...	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٢٩٦	ك	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	.
٧٢٩٧	...	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٢٩٨	...	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٢٩٩	...	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٤٠٠	ك	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٩ ش	..	٤
٧٤٠١	...	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	العاذر
٧٤٠٢	...	١٢ ايار	٢ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٤٠٣	...	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٥ ش	..	٥
٧٤٠٤	ك	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٧ ش	..	٦
٧٤٠٥	...	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٤٠٦	...	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٠٧	...	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٢٨	العاذر
٧٤٠٨	بسيط	٢ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٤٠٩	...	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٨ ش	٧	٦
٧٤١٠	...	١٨ ايار	٨ ايار	٢٠ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٤١١	...	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥

## التقوم الكسي

رقم الش	مرفع اللحم وشهره	التريودي الخن. الاوتينا	بارامون المبلاد	٥٠ ٤٥	٥٠ ٤٥	نضع الناموس وشهره	١٢ ٢٤	٤ ٥	١٩.٤ ١٩.٥
١	ش الجمعة من	٢٤ ك	الخميس	٤٥	٥	٢٠ اذار	١٢	٤	١٩.٤
٢	ش السبت من	١٢ ش	السبت	٦٤	٦	١٨ ن	٢٤	٥	١٩.٥
٣	ش الاحد	٤ ش	الاحد	٥٦	٧	٧ ن	٠	٦	١٩.٦
٤	ش الاثنين من	٢٠ ك	الاثنين	٤١	١	٢٧ اذار	١٦	٧	١٩.٧
٥	ش الاربعاء من	٩ ش	الثلاثا	٦١	٢	١٥ ن	٢٧	٨	١٩.٨
٦	ش الخميس من	٢١ ك	الخميس	٥٢	٤	٤ ن	٤٧	٩	١٩.٩
٧	ش الجمعة من	١٦ ك	الجمعة	٢٧	٥	٢٤ اذار	١٩	١٠	١٩.١٠
٨	ش السبت من	٥ ش	السبت	٥٧	٦	١٢ ن	٢٠	١١	١٩.١١
٩	ش الاثنين من	٢٨ ك	الاحد	٤٩	١	١ ن	١١	١٢	١٩.١٢
١٠	ش الثلاثاء من	١٢ ك	الثلاثا	٢٢	٢	٢١ اذار	٢٢	١٣	١٩.١٣
١١	ش الاربعاء من	١ ش	الاربعاء	٥٢	٢	٩ ن	٢	١٤	١٩.١٤
١٢	ش الخميس من	٢٤ ك	الخميس	٤٥	٤	٢٩ اذار	١٤	١٥	١٩.١٥
١٣	ش السبت من	١٢ ش	الجمعة	٦٥	٦	١٧ ن	٢٥	١٦	١٩.١٦
١٤	ش الاحد	٢٩ ك	الاحد	٤٩	٧	٥ ن	٦	١٧	١٩.١٧
١٥	ش الاثنين من	٢٠ ك	الاثنين	٤١	١	٢٥ اذار	١٧	١٨	١٩.١٨
١٦	ش الثلاثاء من	٩ ش	الثلاثا	٦١	٢	١٢ ن	٢٨	١٩	١٩.١٩
١٧	ش الخميس من	٢٥ ك	الاربعاء	٤٦	٤	٢ ن	٩	١	١٩.٢٠
١٨	ش الجمعة من	١٦ ك	الجمعة	٢٧	٥	٢٢ اذار	٢٠	٢	١٩.٢١
١٩	ش السبت من	٥ ش	السبت	٥٧	٦	١٠ ن	١	٣	١٩.٢٢
٢٠	ش الاحد	٢١ ك	الاحد	٤٢	٧	٢٠ اذار	١٢	٤	١٩.٢٣
٢١	ش الاثنين من	١٠ ش	الاثنين	٦٢	٢	١٨ ن	٢٢	٥	١٩.٢٤
٢٢	ش الاربعاء من	١ ش	الاربعاء	٥٢	٢	٧ ن	٤	٦	١٩.٢٥
٢٣	ش الخميس من	٢٤ ك	الخميس	٤٥	٤	٢٧ اذار	٢٥	٧	١٩.٢٦

## التقويم الكنسيّ

سنة الحياقة	الكيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	نوم الصوم	ساعة نوم
٧٤١٢	ك	٢٢ ايار	١٢ ايار	٢ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٤١٣	..	١١ حزيران	١١ حزيران	٢٢ ن	٦ اذار	٧	٢
٧٤١٤	..	٢ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	..	٤
٧٤١٥	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤١٦	ك	٧ حزيران	٢٨ ايار	١٩ ن	٢ اذار	٧	٤
٧٤١٧	..	٢٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٢ ش	..	٥
٧٤١٨	..	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٧ ش	٢٥	٧
٧٤١٩	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	٧	٤
٧٤٢٠	ك	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٩ ش	٧	٦
٧٤٢١	..	١١ ايار	١ ايار	٢٢ اذار	٢ ش	٢٥	الفصح
٧٤٢٢	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٢٣	..	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٤٢٤	ك	١١ حزيران	١ حزيران	٢٢ ن	٦ اذار	..	٢
٧٤٢٥	..	٢٧ ايار	١٧٠ ايار	٨ ن	١٩ ش	٧	٥
٧٤٢٦	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤٢٧	..	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	..	٤
٧٤٢٨	ك	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٢٩	..	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٧ ش	٢٥	٧
٧٤٣٠	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	٧	٤
٧٤٣١	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٤٣٢	ك	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	٧	٤
٧٤٣٣	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٣٤	..	٢٢ ايار	١٣ ايار	٤ ن	١٥ ش	٢٥	٦

## التقويم الكسبي

الشمس	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة	الجمعة		
شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره	شهره		
١٩٢٧	٨	٢٦	١٥	٥	٥٨	الجمعة	٤	٦	٢٠	ش	الجمعة من
١٩٢٨	٩	٧	٤	٧	٥٠	السبت	١	٢٩	١٢	ش	الاحد
١٩٢٩	١٠	١٨	٢٤	١	٤١	الاثنين	١	٢٠	٢	ش	الاثنين من
١٩٣٠	١١	٢٠	١٢	٢	٦١	الثلاثاء	١	٩	٢٢	ش	الثلاثاء من
١٩٣١	١٢	١١	١	٢	٤٦	الاربعاء	١	٣٥	٨	ش	الاربعاء من
١٩٣٢	١٣	٢٢	٢١	٥	٢٨	الخميس	١	١٧	٢١	ك	الجمعة من
١٩٣٣	١٤	٢	٩	٦	٥٧	السبت	١	٥	١٩	ش	السبت من
١٩٣٤	١٥	١٤	٢٩	٧	٤٢	الاحد	١	٢١	٤	ش	الاحد
١٩٣٥	١٦	٢٥	١٧	١	٦٢	الاثنين	١	١٠	٢٤	ش	الاثنين من
١٩٣٦	١٧	٦	٥	٢	٥٤	الثلاثاء	١	٢	١٦	ش	الاربعاء من
١٩٣٧	١٨	١٧	٢٥	٤	٢٨	الخميس	١	١٧	٢١	ك	الخميس من
١٩٣٨	١٩	٢٨	١٢	٥	٥٨	الجمعة	١	٦	٢٠	ش	الجمعة من
١٩٣٩	١	٩	٢	٦	٥٠	السبت	١	٢٦	١٢	ش	السبت من
١٩٤٠	٢	٢٠	٢٢	١	٢٥	الاحد	١	١٤	٢٨	ك	الاثنين من
١٩٤١	٣	١	١٠	٢	٥٤	الثلاثاء	١	٢	١٦	ش	الثلاثاء من
١٩٤٢	٤	١٢	٢٠	٢	٤٦	الاربعاء	١	٢٥	٨	ش	الاربعاء من
١٩٤٣	٥	٢٢	١٨	٤	٦٦	الخميس	١	١٤	٢٨	ش	الخميس من
١٩٤٤	٦	٤	٧	٦	٥١	الجمعة	١	٢٠	١٢	ش	السبت من
١٩٤٥	٧	١٥	٢٧	٧	٤٢	الاحد	١	٢١	٤	ش	الاحد
١٩٤٦	٨	٢٦	١٥	١	٦٢	الاثنين	١	١٠	٢٤	ش	الاثنين من
١٩٤٧	٩	٧	٤	٢	٤٧	الثلاثاء	١	٢٦	٩	ش	الثلاثاء من
١٩٤٨	١٠	١٨	٢٤	٤	٢٩	الاربعاء	١	١٨	١	ش	الخميس من
١٩٤٩	١١	٢٠	١٢	٥	٥٨	الجمعة	١	٦	٢٠	ش	الجمعة من

## التقويم الكنسي

سنة الخليفة	الكنيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	فروق الصوم	ارقام
٧٤٢٥	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٤٢٦	ك	٢٧ ايار	١٧ ايار	٨ ن	٢٠ ش	٧	٥
٧٤٢٧	..	١٩ ايار	٩ ايار	٢١ اذار	١١ ش	٢٥	٧
٧٤٢٨	..	٨ حزيران	٢٩ ايار	٢٠ ن	٢ اذار	..	٤
٧٤٢٩	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٤٠	ك	١٥ ايار	٥ ايار	٢٧ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٤٤١	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	..	٤
٧٤٤٢	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٤٤٣	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٤٤٤	ك	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٤٤٥	..	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٤٤٦	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٤٤٧	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٤٤٨	ك	١٢ ايار	٢٠ ايار	٢٤ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٤٤٩	..	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٤٥٠	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٤٥١	..	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٤٥٢	ك	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٥٣	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٤٥٤	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٤٥٥	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٤٥٦	ك	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٤٥٧	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤

## التقويم الكنسي

رقم الشهر	مرفع اللحم وشهره	التبرودي الحن. الاوتينا	بارامون الميلاد	٢٠ ٢١	٢٢ ٢٣	نصع الناموس وشهره	قاعة القبر	كلوس القبر	سنة
١	ش السبت من	١٢ ك	١ السبت	٥٠	٦	١ ن	١١	١٢	١٩٥٠
٢	ش احد النصح	٢٨ ك	١ احد	٢٥	٧	٢١ اذار	٢٢	١٣	١٩٥١
٣	ش الثلاثاء من	١٧ ش	١ الاثنين	٥٥	٢	٩ ن	٢	١٤	١٩٥٢
٤	ش الاربعاء من	٨ ك	١ اربعاء	٤٦	٢	٢٩ اذار	١٤	١٥	١٩٥٣
٥	ش الخميس من	٢٨ ش	١ الخميس	٦٦	٤	١٧ ن	٢٥	١٦	١٩٥٤
٦	ش الجمعة من	١٢ ك	١ الجمعة	٥١	٥	٥ ن	٦	١٧	١٩٥٥
٧	ش الاحد	٥ ك	١ السبت	٤٢	٧	٢٥ اذار	١٧	١٨	١٩٥٦
٨	ش الاثنين من	٢٤ ش	١ الاثنين	٦٢	١	١٢ ن	٢٨	١٩	١٩٥٧
٩	ش الثلاثاء من	٩ ك	١ الثلاثاء	٤٧	٢	٢ ن	٩	١	١٩٥٨
١٠	ش الاربعاء من	١ ك	١ اربعاء	٢٩	٢	٢٢ اذار	٢٠	٢	١٩٥٩
١١	ش الجمعة من	٢١ ش	١ الخميس	٥٩	٥	١٠ ن	١	٣	١٩٦٠
١٢	ش السبت من	٥ ك	١ السبت	٤٢	٦	٣٠ اذار	١٢	٤	١٩٦١
١٣	ش الاحد	٢٥ ش	١ احد	٦٢	٧	١٨ ن	٢٣	٥	١٩٦٢
١٤	ش الاثنين من	١٧ ش	١ الاثنين	٥٥	١	٧ ن	٤	٦	١٩٦٣
١٥	ش الاربعاء من	٢ ش	١ اربعاء	٤٠	٢	٢٧ اذار	١٥	٧	١٩٦٤
١٦	ش الخميس من	٢١ ش	١ الخميس	٥٩	٤	١٥ ن	٢٦	٨	١٩٦٥
١٧	ش الجمعة من	١٢ ك	١ الجمعة	٥١	٥	٤ ن	٧	٩	١٩٦٦
١٨	ش السبت الانوار	٢٩ ك	١ السبت	٢٦	٦	٢٤ اذار	١٨	١٠	١٩٦٧
١٩	ش الاثنين من	١٨ ش	١ احد	٥٦	١	١٢ ن	٢٠	١١	١٩٦٨
٢٠	ش الثلاثاء من	٩ ك	١ الثلاثاء	٤٧	٢	١ ن	١١	١٢	١٩٦٩
٢١	ش الاربعاء من	١ ك	١ اربعاء	٢٩	٢	٢١ اذار	٢٢	١٣	١٩٧٠
٢٢	ش الخميس من	١٤ ك	١ الخميس	٥٢	٤	٩ ن	٢	١٤	١٩٧١
٢٣	ش السبت من	٦ ك	١ الجمعة	٤٤	٦	٢٩ اذار	١٤	١٥	١٩٧١

## التقوم الكسبي

سنق المخلقة	الكبيس	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح الجيد وشهره	الصوم وشهره	التقوم	أارة
٧٤٥٨	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	٠٠	٥
٧٤٥٩	..	١٢ ايار	٣ ايار	٢٥ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٤٦٠	ك	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٥ ش	٧	٥
٧٤٦١	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	..	٦
٧٤٦٢	..	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٤٦٣	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٦٤	ك	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٤٦٥	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٤٦٦	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٤٦٧	..	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٤٦٨	ك	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٩ ش	..	٤
٧٤٦٩	..	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٤٧٠	..	١٠ حزيران	٢١ ايار	٢٢ ن	٥ اذار	٧	٢
٧٤٧١	..	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٥ ش	..	٥
٧٤٧٢	ك	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٤٧٣	..	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٤٧٤	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٤٧٥	..	١٤ ايار	٤ ايار	٢٦ اذار	٦ ش	٢٥	الانوار
٧٤٧٦	ك	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٦ ش	٧	٥
٧٤٧٧	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٤٧٨	..	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٤٧٩	..	٢٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٨٠	ك	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٤ ش	٧	٦



## القوة الكسبي

رقم الصفحة	موضع العلم	المردود	بالرصيد	رقم	رقم	صحة المردود	رقم	رقم	رقم
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١٢٧٥	ش ٢٥	الاحد	٦٢	٢	١٧	٢٥	١٦	١٢٧٥	
١٢٧٦	ش ١٧	الاثنين	٥٥	١	٥	٦	١٧	١٢٧٦	
١٢٧٥	ش ٢	الثلاثاء	٤٠	٢	٢٥	١٧	١٨	١٢٧٥	
١٢٧٦	ش ٢٢	الاربعاء	٦٠	٤	١٢	٢٨	١٤	١٢٧٦	
١٢٧٧	ش ١٢	الجمعة	٥١	٥	٢	٩	١٢	١٢٧٧	
١٢٧٨	ش ٢٩	السبت	٢٦	٦	٢٢	٢٠	٢	١٢٧٨	
١٢٧٩	ش ١٨	الاحد	٥٢	٧	١٠	١	٢	١٢٧٩	
١٢٨٠	ش ١٠	الاثنين	٤٨	٢	٢٠	١٢	٤	١٢٨٠	
١٢٨١	ش ١	الاربعاء	٦٧	٢	١٨	٢٢	٥	١٢٨١	
١٢٨٢	ش ١٤	الخميس	٥٢	٤	٧	٤	٦	١٢٨٢	
١٢٨٣	ش ٦	الجمعة	٤٤	٥	٢٧	١٥	٧	١٢٨٣	
١٢٨٤	ش ٢٦	السبت	٦٤	٧	١٥	٢٦	٨	١٢٨٤	
١٢٨٥	ش ١٠	الاثنين	٤٨	١	٤	٧	٣	١٢٨٥	
١٢٨٦	ش ٢	الثلاثاء	٤٠	٢	٢٤	١٨	١٠	١٢٨٦	
١٢٨٧	ش ٢٢	الاربعاء	٦٠	٢	١٢	٢٥	١١	١٢٨٧	
١٢٨٨	ش ٧	الخميس	٤٥	٥	٢	٢١	١٢	١٢٨٨	
١٢٨٩	ش ٢٩	السبت	٢٦	٦	٢١	٢٢	١٣	١٢٨٩	
١٢٩٠	ش ١٨	الاحد	٥٢	٧	١٠	٢٣	١٤	١٢٩٠	
١٢٩١	ش ١٠	الاثنين	٤٨	٢	٢٠	٢٤	١٥	١٢٩١	
١٢٩٢	ش ٢	الثلاثاء	٤٠	٢	٢٤	٢٥	١٦	١٢٩٢	

## التقويم الكبيس

سنة الهجرة	الأيام	المصرحة وشهرها	الصعود وشهره	فصل الجيد وشهره	المصرح وشهره	الأيام بالتمام	الأيام بالتمام
٧٤٨١	..	١. حزيران	٢١ أيار	٢٢ ن	٥ آذار	٧	٢
٧٤٨٢	..	٢ حزيران	٢٢ أيار	١٤ ن	٢٥ ش	..	٥
٧٤٨٣	..	١٨ أيار	٨ أيار	٢٠ آذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٤٨٤	ك	٦ حزيران	٢٧ أيار	٢٨ ن	٢ آذار	٧	٤
٧٤٨٥	..	٢٩ أيار	١٩ أيار	١٠ ن	٢١ ش	..	٥
٧٤٨٦	..	١٤ أيار	٤ أيار	٢٦ آذار	٦ ش	٢٥	٧ أيار
٧٤٨٧	..	٢ حزيران	٢٤ أيار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٤٨٨	ك	٢٥ أيار	١٥ أيار	٦ ن	١٨ ش	..	٦
٧٤٨٩	..	١٤ حزيران	٤ حزيران	٢٦ ن	٩ آذار	..	٢
٧٤٩٠	..	٢٠ أيار	٢٠ أيار	١١ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٤٩١	..	٢٢ أيار	١٢ أيار	٢ ن	١٤ ش	٢٥	٦
٧٤٩٢	ك	١٠ حزيران	٢١ أيار	٢٢ ن	٥ آذار	..	٢
٧٤٩٣	..	٢٦ أيار	١٦ أيار	٧ ن	١٨ ش	٧	٢
٧٤٩٤	..	١٨ أيار	٨ أيار	٢٠ آذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٤٩٥	..	٢ حزيران	٢٨ أيار	١٩ ن	٢ آذار	..	٤
٧٤٩٦	ك	٢٢ أيار	١٢ أيار	٢ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٤٩٧	..	١٤ أيار	٤ أيار	٢٦ آذار	٦ ش	٢٥	٧ أيار
٧٤٩٨	..	٢ حزيران	٢٤ أيار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٤٩٩	..	١٤ أيار	٤ أيار	٢٦ آذار	٦ ش	٢٥	٧ أيار
٧٥٠٠	ك	١٠ حزيران	٢١ أيار	٢٢ ن	٥ آذار	..	٢

## التقويم الكنسي

رقم البشارة	مرفع اللحم وشهره	التريودي الحن. الاوتينا	بارامون الميلاد	٢٠ ١٩٠٤	٢١ ١٩٠٤	فصح الناموس وشهره	فصح الناموس فائدة	الكنيسة الشمسية	١٩٩٦
الاثنين من	١١ ش	١ ك ٢٨	الاحد	٤٩	١	٢ ن	٩	١	١٩٩٦
الثلاثا من	٢ ش	١ ك ١٩	الثلاثا	٤٠	٢	٢٢ اذار	٢٠	٢	١٩٩٧
الاربعاء من	١٥ ش	٤ ش ١	الاربعاء	٥٢	٢	١٠ ن	١	٢	١٩٩٨
الخميس من	٧ ش	٨ ك ٢٤	الخميس	٤٥	٤	٢٠ اذار	١٢	٤	١٩٩٩
الجمعة من	٢٨ ش	٦ ش ١٤	الخميس	٦٦	٥	١٨ ن	٢٢	٥	٢٠٠٠
السبت من	١٩ ش	٥ ش ١	السبت	٥٧	٦	٧ ن	٤	٦	٢٠٠١
الاحد	٤ ش	٨ ك ٢١	الاحد	٤٢	٧	٢٧ اذار	١٥	٧	٢٠٠٢
الاثنين من	٢٤ ش	٥ ش ١٠	الاثنين	٦٢	١	١٥ ن	٢٦	٨	٢٠٠٣
الاربعاء من	١٦ ش	٢ ش ١	الثلاثا	٥٤	٢	٤ ن	٧	٩	٢٠٠٤
الخميس من	٢١ ك	٨ ك ١٧	الخميس	٢٨	٤	٢٤ اذار	١٨	١٠	٢٠٠٥
الجمعة من	٢٠ ش	٦ ش ٥	الجمعة	٥٨	٥	١٢ ن	٢٠	١١	٢٠٠٦
السبت من	١٢ ش	١ ك ٢٩	السبت	٥٠	٦	١ ن	١١	١٢	٢٠٠٧
الاثنين من	٢٨ ك	٨ ك ١٤	الاحد	٢٥	١	٢١ اذار	٢٢	١٢	٢٠٠٨
الثلاثا من	١٦ ش	٥ ش ٢	الثلاثا	٥٤	٢	٩ ن	٢	١٤	٢٠٠٩
الاربعاء من	٨ ش	١ ك ٢٥	الاربعاء	٤٦	٢	٢٩ اذار	١٤	١٥	٢٠١٠
الخميس من	٢٨ ش	٥ ش ١٤	الخميس	٦٦	٤	١٧ ن	٢٥	١٦	٢٠١١
السبت من	١٢ ش	٨ ك ٢٠	الجمعة	٥١	٦	٥ ن	٦	١٧	٢٠١٢
الاحد	٤ ش	١ ك ٢١	الاحد	٤٢	٧	٢٥ اذار	١٧	١٨	٢٠١٣
الاثنين من	٢٤ ش	٥ ش ١٠	الاثنين	٦٢	١	١٢ ن	٢٨	١٩	٢٠١٤
الثلاثا من	٩ ش	٨ ك ٢٦	الثلاثا	٤٧	٢	٢ ن	٩	١	٢٠١٥
الخميس من	١ ش	١ ك ١٨	الاربعاء	٢٩	٤	٢٢ اذار	٢٠	٢	٢٠١٦
الجمعة من	٢٠ ش	٥ ش ٦	الجمعة	٥٨	٥	١٠ ن	١	٢	٢٠١٧
السبت من	٥ ش	٨ ك ٢٢	السبت	٤٤	٦	٢٠ اذار	١٢	٤	٢٠١٨

## التقويم الكسبي

سن الخطبة	الكيس	العصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	يوم الجمعة	أول شهر
٧٥٠٤	ك	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٩ ش	٧	٦
٧٥٠٥	..	١٨ ايار	٨ ايار	٣٠ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٥٠٦	..	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٥٠٧	..	٢٢ ايار	١٢ ايار	٤ ن	١٥ ش	٧	٦
٧٥٠٨	ك	١٢ حزيران	٢ حزيران	٢٤ ن	٧ اذار	٧	٢
٧٥٠٩	..	٤ حزيران	٢٥ ايار	١٦ ن	٢٧ ش	..	٤
٧٥١٠	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٥١١	..	٩ حزيران	٣٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	٧	٤
٧٥١٢	ك	٢١ ايار	٢١ ايار	١٢ ن	٢٤ ش	..	٥
٧٥١٣	..	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٨ ش	٢٥	٧
٧٥١٤	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٥١٥	..	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢٠ ش	..	٥
٧٥١٦	ك	١٢ ايار	٢ ايار	٢٤ اذار	٥ ش	٢٥	الفصح
٧٥١٧	..	١ حزيران	٢٢ ايار	١٣ ن	٢٤ ش	٧	٥
٧٥١٨	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٧	٦
٧٥١٩	..	١٣ حزيران	٢ حزيران	٢٥ ن	٨ اذار	..	٢
٧٥٢٠	ك	٢٨ ايار	١٨ ايار	٩ ن	٢١ ش	٧	٥
٧٥٢١	..	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٥٢٢	..	٩ حزيران	٣٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٥٢٣	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٥٢٤	ك	١٦ ايار	٦ ايار	٢٨ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٥٢٥	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	٧	٤
٧٥٢٦	..	١٦ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	٦

## التقويم الكسبي

يوم الشهر	مرجع اللهم وشهره	التربوي العن. الاونينا	بارامون الميلاد	٢٠٠٠	٢٠٠١	فصح الناموس وشهره	تاريخ التبر	تاريخ التبر	تاريخ التبر
الاحد	ش ٢٥	١١ ش	الاحد	٦٣	٧	١٨ ن	٢٢	٥	٢٠١٠
الثلاثا من	ش ١٧	٣ ش	الاثنين	٥٥	٢	٧ ن	٤	٦	٢٠٢٠
الاربعاء من	ش ٨	٢٥ ك	الاربعاء	٤٦	٣	٢٧ اذار	١٥	٧	٢٠٢١
الخميس من	ش ٢١	٧ ش	الخميس	٥٩	٤	١٥ ن	٢٦	٨	٢٠٢٢
الجمعة من	ش ٢٠	٦ ش	الجمعة	٥١	٥	٤ ن	٧	٩	٢٠٢٣
الاحد	ش ٥	٢٢ ك	السبت	٤٢	٧	٢٤ اذار	١٨	١٠	٢٠٢٤
الاثنين من	ش ٢٤	١٠ ش	الاثنين	٦٢	١	١٢ ن	٢٠	١١	٢٠٢٥
الثلاثا من	ش ٩	٢٦ ك	الثلاثا	٤٧	٢	١ ن	١١	١٢	٢٠٢٦
الاربعاء من	ش ١	١٨ ك	الاربعاء	٢٢	٣	٢١ اذار	٢٢	١٣	٢٠٢٧
الجمعة من	ش ٢١	٧ ش	الخميس	٥٩	٥	٩ ن	٣	١٤	٢٠٢٨
السبت من	ش ٥	٢٢ ك	السبت	٤٢	٦	٢٩ اذار	١٤	١٥	٢٠٢٩
الاحد من	ش ٢٥	١١ ش	الاحد	٦٣	٧	١٧ ن	٢٥	١٦	٢٠٣٠
الاثنين من	ش ١٧	٣ ش	الاثنين	٥٥	١	٥ ن	٦	١٧	٢٠٣١
الاربعاء من	ش ٢	١٩ ك	الثلاثا	٤٠	٣	٢٥ اذار	١٧	١٨	٢٠٣٢
الاربعاء من	ش ٢٢	٨ ش	الاربعاء	٦٠	٣	١٢ ن	٢٨	١٩	٢٠٣٣
الجمعة من	ش ١٢	٢٠ ك	الجمعة	٥١	٥	٢ ن	٩	٢٠	٢٠٣٤
السبت	ك ٢٩	١٥ ك	السبت	٢٦	٦	٢٢ اذار	٢٠	٢١	٢٠٣٥
الاثنين من	ش ١٨	٤ ش	الاحد	٥٦	١	١٠ ن	١	٢٢	٢٠٣٦
الثلاثا من	ش ٩	٢٦ ك	الثلاثا	٤٧	٢	٢٠ اذار	١٢	٢٣	٢٠٣٧
الاربعاء من	ش ١ اذار	١٧ ش	الاربعاء	٦٧	٣	١٨ ن	٢٢	٢٤	٢٠٣٨
الخميس من	ش ١٤	٢١ ك	الخميس	٥٢	٤	٧ ن	٤	٢٥	٢٠٣٩
السبت من	ش ٦	٢٢ ك	الجمعة	٤٤	٦	٢٧ اذار	١٥	٢٦	٢٠٤٠
الاحد من	ش ٢٥	١١ ش	الاحد	٦٣	٧	٥ ن	٢٦	٢٧	٢٠٤١

## التقويم الكنسي

سنة الخليفة	الكنيسة	المنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	الشمس نوم	الاربعاء
٧٥٢٧	..	١٠ حزيران	٢١ ايار	٢٢ ن	٥ اذار	٧	٢
٧٥٢٨	ك	١ حزيران	٢٢ ايار	١٢ ن	٢٥ ش	٧	٥
٧٥٢٩	..	٢٤ ايار	١٤ ايار	٥ ن	١٦ ش	٢٥	٦
٧٥٣٠	..	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٥٣١	..	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٨ ش	..	٤
٧٥٣٢	ك	٢٠ ايار	١٠ ايار	١ ن	١٢ ش	٢٥	٦
٧٥٣٣	..	٩ حزيران	٢٠ ايار	٢١ ن	٤ اذار	..	٤
٧٥٣٤	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٥٣٥	..	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	٩ ش	٢٥	٧
٧٥٣٦	ك	٥ حزيران	٢٦ ايار	١٧ ن	٢٩ ش	..	٤
٧٥٣٧	..	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٢ ش	٧	٦
٧٥٣٨	..	١٠ حزيران	٢١ ايار	٢٢ ن	٥ اذار	٧	٢
٧٥٣٩	..	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٥ ش	سب	٥
٧٥٤٠	ك	١٧ ايار	٧ ايار	٢٩ اذار	١٠ ش	٢٥	٧
٧٥٤١	..	٧ حزيران	٢٨ ايار	١٩ ن	١ اذار	٧	٤
٧٥٤٢	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	سب	٥
٧٥٤٣	..	١٤ ايار	٤ ايار	٢٦ اذار	٦ ش	٢٥	الانوار
٧٥٤٤	ك	٢ حزيران	٢٢ ايار	١٤ ن	٢٦ ش	٧	٥
٧٥٤٥	..	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٧ ش	٧	٦
٧٥٤٦	..	١٤ حزيران	٤ حزيران	٢٦ ن	٩ اذار	سب	٢
٧٥٤٧	..	٢٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٢ ش	٧	٥
٧٥٤٨	ك	٢١ ايار	١١ ايار	٢ ن	١٤ ش	٢٥	٦
٧٥٤٩	..	١٠ حزيران	٢١ ايار	٢٢ ن	٥ اذار	٧	٢

## التقويم الكسبي

رقم الشهر	مرفع العم وشهره	التبرودي الحسن - الاوتينا	نارامون الميلاد	٣٠ ١٢	٤٤ ٤	فصح الناموس شهره	٧ ١٨	٩ ١٠	٢٠٤٢
الاثنين من	١٠ ش	ك ٢٧ <sup>٨</sup>	الاثنين	٤٨	١	٤ ن	٧	٩	٢٠٤٢
الثلاثا من	٣ ش	ك ١٩ <sup>١</sup>	الثلاثا	٤٠	٢	٢٤ اذار	١٨	١٠	٢٠٤٣
الخميس من	٢٢ ش	ش ٨ <sup>٥</sup>	الاربعاء	٦٠	٤	١٢ ن	٢٠	١١	٢٠٤٤
الجمعة من	١٢ ش	ك ٢٠ <sup>١</sup>	الجمعة	٥١	٥	١ ن	١١	١٢	٢٠٤٥
سبت	٢٩ ك <sup>٢</sup>	ك ١٥ <sup>٨</sup>	السبت	٢٦	٦	٢١ اذار	٢٢	١٢	٢٠٤٦
الاحد من	١٨ ش	ش ٤ <sup>٥</sup>	الاحد	٥٦	٧	٩ ن	٢	١٤	٢٠٤٧
الثلاثا من	١٠ ش	ك ٢٧ <sup>١</sup>	الاثنين	٤٨	٢	٢٩ اذار	١٤	١٥	٢٠٤٨
الاربعاء من	١ اذار	ش ١٧ <sup>٥</sup>	الاربعاء	٦٧	٢	١٧ ن	٢٥	١٦	٢٠٤٩
الخميس من	١٤ ش	ك ٢١ <sup>٨</sup>	الخميس	٥٢	٤	٥ ن	٦	١٧	٢٠٥٠



## التقويم الكنسي

سنق الخليقة	الكنيس	العنصرة وشهرها	الصعود وشهره	فصح المجيد وشهره	الصوم وشهره	نوم نوم	أارة ل
٧٥٥٠	..	٢٦ ايار	١٦ ايار	٧ ن	١٨ ش	٧	٦
٧٥٥١	..	١٨ ايار	٨ ايار	٣٠ اذار	١٠ ش	٣٥	٧
٧٥٥٢	ك	٦ حزيران	٢٧ ايار	١٨ ن	١ اذار	٧	٤
٧٥٥٣	..	٢٩ ايار	١٩ ايار	١٠ ن	٢١ ش	سول	٥
٧٥٥٤	..	١٤ ايار	٤ ايار	٢٦ اذار	٦ ش	٣٥	الانوار
٧٥٥٥	..	٣ حزيران	٢٤ ايار	١٥ ن	٢٦ ش	٧	٤
٧٥٥٦	ك	٢٥ ايار	١٥ ايار	٦ ن	١٨ ش	سول	٦
٧٥٥٧	..	١٤ حزيران	٤ حزيران	٢٦ ن	٩ اذار	سول	٢
٧٥٥٨	..	٣٠ ايار	٢٠ ايار	١١ ن	٢٠ ش	٧	٥





في معرفة ابتداء كل شهر من الأشهر الشمسية كما يأتي بعد هذه الصفحة

اعلم ان الأبراج السبعة المدروجة في كل وجه كما يأتي يجمعها قولك اجد هوز  
 قد وضعنا بها تاريخ السنين المسيحية . ووضعنا أسماء الأشهر الشمسية عن يمينها اسفلاً .  
 فاذا اردت ان تعرف ابتداء كل شهر منها انظر الى تاريخ السنة التي تريد ها والشهر الذي نشأ  
 ان تعرفنا اوله واسلك بهما مستقيماً فالرقم الذي تجده موضوعاً يكون اول الشهر . والبرج  
 الذي تجده فيه صنورة بدون عدد تكون السنة التي قبله في كيبس والابتداء من سنة ١٨٨٠  
 وهجرية من سنة ١٢٩٧ . واعلم اننا قد وضعنا شهر اذار في البداية لكي يكون شهر شباط في  
 النهاية لمناسبة السنين الكيبس . ويتبع ذلك سياق السنين الهجرية وشهورها كما ترى



## السنين المسيحية

.....	١٨٨٤	١٨٨٣	١٨٨٢	١٨٨١	.....	١٨٨٠	اسماء الايام القبطية
١٨٩٠	١٨٨٩	.....	١٨٨٨	١٨٨٧	١٨٨٦	١٨٨٥	
١٨٩٦	١٨٩٥	١٨٩٤	١٨٩٣	.....	١٨٩٢	١٨٩١	
١٩٠١	.....	١٩٠٠	١٨٩٩	١٨٩٨	١٨٩٧	.....	
١٩٠٧	١٩٠٦	١٩٠٥	.....	١٩٠٤	١٩٠٣	١٩٠٢	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ايلول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين <sup>١</sup>
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين <sup>٢</sup>
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون <sup>١</sup>
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون <sup>٢</sup>
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

## السنين المسيحية

.....	١٩١٢	١٩١١	١٩١٠	١٩٠٩	.....	١٩٠٨	تقسيم اشهر العام
١٩١٨	١٩١٧	.....	١٩١٦	١٩١٥	١٩١٤	١٩١٣	
١٩٢٤	١٩٢٣	١٩٢٢	١٩٢١	.....	١٩٢٠	١٩١٩	
١٩٢٩	.....	١٩٢٨	١٩٢٧	١٩٢٦	١٩٢٥	.....	
١٩٣٥	١٩٣٤	١٩٣٣	.....	١٩٣٢	١٩٣١	١٩٣٠	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ابلول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين <sup>١</sup>
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين <sup>٢</sup>
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون <sup>١</sup>
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون <sup>٢</sup>
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

## الستين المسيحية

.....	١٩٤٠	١٩٣٩	١٩٣٨	١٩٣٧	.....	١٩٣٦	اسماء الايام القبطية
١٩٤٦	١٩٤٥	.....	١٩٤٤	١٩٤٣	١٩٤٢	١٩٤١	
١٩٥٢	١٩٥١	١٩٥٠	١٩٤٩	.....	١٩٤٨	١٩٤٧	
١٩٥٧	.....	١٩٥٦	١٩٥٥	١٩٥٤	١٩٥٣	.....	
١٩٦٣	١٩٦٢	١٩٦١	.....	١٩٦٠	١٩٥٩	١٩٥٨	
.....	١٩٦٨	١٩٦٧	١٩٦٦	١٩٦٥	.....	١٩٦٤	

السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ابول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

السنين المسيحية

١٩٧٤	١٩٧٣	.....	١٩٧٢	١٩٧١	١٩٧٠	١٩٦٩	سنة ١٩٦٨-١٩٦٩
١٩٨٠	١٩٧٩	١٩٧٨	١٩٧٧	.....	١٩٧٦	١٩٧٥	
١٩٨٥	.....	١٩٨٤	١٩٨٣	١٩٨٢	١٩٨١	.....	
١٩٩١	١٩٩٠	١٩٨٩	.....	١٩٨٨	١٩٨٧	١٩٨٦	
.....	١٩٩٦	١٩٩٥	١٩٩٤	١٩٩٣	.....	١٩٩٢	
٢٠٠٢	٢٠٠١	.....	٢٠٠٠	١٩٩٩	١٩٩٨	١٩٩٧	

السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	اب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ايلول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

السنين المسيحية

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	٢٠٠٥	.....	٢٠٠٤	٢٠٠٣	اسماء الاشهر المسيحية
٢٠١٢	.....	٢٠١٢	٢٠١١	٢٠١٠	٢٠٠٩	.....	
٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧	.....	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	
.....	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	.....	٢٠٢٠	
٢٠٢٠	٢٠٢٩	.....	٢٠٢٨	٢٠٢٧	٢٠٢٦	٢٠٢٥	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	اذار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	نيسان
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	ايار
الاثنين	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	حزيران
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	تموز
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	آب
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	ابول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين <sup>١</sup>
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين <sup>٢</sup>
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون <sup>١</sup>
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون <sup>٢</sup>
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

## السنين المسيحية

٢٠٢٦	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٣	.....	٢٠٢٢	٢٠٢١	اسماء الايام المسيحية
٢٠٤١	.....	٢٠٤٠	٢٠٣٩	٢٠٣٨	٢٠٣٧	.....	
٢٠٤٧	٢٠٤٦	٢٠٤٥	.....	٢٠٤٤	٢٠٤٣	٢٠٤٢	
.....	٢٠٥٢	٢٠٥١	٢٠٥٠	٢٠٤٩	.....	٢٠٤٨	
٢٠٥٨	٢٠٥٧	.....	٢٠٥٦	٢٠٥٥	٢٠٥٤	٢٠٥٣	
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	اذار
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	نيسان
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	ايار
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	حزيران
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	تموز
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	آب
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	اليلول
الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	تشرين <sup>١</sup>
السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	تشرين <sup>٢</sup>
الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	كانون <sup>١</sup>
الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت	الجمعة	كانون <sup>٢</sup>
الاحد	السبت	الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	شباط

## السنين المسيحية

اسماء الايام المسيحية	٢٠٥٢	٢٠٦٠	.....	٢٠٦١	٢٠٦٢	٢٠٦٣	٢٠٦٤	٢٠٦٥
	.....	٢٠٦٥	٢٠٦٦	٢٠٦٧	٢٠٦٨	.....	٢٠٦٩	.....
	٢٠٧٠	٢٠٧١	٢٠٧٢	.....	٢٠٧٣	٢٠٧٤	٢٠٧٥	.....
	٢٠٧٦	.....	٢٠٧٧	٢٠٧٨	٢٠٧٩	٢٠٨٠	.....	.....
	٢٠٨١	٢٠٨٢	٢٠٨٣	٢٠٨٤	.....	٢٠٨٥	٢٠٨٦	.....
اذار	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	
نيسان	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	
ايار	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	
حزيران	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	
تموز	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	
آب	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	
ابول	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	
تشرين ا	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	
تشرين ب	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	
كانون ا	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	
كانون ب	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	
شباط	الاثنين	الثلاثا	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	



الستين المسيحية

٢٠٩٢	٢٠٩١	٢٠٩٠	٢٠٨٩	.....	٢٠٨٨	٢٠٨٧	اسماء الايام المسيحية
٢٠٩٧	.....	٢٠٩٦	٢٠٩٥	٢٠٩٤	٢٠٩٣	.....	
٢١٠٢	٢١٠١	.....	٢١٠٠	٢٠٩٩	.....	٢١٠٨	
.....	٢١٠٨	٢١٠٧	٢١٠٦	٢١٠٥	.....	٢١٠٤	
٢١١٤	٢١١٣	.....	٢١١٢	٢١١١	٢١١٠	٢١٠٩	
الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	اذار
الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	تيسان
الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	ايار
الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	حزيران
الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	تموز
الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	آب
السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	ايلول
الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	تشرين
الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	تشرين
الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	كانون
الاربعاء	الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	كانون
الخميس	الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	شباط
الجمعة	السبت	الاحد	الاثنين	الثلاثاء	الاربعاء	الخميس	شباط

## الستين الهجرية

١٢٠٤	١٢٠٣	١٢٠٢	١٢٠١	١٢٠٠	١٢٩٩	١٢٩٨	١٢٩٧
١٢١٤	١٢١١	١٢١٠	١٢٠٩	١٢٠٨	١٢٠٧	١٢٠٦	١٢٠٥
١٢٢٠	١٢١٩	١٢١٨	١٢١٧	١٢١٦	١٢١٥	١٢١٤	١٢١٣
١٢٢٨	١٢٢٧	١٢٢٦	١٢٢٥	١٢٢٤	١٢٢٣	١٢٢٢	١٢٢١
١٢٣٦	١٢٣٥	١٢٣٤	١٢٣٣	١٢٣٢	١٢٣١	١٢٣٠	١٢٢٩

اسماء الايام القرية

الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	صوم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	قبا القعدة
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ذو الحجة

## السنين الهجرية

١٣٤٤	١٣٤٥	١٣٤٦	١٣٤١	١٣٤٠	١٣٣٩	١٣٣٨	١٣٣٧	اسماء الايام القمرية
١٣٥٢	١٣٥١	١٣٥٠	١٣٤٩	١٣٤٨	١٣٤٧	١٣٤٦	١٣٤٥	
١٣٦٠	١٣٥٩	١٣٥٨	١٣٥٧	١٣٥٦	١٣٥٥	١٣٥٤	١٣٥٣	
١٣٦٨	١٣٦٧	١٣٦٦	١٣٦٥	١٣٦٤	١٣٦٣	١٣٦٢	١٣٦١	
١٣٧٦	١٣٧٥	١٣٧٤	١٣٧٣	١٣٧٢	١٣٧١	١٣٧٠	١٣٦٩	

الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	محرم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	ذا القعدة
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ذا الحجة

## السنين الهجرية

١٢٨٤	١٢٨٣	١٢٨٢	١٢٨١	١٢٨٠	١٢٧٩	١٢٧٨	١٢٧٧	اسماء الايام القمرية
١٢٩٢	١٢٩١	١٢٩٠	١٢٨٩	١٢٨٨	١٢٨٧	١٢٨٦	١٢٨٥	
١٤٠٠	١٢٩٩	١٢٩٨	١٢٩٧	١٢٩٦	١٢٩٥	١٢٩٤	١٢٩٣	
١٤٠٨	١٤٠٧	١٤٠٦	١٤٠٥	١٤٠٤	١٤٠٣	١٤٠٢	١٤٠١	
١٤١٦	١٤١٥	١٤١٤	١٤١٣	١٤١٢	١٤١١	١٤١٠	١٤٠٩	

الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	محرم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	ذو القعدة
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ذو الحجة

## السنين الهجرية

السنين الهجرية								بسم الله الرحمن الرحيم اسماء الايام
١٤٢٤	١٤٢٣	١٤٢٢	١٤٢١	١٤٢٠	١٤١٩	١٤١٨	١٤١٧	
١٤٢٣	١٤٢١	١٤٢٠	١٤٢٩	١٤٢٨	١٤٢٧	١٤٢٦	١٤٢٥	
١٤٢٠	١٤٢٩	١٤٢٨	١٤٢٧	١٤٢٦	١٤٢٥	١٤٢٤	١٤٢٣	
١٤٤٨	١٤٤٧	١٤٤٦	١٤٤٥	١٤٤٤	١٤٤٣	١٤٤٢	١٤٤١	
١٤٥٦	١٤٥٥	١٤٥٤	١٤٥٣	١٤٥٢	١٤٥١	١٤٥٠	١٤٤٩	
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	محرم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	الثلاثاء	السبت	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	ذا القعدة
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ذا الحجة

## السنين الهجرية

السنين الهجرية								اسماء الايام القمرية
١٤٦٤	١٤٦٣	١٤٦٢	١٤٦١	١٤٦٠	١٤٥٩	١٤٥٨	١٤٥٧	
١٤٧٢	١٤٧١	١٤٧٠	١٤٦٩	١٤٦٨	١٤٦٧	١٤٦٦	١٤٦٥	
١٤٨٠	١٤٧٩	١٤٧٨	١٤٧٧	١٤٧٦	١٤٧٥	١٤٧٤	١٤٧٣	
١٤٨٨	١٤٨٧	١٤٨٦	١٤٨٥	١٤٨٤	١٤٨٣	١٤٨٢	١٤٨١	
١٤٩٦	١٤٩٥	١٤٩٤	١٤٩٣	١٤٩٢	١٤٩١	١٤٩٠	١٤٨٩	
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	محرم
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	صفر
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ربيع اول
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	ربيع ثاني
الثلاثاء	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	جماد اول
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	جماد ثاني
الجمعة	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	رجب
الاحد	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	شعبان
الاثنين	الاربعاء	السبت	الاثنين	الخميس	الاحد	الثلاثاء	الجمعة	رمضان
الاربعاء	الجمعة	الاثنين	الاربعاء	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	شوال
الخميس	السبت	الثلاثاء	الخميس	الاحد	الاربعاء	الجمعة	الاثنين	ذا القعدة
السبت	الاثنين	الخميس	السبت	الثلاثاء	الجمعة	الاحد	الاربعاء	ذا الحجة



