



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ وَبِهِ نَسْتَعِينُ إِنَّهُ خَيْرٌ نَاصِرٍ وَمَعِينٍ الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ وَصَلَّى اللَّهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى آلِهِمَا الطَّيِّبِينَ الطَّاهِرِينَ وَلَعَنَهُ اللَّهُ عَلَى أَعْدَائِهِمْ أَجْمَعِينَ أَبَدَ الْأَبَدِينَ
قال الله العلي العظيم في كتابه العلي الحكيم: فَلَا أُقْسِمُ بِمَوَاقِعِ النُّجُومِ وَإِنَّهُ لَقَسَمٌ لَوْ تَعْلَمُونَ عَظِيمٌ

مبناي افق تقاويم نجومی بنیاد حیات اعلی: ساعت جهانی KMT کعبه مشرفه مکہ مکرمه

ماهنامه

مستکام شناسی

شماره: ۴۴ **سنة ۱۴۳۲ هـ** شوال

۱۴۳۲ هجری القمری = ۱۳۹۰ هجری شمسی = ۲۰۱۱ میلادی مسیحی

۱۲۵۳۶ خلق آدم عَلَيْهِ السَّلَام ۱۴۸۵ میلادی محمدی صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ ۱۱۷۲ عصر صاحب الزمان عَلَيْهِ السَّلَام

اختلاف ساعات بلاد با ساعت جهانی مکه مکرمه

- ❖ مرکز خشکی کره زمین بیت الله الحرام و مکه مکرمه می باشد، لذا همین نقطه را نصف النهار مبدأ، و ساعت مبنای تقویم نجومی **بنیاد حیات اعلی** قرار داده و اختلاف ساعت بقیه نواحی کره زمین را نسبت به **کعبه مشرفه** ذکر می کنیم.
- ❖ مقدار اختلاف ساعت بلاد با ساعت مکه مکرمه در جدول ذیل مشخص شده و افزایش آن نسبت به ساعت مکه مکرمه با علامت (+) و کاستن آن با علامت (-) اشاره شده است.
- ساعت واقعه به ساعت مکه (+ یا -) تفاوت ساعت هر محل با مکه = ساعت واقعه به ساعت هر محل
- ❖ **تفاوت ساعت فصلی:** در برخی کشورها در بهار یا فصل دیگر يك ساعت یا بیشتر ساعتها را به جلو می کشند، مقدار و زمان این تغییر ساعت در همه کشورها یکسان نبوده، و برخی هم انجام نمی دهند، ولذا در جدول اختلاف ساعت جهانی در نظر گرفته نمی شود. بنابراین در ایران که تفاوت ساعت همیشگی اش با مکه مکرمه نیم ساعت است، از ابتدای فصل بهار تا آخر تابستان (که يك ساعت ساعتها به جلو کشیده می شود) باید ۱.۵ ساعت به ساعتهاي تقویم اضافه شود تا وقت فلکی مطوب بنابر ساعت محلی تابستانی ایران بدست آید.

+9	نیوزیلند - جزایر مارشال - کریاتی - فیجی - شرق روسیه (Petropavlovsk)
+8	جزایر سلیمان - وانواتو - شرق روسیه (ماگادان)
+7	شرق استرالیا (سیدنی) - تاسمانیا - گینه نو - میکرونزی - گوام - شرق روسیه (Vladivostok)
+6.30	استرالیا مرکزی (آدلاید - داروین)
+6	زاین - کره شمالی و جنوبی - شرق اندونزی (دیلی) - شرق روسیه (Yakutsk)
+5	غرب استرالیا (پرت) - چین - ماکائو - هنگ کنگ - مغولستان - برونئی - فیلیپین - ماری - تایوان - روسیه (بایکال)
+4	غرب اندونزی - تایلند - لائوس - کامبوج - ویتنام - روسیه (Novosibirsk)
+3.30	برمه (میانمار) - جزایر کوکوس
+3	بنگلادش - بوتان - قرقیزستان - نیمه شرقی قزاقستان (آستانه) - روسیه (Omsk)
+2.45	نپال
+2.30	هند - سریلانکا - جزایر نیکویار
+2	پاکستان - ترکمنستان - تاجیکستان - ازبکستان - غرب قزاقستان (ساگیر) - مالدیو - روسیه (Pern)
+1.30	افغانستان
+1	عمان - امارات - آذربایجان - ارمنستان - نخجوان - گرجستان - روسیه (Ishevsk) - روسیه (Samara)
+1.30	ایران
KMT 0	حجاز (عربستان) - عراق - بحرین - کویت - قطر - یمن - اریتره - جیبوتی - اتیوپی - سودان - سومالی - کنیا - اوگاندا - ماداگاسکار - قمر - تانزانیا - غرب روسیه (مسکو)
-1	ترکیه - قبرس - سوریه - لبنان - فلسطین - اردن - مصر - لیبی - رواندا - شرق کنگو - مالاوی - زامبیا - موزامبیک - زیمبابوه - بوتسوانا - آفریقای جنوبی - بروندی - لسوتو - سوازیلند - یونان - رومانی - بلغارستان - مولداوی - اوکراین - بلاروس - لیتوانی - لاتویا - استونی - فنلاند - سوئد
-2	تونس - الجزایر - مالت - چاد - نیجر - نیجریه - بنین - آفریقای مرکزی - کامرون - غرب کنگو - گابون - زئیر - آنگولا - نامیبیا - گینه استوایی - آلبانی - مقدونیه - کرواسی - صربستان - بوسنی - سنجق - کوزوو - اسلوانیا - ایتالیا - فرانسه - اسپانیا - آلمان - دانمارک - بلژیک - لهستان - مجارستان - نروژ - سوئیس - اتریش - چک - هلند
-3	پرتغال - انگلستان - ایرلند - اسکاتلند - ایسلند - مراکش - جزایر قناری - صحرا - موریتانی - مالی - سنگال - بوركینافاسو - گینه - ساحل عاج - گینه بیسائو - گامبیا - سیارالئون - لیبیا - چاد - توگو - غنا
-4	جزایر Cape Verd - جزایر Azores - شرق گرینلند (اسکورسبی)
-5	جزایر جورجیای جنوبی (گرتیویک) - جزایر مارتین واس - اتل داس روکاس (برزیل) - میانه اقیانوس آرام
-6	گرینلند - شرق برزیل (برازیلیا) - آرژانتین - اروگوئه - سورینام
-7	گویان - برزیل مرکزی (Manaus) - بولیوی - پاراگوئه - دمنکن - شیلی - شرق کانادا (کیک) - (ونزوئلا 7.30-)
-8	آمریکا (نیویورک) - کوبا - جامایکا - هائیتی - پاناما - کلمبیا - اکوادور - پرو - غرب برزیل (پوکادواکره)
-9	آمریکا (دالاس) - مرکز کانادا (Winnipeg) - مکزیک - گواتمالا - هندوراس - السالوادور - بلیز - نیکاراگوئه - کاستاریکا
-10	ایالات متحده آمریکا (Denver) - غرب کانادا (Edmonton) - غرب مکزیک (لاپاز)
-11	ایالات متحده آمریکا (لوس آنجلس) - غرب کانادا (Vancouver) - جزایر پیت کابرن
-12	آلاسکا
-13	جزایر پلی نزی فرانسه - جزایر Hawadan هاوایی (آمریکا) - (ساموا 14-)

تقویم ماہ شوال^۳

۱۴۳۲
ہجری قمری

۱۴۸۵ میلادی محمدی ﷺ ۱۲۵۳۶ آفرینش حضرت آدم علیہ السلام ۱۱۷۲ عصر مولیٰ صاحب الامر علیہ السلام

آغاز ماہ شوال: شب چہارشنبه ۹ شہریور = ۹ سنبلہ ۱۳۹۰ = ۱۸ آب (ذوالقرنین) = ۳۱ اوت ۲۰۱۱

۲ شوال (۱۰ شہریور) = نامناسب برای امور دنیوی: پرهیز از دنیا و اشتغال تام به عبادت حق

ہنگام عبور قمر از برج نجمی رصدی عقرب

شب ۵ شوال (۱۳ شہریور) ساعت 00:41 تا شب ۷ شوال (۱۵ شہریور) ساعت 05:43

لیالی و ایام بیض (مہتاب) = ۱۳ و ۱۴ و ۱۵ شوال (۲۱ تا ۲۳ شہریور)

ایام تحت الشعاع و محاق = شب ۲۸ تا غروب ۲۹ شوال (۵ تا ۶ مہر)



المواجهة النبوية الشريفة

آغاز ماه شوال ۱۴۳۲

هلال پایانی ماه مبارک رمضان و پیدایش هلال شوال

طبق تقویم بنیاد حیات اعلی که بر طبق قواعد مأثور کلام خازنان وحی علیهم السلام استخراج و تهیه شده، و صحت آن با رصد شبهای تریب و بدر و هلال پایانی ماه تأیید شده است، **ابتدای ماه مبارک رمضان** روز دوشنبه ۱۰ اسد = ۱۰ مرداد ۱۳۹۰ = ۱ اوت ۲۰۱۱ بوده است، فلذا روز یکشنبه ۶ شهریور ۱۳۹۰ = ۲۸ اوت ۲۰۱۱ میلادی = **۲۸ رمضان ۱۴۳۲** می باشد، که بین الطلوعین این روز آخرین فرصت ممکن برای رؤیت ماه در ماه رمضان می باشد، با طلوع آفتاب صبح ۲۸ (ساعت ۶:۰۳) هلال آخرین؛ تحت الشعاع نور خورشید قرار می گیرد و مرحله **محاق** ماه؛ آغاز می شود، و حدود سه روز در محاق بوده و فاقد نور می باشد تا بتواند مجدداً به صورت هلال و ماه نو قابل رؤیت شود. **خروج از محاق** لحظه مرئی شدن هلال در شب اول (غروب آفتاب سه شنبه ساعت ۱۸:۳۹ وقت مکه مکرمه) می باشد؛ از این رو ماه تا این ساعت شامگاه سه شنبه ۳۰ ماه مبارک رمضان ۱۴۳۲ در **تحت الشعاع بوده و محدوده محاق ادامه دارد**. مرکز محاق؛ که لحظه میانی این مدت (شروع و پایان محاق) می باشد، مصادف با ظهر دو شنبه ۲۹ رمضان ۱۴۳۲ = ۲۹ اوت ۲۰۱۱ = ۷ شهریور ۱۳۹۰ در ساعت ۱۲:۲۲ وقت منطقه ای مکه مکرمه (GMT+3): بنابر موقعیت ناظر رصدی؛ سطح زمین (مکان مرکزی Topocentric) می باشد (هنگام این مرکز محاق بر اساس علم نجوم کهن و قواعد عرفی و شرعی بوده و ممکن است برخی اوقات با مقادیر مربوط به اصطلاحات مشابه در نجوم جدید متفاوت باشد چه اینکه این اخیر بر اساس میانگین سرعت تقریبی ماه که امری حسابی و تخمینی است تهیه می شود نه رصد حسنی عرفی که در شرع معتبر است).

در شرع شریف بررسی رؤیت هلال ماه نو در روز ۲۹ ماه قمری فعلی مطرح است که در صورت عدم رؤیت هلال در شام روز ۲۹ ماه قمری فردای آنروز روز سی ام ماه بوده و روز بعد آن، اول ماه جدید می باشد.

مشخصات ماه و خورشید در غروب ۲۹ رمضان المبارک به افق مکه مکرمه

غروب ماه: ۱۸:۴۴ منطقه ای **غروب آفتاب: ۱۸:۴۰** منطقه ای

مدت مکت ماه بعد غروب آفتاب: ۴ دقیقه **بُعد معدل** (هر ۴ دقیقه مکت ماه = یک درجه بعد معدل): $1^{\circ}00'$

بُعد سوا (جدایی با بعد زاویه ای = فاصله شمس و قمر در آسمان): $6^{\circ}35'$ **اختلاف سمت ماه با خورشید:** $8^{\circ}39'$

صخامت هلال (جدایی زاویه ای ضخیمترین جای هلال): (۱) ثانیه قوسی **طول کمان:** $+171^{\circ}16'25''$

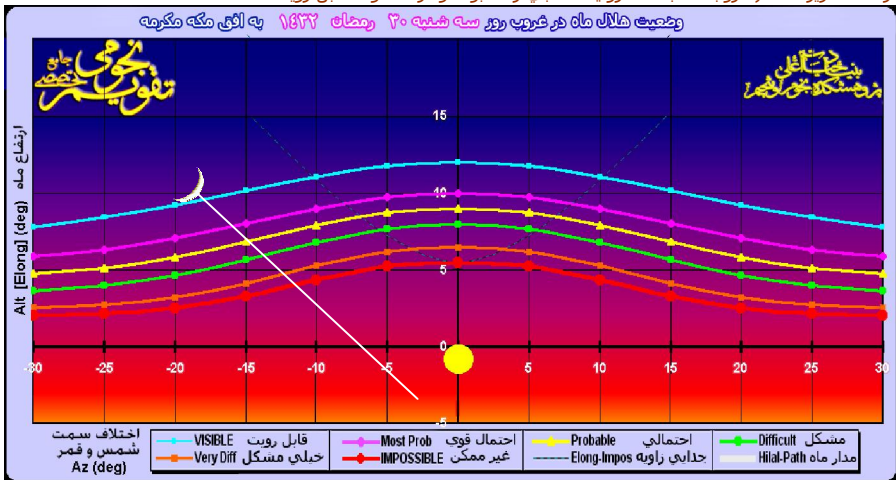
ارتفاع ماه از سطح افق: $0^{\circ}2'17''$ **فاصله ماه از زمین:** ۳۶۱۸۲۸ کیلومتر

فازماه (درصد سطح روشن ماه نسبت به کل سطح): ۱ درصد (هر شبانه روز ماه بیش از ۷ درصد افزایش فاز پیدا می کند)

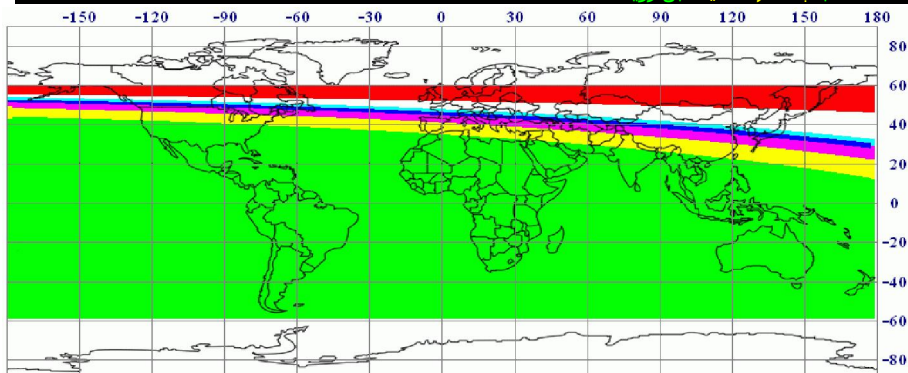
وضعیت رؤیت ماه: با توجه به مشخصات ذکر شده هنگام غروب آفتاب؛ هلال قابل رؤیت با چشم در منطقه تشکیل نمی شود و رؤیت امکان پذیر نیست.

جایگاه رؤیت هلال در شامگاه ۳۰ رمضان المبارک

در نقشه زیر هنگام غروب آفتاب، ماه روی خط آبی رنگ بوده و در محدوده قابل رؤیت است.



نقشه زیر وضعیت رؤیت هلال را در شامگاه سه شنبه نشان می دهد، در برخی بلاد اسلامی و قاره ها (جنوب و جنوب غرب و شرق آسیا، آمریکای شمالی و آمریکای جنوبی، آفریقا، جنوب اروپا، استرالیا) هلال ماه با چشم عادی قابل رؤیت است.



رؤیت هلال با چشم غیر مسلح به سهولت (●) هلال غیر قابل رؤیت جوی یا تلسکوپ (○)
 رؤیت هلال با چشم غیر مسلح در هوای صاف (●) هلال غیر قابل رؤیت، زیر جد نازون (○)
 رؤیت هلال با چشم مسلح (●) هلال غیر قابل رؤیت (○)
 مکان رؤیت هلال با چشم مسلح (●) وضعیت رؤیت هلال ناشناخته (○)

رؤیت هلال اول ماه شوال ۱۴۲۲ هـ.ق
 غروب سه شنبه ۱۳۹۰/۱۶/۱۸ هـ.ش
 ۲۰۱۱/۱۱/۲۰ منتهی
 مهاباد - برنامه انوهادی

وضعیت هلال در شامگاه سه شنبه در هشت بهشت

نام شهر	ناظر رصدی (بر سطح Topocentric)			غروب ماه	غروب شمس	مکت ماه بعد غروب شمس	جدایی زاویه ای (بعد سوا)	ارتفاع ماه در غروب خورشید	اختلاف سمت ماه و خورشید
	شروع محاق یکشنبه	مرکز محاق دوشنبه	پایان محاق سه شنبه						
مکه مکرمه	06:03	12:22	18:38	18:39	18:27	0:48	20°38'	9°58'	18°34'
مدینه منوره	06:01	12:23	18:41	18:42	19:27	0:45	20°42'	9°02'	19°10'
نجف اشرف	05:35	12:04	18:29	18:30	19:05	0:35	20°41'	6°17'	20°17'
کربلای معلی	05:36	12:05	18:31	18:32	19:06	0:34	20°43'	6°00'	20°23'
کاظمین شریفین	05:34	12:04	18:31	18:32	19:05	0:33	20°44'	5°46'	20°28'
سامراء غربی	05:35	12:06	18:33	18:34	19:06	0:32	20°45'	5°29'	20°36'
مشهد مقدس	05:59	12:33	19:02	19:03	19:30	0:27	20°11'	4°28'	20°20'
بیت المقدس	05:22	11:54	18:22	18:23	18:55	0:32	21°15'	5°26'	21°08'

وضعیت هلال در شامگاه سه شنبه در برخی شهرهای ایران

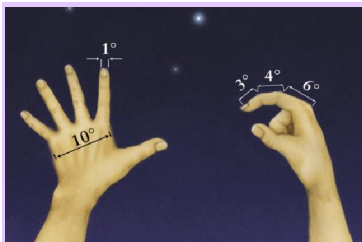
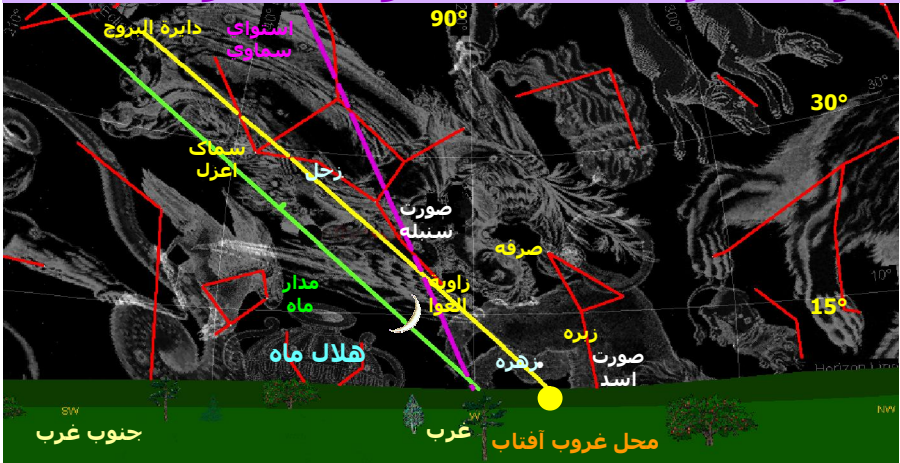
نام شهر	ناظر رصدی (بر سطح Topocentric)			غروب ماه	غروب شمس	مکت ماه بعد غروب شمس	جدایی زاویه ای (بعد سوا)	ارتفاع ماه در غروب خورشید	اختلاف سمت ماه و خورشید
	شروع محاق یکشنبه	مرکز محاق دوشنبه	پایان محاق سه شنبه						
تهران	06:34	13:05	19:33	19:34	20:04	0:30	20°28'	5°13'	20°25'
قم	06:36	13:08	19:35	19:36	20:07	0:31	20°29'	5°17'	20°25'
اصفهان	06:35	13:04	19:30	19:31	20:04	0:33	20°25'	5°56'	20°08'
یزد	06:25	12:54	19:19	19:20	19:54	0:34	20°18'	6°03'	19°57'
شیراز	06:35	13:01	19:24	19:25	20:02	0:37	20°19'	6°55'	19°40'
تبریز	06:51	13:26	19:57	19:58	20:24	0:26	20°45'	4°07'	20°59'
سنندج	06:51	13:23	19:52	19:53	20:22	0:29	20°40'	4°58'	20°39'
زاهدان	06:02	12:28	18:51	18:52	19:28	0:36	19°59'	6°41'	19°23'
اهواز	06:48	13:16	19:41	19:42	20:17	0:35	20°30'	6°24'	20°03'
کرمانشاه	06:52	13:23	19:50	19:51	20:23	0:32	20°38'	5°28'	20°30'

بنابراین (با اراده الهی): ماه مبارک رمضان ۲۰ روزه بوده و اول ماه شوال ۱۴۲۲ و عید فطر شب و روز چهارشنبه ۹ سنبله و ۹ شهریور ۱۳۹۰ و ۲۱ اوت ۲۰۱۱ می باشد.

وضعیت رؤیت هلال ماه شوال ۱۴۲۲ در شب چهارشنبه

از آنجا که رؤیت هلال و تلاوت دعاهای مربوطه مستحب می باشد؛ لذا وضعیت رصد هلال را در شب اول ماه شوال بررسی می کنیم: **شب چهارشنبه** خورشید ساعت ۱۸:۳۹ به وقت منطقه ای مکه مکرمه غروب می کند و غروب هلال ماه در ساعت ۱۹:۲۷ وقت منطقه ای می باشد و ماه بعد از غروب خورشید به مدت ۴۸ دقیقه مکث می کند در هنگام غروب خورشید، در صورت صاف بودن هوا هلال ماه واضح و روشن در افق مکه مکرمه و منطقه و قاره ها ظاهر است.

وضعیت رصد هلال شب اول ماه شوال ۱۴۲۲



موقعیت شمس:
 برج نجمی: ۱۶°۳۲' اسد
 برج فلکی: ۶°۵۶' سنبله
 سمت: ۹۹°۵۷'۰۶"
 میل: ۸°۵۷'۵۸"

مشخصات هلال:
 برج نجمی: ۲۷°۱۱' اسد
 برج فلکی: ۲۸°۱۶' سنبله
 منزل فلکی: سماک

عرض: "۵۴۱'۱۶"- (جنوبی) **حدایی زاویه ای** (بعد سوا = فاصله شمس و قمر در آسمان): ۲۰°۳۸'
 میل: "۴۱۵'۱۲"- **ارتفاع هلال:** ۹°۵۷'۴۲" **سمت هلال:** ۸۱°۲۳'۰۴" **فاصله** (روشنایی): ۳ درصد
 تا زمین: ۳۶۰۸۷۶ کیلومتر **ضخامت هلال:** "۰۱'۰۹" **طول کمان:** "۱۵۸°۳۲'۵۲"
شکل هلال (زاویه توجیه هلال با افق): "منحرف" یا مایل؛ یعنی دو سر کمان آن به سوی بالا و چپ است.

رصد قمر در منازل نجمی (اقتران با اقتراب قمر با نجوم منازل): **عواء؛** این منزل دارای ۵ ستاره در صورت سنبله بر خطی شکسته، مانند حرف ل است. اولین ستاره این منزل به نام زاویه العوا (بتا) می باشد ستاره شاخص آن ستاره عوا (دلتا) است که پر نورترین ستاره این منزل می باشد. ستاره ریش (گاما) بر انحنای حرف ل است و ستاره های دیگر ستاره مقدم القطف (ایسیلون) و زاویه (اتا) هستند. قمر از بین ستارگان این منزل می تواند عبور کند. قمر جنوب منزل عواء (زاویه العواء) واقع است.

موقعیت ناظر: سطح زمین (مکان مرکزی (Topocentric) **اختلاف منظر افقی** (Parallax): "۰۱°۰۰'۴۶"+ در تصویر مدار حرکت قمر با رنگ سبز و مسیر حرکت خورشید (دایره البروج) به رنگ زرد نشان داده شده اند

موقعیت هلال، ستارگان و نقاط فلکی را با توجه به تصاویر راهنما بوسیله دست می توان یافت. در این حالت دست باید کشیده باشد. اندازه گیری سمت از جنوب و اندازه گیری میل نسبت به خط استوای سماوی و عرض نسبت به دایره البروج می باشد.

شرایط جوی و آسمان در شب اول شوال ۱۴۲۲

یکی از شرایط امکان استهلال مناسب بودن آب هوا برای رؤیت است، از این رو تصاویر پیش بینی وضعیت جوی روز ۲شنبه ۳۰ ماه رمضان ۱۴۲۲ و شب اول شوال ۱۴۲۲ از مراکز هواشناسی معتبر جهان ارائه شده است. در نقشه زیر برای مناطقی که با رنگ تیره نشان داده شده اند آسمانی ابری و یا نیمه ابری پیش بینی شده است.



محاسبات سایر مراکز نجومی اسلامی و بین المللی

خلاصه ای از گزارش برخی از مجامع علمی و نجومی کشورهای اسلامی و مجامع بین المللی در مورد میسر بودن رؤیت هلال در شامگاه ۲شنبه و شروع ماه از روز ۴شنبه را بیان می کنیم:

۱- پروژه اسلامی رصد هلال Islamic Crescents' Observation Project : مهندس محمد شوکت عودة - رئیس (المشروع الإسلامی لرصد الأهلة): شامگاه ۲شنبه ماه در کلیه قاره های آسیا آمریکا آفریقا اروپا استرالیا با چشم غیر مسلح قابل رؤیت است.



۲- پروفیسور بالوب (مدیر رصد خانه گرینویچ لندن): شامگاه ۲شنبه هلال ماه در کلیه قاره های آسیا آمریکا آفریقا اروپا با چشم غیر مسلح قابل رؤیت است.

۳- رصد خانه آفریقای جنوبی SAAO : شامگاه ۲شنبه هلال ماه در کلیه قاره های آسیا آمریکا آفریقا اروپا استرالیا با چشم غیر مسلح قابل رؤیت است.

انواء	طلوع منازل		جاگاه ماه			۲۰۱۱ اوت	اب (بابل سرنا) اکبرزاد (اثرین)	۱۳۹۰ شهبور	برج سنبله	ماه شمّال ۱۴۳۲	ایام هفته	
	منگام	تقویم عربی	رصد قمر در	منازل فلکی	برج فلکی						برج فلکی	شب روز
سقوط رقیب منازل فجر	منگام رصد	تقویم عربی فجر شروق	رصد قمر در منازل نجفی اقتران یا اقتراب با نجوم منازل ساعت تحویل	منازل فلکی استوائی ساعت تحویل	برج فلکی استوائی رصدی ساعت تحویل	برج فلکی استوائی ساعت تحویل	اب (بابل سرنا) اکبرزاد (اثرین)	۱۳۹۰ شهبور	برج سنبله	ماه شمّال ۱۴۳۲	ایام هفته	
سعد بلع	طرفه جبهه	طرفه زبره	جنوب عواء	عفر 21:25 زبانا 18:01	سنبله 22:01	میزان 21:25	۳۱	۱۸	۹	۹	۱	۴شنبه
سعد بلع	طرفه جبهه	طرفه زبره	جنوب سماک 22:04 (عجر الاسد)	اکلیل 14:48	سنبله	میزان	۳۰	۱۹	۱۰	۱۰	۲	۵شنبه محدود
سعد بلع	طرفه جبهه	طرفه زبره	جنوب عفر 19:00	قلب 11:54	میزان 22:24	عقرب 21:48	۲	۲۰	۱۱	۱۱	۳	جمعه
سعد بلع	طرفه زبره	طرفه زبره	جنوب زبانا 18:47	شوله 09:26	میزان	عقرب	۳	۲۱	۱۲	۱۲	۴	شنبه
سعد بلع	طرفه زبره	طرفه زبره	اکلیل 18:55 قلب 11:37	نعام 07:27	عقرب 00:41	قوس 00:03	۴	۲۲	۱۳	۱۳	۵	۱شنبه
سعد بلع	طرفه زبره	طرفه زبره	شوله 01:28	بلده 05:59	عقرب هبوط	قوس	۵	۲۳	۱۴	۱۴	۶	۲شنبه
سعد بلع	طرفه زبره	طرفه زبره	شمال نعام 03:10	سعد ذابح 05:03	قوس 05:43	جدی 05:03	۶	۲۴	۱۵	۱۵	۷	۳شنبه
سعدسعود	طرفه زبره	جبهه صرفه	بلده 07:10	سعد بلع 04:36	قوس	جدی	۷	۲۵	۱۶	۱۶	۸	۴شنبه
سعدسعود	طرفه زبره	جبهه صرفه	النسرالطائر 10:44 سعد ذابح 12:48	سعد السعود 04:36	جدی 13:24	دلو 12:42	۸	۲۶	۱۷	۱۷	۹	۵شنبه
سعدسعود	جبهه طرفه زبره	جبهه صرفه	سعد بلع 03:02	سعد الأخیبة 05:00	جدی وبال 05:00	دلو	۹	۲۷	۱۸	۱۸	۱۰	جمعه
سعدسعود	جبهه زبره	جبهه صرفه	سعد السعود 21:03	فرغ ۱ 05:45	جدی وبال 05:45	دلو	۱۰	۲۸	۱۹	۱۹	۱۱	شنبه
سعدسعود	جبهه زبره	جبهه صرفه	سعد الأخیبة 22:03	فرغ ۲ 06:49	جدی 23:10	حوت 22:26	۱۱	۲۹	۲۰	۲۰	۱۲	۱شنبه
سعدسعود	جبهه زبره	جبهه صرفه	فرغ اول 03:20	بطن الحوت 08:11	حوت 10:34	حوت	۱۲	۳۰	۲۱	۲۱	۱۳	۲شنبه
سعدسعود	جبهه زبره	جبهه صرفه	فرغ آخر 13:28	شطران 09:49	حوت 10:34	حمل 09:49	۱۳	۳۱	۲۲	۲۲	۱۴	۳شنبه
سعدسعود	جبهه زبره	جبهه صرفه	فرغ آخر بلدة القلب 08:00	بطین 11:40	حوت	حمل	۱۴	ایلول	۲۳	۲۳	۱۵	۴شنبه

انواء	طلوع منازل		جا یگانه ماه				۲۰۱۱ سپتامبر	۱۳۹۰ شهریور	برج سنبله برج سنبله	۱۴۳۲ ماه شوال	۱۶ شنبه	۱۷ جمعه	۱۸ شنبه	۱۹ شنبه	۲۰ شنبه	۲۱ شنبه	۲۲ شنبه	۲۳ شنبه	۲۴ جمعه	۲۵ شنبه	۲۶ شنبه	۲۷ شنبه	۲۸ شنبه	۲۹ شنبه	۳۰ شنبه	۳۱ شنبه	۱ شنبه	۲ شنبه	۳ شنبه	۴ شنبه	۵ شنبه
	سقوط رقیب منازل فجر	هنگام رصد فجر	تقویم عربی فجر شروق	رصد قمر در منازل نجمی	برج فلکی نجمی	برج فلکی استوائی																									
سعدسعود	جبهه زیره	جبهه صرفه	بطن الحوت 20:22	ثريا 13:42	حوت	حمل	۱۵	۲	۲۴	۲۴	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵
سعدسعود	جبهه زیره	جبهه صرفه	شرطان 23:10 كف الخضب 03:04	دبران 15:49	حمل	ثور	۱۶	۳	۲۵	۲۵	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵	
سعدسعود	جبهه زیره	جبهه صرفه	بطين 19:16	هقعة 17:51	حمل	ثور	۱۷	۴	۲۶	۲۶	۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵		
سعدسعود	جبهه صرفه	جبهه صرفه	ثريا 00:24	هقعة 11:50 شرف	ثور	جوزا	۱۸	۵	۲۷	۲۷	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵			
سعدسعود	جبهه صرفه	جبهه صرفه	دبران 20:18	هنعة 19:40	ثور	جوزا	۱۹	۶	۲۸	۲۸	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵				
سعدسعود	جبهه صرفه	جبهه صرفه	هقعة 18:52	ذراع 21:04	ثور	جوزا	۲۰	۷	۲۹	۲۹	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵					
سعدأخبية	زیره صرفه	زیره عواء	هنعة 21:12 تحياة 03:14	نثرة 21:53	جوزا	سرطان	۲۱	۸	۳۰	۳۰	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵						
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	جنوب ذراع 02:56	طرفة 22:00	جوزا	سرطان	۲۲	۹	۳۱	۳۱	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵							
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	جنوب نثرة 02:40	جبهة 21:19	سرطان	أسد	۲۳	۱۰	مهر 12:05	میزان	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵								
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	طرفة 07:31	زیره 19:51 صرفه 17:39	سرطان	أسد	۲۴	۱۱	۲	۲	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵									
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	جنوب جبهة 03:02 جنوب زیره 17:00	عواء 14:48	أسد	سنبله	۲۵	۱۲	۳	۳	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵										
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	جنوب صرفه 08:56	سماك 11:29	أسد	سنبله	۲۶	۱۳	۴	۴	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵											
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	جنوب عواء 00:05	غفر 07:51	سنبله	میزان	۲۷	۱۴	۵	۵	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵												
سعدأخبية	زیره عواء	زیره عواء	سماك 08:00 (عجر الاسد)	زبان 04:03	سنبله	میزان	۲۸	۱۵	۶	۶	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳	۴	۵													

وقایع مهم نجومی ماه شوال ۱۴۳۲

در این ماه وقایع فلکی مختلفی رخ می دهد که برخی کوتاه مدت و دلالتی گذرا داشته؛ و برخی طولانی مدت و دلالت آن تا چندین روز باقی است، که برای اختیار وقت مناسب جهت انجام امور و یا احتراز از اوقات محذور در هر ماه؛ ابتدا این وقایع فلکی ملاحظه می شود.

- ۱- تراجع نبتون
- ۲- تراجع پلوتون
- ۳- تراجع شیرون
- ۴- تراجع اورانوس
- ۵- تراجع مشتری
- ۶- هیبوط مریخ
- ۷- هیبوط زهره

هنگام شناسی فصل تابستان

در تقویم طیبی به آن اشاره شده است.

هنگام شناسی ماههای (رومی) اسکندری

(برگرفته از رساله ذهبیه که حضرت امام رضا علیه السلام مرقوم فرموده اند)

در تقویم طیبی به آن اشاره شده است

مکت و تراجع پلوتون: در برج نجمی قوس

از ۳ جمادی الأولى تا ۲۰ شوال ۱۴۳۲

از آنجا که کوکب پلوتون به طور کلی دلالت دارد بر: حساسیتهای فیزیکی.. لذا در حالت تراجع اثرات پلوتون و خواص و موارد مربوط به دلالتهای پلوتون طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع پلوتون به طور کلی: در این زمان اتفاقات غیر منتظره و ناگهانی در زندگی شما رخ می دهد. در این زمان حس بی رحمی در برخی افراد شعله ور می شود که سبب بروز درگیری با دیگران، جنگ، خودپرستی و خود شیفتگی می شود. دشمنی، کینه ورزی، تنفر و رفتارهای تبعیض آمیز در این زمان بیشتر در جامعه مشاهده می شود.

توصیه: در این زمان از هر آنچه که موجب درگیری با دیگران می شود دوری کنید.

تراجع نبتون: در برج نجمی دلو

۴ رجب تا ۱۵ ذی حجه ۱۴۳۲

از آنجا که کوکب نبتون به طور کلی دلالت دارد بر: آرمان گرایی، اعتقادات، دین، ایمان، اخلاص، معنویت؛ (در زمینه های مثبت)، و اعتیاد، فرار از واقعیات، واقع بین نبودن، ساده لوحی، سرخوردگی، بيشرفی و تقلب (در زمینه های منفی)، لذا در حالت تراجع اثرات نبتون و خواص و موارد مربوط به دلالتهای نبتون طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع نبتون به طور کلی: در این زمان مرز بین حقیقت و خیال(وهم) مشخص نیست. و انرژی زندگی خیالی بیشتر از زندگی حقیقی است. بنابراین رؤیاهای در این زمان بر شما غلبه بیشتری دارند.

توصیه: به شرم و فراست خود اعتماد کنید و به اندیشه ها و تفکر خود احترام بگذارید تا مرزهای حقیقت و وهم و خیال را دریابید.

تراجع شیرون: در برج نجمی دلو

۸ رجب تا ۱۵ ذی حجه ۱۴۳۲

زمان آن است تا توانایی های بالقوه خود را که در گذشته شناخته نشده بودند را کشف کنیم چون اغلب این تواناییها از نقاط قوت افراد هستند اما شناخته نشده و رشد پیدا نکرده اند و همین سبب عدم بيشرفی و ترقی افراد در زندگی شده است.

تراجع اورانوس: در برج نجمی حوت

۱۰ شعبان تا ۱۲ محرم ۱۴۳۳

از آنجا که کوکب اورانوس به طور کلی دلالت دارد بر: درک مستقیم، تغییرات ناگهانی و جذبه، افکار فردی و مستقل، لذا در حالت تراجع اثرات اورانوس و خواص و موارد مربوط به دلالت‌های اورانوس طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می‌کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع اورانوس به طور کلی: رویدادهای غیر قابل پیش بینی یا غیر منتظره اتفاق می‌افتد. در طبیعت چیزهایی دچار دگرگونی می‌شوند. که گاه به صورت آشفتگی هوا، طوفانهای شدید، زلزله و یا آتشفشان نمود پیدا می‌کند. که نتیجه ی آن اختلال در ارتباطات و وسایل ارتباطی نظیر ماهواره های ارتباطی و یا خطوط انتقال می باشد. دگرگونیهای به وجود آمده ممکن است در روابط اجتماعی و کار نیز پدید بیاید که گاه بصورت استقلال طلبی و یا خواست عمومی به عدم بازگشت به عقب و یا ساکن شدن در یک وضعیت نمود پیدا می‌کند. با پدید آمدن این رفتارهای غریب چه در طبیعت و چه در مسائل دیگر سبب افزایش هوشیاری و روشن فکری مردم نسبت به مسائل و محیط اطرافشان می‌شود.

توصیه: تا حد ممکن از سفرهای هوایی خودداری شود. (بدلیل وضعیت هوا و اختلال در ارتباطهای ماهواره ای) در این زمان سعی کنید تغییری در خود به وجود آورید و برای شروع طرحی به منظور ایجاد استقلال شخصی خود برنامه ریزی کنید.

تراجع مشتری: در برج نجمی حمل و حوت

۳ شوال تا ۲۸ محرم ۱۴۳۳

از آنجا که کوکب مشتری به طور کلی دلالت دارد بر: گسترش، شروع، گشایش، سیرت و اخلاقیات و قضاوت، عدالت، ایمان و اعتقاد به خود و زندگی. لذا در حالت تراجع اثرات مشتری و خواص و موارد مربوط به دلالت‌های مشتری طی این ایام کاهش چشمگیری پیدا می‌کند. هنگام تراجع بطور کلی زمان تأمل و بازنگری در کارها است نه شروع هر کاری، و برای شروع کارهای مربوط به کوکب متراجع نامناسب است.

دلالت تفصیلی: تراجع مشتری به طور کلی: افراد در انجام کارها و طی کردن روند پیشرفت در این زمان تأمل بیشتری می‌کنند تا آنجایی که احساس بدی به آنها دست می‌دهد که روند پیشرفتشان متوقف شده است اما این طور نیست بلکه تنها روند کار کند شده است. ممکن است افراد در تأمل کردن در کارها افراط کنند که سبب می‌شود در بدست آوردن حاصل کارها تأخیر ایجاد شود. اما نتیجه نهایی سودمند است پس این تراجع چندان نحس نیست مگر در مورد بیماری که ممکن است تأمل، سبب پیشرفت بیماری شود که در این حالت رشد آن افزایش می‌یابد. اما در مسائلی چون تحصیل تأمل در مسائل سبب درک بهتر آن می‌شود. در این زمان درک و مشاهده، و قوه ادراک افراد تغییر می‌کند که سبب می‌شود افراد بیشتر در عمق و ژرف خود به منظور شناخت بیشتر خود نظر کنند. در این زمان حمایت‌های دیگران از ما کاهش می‌یابد. درآمدها کاهش می‌یابند و یا هزینه های زندگی افزایش زیادی می‌یابند.

توصیه: زمان آن است که معرفت درونی خود و دانش درونی خود را گسترش دهیم. با تأمل و مراقبت در کارها و پروژه‌هایمان مشاهده می‌کنید که نیاز دارید که بیشتر و سخت تر کار کنید. تنها دیگران را مورد انتقاد قرار ندهید. بلکه ضوابط اخلاقی خود را بررسی کنید و اهداف و نیازهایتان را تشخیص دهید.

هبوط زهره: در برج نجمی سنبله

از ۱۶ شوال تا ۱۰ ذیحجه

کوکب زهره به طور کلی دلالت دارد بر: عواطف و احساسات، زیباییها، ذوق و سلیقه، شکلهای مطلوب پول و سلامتی و روابط زنانه و تعامل اجتماعی در هر سطحی و حاکم بر مسائل ازدواج و دیگر مشارکتهای، عیش و عشرت، خلاقیت و نماینده زیبایی و محبت است. و در این هنگام این دلالات ضعیف می‌شود.

هبوط مریخ: در برج نجمی سرطان

از ۲۱ شوال تا ۱۵ ذیحجه

کوکب مریخ به طور کلی دلالت دارد بر: جنگاوران، پایه و اساس انرژی فیزیکی افراد، نبرد، ناسازگاری، جنگ، مقابله، آتش، انفجار، آتشفشان، تصادفات (به خصوص به خاطر بی‌دقتی) آغاز نشان دادن عکس العمل و واکنش است. و در این هنگام این دلالات ضعیف می‌شود.

وقایع فلکی ماه شوال ۱۴۳۲

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
استمرار وقایع فلکی از ماه قبل					
	ادامه فصل تابستان ماه اب اسکندری	۷۱ رفته ۲۲ مانده ۱۷ رفته ۱۲ مانده	ادامه تا ادامه تا	۱ میزان - ۲۲ سنبله	الف ۲ الف ۲۱
ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در بروج نجمی از ماه قبل					
قمر در برج نجمی آسَد	۲ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۹ سنبله - 22:01	ح ۲ - ۲۵ - طه	
بیت+مثلثه شمس: در برج نجمی آسَد	۷ رفته ۱ ماه مانده	ادامه تا	۲ میزان - 21:41	ح ۱ - ۲۵ - طه	۱۷ط
عطارد در برج نجمی سرطان	۲۴ رفته ۹ مانده	ادامه تا	۱۸ سنبله - 14:39	ح ۲ - ۲۶ - طه	۲۰ط
زهره در برج نجمی آسَد	۱۰ رفته ۱۵ مانده	ادامه تا	۲۴ سنبله - 12:47	ح ۴ - ۲۵ - طه	۴۱ط
مریخ در برج نجمی جوزا	۱ ماه رفته ۲۰ مانده	ادامه تا	۲۹ سنبله - 19:17	ح ۵ - ۲ - طه	۵۱ط
مثلثه مشتری: در برج نجمی حمل	۲ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۲۴ جوزا - 11:09 ۱۲۹۱ هـ. ش	ح ۶ - ۱ - طه	۶۱ط
زحل در برج نجمی سنبله	۱ سال رفته ۱ سال مانده	ادامه تا	۱۸ میزان - 02:15 ۱۲۹۱ هـ. ش	ح ۷ - ۲ - طه	۷۸ط
اورانوس در برج نجمی حوت	۱ سال رفته ۷ سال مانده	ادامه تا	۱ جوزا - 15:31 ۱۲۹۷ هـ. ش	ح ۸ - ۱۲ - طه	۹۶ط
نپتون در برج نجمی جدی	۲۱ رفته ۵ ماه مانده	ادامه تا	۲۶ دلو - 18:17	ح ۹ - ۱۰ - طه	۱۰۶ط
پلوتون در برج نجمی قوس	۲ سال رفته ۱۲ سال مانده	ادامه تا	۱۲ دلو - 08:35 ۱۴۰۲ هـ. ش	ح ۱۰ - ۹ - طه	۱۱۷ط
رأس در برج نجمی عقرب	۷ ماه رفته ۱ سال مانده	ادامه تا	۶ سنبله - 17:23 ۱۲۹۱ هـ. ش	ح ۱۱ - ۸ - طه	۱۲۸ط
ذنب در برج نجمی ثور	۷ ماه رفته ۱ سال مانده	ادامه تا	۶ سنبله - 17:23 ۱۲۹۱ هـ. ش	ح ۱۲ - ۲ - طه	۱۲۴ط
قمر آسود در برج نجمی حوت	۶ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه تا	۲۹ قوس - 04:13	ح ۱۴ - ۱۲ - طه	۱۶۸ط
شیرون در برج نجمی دلو	۸ ماه رفته ۷ سال مانده	ادامه تا	۴ ثور - 05:46 ۱۲۹۷ هـ. ش	ح ۱۳ - ۱۱ - طه	۱۵۵ط
ادامه سیر کواکب، سیارکها و نقاط کیهانی در بروج فلکی از ماه قبل					
قمر در برج فلکی سنبله	۲ رفته ۰ مانده	ادامه تا	۹ سنبله - 21:25	د	۶
شمس در برج فلکی سنبله	۸ رفته ۱ ماه مانده	ادامه تا	۱ میزان - 12:05	ح ۲ - طه	۶ط
عطارد در برج فلکی آسَد	۲۵ رفته ۹ مانده	ادامه تا	۱۸ سنبله - 08:58	ح ۲ - طه	۵ط
زهره در برج فلکی سنبله	۱۰ رفته ۱۵ مانده	ادامه تا	۲۴ سنبله - 05:40	ح ۴ - طه	۶ط
مریخ در برج فلکی سرطان	۱ ماه رفته ۱۹ مانده	ادامه تا	۲۸ سنبله - 04:51	ح ۵ - طه	۴ط
مشتری در برج فلکی ثور	۲ ماه رفته ۱۰ ماه مانده	ادامه تا	۲۲ جوزا - 20:22 ۱۲۹۱ هـ. ش	ح ۶ - طه	۲ط

۱ ماه شوال = ۹ شهریور = ۹ سنبله = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	زحل در برج فلکی میزان	۱سال رفته ۱سال مانده	ادامه	۱۵ میزان - 23:34 ۱۳۹۱ هـ. ش	ج ۷-۷
	اورانوس در برج فلکی حمل	۱سال رفته ۷سال مانده	ادامه	۲۵ ثور - 18:17 ۱۳۹۷ هـ. ش	ج ۸-۱
	نپتون در برج فلکی حوت	۳۱ رفته ۵ ماه مانده	ادامه	۱۴ آسد - 05:54	ج ۹-۱۲
	پلوتون در برج فلکی جدی	۲سال رفته ۱۲سال مانده	ادامه	۲ دلو - 03:50 ۱۴۰۲ هـ. ش	ج ۱۰-۱۰
	رأس در برج فلکی قوس	۷ماه رفته ۱سال مانده	ادامه	۹ سنبله - 06:06 ۱۳۹۱ هـ. ش	ج ۹-۱۱
	ذنب در برج فلکی جوزا	۷ماه رفته ۱سال مانده	ادامه	۹ سنبله - 06:06 ۱۳۹۱ هـ. ش	ج ۱۲-۳
	قمر آسود در برج فلکی حمل	۶ماه رفته ۳ماه مانده	ادامه	۳۶ قوس - 20:56	ج ۱۴-۱
	شبیرون در برج فلکی حوت	۸ماه رفته ۷سال مانده	ادامه	۲۸ حمل - 11:10 ۱۳۹۷ هـ. ش	ج ۱۲-۱۲
ادامه سیر کواکب سیعه در حدود از ماه قبل					
	قمر در برج نجمی آسد حد مریخ	۱ رفته ۰ مانده	ادامه	۹ سنبله - 22:02	د ۳۶۳
	شمس در برج نجمی آسد حد زهره	۱ رفته ۴ مانده	ادامه	۱۳ سنبله - 09:14	د ۳۶۳
	عطارد در برج نجمی سرطان حد مشتری	۱ رفته ۷ مانده	ادامه	۱۶ سنبله - 21:19	د ۳۷۴
	زهره در برج نجمی آسد حد زهره	۴ رفته ۰ مانده	ادامه	۹ سنبله - 05:48	د ۳۷۷
	مریخ در برج نجمی جوزا حد مریخ	۱ رفته ۱۰ مانده	ادامه	۱۹ سنبله - 03:18	د ۳۸۳
	مشتری در برج نجمی حمل حد زهره	۲۲ رفته ۲ماه مانده	ادامه	۲۹ میزان - 23:52	د ۳۸۷
	زحل در برج نجمی سنبله حد زهره	۱ سال رفته ۱ماه مانده	ادامه	۳۰ سنبله - 20:08 ۱۳۹۰ هـ. ش	د ۳۹۳
ادامه سیر کواکب سیعه در وجوه از ماه قبل					
	قمر در وجه سوم برج نجمی آسد وجه و دریجان مریخ	۱ رفته ۰ مانده	ادامه	۹ سنبله - 22:02	د ۴۱۰
	عطارد در وجه اول برج نجمی آسد وجه زحل و دریجان شمس	۲۲ رفته ۱۶ مانده	ادامه	۲۵ سنبله - 23:40	د ۴۸۰
	شمس در وجه اول برج نجمی آسد وجه زحل و دریجان شمس	۷ رفته ۳ مانده	ادامه	۱۲ سنبله - 08:27	
	زهره در وجه دوم برج نجمی آسد وجه و دریجان مشتری	۱ رفته ۷ مانده	ادامه	۱۶ سنبله - 11:55	
	مریخ در وجه دوم برج نجمی جوزا وجه مریخ و دریجان زهره	۱۲ رفته ۴ مانده	ادامه	۱۳ سنبله - 18:41	
	مشتری در وجه اول برج نجمی حمل وجه و دریجان مریخ	۸۶ رفته ۱۱۳ مانده	ادامه	۱ جدی - 21:35	
	زحل در وجه دوم برج نجمی سنبله وجه زهره و دریجان زحل	۱۰ ماه رفته ۴۵ مانده	ادامه	۲۲ میزان - 17:05 ۱۳۹۰ هـ. ش	
استمرار اتصالات قمر از ماه قبل و سایر احوال قمر					
	قمر مقابل اورانوس	۱ رفته ۱ مانده	۹ سنبله - 3:08	۱۰ سنبله - 22:18	ه ۱۴ - ج ۸,۲
	قمر توازی زحل	۱ رفته ۰ مانده	۸ سنبله - 18:24	۹ سنبله - 22:30	ه ۱۲ - ج ۷,۲

۱ ماه شوال = ۹ شهریور = ۹ سنبله = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	قمر نوازی شیرون	۱ رفته ۰ مانده	۹ سنبله - 22:12	۹ سنبله - 2:24	هـ ۲۲ - ج ۱۲،۲
	قمر تسدیس مریخ	۲ رفته ۰ مانده	۸ سنبله - 1:15	۹ سنبله - 21:12	هـ ۵۲،۷ - ج ۵،۲
	قمر تربیع بلوتون	۱ رفته ۱ مانده	۹ سنبله - 5:21	۱۰ سنبله - 0:36	هـ ۱۸ - ج ۱۰،۲
	قمر نوازی زحل	۱ رفته ۰ مانده	۸ سنبله - 18:24	۹ سنبله - 22:30	هـ ۱۲ - ج ۷،۲
	قمر نوازی شیرون	۱ رفته ۱ مانده	۹ سنبله - 22:12	۹ سنبله - 2:24	هـ ۲۳ - ج ۱۲،۲
	قمر + منزل صرفه و عواء	۱ رفته ۱ مانده	ادامه —	۱۰ سنبله - 22:04	د ۶۵۹،۶۶۰
	قمر هابت در فلک اوج	۱۱ رفته ۰ مانده	ادامه —	۹ سنبله - 20:29	ج ۴۹۱
	قمر خالی السیر	۱ رفته ۰ مانده	ادامه —	۹ سنبله - 22:03	ج ۴۸۴
استمرار اتصالات سایر کواکب از ماه قبل					
	شمس مقارنه زهره	۶۱ رفته ۱ ماه مانده	۲۵ آسُد - 15:07	۱۹ میزان - 16:00	هـ ۱۳۲
	شمس مقابله نپتون	۲۳ رفته ۷ مانده	۱ سنبله - 2:26	۱۶ سنبله - 4:00	هـ ۱۴۲
	مریخ تربیع زحل	۲۲ رفته ۱۱ مانده	۲ سنبله - 13:46	۲۰ سنبله - 15:00	هـ ۲۱۶ - ج ۷،۵
	شمس مقابله شیرون	۱۹ رفته ۱۰ مانده	۴ سنبله - 17:39	۱۹ سنبله - 11:00	هـ ۱۵۰
	شمس تثلیث بلوتون	۱۸ رفته ۱۲ مانده	۶ سنبله - 18:12	۲۳ سنبله - 3:00	هـ ۱۴۴
	مریخ تربیع قمر آسود	۱۵ رفته ۱۵ مانده	۹ سنبله - 22:53	۲۴ سنبله - 10:00	هـ ۱۳۴
	عطارد تثلیث قمر آسود	۱۴ رفته ۶ مانده	ادامه —	۱۵ سنبله - 8:00	هـ ۱۷۸
	شمس تسدیس مریخ	۱۲ رفته ۱ماه مانده	۸ میزان - 9:43	۱۳ عقرب - 7:00	هـ ۱۳۳ - ج ۵،۱
	عطارد تسدیس زحل	۱۲ رفته ۵ مانده	ادامه —	۱۴ سنبله - 12:00	هـ ۱۶۴
	شمس تثلیث مشتری	۱۲ رفته ۱۸ مانده	۱۲ سنبله - 6:59	۲۷ سنبله - 3:00	هـ ۱۳۵ - ج ۶،۱
	شمس نوازی زهره	۱۲ رفته ۷ مانده	۷ سنبله - 11:15	۱۶ سنبله - 2:00	هـ ۲۲
	زهره تثلیث بلوتون	۱۱ رفته ۰ مانده	۴ سنبله - 2:12	۹ سنبله - 16:00	هـ ۱۹۶
	زهره تثلیث مشتری	۸ رفته ۶ مانده	۸ سنبله - 9:46	۱۵ سنبله - 14:00	هـ ۱۸۷
	عطارد نوازی مشتری	۶ رفته ۹ مانده	۷ سنبله - 2:31 ۱۵ سنبله - 2:56	۱۸ سنبله - 9:00	هـ ۱۶۱
	زحل نوازی شیرون	۴ رفته ۲ماه مانده	۱۲ میزان - 4:49	۱۳ عقرب - 3:00	هـ ۲۸۰
	زهره تسدیس مریخ	۲ رفته ۱ماه مانده	۲۰ سنبله - 7:21	۲ میزان - 1:00	هـ ۱۸۵ - ج ۵،۴
ادامه سایر وقایع فلکی از ماه قبل					
	تراجع بلوتون؛ در برج نجمی قوس	۱۴۳ رفته ۱۴ مانده	ادامه —	۲۳ سنبله - 9:24	ج ۹۰
	تراجع نپتون در برج نجمی جدی	۳ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه —	۱۶ عقرب - 9:54	ج ۸۹
	تراجع شیرون در برج نجمی دلو	۳ ماه رفته ۲ ماه مانده	ادامه —	۱۸ عقرب - 14:11	ج ۹۲
	تراجع اورانوس در برج نجمی حوت	۴۹ رفته ۳ ماه مانده	ادامه —	۱۷ قوس - 10:05	ج ۸۸
	تراجع رأس در برج نجمی عقرب	۷ رفته ۵ مانده	ادامه —	۱۴ سنبله - 20:20	ج ۹۱
	تراجع ذنب در برج نجمی ثور	۷ رفته ۵ مانده	ادامه —	۱۴ سنبله - 20:20	ج ۹۲
	مکت قبل از تراجع مشتری در برج نجمی حمل	۲ رفته ۲ مانده	ادامه —	۱۱ سنبله - 05:47	ج ۱۱۶
شب اول ماه شوال تحویل شمس به درجه ۸ برج فلکی سنبله ساعت ۲۰:۲۱					
شب اول ماه شوال تحویل شمس به درجه ۸ برج نجمی اسد ساعت ۶:۰۲					
افزیش نور قمر	شب اول ماه	ادامه —	شب پانزدهم ماه	الف ۲۸	

۱ ماه شوال = ۹ شهریور = ۹ سنبله = ادامه و استمرار وقایع نجومی از ماه قبل

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱ ماه شوال = ۹ شهریور	هنگام اجتماع	شب اول ماه	ادامه تا	شب هفتم ماه	الف ۴۰
	قمر صاعد در فلک اوج	۹ سنبله - 20:29	ادامه تا	۲۴ سنبله - 09:12	ج ۴۹۰
	مثلثه قمر: در برج نجمی سنبله	۹ سنبله - 22:01	ادامه تا	۱۱ سنبله - 22:24	ح ۳ - ج ۶ - ط ۷
	قمر در برج فلکی میزان	۹ سنبله - 21:25	ادامه تا	۱۱ سنبله - 21:48	د ۷
	قمر در وجه اول برج نجمی سنبله وجه شمس و دریاخان عطارد	۹ سنبله - 22:02	ادامه تا	۹ سنبله - 14:02	د ۴۱۱
	قمر در وجه دوم برج نجمی سنبله وجه زهره و دریاخان زحل	۹ سنبله - 14:02	ادامه تا	۱۰ سنبله - 06:09	د ۴۱۳
	قمر در برج نجمی سنبله حد عطارد	۹ سنبله - 22:02	ادامه تا	۹ سنبله - 9:14	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی سنبله حد زهره	۹ سنبله - 9:14	ادامه تا	۱۱ سنبله - 1:18	د ۳۶۳
	زهره در برج نجمی اسد حد زحل	۹ سنبله - 05:48	ادامه تا	۱۵ سنبله - 21:14	د ۳۸۰
	نپتون ضد نوازی قمر أسود	۹ سنبله - 15:00	۱۵ میزان - 22:46	۱۸ عقرب - 3:00	ه ۳۳۴
	مقارنه قمر با عواء	۹ سنبله - 10:26	۹ سنبله - 11:14	۹ سنبله - 12:02	و ۲۸
	قمر مقارنه زحل	۹ سنبله - 2:24	۱۰ سنبله - 21:43	۱۰ سنبله - 17:12	ز ۱۰ - ح ۱۲ - ج ۷
	قمر مقابله قمر أسود	۹ سنبله - 7:06	۱۰ سنبله - 2:26	۱۱ سنبله - 22:00	ح ۳ - ج ۱۴
	قمر تربیع مریخ	۹ سنبله - 7:24	۱۰ سنبله - 3:28	۱۱ سنبله - 23:48	ه ۵ - ج ۵
	قمر ضد نوازی زهره	۹ سنبله - 10:06	۹ سنبله - 14:03	۹ سنبله - 18:06	ه ۶ - ج ۴
	قمر تسدیس عطارد	۹ سنبله - 10:18	۱۰ سنبله - 6:24	۱۱ سنبله - 3:00	ه ۳ - ج ۲
قمر ضد نوازی شمس	۹ سنبله - 11:00	۹ سنبله - 15:01	۱۰ سنبله - 19:06	ه ۲ - ج ۲	
۲ ماه شوال = ۱۰ شهریور	روز محذور ماه شوال	شب دوم	ادامه تا	شب سوم	الف ۸۳
	قمر خالی السیر	۱۰ سنبله - 6:24	ادامه تا	۱۱ سنبله - 22:26	ج ۴۸۴
	قمر + منزل سماک	۱۰ سنبله - 22:04	ادامه تا	۱۱ سنبله - 19:00	د ۶۶۱
	مقارنه قمر با سماک الأعزل	۱۰ سنبله - 06:22	۱۰ سنبله - 07:09	۱۰ سنبله - 07:58	و ۳۱
	مقارنه قمر با سماک الرامح	۱۰ سنبله - 06:59	۱۰ سنبله - 07:48	۱۰ سنبله - 08:37	و ۳۲
	قمر در وجه سوم برج نجمی سنبله وجه عطارد و دریاخان زهره	۱۰ سنبله - 06:09	ادامه تا	۱۱ سنبله - 22:25	د ۴۱۳
	قمر در وجه سوم برج نجمی سنبله وجه عطارد و دریاخان زهره	۱۰ سنبله - 06:09	ادامه تا	۱۱ سنبله - 22:25	د ۴۱۳
	قمر در برج نجمی سنبله حد مشترکی	۱۰ سنبله - 7:46	ادامه تا	۱۱ سنبله - 1:18	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی سنبله حد مریخ	۱۰ سنبله - 7:46	ادامه تا	۱۱ سنبله - 19:09	د ۳۶۳
	قمر ضد نوازی قمر أسود	۱۰ سنبله - 22:12	۱۰ سنبله - 2:49	۱۰ سنبله - 7:30	ه ۳ - ج ۱۴
	قمر تثلیث نپتون	۱۰ سنبله - 1:12	۱۱ سنبله - 20:35	۱۱ سنبله - 16:18	ه ۱ - ج ۹
	قمر نوازی نپتون	۱۰ سنبله - 2:48	۱۰ سنبله - 7:28	۱۰ سنبله - 12:18	ه ۱۵ - ج ۹
	قمر تثلیث شبرون	۱۰ سنبله - 6:48	۱۱ سنبله - 2:15	۱۲ سنبله - 22:00	ه ۲۴ - ج ۱۲
	قمر ضد نوازی مشتری	۱۰ سنبله - 9:18	۱۰ سنبله - 14:10	۱۱ سنبله - 19:18	ه ۱۰ - ج ۶
	قمر تسدیس بلوتون	۱۰ سنبله - 10:24	۱۱ سنبله - 5:55	۱۲ سنبله - 1:48	ه ۱۸ - ج ۱۰
	قمر ضد نوازی عطارد	۱۰ سنبله - 11:18	۱۰ سنبله - 16:20	۱۱ سنبله - 21:36	ه ۴ - ج ۲
قمر تسدیس شمس	۱۰ سنبله - 11:24	۱۱ سنبله - 13:40	۱۲ سنبله - 16:42	ه ۱ - ج ۱	
شوال = ۱۱ شهریور	قمر در برج نجمی میزان	۱۱ سنبله - 22:24	ادامه تا	۱۲ سنبله - 00:41	ح ۷ - ج ۷
	قمر در برج فلکی عقرب	۱۱ سنبله - 21:48	ادامه تا	۱۲ سنبله - 00:03	د ۸
	قمر + منزل غفر	۱۱ سنبله - 19:00	ادامه تا	۱۲ سنبله - 18:47	د ۶۶۳

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	مقارنه قمر با زبانا جنوبی	۱۱ سنبله - 17:12	۱۱ سنبله - 18:02	۱۲ سنبله - 18:52	و ۲۲
	تراجم مشتری در برج نجمی حمل و حوت	۱۱ سنبله - 05:47	ادامه تا	۳ جدی - 07:38	ج ۸۶
	قمر در وجه اول برج نجمی میزان وجه قمر و دریجان زهره	۱۱ سنبله - 22:25	ادامه تا	۱۱ سنبله - 14:55	د ۴۱۴
	قمر در وجه دوم برج نجمی میزان وجه و دریجان زحل	۱۱ سنبله - 14:55	ادامه تا	۱۲ سنبله - 07:40	د ۴۱۵
	قمر در برج نجمی سنبله حد زحل	۱۱ سنبله - 19:09	ادامه تا	۱۱ سنبله - 22:25	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی میزان حد زحل	۱۱ سنبله - 22:25	ادامه تا	۱۱ سنبله - 8:17	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی میزان حد عطارد	۱۱ سنبله - 8:17	ادامه تا	۱۲ سنبله - 21:35	د ۳۶۱
	قمر مقابل مشتری	۱۱ سنبله - 19:06	۱۱ سنبله - 14:50	۱۲ سنبله - 10:54	هـ ۱۰ - ج ۶,۲
	قمر تسدیس زهره	۱۱ سنبله - 0:30	۱۲ سنبله - 22:08	۱۲ سنبله - 20:18	هـ ۲۲ - ج ۴,۲
	قمر تثلیث مریخ	۱۱ سنبله - 10:12	۱۲ سنبله - 7:10	۱۲ سنبله - 4:36	هـ ۵۵,۷ - ج ۵,۲
	قمر تربیع عطارد	۱۱ سنبله - 13:36	۱۲ سنبله - 11:03	۱۲ سنبله - 9:12	هـ ۳۹,۴ - ج ۲,۲
	قمر نوازی پلوتون	۱۱ سنبله - 15:30	۱۲ سنبله - 22:24	۱۲ سنبله - 6:12	هـ ۱۷ - ج ۱۰,۲
۴ ماه شوال = ۱۲ شهریور	قمر در وجه سوم برج نجمی میزان وجه مشتری و دریجان عطارد	۱۲ سنبله - 07:40	ادامه تا	۱۲ سنبله - 00:43	د ۴۱۶
	شمس در وجه دوم برج نجمی أسد وجه و دریجان مشتری	۱۲ سنبله - 08:27	ادامه تا	۲۲ سنبله - 15:44	
	قمر در طریقہ محترقه	۱۲ سنبله - 04:17	ادامه تا	۱۲ سنبله - 05:54	
	قمر خالی السیر	۱۲ سنبله - 11:03	ادامه تا	۱۲ سنبله - 0:44	ج ۴۸۴
	قمر + منزل زبانا	۱۲ سنبله - 18:47	ادامه تا	۱۲ سنبله - 18:55	د ۶۶۳
	قمر در برج نجمی میزان حد مشتری	۱۲ سنبله - 21:35	ادامه تا	۱۲ سنبله - 9:21	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی میزان حد زهره	۱۲ سنبله - 9:21	ادامه تا	۱۲ سنبله - 21:17	د ۳۶۲
	مقارنه قمر با زبانا شمالی	۱۲ سنبله - 00:21	۱۲ سنبله - 01:12	۱۲ سنبله - 02:03	و ۲۴
	عطارد مقابل نبتون	۱۲ سنبله - 7:00	۱۷ سنبله - 18:25	۲۲ سنبله - 23:00	هـ ۱۶۸
	قمر تربیع نبتون	۱۲ سنبله - 2:24	۱۳ سنبله - 22:41	۱۴ سنبله - 19:24	هـ ۱۶ - ج ۹,۲
قمر تربیع شیرون	۱۲ سنبله - 8:12	۱۳ سنبله - 4:34	۱۴ سنبله - 1:24	هـ ۲۴ - ج ۱۲,۲	
قمر تثلیث اورانوس	۱۲ سنبله - 9:30	۱۲ سنبله - 5:58	۱۴ سنبله - 2:54	هـ ۱۴ - ج ۸,۲	
قمر تربیع شمس	۱۲ سنبله - 16:48	۱۴ سنبله - 20:39	۱۵ سنبله - 1:24	هـ ۳۹,۲ - ج ۱,۲	
۵ ماه شوال	هبوط قمر: در برج نجمی عقرب	۱۲ سنبله - 00:41	ادامه تا	۱۵ سنبله - 05:43	ج ۳ - هـ ۸ - ط ۸
	هبوط قمر: درجه سوم برج نجمی عقرب	۱۲ سنبله - 04:10	ادامه تا	۱۲ سنبله - 05:54	ج ۲۰,۷ - هـ ۸
ماه شوال = ۱۲ شهریور	قمر در برج فلکی قوس	۱۲ سنبله - 00:03	ادامه تا	۱۵ سنبله - 05:03	د ۹
	قمر در وجه اول برج نجمی عقرب وجه و دریجان مریخ	۱۲ سنبله - 00:43	ادامه تا	۱۲ سنبله - 18:04	د ۴۱۷
	قمر در وجه دوم برج نجمی عقرب وجه شمس و دریجان مشتری	۱۲ سنبله - 18:04	ادامه تا	۱۴ سنبله - 11:45	د ۴۱۸
	شمس در برج نجمی أسد حد زحل	۱۲ سنبله - 09:14	ادامه تا	۲۰ سنبله - 14:23	د ۳۷۰
	قمر در برج نجمی میزان حد مریخ	۱۲ سنبله - 21:17	ادامه تا	۱۲ سنبله - 0:43	د ۳۶۳

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
ماه شوال = ۱۴ شهریور	قمر در برج نجمی عقرب حد مریخ	۱۳ سنبله - 0:43	ادامه تا	۱۲ سنبله - 12:50	د ۳۶۳
	قمر در برج نجمی عقرب حد زهره	۱۳ سنبله - 12:50	ادامه تا	۱۴ سنبله - 19:50	د ۳۶۳
	مریخ در وجه سوم برج نجمی جوزا وجه شمس و دریجان زحل	۱۲ سنبله - 18:41	ادامه تا	۲۹ سنبله - 20:11	
	قمر + منازل اکلیل و قلب	۱۲ سنبله - 18:55 قلب - 11:37	ادامه تا	۱۴ سنبله - 01:28	د ۶۶۵ ، ۶۶۴
	مقارنه قمر با اکلیل	۱۲ سنبله - 23:48	۱۲ سنبله - 00:40	۱۲ سنبله - 01:33	و ۳۷
	مقارنه قمر با قلب العقرب	۱۲ سنبله - 11:11	۱۲ سنبله - 12:03	۱۲ سنبله - 12:55	و ۳۷
	قمر صد نوازی مریخ	۱۳ سنبله - 21:30	۱۳ سنبله - 11:48 ۱۵ سنبله - 7:45	۱۶ سنبله - 23:00	هـ ۸ - ج ۵۰۲
	قمر نوازی رأس	۱۲ سنبله - 2:36	۱۴ سنبله - 1:38 ۱۴ سنبله - 14:34	۱۵ سنبله - 14:24	هـ ۱۹ - ج ۱۱۰
	قمر صد نوازی ذنب	۱۳ سنبله - 2:42	۱۴ سنبله - 1:44 ۱۴ سنبله - 14:28	۱۵ سنبله - 14:24	هـ ۲۲ - ج ۱۲۰
	قمر تسدیس زحل	۱۲ سنبله - 6:12	۱۴ سنبله - 3:17	۱۵ سنبله - 0:54	هـ ۱۱ ، ۱۱ - ج ۷۰
	قمر تربیع زهره	۱۳ سنبله - 7:48	ادامه تا	۱۲ سنبله - 12:50	هـ ۵ - ج ۴۰
	قمر تربیع زهره	۱۳ سنبله - 12:50	ادامه تا	۱۴ سنبله - 19:50	هـ ۵ - ج ۴۰
	قمر تثلیث قمر آسود	۱۲ سنبله - 11:18	۱۴ سنبله - 8:31	۱۵ سنبله - 6:12	هـ ۵ - ج ۱۴
	قمر مقابله ذنب	۱۲ سنبله - 12:42	۱۴ سنبله - 9:40	۱۵ سنبله - 7:06	هـ ۲۲ - ج ۱۲۰
قمر مقارنه رأس	۱۲ سنبله - 12:42	۱۴ سنبله - 9:40	۱۵ سنبله - 7:06	هـ ۲۲ - ج ۱۲۰	
مقارنه قمر با لسعة العقرب	۱۴ سنبله - 12:21	۱۴ سنبله - 13:13	۱۴ سنبله - 14:08	و ۵۷	
مقارنه قمر با شولة	۱۴ سنبله - 13:19	۱۴ سنبله - 14:12	۱۴ سنبله - 15:07	و ۲۵	
قمر + منزل شولة	۱۴ سنبله - 01:28	ادامه تا	۱۵ سنبله - 03:10	د ۶۶۶	
قمر در وجه سوم برج نجمی عقرب وجه زهره و دریجان قمر	۱۴ سنبله - 11:45	ادامه تا	۱۵ سنبله - 05:45	د ۴۱۹	
قمر در برج نجمی عقرب حد عطارد	۱۴ سنبله - 19:50	ادامه تا	۱۴ سنبله - 9:58	د ۳۶۱	
قمر در برج نجمی عقرب حد مشتری	۱۴ سنبله - 9:58	ادامه تا	۱۵ سنبله - 18:55	د ۳۶۴	
تراجم رأس در برج نجمی عقرب	۱۴ سنبله - 10:49	ادامه تا	۲۹ سنبله - 22:27	ج ۹۱	
تراجم ذنب در برج نجمی ثور	۱۴ سنبله - 10:49	ادامه تا	۲۹ سنبله - 22:27	ج ۹۲	
قمر شمالي صاعد از رأس	۱۴ سنبله - 9:40	ادامه تا	۲۹ سنبله - 23:36	ج ۴۹۲	
قمر تربیع زهره	۱۴ سنبله - 19:50	۱۴ سنبله - 6:53	۱۵ سنبله - 6:36	هـ ۵ - ج ۴۰	
قمر تثلیث عطارد	۱۴ سنبله - 20:42	۱۵ سنبله - 20:05	۱۶ سنبله - 20:12		
قمر تسدیس نبتون	۱۴ سنبله - 6:06	۱۵ سنبله - 3:30	۱۶ سنبله - 1:18	هـ ۱۶ - ج ۹۰	
قمر تسدیس شیرون	۱۴ سنبله - 12:06	۱۵ سنبله - 9:37	۱۶ سنبله - 7:30	هـ ۲۴ - ج ۲۰	
قمر تربیع اورانوس	۱۴ سنبله - 13:36	۱۵ سنبله - 11:09	۱۶ سنبله - 9:06	هـ ۱۸ - ج ۸۰	
قمر مقارنه پلوتون	۱۴ سنبله - 16:18	۱۵ سنبله - 14:00	۱۶ سنبله - 12:06	هـ ۱۸ - ج ۱۰	
تربیع اول یا ایمن	شب هفتم ماه	ادامه تا	شب چهاردهم ماه	الف ۴۱	
قمر در برج نجمی قوس	۱۵ سنبله - 05:43	ادامه تا	۱۷ سنبله - 13:24	ح ۲ - ج ۹ - ط ۹	
قمر در برج فلکی جدی	۱۵ سنبله - 05:03	ادامه تا	۱۷ سنبله - 12:42	د ۱۰	
قمر خالی السیر	۱۵ سنبله - 20:05	ادامه تا	۱۵ سنبله - 5:46	ج ۴۸۴	

ماه شوال = ۱۴ شهریور

شوال = ۱۰ شهریور

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۸ ماه شوال = ۱۶ شهریور	قمر در وجه اول برج نجمی قوس وجه عطارد و دریجان مشترک	۱۵ سنبله - 05:45	ادامه تا	۱۶ سنبله - 00:02	د ۴۲۰
	قمر در برج نجمی عقرب حد زحل	۱۵ سنبله - 18:55	ادامه تا	۱۵ سنبله - 5:45	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی قوس حد مشترک	۱۵ سنبله - 5:45	ادامه تا	۱۶ سنبله - 3:44	د ۳۶۴
	زهره در برج نجمی آسدم حد عطارد	۱۵ سنبله - 21:14	ادامه تا	۱۹ سنبله - 17:15	د ۲۷۶
	قمر + منزل نعام	۱۵ سنبله - 03:10	ادامه تا	۱۶ سنبله - 07:10	د ۶۶۷
	مقارنه قمر با النصل	۱۵ سنبله - 01:18	۱۵ سنبله - 02:13	۱۵ سنبله - 03:07	و ۵۸
	زهره ضد ترازوی شیرون	۱۵ سنبله - 0:00	۱۷ سنبله - 22:16	۱۹ سنبله - 20:00	ه ۲۰۱
	عطارد مقابله شیرون	۱۵ سنبله - 6:00	۲۰ سنبله - 19:29	۲۲ سنبله - 17:00	ه ۱۷۶
	قمر تثلیث شمس	۱۵ سنبله - 1:30	۱۶ سنبله - 7:07	۱۷ سنبله - 13:30	ه ۱۰، ۲ج - ۱، ۲ج
	قمر تثلیث مشتری	۱۵ سنبله - 2:00	۱۶ سنبله - 23:49	۱۷ سنبله - 22:00	ه ۱۰ - ۶، ۲ج
	قمر تبریع زحل	۱۵ سنبله - 11:54	۱۶ سنبله - 10:11	۱۷ سنبله - 8:48	ه ۱۱، ۲ج - ۴، ۱، ۲ج
	قمر تبریع قمر آسود	۱۵ سنبله - 17:18	۱۶ سنبله - 15:41	۱۷ سنبله - 14:24	ه ۲۶ - ۱۴، ۲ج
۹ ماه شوال = ۱۷ شهریور	مقارنه قمر با عین الرامی	۱۶ سنبله - 00:31	۱۶ سنبله - 01:27	۱۶ سنبله - 02:23	و ۵۹
	مقارنه قمر با الفکه الجنوبيه	۱۶ سنبله - 00:49	۱۶ سنبله - 01:45	۱۶ سنبله - 02:40	و ۳۶
	مقارنه قمر با النسر الواقع	۱۶ سنبله - 03:01	۱۶ سنبله - 03:56	۱۶ سنبله - 04:53	و ۲۹
	قمر بطیء السیر	شب ۱۶ سنبله	ادامه تا	شب ۱ میزان	ج ۴۸۹
	قمر + منزل بلدة	۱۶ سنبله - 07:10	ادامه تا	۱۷ سنبله - 12:48	د ۶۶۸
	قمر در وجه دوم برج نجمی قوس وجه قمر و دریجان مریخ	۱۶ سنبله - 00:02	ادامه تا	۱۷ سنبله - 18:36	د ۴۳۱
	قمر در برج نجمی قوس حد زهره	۱۶ سنبله - 3:44	ادامه تا	۱۶ سنبله - 13:00	د ۳۶۲
	قمر در برج نجمی قوس حد عطارد	۱۶ سنبله - 13:00	ادامه تا	۱۷ سنبله - 20:28	د ۳۶۱
	عطارد در برج نجمی سرطان حد زحل	۱۶ سنبله - 21:19	ادامه تا	۱۸ سنبله - 14:59	د ۲۷۵
	زهره در وجه سوم برج نجمی آسدم وجه و دریجان مریخ	۱۶ سنبله - 11:55	ادامه تا	۲۴ سنبله - 13:13	
	مقارنه قمر با بلدة	۱۶ سنبله - 14:08	۱۶ سنبله - 15:04	۱۶ سنبله - 16:02	و ۲۴
	عطارد ضد ترازوی نینون	۱۶ سنبله - 5:00	۱۹ سنبله - 21:07	۲۱ سنبله - 22:00	ه ۱۶۸
زهره ضد ترازوی زحل	۱۶ سنبله - 10:00	۱۸ سنبله - 5:59	۲۰ سنبله - 2:00	ه ۱۸۹	
قمر تثلیث زهره	۱۶ سنبله - 18:48	ادامه تا	۱۶ سنبله - 03:44	ه ۵، ۲ج - ۲۵، ۵ه	
قمر تثلیث زهره	۱۶ سنبله - 03:44	ادامه تا	۱۶ سنبله - 14:00	ه ۵، ۲ج - ۲۵، ۵ه	
قمر تثلیث زهره	۱۶ سنبله - 14:00	۱۷ سنبله - 19:20	۱۸ سنبله - 20:24	ه ۵، ۲ج - ۲۵، ۵ه	
قمر مقابله مریخ	۱۶ سنبله - 0:12	۱۷ سنبله - 23:35	۱۸ سنبله - 23:24	ه ۵، ۲ج - ۵۶، ۸ه	
قمر ترازوی پلوتون	۱۶ سنبله - 12:18	۱۷ سنبله - 20:53	۱۷ سنبله - 4:42	ه ۱۷ - ۱۰، ۲ج	
۹ ماه شوال = ۱۷ شهریور	وبال + مثلثه قمر: در برج نجمی جدی	۱۷ سنبله - 13:24	ادامه تا	۲۰ سنبله - 23:10	ج ۲ - ۱۰، ۲ج - ۱۰، ۲ج
	قمر در برج فلکی دلو	۱۷ سنبله - 12:42	ادامه تا	۲۰ سنبله - 22:26	د ۱۱
	قمر خالی السیر	۱۷ سنبله - 23:35	ادامه تا	۱۷ سنبله - 13:26	ج ۴۸۴
	قمر در وجه سوم برج نجمی قوس وجه زحل و دریجان شمس	۱۷ سنبله - 18:36	ادامه تا	۱۷ سنبله - 13:25	د ۴۲۲
	قمر در وجه اول برج نجمی جدی وجه مشترک و دریجان زحل	۱۷ سنبله - 13:25	ادامه تا	۱۸ سنبله - 08:28	د ۴۲۳
قمر در برج نجمی قوس حد زحل	۱۷ سنبله - 20:28	ادامه تا	۱۷ سنبله - 5:52	د ۳۶۵	
قمر در برج نجمی قوس حد مریخ	۱۷ سنبله - 5:52	ادامه تا	۱۷ سنبله - 13:25	د ۳۶۳	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱۰ ماه شوال = ۱۸ شهریور	قمر در برج نجمی جدی حد عطارد	۱۷ سنبله - 13:25	ادامه تا	۱۸ سنبله - 2:44	د ۳۶۱
	قمر + منزل سعد ذابح	۱۷ سنبله - 12:48	ادامه تا	۱۸ سنبله - 03:02	د ۶۶۹
	مقارنه قمر با النسر الطائر	۱۷ سنبله - 09:47	۱۷ سنبله - 10:44	۱۷ سنبله - 11:42	و ۲۰
	عطارد تثلیث بلوتون	۱۷ سنبله - 0:00	۲۱ سنبله - 8:27	۲۵ سنبله - 6:00	هـ ۱۷۰
	شمس ضد توارزی شبرون	۱۷ سنبله - 5:00	۱۹ سنبله - 17:04	۲۲ سنبله - 5:00	هـ ۵۰
	قمر تسدیس اورانوس	۱۷ سنبله - 20:24	۱۸ سنبله - 18:53	۱۸ سنبله - 17:42	هـ ۱۴ - ج ۸۰,۲
قمر تربیع مشتری	۱۷ سنبله - 9:24	۱۸ سنبله - 8:07	۱۹ سنبله - 7:06	هـ ۱۰ - ج ۶,۲	
۱۱ ماه شوال	قمر در وجه دوم برج نجمی جدی وجه مریخ و دریچان زهره	۱۸ سنبله - 08:28	ادامه تا	۱۹ سنبله - 03:44	د ۴۲۴
	قمر در برج نجمی جدی حد مشتری	۱۸ سنبله - 2:44	ادامه تا	۱۸ سنبله - 16:09	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی جدی حد زهره	۱۸ سنبله - 16:09	ادامه تا	۱۹ سنبله - 7:36	د ۳۶۲
	قمر + منزل سعد بلع	۱۸ سنبله - 03:02	ادامه تا	۱۹ سنبله - 21:03	د ۶۷۰
	مقارنه قمر با سعد ذابح	۱۸ سنبله - 21:10	۱۸ سنبله - 22:07	۱۸ سنبله - 23:04	و ۳۳
	مقارنه قمر با سعد بلع	۱۸ سنبله - 04:41	۱۸ سنبله - 05:38	۱۸ سنبله - 06:36	و ۳۱
	مقارنه قمر با النیر	۱۸ سنبله - 12:41	۱۸ سنبله - 13:39	۱۸ سنبله - 14:37	و ۶۰
	عطارد در برج نجمی اسد	۱۸ سنبله - 14:39	ادامه تا	۴ میزان - 04:59	ج ۳ - و ۷ - ط ۳۱
	عطارد در برج فلکی سنبله	۱۸ سنبله - 08:58	ادامه تا	۴ میزان - 00:09	ج ۶ - ج ۲
	عطارد در برج نجمی اسد حد مشتری	۱۸ سنبله - 14:59	ادامه تا	۲۲ سنبله - 05:05	د ۲۷۴
	عطارد توارزی قمر اسود	۱۸ سنبله - 8:00	۲۰ سنبله - 8:46	۲۲ سنبله - 2:00	هـ ۱۷۸
	قمر تثلیث زحل	۱۸ سنبله - 20:24	۱۹ سنبله - 19:31	۲۰ سنبله - 18:54	هـ ۱۱,۲ - ج ۵۰,۲
	قمر تسدیس قمر اسود	۱۸ سنبله - 2:00	۱۹ سنبله - 1:14	۲۰ سنبله - 0:42	هـ ۲۵ - ج ۱۴,۲
	قمر ضد توارزی مشتری	۱۸ سنبله - 4:36	۱۸ سنبله - 10:36	۱۸ سنبله - 16:24	هـ ۱۰ - ج ۶,۲
قمر ضد توارزی عطارد	۱۸ سنبله - 10:48	۱۸ سنبله - 17:16	۱۹ سنبله - 23:30	هـ ۴ - ج ۲,۲	
قمر توارزی نپتون	۱۸ سنبله - 11:54	۱۸ سنبله - 17:40	۱۹ سنبله - 23:18	هـ ۱۵ - ج ۹,۲	
قمر ضد توارزی قمر اسود	۱۸ سنبله - 16:18	۱۹ سنبله - 21:52	۱۹ سنبله - 3:24	هـ ۳ - ج ۱۴,۲	
۱۱ ماه شوال	قمر در وجه سوم برج نجمی جدی وجه شمس و دریچان عطارد	۱۹ سنبله - 03:44	ادامه تا	۲۰ سنبله - 23:11	د ۴۲۵
	زهره در برج نجمی اسد حد مریخ	۱۹ سنبله - 17:15	ادامه تا	۲۴ سنبله - 13:13	د ۳۷۸
	قمر در برج نجمی جدی حد زحل	۱۹ سنبله - 7:36	ادامه تا	۱۹ سنبله - 15:23	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی جدی حد مریخ	۱۹ سنبله - 15:23	ادامه تا	۲۰ سنبله - 23:11	د ۳۶۳
	مریخ در برج نجمی جوزا حد زحل	۱۹ سنبله - 03:18	ادامه تا	۲۹ سنبله - 20:11	د ۳۸۵
	قمر خالی السیر	۱۹ سنبله - 19:31	ادامه تا	۲۰ سنبله - 23:12	ج ۴۸۴
	قمر + منزل سعد السعود	۱۹ سنبله - 21:03	ادامه تا	۲۰ سنبله - 22:03	د ۶۷۱
	مقارنه قمر با سعد ناشرة	۱۹ سنبله - 00:16	۱۹ سنبله - 01:15	۱۹ سنبله - 02:13	و ۶۱
	مقارنه قمر با سعد السعود	۱۹ سنبله - 03:06	۱۹ سنبله - 04:05	۱۹ سنبله - 05:03	و ۳۲
	شمس ضد توارزی زحل	۱۹ سنبله - 21:00	۲۱ سنبله - 5:36	۲۲ سنبله - 13:00	هـ ۲۸
	عطارد تثلیث مشتری	۱۹ سنبله - 3:00	۲۴ سنبله - 4:43	۲۱ سنبله - 21:00	هـ ۱۶۲
	قمر مقارنه نپتون	۱۹ سنبله - 21:18	۲۰ سنبله - 20:31	۲۱ سنبله - 20:00	هـ ۱۶ - ج ۹,۲
قمر مقابله عطارد	۱۹ سنبله - 1:12	۲۰ سنبله - 4:06	۲۱ سنبله - 7:30	هـ ۴۱,۲ - ج ۲,۲	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۱۳ ماه شوال = ۲۰ شهریور	قمر مقارنه شیرون	۱۹ سنبله - 3:42	۲۰ سنبله - 2:54	۲۱ سنبله - 2:24	۲۴ - ج ۱۲،۲
	قمر تسدیس پلوتون	۱۹ سنبله - 8:42	۲۰ سنبله - 8:02	۲۱ سنبله - 7:36	۱۸ - ج ۱۰،۲
	قمر در برج نجمی دلو	۲۰ سنبله - 23:10	ادامه تا	۲۲ سنبله - 10:34	ج ۱۱ - ز ۱۱ - ط ۱۱
	قمر در برج فلکی حوت	۲۰ سنبله - 22:26	ادامه تا	۲۲ سنبله - 09:49	۱۲
	قمر در وجه اول برج نجمی دلو وجه زهره و دریجان زحل	۲۰ سنبله - 23:11	ادامه تا	۲۱ سنبله - 18:49	د ۴۲۶
	قمر در برج نجمی دلو حد عطارد	۲۰ سنبله - 23:11	ادامه تا	۲۰ سنبله - 12:55	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی دلو حد زهره	۲۰ سنبله - 12:55	ادامه تا	۲۱ سنبله - 0:45	د ۳۶۲
	شمس در برج نجمی آسَد حد عطارد	۲۰ سنبله - 14:23	ادامه تا	۲۶ سنبله - 18:18	د ۳۶۶
	قمر + منزل سعد الأخیة	۲۰ سنبله - 22:03	ادامه تا	۲۱ سنبله - 03:20	د ۶۷۲
	مقارنه قمر با ذنب الدجاجة	۲۰ سنبله - 02:22	۲۰ سنبله - 03:22	۲۰ سنبله - 04:20	و ۶۲
	مقارنه قمر با سعد الأخیة	۲۰ سنبله - 14:08	۲۰ سنبله - 15:08	۲۰ سنبله - 16:08	و ۴۶
	شمس مقارنه عطارد	۲۰ سنبله - 7:00	۷ میزان - 23:15	۳۰ میزان - 4:00	ه ۱۳
	مریخ تثلیث اورانوس	۲۰ سنبله - 9:00	۱ میزان - 14:24	۱۴ میزان - 4:00	ه ۲۱۸
	شمس مقابله اورانوس	۲۰ سنبله - 9:00	۴ میزان - 3:15	۱۸ میزان - 18:00	ه ۱۴۰
قمر تسدیس مشتری	۲۰ سنبله - 18:54	۲۰ سنبله - 18:16	۲۱ سنبله - 17:54	ه ۱۰ - ج ۶،۲	
قمر تواری شیرون	۲۰ سنبله - 4:18	۲۰ سنبله - 9:23	۲۰ سنبله - 14:30	ه ۲۲ - ج ۱۲،۲	
قمر مقابله شمس	۲۰ سنبله - 4:18	۲۱ سنبله - 12:27	۲۲ سنبله - 21:00	ه ۲۱،۲ - ج ۱،۲	
قمر ضد تواری شمس	۲۰ سنبله - 5:18	۲۰ سنبله - 10:54	۲۰ سنبله - 16:24	ه ۲ - ج ۱،۲	
قمر تواری زحل	۲۰ سنبله - 7:30	۲۰ سنبله - 12:35	۲۰ سنبله - 17:36	ه ۱۲ - ج ۷،۲	
قمر ضد تواری زهره	۲۰ سنبله - 14:00	۲۱ سنبله - 19:42	۲۱ سنبله - 1:24	ه ۶ - ج ۴،۲	
۱۳ ماه شوال	قمر در وجه دوم برج نجمی دلو وجه و دریجان عطارد	۲۱ سنبله - 18:49	ادامه تا	۲۱ سنبله - 14:37	د ۴۲۷
	قمر در وجه سوم برج نجمی دلو وجه قمر و دریجان زهره	۲۱ سنبله - 14:37	ادامه تا	۲۲ سنبله - 10:35	د ۴۲۸
	قمر در برج نجمی دلو حد مشتری	۲۱ سنبله - 0:45	ادامه تا	۲۱ سنبله - 14:37	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی دلو حد مریخ	۲۱ سنبله - 14:37	ادامه تا	۲۲ سنبله - 22:35	د ۳۶۲
	قمر + منزل فرغ اول	۲۱ سنبله - 03:20	ادامه تا	۲۲ سنبله - 13:28	د ۶۷۲
	زهره مقابله اورانوس	۲۱ سنبله - 3:00	۲۶ سنبله - 14:05	۱ میزان - 1:00	ه ۱۹۲
	قمر تثلیث مریخ	۲۱ سنبله - 1:12	ادامه تا	۲۱ سنبله - 14:37	ه ۵۰،۷ - ج ۵،۲
	قمر تثلیث مریخ	۲۱ سنبله - 14:37	ادامه تا	۲۲ سنبله - 22:35	ه ۵۰،۷ - ج ۵،۲
	قمر مقابله زهره	۲۱ سنبله - 2:12	۲۲ سنبله - 4:45	۲۲ سنبله - 7:36	ه ۵ - ج ۴،۲
	قمر ضد تواری اورانوس	۲۱ سنبله - 2:48	۲۱ سنبله - 7:54	۲۱ سنبله - 8:12	ه ۱۴ - ج ۸،۲
	قمر تواری اورانوس	۲۱ سنبله - 8:18	۲۱ سنبله - 13:22	۲۱ سنبله - 18:24	ه ۱۲ - ج ۸،۲
	قمر مقارنه اورانوس	۲۱ سنبله - 16:06	۲۲ سنبله - 15:59	۲۲ سنبله - 16:00	ه ۱۴ - ج ۸،۲
	قمر تواری زهره	۲۱ سنبله - 18:06	۲۲ سنبله - 22:44	۲۲ سنبله - 3:24	ه ۵ - ج ۴،۲
	قمر ضد تواری زهره	۲۱ سنبله - 14:00	۲۲ سنبله - 19:42	۲۲ سنبله - 1:24	ه ۶ - ج ۴،۲
هنگام استقبال	شب چهاردهم ماه	ادامه تا	شب بیست و دوم	الف ۴۲	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	شمس در وجه سوم برج نجمی اسد وجه و دریجان مریخ قمر در برج نجمی حوت	۲۲ سنبله - 15:44	ادامه تا	۲ میزان - 21:40	
	قمر در برج فلکی حمل	۲۲ سنبله - 10:34	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:10	ح ۲ - ز ۱۲ - ط ۱۲
	قمر خالی السیر	۲۲ سنبله - 09:49	ادامه تا	۲۵ سنبله - 22:25	د ۱
	قمر در وجه اول برج نجمی حوت وجه زحل و دریجان مشتری	۲۲ سنبله - 4:45	ادامه تا	۲۲ سنبله - 10:36	ج ۴۸۴
	قمر در برج نجمی دلو حد زحل	۲۲ سنبله - 10:35	ادامه تا	۲۲ سنبله - 06:41	د ۴۲۹
	قمر در برج نجمی حوت حد زهره	۲۲ سنبله - 22:35	ادامه تا	۲۲ سنبله - 10:35	د ۳۶۵
	عطارد در برج نجمی اسد حد زهره	۲۲ سنبله - 10:35	ادامه تا	۲۲ سنبله - 10:43	د ۳۶۲
	قمر + منزل فرغ آخر	۲۲ سنبله - 05:05	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:40	د ۳۷۲
	مقارنه قمر با منکب الفرس	۲۲ سنبله - 13:28	ادامه تا	۲۴ سنبله - 20:22	د ۶۷۴
	شمس تربیع بلوتون	۲۲ سنبله - 01:54	۲۲ سنبله - 02:55	۲۲ سنبله - 03:55	و ۴۷
	زهره تربیع بلوتون	۲۲ سنبله - 4:00	۶ میزان - 12:37	۲۲ میزان - 21:00	ه ۱۴۴
	قمر تربیع بلوتون	۲۲ سنبله - 13:00	۲۸ سنبله - 4:07	۲ میزان - 19:00	۱۹۶
	قمر تثلیث مریخ	۲۲ سنبله - 19:42	۲۳ سنبله - 19:38	۲۴ سنبله - 19:48	ه ۱۸ - ج ۱۰،۲
	قمر تواری شمس	۲۲ سنبله - 22:35	۲۲ سنبله - 2:17	۲۳ سنبله - 3:36	ه ۵۵،۷ - ج ۵،۲
	قمر ضد تواری زحل	۲۲ سنبله - 2:12	۲۲ سنبله - 6:58	۲۲ سنبله - 11:48	ه ۲ - ج ۲،۱
	قمر ضد تواری شیرون	۲۲ سنبله - 4:06	۲۲ سنبله - 9:21	۲۲ سنبله - 14:36	ه ۱۲ - ج ۷،۲
	شروع ماه ایلول اسکندری	۲۲ سنبله - 7:12	۲۲ سنبله - 12:23	۲۲ سنبله - 17:42	ه ۲۴ - ج ۱۲،۲
۱۵ ماه شوال = ۲۳ شهریور	قمر در وجه دوم برج نجمی حوت وجه مشتری و دریجان قمر	۲۲ سنبله - 06:41	ادامه تا	۲۴ سنبله - 02:54	د ۴۳۰
	قمر در برج نجمی حوت حد مشتری	۲۲ سنبله - 10:43	ادامه تا	۲۴ سنبله - 20:50	د ۳۶۴
	زهره تواری اورانوس	۲۲ سنبله - 16:00	۲۵ سنبله - 16:11	۲۷ سنبله - 16:00	ه ۱۹۱
	مقارنه قمر با جناح الفرس	۲۲ سنبله - 21:31	۲۲ سنبله - 22:31	۲۲ سنبله - 23:33	و ۴۸
	مقارنه قمر با سره الفرس	۲۲ سنبله - 07:54	۲۲ سنبله - 08:54	۲۲ سنبله - 09:54	و ۴۹
	مکت بعد از تراجم بلوتون در برج نجمی قوس	۲۳ سنبله - 9:24	ادامه تا	۲۸ سنبله - 9:24	ج ۱۱۰
	قمر مقابله زحل	۲۲ سنبله - 19:06	۲۴ سنبله - 19:26	۲۵ سنبله - 19:54	ه ۱۲،۱۲ - ج ۶،۲
	قمر مقارنه قمر اسود	۲۲ سنبله - 1:00	۲۴ سنبله - 1:25	۲۵ سنبله - 1:54	ه ۲۶ - ج ۱۴،۲
	قمر تواری عطارد	۲۲ سنبله - 9:54	۲۲ سنبله - 14:44	۲۴ سنبله - 19:42	ه ۲ - ج ۲،۲
	قمر تربیع مریخ	۲۲ سنبله - 16:30	۲۴ سنبله - 18:06	۲۶ سنبله - 19:48	
۱۶ ماه شوال = ۲۴ شهریور	کاهش نور قمر	شب شانزدهم ماه	ادامه تا	آخر ماه	الف ۲۹
	قمر هابط در فلک اوج	۲۴ سنبله - 09:12	ادامه تا	۶ میزان - 03:56	ج ۴۹۱
	هبوط زهره: در برج نجمی سنبله	۲۴ سنبله - 12:47	ادامه تا	۱۷ میزان - 15:56	ح ۴ - ج ۶ - ط ۴۲
	قمر خالی السیر	۲۴ سنبله - 18:06	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:12	ج ۴۸۴
	قمر در وجه سوم برج نجمی حوت وجه و دریجان مریخ	۲۴ سنبله - 02:54	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:11	د ۴۳۱
	قمر در برج نجمی حوت حد عطارد	۲۴ سنبله - 20:50	ادامه تا	۲۴ سنبله - 0:52	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی حوت حد مریخ	۲۴ سنبله - 0:52	ادامه تا	۲۵ سنبله - 19:07	د ۳۶۲
	زهره در برج نجمی سنبله حد عطارد	۲۴ سنبله - 13:13	ادامه تا	۲۰ سنبله - 04:27	د ۳۷۶

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	عطارد در وجه دوم برج نجمی أسد وجه و دریچان مشتری زهره در وجه ۱ برج نجمی سنبله وجه شمس و دریچان عطارد	۲۴ سنبله - 10:34	ادامه تا	۳۰ سنبله - 19:41	
	قمر + منزل بطن الحوت	۲۴ سنبله - 13:13	ادامه تا	۱ میزان - 14:22	
	مقارنه قمر با الرشاء	۲۴ سنبله - 20:22	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:10	د ۶۷۵
	زهره در برج فلکی میزان	۲۴ سنبله - 14:25	۲۴ سنبله - 15:25	سنبله - 16:27	و ۴۵
	قمر تسدیس نبتون	۲۴ سنبله - 05:40	ادامه تا	۱۷ میزان - 08:50	ج-ب ۷
	قمر نوازی قمر أسود	۲۴ سنبله - 19:54	۲۵ سنبله - 20:10	سنبله - 20:24	هـ ۱۶ - ج ۹۰۲
	قمر ضد نوازی نبتون	۲۴ سنبله - 20:18	۲۴ سنبله - 2:11	سنبله - 8:18	هـ ۲۶ - ج ۱۴۰۲
	قمر تسدیس شیرون	۲۴ سنبله - 23:54	۲۴ سنبله - 5:49	سنبله - 12:00	هـ ۱۶ - ج ۹۰۲
	قمر نوازی مشتری	۲۴ سنبله - 2:24	۲۵ سنبله - 2:35	سنبله - 2:48	هـ ۲۴ - ج ۱۲۰۲
	قمر تثلیث پلوتون	۲۴ سنبله - 6:18	۲۴ سنبله - 12:24	سنبله - 18:48	هـ ۹ - ج ۶۰۲
	قمر مقارنه مشتری	۲۴ سنبله - 8:00	۲۵ سنبله - 8:20	سنبله - 8:36	هـ ۱۷ - ج ۱۰۰۲
	روز محذور ماه ایلول اسکندری	۲۴ سنبله - 18:12	۲۶ سنبله - 18:26	سنبله - 18:36	هـ ۱۰ - ج ۶۰۲
۱۷ شوال = ۲۵ شهریور	قمر در برج نجمی حمل	۲۵ سنبله - 23:10	ادامه تا	۲۷ سنبله - 11:50	ح ۲ - ز ۱ - ط ۱
	قمر در برج فلکی ثور	۲۵ سنبله - 22:25	ادامه تا	۲۷ سنبله - 11:06	د ۲
	قمر در وجه اول برج نجمی حمل وجه و دریچان مریخ	۲۵ سنبله - 23:11	ادامه تا	۲۶ سنبله - 19:29	د ۲۹۶
	قمر در برج نجمی حوت حد زحل	۲۵ سنبله - 19:07	ادامه تا	۲۵ سنبله - 23:11	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی حمل حد مشتری	۲۵ سنبله - 23:11	ادامه تا	۲۵ سنبله - 11:22	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی حمل حد زهره	۲۵ سنبله - 11:22	ادامه تا	۲۶ سنبله - 21:31	د ۳۶۲
	عطارد در برج نجمی أسد حد زحل	۲۵ سنبله - 23:40	ادامه تا	۲۸ سنبله - 18:01	د ۳۷۵
	قمر + منزل شرطان	۲۵ سنبله - 23:10	ادامه تا	۲۶ سنبله - 19:16	د ۶۴۸
	مقارنه قمر با شرطان	۲۵ سنبله - 23:43	۲۵ سنبله - 00:44	سنبله - 01:45	و ۲
	مقارنه قمر با کف الخصب	۲۵ سنبله - 02:03	۲۵ سنبله - 03:04	سنبله - 04:05	و ۱
	قمر تثلیث عطارد	۲۵ سنبله - 20:48	ادامه تا	۲۶ سنبله - 21:31	هـ ۳۰۳ - ج ۲۰۲
	قمر تثلیث شمس	۲۵ سنبله - 15:18	۲۷ سنبله - 0:19	سنبله - 8:54	هـ ۳۰۰ - ج ۱۰۲
	قمر در وجه دوم برج نجمی حمل وجه و دریچان شمس	۲۶ سنبله - 19:29	ادامه تا	۲۶ سنبله - 15:45	د ۲۹۷
	قمر در وجه سوم برج نجمی حمل وجه زهره و دریچان مشتری	۲۶ سنبله - 15:45	ادامه تا	۲۷ سنبله - 11:52	د ۲۹۸
	قمر در برج نجمی حمل حد عطارد	۲۶ سنبله - 21:31	ادامه تا	۲۶ سنبله - 15:45	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی حمل حد مریخ	۲۶ سنبله - 15:45	ادامه تا	۲۷ سنبله - 1:50	د ۳۶۳
	شمس در برج نجمی أسد حد مریخ	۲۶ سنبله - 18:18	ادامه تا	۲ میزان - 21:40	د ۳۶۸
قمر تثلیث عطارد	۲۶ سنبله - 21:31	۲۶ سنبله - 1:35	سنبله - 6:18	هـ ۳۰۳ - ج ۲۰۲	
قمر تربیع شیرون	۲۶ سنبله - 15:00	۲۷ سنبله - 15:00	سنبله - 14:42	هـ ۲۴ - ج ۱۲۰۲	
قمر تسدیس اورانوس	۲۶ سنبله - 16:54	۲۷ سنبله - 16:51	سنبله - 16:30	هـ ۱۴ - ج ۸۰۲	
قمر تثلیث زهره	۲۶ سنبله - 17:12	۲۸ سنبله - 20:02	سنبله - 22:24	هـ ۳۵ - ج ۴۰۲	
قمر نوازی مریخ	۲۶ سنبله - 17:24	۲۷ سنبله - 4:24	سنبله - 18:42	هـ ۸ - ج ۵۰۲	
مشتری ضد نوازی نبتون	۲۶ سنبله - 12:00	۲۱ میزان - 6:50	عقرب - 22:00	هـ ۲۴۶	
قمر ضد نوازی پلوتون	۲۶ سنبله - 21:36	۲۶ سنبله - 6:13	سنبله - 15:54	هـ ۱۸ - ج ۱۰۰۲	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظہ دقیق اتصال	نہایت انصراف تاریخ ساعت	ہنگام شناسی
۱۹ شوال = ۲۷ شہریور	قمر تسدیس مریخ	۲۶ سنبلہ - 8:42	۲۷ سنبلہ - 10:09	۲۸ سنبلہ - 11:12	۵۲،۷ھ - ۵۲،۲ج
	قمر تربیع نہتون	۲۶ سنبلہ - 8:42	۲۷ سنبلہ - 8:46	۲۸ سنبلہ - 8:36	۱۶ھ - ۹،۲ج
	قمر + منزل بطین	۲۶ سنبلہ - 19:16	ادامہ	۲۷ سنبلہ - 00:24	۶۴۹ د
	مقارنہ قمر با المنقار	۲۶ سنبلہ - 01:19	۲۶ سنبلہ - 02:21	۲۶ سنبلہ - 03:21	۵۰ و
مقارنہ قمر با بطین	۲۶ سنبلہ - 09:58	۲۶ سنبلہ - 10:58	۲۶ سنبلہ - 12:01	۴۴ و	۲۰ شوال = ۲۸ شہریور
شرف + مثلثہ قمر: در برج نجمی ثور	۲۷ سنبلہ - 11:50	ادامہ	۲۰ سنبلہ - 22:36	۲ج - ۲، ز - ۲ط	
شرف قمر:	۲۷ سنبلہ - 15:53	ادامہ	۲۷ سنبلہ - 17:54	۲، ۲، ۶۹ج - ۲ب	
درجہ سوم برج نجمی ثور	۲۷ سنبلہ - 11:06	ادامہ	۲۰ سنبلہ - 21:53	۳د	
قمر در برج فلکی جوزا	۲۷ سنبلہ - 10:09	ادامہ	۲۷ سنبلہ - 11:53	ج ۴۸۴	
قمر در وجہ اول برج نجمی ثور وجہ عطارد و دریچان زھرہ	۲۷ سنبلہ - 11:52	ادامہ	۲۸ سنبلہ - 07:46	۲۹۹ د	
قمر در برج نجمی حمل حد زحل	۲۷ سنبلہ - 1:50	ادامہ	۲۷ سنبلہ - 11:52	۲۶۵ د	
قمر در برج نجمی ثور حد زھرہ	۲۷ سنبلہ - 11:52	ادامہ	۲۸ سنبلہ - 3:49	۲۶۲ د	
قمر + منزل ثریا	۲۷ سنبلہ - 00:24	ادامہ	۲۸ سنبلہ - 20:18	د ۶۵۰	
مقارنہ قمر با الفول	۲۷ سنبلہ - 20:43	۲۷ سنبلہ - 21:43	۲۷ سنبلہ - 22:45	۴ و	
مقارنہ قمر با سدیم الثریا	۲۷ سنبلہ - 09:34	۲۷ سنبلہ - 10:34	۲۷ سنبلہ - 11:33	۴ج و	
زھرہ ضد نوازی اورانوس	۲۷ سنبلہ - 17:00	ادامہ	۲۹ سنبلہ - 8:00	ھ ۱۹۲	
قمر ضد نوازی رأس	۲۷ سنبلہ - 15:30	ادامہ	۲۰ سنبلہ - 6:12	ھ ۲۰، ۲ج - ۱۱، ۲ج	
قمر نوازی ذنب	۲۷ سنبلہ - 15:30	ادامہ	۲۰ سنبلہ - 6:12	ھ ۲۲، ۲ج - ۱۲، ۲ج	
مقارنہ قمر با دبران	۲۸ سنبلہ - 23:59	۲۸ سنبلہ - 01:00	۲۸ سنبلہ - 01:59	۳ و	۲۱ شوال = ۲۹ شہریور
قمر در وجہ دوم برج نجمی ثور وجہ قمر و دریچان عطارد	۲۸ سنبلہ - 07:46	ادامہ	۲۹ سنبلہ - 03:23	د ۴۰۰	
قمر در برج نجمی ثور حد عطارد	۲۸ سنبلہ - 3:49	ادامہ	۲۸ سنبلہ - 15:39	د ۳۶۱	
قمر در برج نجمی ثور حد مشتری	۲۸ سنبلہ - 15:39	ادامہ	۲۹ سنبلہ - 07:16	د ۳۶۴	
مریخ در برج فلکی آسد	۲۸ سنبلہ - 04:51	ادامہ	۲۰ عقرب - 07:16	ج ۵ھ	
عطارد در برج نجمی آسد حد عطارد	۲۸ سنبلہ - 18:01	ادامہ	۱ میزان - 23:09	د ۳۷۱	
قمر + منزل دبران	۲۸ سنبلہ - 20:18	ادامہ	۲۹ سنبلہ - 18:52	د ۶۵۱	
شمس ضد نوازی زھرہ	۲۸ سنبلہ - 1:00	۲۹ سنبلہ - 3:36	۲۰ سنبلہ - 6:00	ھ ۲۲	
قمر تربیع عطارد	۲۸ سنبلہ - 20:36	۲۹ سنبلہ - 0:29	۲۰ سنبلہ - 3:30	ھ ۲۹، ۲ج - ۲، ۲ج	
قمر تغلیب زحل	۲۸ سنبلہ - 21:30	۲۹ سنبلہ - 21:20	۲۰ سنبلہ - 20:42	ھ ۴۵، ۱۱ھ - ۷، ۲ج	
قمر مقابلہ رأس	۲۸ سنبلہ - 0:06	۲۹ سنبلہ - 23:36	۲۰ سنبلہ - 22:36	ھ ۲۰، ۲ج - ۱۱، ۲ج	
قمر مقارنہ ذنب	۲۸ سنبلہ - 0:06	۲۹ سنبلہ - 23:36	۲۰ سنبلہ - 22:36	ھ ۲۲، ۲ج - ۱۲، ۲ج	
قمر تسدیس قمر آسود	۲۸ سنبلہ - 3:18	۲۹ سنبلہ - 3:03	۲۰ سنبلہ - 2:12	ھ ۲۵، ۲ج - ۱۴، ۲ج	
شمس تربیع قمر	۲۸ سنبلہ - 9:00	۲۹ سنبلہ - 16:38	۲۱ سنبلہ - 23:06	ھ ۲۹، ۲ج - ۱، ۲ج	
مقارنہ قمر با الناجذ	۲۹ سنبلہ - 22:00	۲۹ سنبلہ - 22:59	۲۹ سنبلہ - 23:59	و ۸	۲۲ شوال = ۳۰ شہریور
مقارنہ قمر با العیوق	۲۹ سنبلہ - 23:46	۲۹ سنبلہ - 00:45	۲۹ سنبلہ - 01:44	و ۴۲	
مقارنہ قمر با المنطقہ	۲۹ سنبلہ - 06:35	۲۹ سنبلہ - 07:33	۲۹ سنبلہ - 08:31	و ۵۲	

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	مقارنه قمر با السیف	۲۹ سنبله - 11:24	۲۹ سنبله - 12:23	۲۹ سنبله - 13:20	و ۵۱
	مقارنه قمر با هفقه	۲۹ سنبله - 11:26	۲۹ سنبله - 12:24	۲۹ سنبله - 13:22	و ۱۰
	مقارنه قمر با ابط الجوزا	۲۹ سنبله - 13:09	۲۹ سنبله - 14:05	۲۹ سنبله - 15:04	و ۱۱
	قمر جنوبی هابط از ذنب	۲۹ سنبله - 23:36	ادامه تا	۱۰ میزان - 13:49	ج ۴۹۲
	قمر + منزل هفقه	۲۹ سنبله - 18:52	ادامه تا	۲۰ سنبله - 21:12	د ۶۵۲
	قمر خالی السیر	۲۹ سنبله - 16:39	ادامه تا	۲۰ سنبله - 22:38	ج ۴۸۴
	قمر در وجه سوم برج نجمی ثور وجه و دریچان زحل	۲۹ سنبله - 03:23	ادامه تا	۲۰ سنبله - 22:37	د ۴۰۱
	قمر در برج نجمی ثور حد زحل	۲۹ سنبله - 07:16	ادامه تا	۲۹ سنبله - 16:53	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی ثور حد مریخ	۲۹ سنبله - 16:53	ادامه تا	۲۰ سنبله - 22:37	د ۳۶۲
	مریخ در برج نجمی سرطان حد مریخ	۲۹ سنبله - 20:11	ادامه تا	۹ میزان - 10:50	د ۲۸۲
	مریخ در وجه اول برج نجمی سرطان وجه زهره و دریچان قمر	۲۹ سنبله - 20:11	ادامه تا	۱۴ میزان - 13:01	
	هبوط + مثلثه مریخ: در برج نجمی سرطان	۲۹ سنبله - 19:17	ادامه تا	۲۱ عقرب - 00:47	ح ۵ - ز ۴ - ط ۵
	تراجع رأس در برج نجمی عقرب	۲۹ سنبله - 17:01	ادامه تا	۱۰ میزان - 17:01	ج ۹۱
	تراجع ذنب در برج نجمی ثور	۲۹ سنبله - 17:01	ادامه تا	۱۰ میزان - 17:01	ج ۹۲
	شمس تواری اورانوس	۲۹ سنبله - 21:00	۳۱ سنبله - 12:56	۲ میزان - 5:00	ه ۴۰
	مریخ تربیع مشترک	۲۹ سنبله - 7:00	۱۱ میزان - 8:21	۲۴ میزان - 6:00	ه ۲۱۴
	عطارد صد تواری زحل	۲۹ سنبله - 12:00	۳۰ سنبله - 17:29	۱ میزان - 22:00	ه ۱۶۴
	عطارد صد تواری شبرون	۲۹ سنبله - 0:00	۳۰ سنبله - 6:35	۳۱ سنبله - 13:00	ه ۱۷۶
	قمر تثلیث نبتون	۲۹ سنبله - 20:24	۳۰ سنبله - 19:33	۳۰ سنبله - 18:06	ه ۱۶ - ج ۹۰,۲
	قمر تثلیث شبرون	۲۹ سنبله - 2:30	۳۰ سنبله - 1:23	۳۱ سنبله - 23:42	ه ۲۴ - ج ۱۲,۲
	قمر تربیع اورانوس	۲۹ سنبله - 4:18	۳۰ سنبله - 3:10	۳۱ سنبله - 1:24	ه ۱۴ - ج ۸,۲
	قمر مقابله پلوتون	۲۹ سنبله - 8:18	۳۰ سنبله - 7:09	۳۱ سنبله - 5:24	ه ۱۸ - ج ۱۰,۲
	قمر تربیع زهره	۲۹ سنبله - 11:24	۳۰ سنبله - 12:38	۳۱ سنبله - 13:00	ه ۵ - ج ۴,۲
	قمر تسدیس مشترک	۲۹ سنبله - 17:24	۳۰ سنبله - 15:52	۳۱ سنبله - 13:42	ه ۱۰ - ج ۶,۲
	تربیع اخیر	شب بیست و دوم	ادامه تا	شب ۲۸ ماه	الف ۴۲
	عطارد در وجه سوم برج نجمی اسد وجه و دریچان مریخ	۳۰ سنبله - 19:41	ادامه تا	۴ میزان - 05:17	
	قمر در برج نجمی جوزا	۳۰ سنبله - 22:36	ادامه تا	۱ میزان - 05:34	ح ۲ - ز ۳ - ط ۲
	قمر در برج فلکی سرطان	۳۰ سنبله - 21:53	ادامه تا	۱ میزان - 04:55	د ۴
	قمر در وجه اول برج نجمی جوزا وجه مشترک و دریچان عطارد	۳۰ سنبله - 22:37	ادامه تا	۲۰ سنبله - 17:25	د ۴۰۲
	قمر در وجه دوم برج نجمی جوزا وجه مریخ و دریچان زهره	۳۰ سنبله - 17:25	ادامه تا	۲۱ سنبله - 11:45	د ۴۰۲
	قمر در برج نجمی جوزا حد عطارد	۳۰ سنبله - 22:37	ادامه تا	۲۰ سنبله - 09:57	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی جوزا حد مشترک	۳۰ سنبله - 09:57	ادامه تا	۳۱ سنبله - 21:07	د ۳۶۴
	زهره در برج نجمی سنبله حد زهره	۳۰ سنبله - 04:27	ادامه تا	۷ میزان - 05:29	د ۳۷۷

۲۳ ماه شوال = ۲۰ شهریور

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۲۳ ماه شوال = ۳۱ شهریور	زحل در برج نجمی سنبله حد مشترک	۲۰:۰۸ - سنبله ۳۰	ادامه تا	۲ عقرب - 22:08	د ۳۹۴
	قمر + منزل هنعه	۲۱:۱۲ - سنبله ۳۰	ادامه تا	۲۱ سنبله - 02:56	د ۶۵۲
	مقارنه قمر با منکب ذی العنان	۰۰:۳۶ - سنبله ۳۰	۲۰ سنبله - 01:33	۲۰ سنبله - 02:30	و ۵۲
	مقارنه قمر با تحیة	۰۲:۴۷ - سنبله ۳۰	۲۰ سنبله - 03:43	۲۰ سنبله - 04:40	و ۵۴
	مقارنه قمر با هنعه	۰۸:۵۰ - سنبله ۳۰	۲۰ سنبله - 09:46	۲۰ سنبله - 10:42	و ۴۱
	مقارنه قمر با شعری یمانیة	۱۸:۰۵ - سنبله ۳۰	۲۱ سنبله - 19:02	۲۱ سنبله - 19:58	و ۱۲
	قمر نوازی مریخ	۸:۰۰ - سنبله ۳۰	۲۱ سنبله - 21:21	۲۱ سنبله - 7:30	هـ ۸ - ج ۵۰
	قمر تربیع زحل	۸:۱۸ - سنبله ۳۰	۲۱ سنبله - 6:37	۱ میزان - 4:18	هـ ۱۳، ج ۴۴ - ج ۷، ۲
	قمر تربیع قمر آسود	۱۳:۴۲ - سنبله ۳۰	۲۱ سنبله - 11:55	۱ میزان - 9:24	هـ ۲۶، ج ۱۴
	قمر تسدیس عطارد	۱۶:۴۸ - سنبله ۳۰	۲۱ سنبله - 18:17	۲ میزان - 18:42	هـ ۲۸، ج ۲
	قمر در وجه سوم برج نجمی جوزا وجه شمس و دریجان زحل	۱۱:۴۵ - سنبله ۳۱	ادامه تا	۱ میزان - 05:36	د ۴۰۴
	قمر در برج نجمی جوزا حد زهره	۲۱:۰۷ - سنبله ۳۱	ادامه تا	۲۱ سنبله - 06:18	د ۳۶۲
قمر در برج نجمی جوزا حد مریخ	۰۶:۱۸ - سنبله ۳۱	ادامه تا	۱ میزان - 18:56	د ۳۶۳	
قمر + منزل ذراع	۰۲:۵۶ - سنبله ۳۱	ادامه تا	۱ میزان - 02:40	د ۶۵۴	
مقارنه قمر با ذراع مقبوضة	۰۵:۰۸ - سنبله ۳۱	۲۱ سنبله - 06:03	۲۱ سنبله - 06:58	و ۴۰	
مقارنه قمر با کاستورنوام المقدم	۰۵:۲۶ - سنبله ۳۱	۲۱ سنبله - 06:21	۲۱ سنبله - 07:16	و ۵۵	
مقارنه قمر با شعری غمیضاء	۱۵:۲۹ - سنبله ۳۱	۲۱ سنبله - 16:23	۲۱ سنبله - 17:17	و ۱۵	
زهره مقارنه زحل	۳:۰۰ - سنبله ۳۱	ادامه تا	۷ میزان - 05:29	هـ ۱۹۰ - ج ۴، ۷	
شمس تسدیس قمر	۲۳:۱۲ - سنبله ۳۱	۱ میزان - 4:22	۲ میزان - 8:12	هـ ۲۸، ج ۱، ۲	
قمر صد نوازی بلوتون	۳:۴۲ - سنبله ۳۱	۲۱ سنبله - 12:23	۱ میزان - 20:00	هـ ۱۸ - ج ۱، ۲	
قمر مقارنه مریخ	۱۱:۰۶ - سنبله ۳۱	۱ میزان - 9:24	۲ میزان - 7:00	هـ ۵۲، ج ۵، ۸	
قمر تثلیث اورانوس	۱۲:۲۴ - سنبله ۳۱	۱ میزان - 9:38	۲ میزان - 6:12	هـ ۱۴ - ج ۸، ۲	
فصل پاییز	۱۲:۰۵ - میزان ۱	ادامه تا	۱ جدی - 08:30	الف ۳	
قمر خالی السیر	۴:۲۲ - میزان ۱	ادامه تا	۱ میزان - 5:37	ج ۴۸۴	
قمر سریع السیر	شب ۱ میزان	ادامه تا	شب ۱۲ میزان	ج ۴۸۸	
بیت قمر: در برج نجمی سرطان	۱ میزان - 05:34	ادامه تا	۳ میزان - 08:25	ج ۲ - ز - ط ۴	
قمر در برج فلکی اسد	۱ میزان - 04:55	ادامه تا	۳ میزان - 07:49	ده	
قمر در وجه اول برج نجمی سرطان وجه زهره و دریجان قمر	۱ میزان - 05:36	ادامه تا	۲ میزان - 22:58	د ۴۰۵	
قمر در برج نجمی جوزا حد زحل	۱ میزان - 18:56	ادامه تا	۱ میزان - 05:36	د ۳۶۵	
قمر در برج نجمی سرطان حد مریخ	۱ میزان - 05:36	ادامه تا	۱ میزان - 17:48	د ۳۶۲	
قمر در برج نجمی سرطان حد زهره	۱ میزان - 17:48	ادامه تا	۲ میزان - 04:05	د ۳۶۲	
عطارد در برج نجمی اسد حد مریخ	۱ میزان - 23:09	ادامه تا	۴ میزان - 05:17	د ۲۷۳	
زهره در وجه دوم برج نجمی سنبله وجه زهره و دریجان زحل	۱ میزان - 14:22	ادامه تا	۹ میزان - 15:23	د ۲۷۳	
قمر + منزل نثره	۱ میزان - 02:40	ادامه تا	۲ میزان - 07:31	د ۶۵۵	
مقارنه قمر با سدیم نثره	۱ میزان - 16:21	۱ میزان - 17:13	۱ میزان - 18:05	و ۳۹	
شمس در برج فلکی میزان	۱ میزان - 12:05	ادامه تا	۲ عقرب - 21:30	ج ۷، ب	
عطارد تسدیس مریخ	۱ میزان - 22:00	۷ میزان - 10:27	۱۴ میزان - 10:00	هـ ۱۶۰	

۲۳ ماه شوال = ۳۱ شهریور

۲۴ ماه شوال = ۱ مهر

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	عطارد ضد نوازی زهره	۱ میزان - 1:00	۲ میزان - 19:28	۲ میزان - 14:00	هـ ۱۵۸
	عطارد مقابلہ اورانوس	۱ میزان - 16:00	۵ میزان - 9:30	۹ میزان - 5:00	هـ ۱۶۶
	قمر تربیع مشترک	۱ میزان - 0:30	۲ میزان - 21:15	۲ میزان - 17:24	هـ ۱۰ - ج ۶،۲
	قمر تسدیس زهره	۱ میزان - 0:54	۲ میزان - 23:49	۲ میزان - 21:54	هـ ۳۲، ج ۴،۲
	قمر تسدیس زحل	۱ میزان - 15:00	۲ میزان - 11:36	۲ میزان - 7:36	هـ ۲۲، ج ۷،۲
	شمس در وجه اول برج نجمی سنبله وجه شمس و دریجان عطارد	۲ میزان - 21:40	ادامه تا	۱۲ میزان - 02:06	
	شمس در برج نجمی سنبله	۲ میزان - 21:41	ادامه تا	۲ عقرب - 06:58	ج ۱۸ - ج ۱۷ - ط ۱۸
	قمر خالی السیر	۲ میزان - 11:36	ادامه تا	۲ میزان - 8:28	ج ۴۸۴
	قمر در وجه دوم برج نجمی سرطان وجه عطارد و دریجان مریخ	۲ میزان - 22:58	ادامه تا	۲ میزان - 15:45	د ۴۰۶
	قمر در وجه سوم برج نجمی سرطان وجه قمر و دریجان مشترک	۲ میزان - 15:45	ادامه تا	۲ میزان - 08:27	د ۴۰۷
	قمر در برج نجمی سرطان حد عطارد	۲ میزان - 04:05	ادامه تا	۲ میزان - 14:13	د ۳۶۱
	قمر در برج نجمی سرطان حد مشترک	۲ میزان - 14:13	ادامه تا	۲ میزان - 01:52	د ۳۶۴
	شمس در برج نجمی سنبله حد عطارد	۲ میزان - 21:40	ادامه تا	۹ میزان - 00:55	د ۳۶۶
	قمر + منزل طرفه	۲ میزان - 07:31	ادامه تا	۲ میزان - 17:00	د ۶۵۶
	قمر تثلیث قمر آسود	۲ میزان - 20:00	۲ میزان - 16:28	۲ میزان - 12:24	هـ ۲۵ - ج ۱۴،۲
	قمر نوازی مشترک	۲ میزان - 20:30	۲ میزان - 1:54	۲ میزان - 7:06	هـ ۲۲ - ج ۱۲،۲
	قمر ضد نوازی نبتون	۲ میزان - 0:48	۲ میزان - 5:59	۲ میزان - 11:00	هـ ۱۶ - ج ۹،۲
	قمر نوازی قمر آسود	۲ میزان - 2:42	۲ میزان - 7:47	۲ میزان - 12:42	هـ ۳۶ - ج ۱۴،۲
	قمر مقابلہ نبتون	۲ میزان - 9:48	۲ میزان - 5:39	۴ میزان - 1:06	هـ ۱۶ - ج ۹،۲
	قمر مقابلہ شبرون	۲ میزان - 14:48	۲ میزان - 10:32	۴ میزان - 5:48	هـ ۲۴ - ج ۱۲،۲
	قمر در برج نجمی آسود	۲ میزان - 08:25	ادامه تا	۵ میزان - 08:25	ج ۲۵ - ط ۵
	قمر در برج فلکی سنبله	۲ میزان - 07:49	ادامه تا	۵ میزان - 07:51	ط ۶
	قمر در وجه اول برج نجمی آسود وجه زحل و دریجان شمس	۲ میزان - 08:27	ادامه تا	۴ میزان - 00:40	د ۴۰۸
	قمر + منازل جبهه و زبیره زبیره- 17:00	۲ میزان - 03:02	ادامه تا	۴ میزان - 08:56	د ۶۵۸، ۶۵۷
	قمر در برج نجمی سرطان حد زحل	۲ میزان - 01:52	ادامه تا	۲ میزان - 08:27	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی آسود حد مشترک	۲ میزان - 08:27	ادامه تا	۲ میزان - 18:13	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی آسود حد زهره	۲ میزان - 18:13	ادامه تا	۴ میزان - 02:16	د ۳۶۲
	قمر تثلیث پلوتون	۳ میزان - 20:12	۲ میزان - 15:49	۴ میزان - 11:06	هـ ۱۷ - ج ۱۰،۲
	قمر تثلیث مشترک	۲ میزان - 3:24	۴ میزان - 22:47	۴ میزان - 17:48	هـ ۱۰ - ج ۶،۲
	قمر ضد نوازی شبرون	۳ میزان - 11:18	۲ میزان - 15:33	۴ میزان - 19:48	هـ ۲۴ - ج ۱۲،۲
	قمر ضد نوازی زحل	۳ میزان - 12:24	۲ میزان - 16:36	۴ میزان - 20:48	هـ ۱۲ - ج ۷،۲
	قمر ضد نوازی زحل	۲ میزان - 16:00	۴ میزان - 19:52	۴ میزان - 23:42	هـ ۶ - ج ۴،۲
	عطارد تربیع پلوتون	۳ میزان - 21:00	۶ میزان - 17:26	۱۰ میزان - 17:00	هـ ۱۷۰

۲۵ ماه شوال = ۲ مهر

۲۶ ماه شوال = ۲ مهر

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
۲۷ ماه شوال = ۴ مهر	شمس ضد نوازی اورانوس	۲ میزان - 6:00	ادامه تا	۵ میزان - 20:00	ه ۴۰
	زهره نوازی زحل	۲ میزان - 9:00	۵ میزان - 12:23	۷ میزان - 17:00	ه ۱۹۰
	شمس ضد نوازی عطارد	۳ میزان - 14:00	۴ میزان - 9:46	۳ میزان - 6:00	ه ۳۰
	مقارنه قمر با جبهه	۳ میزان - 22:54	۳ میزان - 23:43	۳ میزان - 00:33	و ۱۷
	مقارنه قمر با ظهر الأسد	۴ میزان - 20:49	۴ میزان - 21:37	۴ میزان - 22:27	و ۵۶
	مقارنه قمر با صرقة	۴ میزان - 13:17	۴ میزان - 14:06	۴ میزان - 14:53	و ۱۹
	قمر + منزل صرقة	۴ میزان - 08:56	ادامه تا	۵ میزان - 00:05	د ۶۵۹
	قمر خالی السیر	۴ میزان - 22:47	ادامه تا	۵ میزان - 8:27	ج ۴۸۴
	قمر در وجه دوم برج نجمی أسد وجه و دریجان مشترک	۴ میزان - 00:40	ادامه تا	۴ میزان - 16:38	د ۴۰۹
	قمر در وجه سوم برج نجمی أسد وجه و دریجان مریخ	۴ میزان - 16:38	ادامه تا	۵ میزان - 08:26	د ۴۱۰
	قمر در برج نجمی أسد حد زحل	۴ میزان - 02:16	ادامه تا	۴ میزان - 13:28	د ۳۶۵
	قمر در برج نجمی أسد حد عطارد	۴ میزان - 13:28	ادامه تا	۵ میزان - 22:58	د ۳۶۱
	شرف عطارد: در برج نجمی سنبله	۴ میزان - 04:59	ادامه تا	۲۲ میزان - 19:25	ح ۳ - ۸ - ۲۳ ط
	عطارد در برج فلکی میزان	۴ میزان - 00:09	ادامه تا	۲۱ میزان - 13:52	ج ۷ - ۳
	عطارد در برج نجمی سنبله حد عطارد	۴ میزان - 05:17	ادامه تا	۸ میزان - 02:39	د ۲۷۱
	عطارد در وجه اول برج نجمی سنبله وجه شمس و دریجان عطارد	۴ میزان - 05:17	ادامه تا	۱۰ میزان - 19:34	
	زهره نوازی شیرون	۴ میزان - 21:00	۶ میزان - 21:57	۸ میزان - 23:00	ه ۲۰۱
	عطارد نوازی اورانوس	۴ میزان - 5:00	۵ میزان - 11:14	۶ میزان - 18:00	ه ۱۶۵
	شمس مقارنه زحل	۴ میزان - 16:00	۲۲ میزان - 0:13	۹ عقرب - 4:00	ه ۱۲۸ - ۱۰۷ ج
	مریخ ضد نوازی پلوتون	۴ میزان - 18:00	۱۲ میزان - 20:57	۱۸ میزان - 14:00	ه ۲۲۲
	مشترک نوازی قمر أسود	۴ میزان - 15:00	۱۹ میزان - 20:00	۱ عقرب - 15:00	ه ۲۵۶
	زهره مقابله قمر أسود	۴ میزان - 11:00	۱۰ میزان - 14:52	۱۷ میزان - 19:00	ه ۲۰۴
	قمر نوازی عطارد	۴ میزان - 3:42	۴ میزان - 8:29	۴ میزان - 13:12	ج ۲ - ۲۰۲
	قمر ضد نوازی شمس	۴ میزان - 4:54	۴ میزان - 8:44	۴ میزان - 12:30	ه ۱۰۲ - ۲
	قمر نوازی اورانوس	۴ میزان - 8:00	۴ میزان - 12:03	۴ میزان - 16:06	ه ۸۰۲ - ۱۲ ج
	قمر مقارنه شمس	۴ میزان - 12:54	۵ میزان - 14:09	۶ میزان - 15:18	ه ۲۷۰۲ - ۱۰۲ ج
	قمر ضد نوازی عطارد	۴ میزان - 13:24	۴ میزان - 17:00	۵ میزان - 20:36	ه ۴ - ۲۰۲ ج
	قمر نوازی شمس	۴ میزان - 14:12	۵ میزان - 18:34	۵ میزان - 22:54	ه ۲ - ۱۰۲ ج
قمر مقارنه عطارد	۴ میزان - 14:42	۵ میزان - 12:08	۶ میزان - 9:30	ه ۴ - ۲۰۲ ج	
قمر ضد نوازی اورانوس	۴ میزان - 16:12	ادامه تا	۵ میزان - 18:42	ه ۱۴ - ۸۰۲ ج	
قمر مقابله اورانوس	۴ میزان - 17:00	۵ میزان - 11:49	۶ میزان - 6:36	ه ۱۴ - ۸۰۲ ج	
تحت الشعاع	شب ۲۸ ماه	ادامه تا	آخر ماه	الف ۴۴	
مثله قمر: در برج نجمی سنبله	۵ میزان - 08:25	ادامه تا	۷ میزان - 07:40	ح ۲ - ۶ - ۷ ط	
قمر در برج فلکی میزان	۵ میزان - 07:51	ادامه تا	۷ میزان - 07:05	د ۷	
قمر در وجه اول برج نجمی سنبله وجه شمس و دریجان عطارد	۵ میزان - 08:26	ادامه تا	۶ میزان - 00:10	د ۴۱۰	
قمر در برج نجمی أسد حد مریخ	۵ میزان - 22:58	ادامه تا	۵ میزان - 08:28	د ۳۶۲	
قمر در برج نجمی سنبله حد عطارد	۵ میزان - 08:28	ادامه تا	۶ میزان - 19:27	د ۳۶۱	
قمر + منزل عواء	۵ میزان - 00:05	ادامه تا	۶ میزان - 08:00	د ۶۶۰	

۲۷ ماه شوال = ۴ مهر

۲۸ ماه شوال = ۵ مهر

تاریخ	وقایع نجومی	شروع اتصال تاریخ ساعت	لحظه دقیق اتصال	نهایت انصراف تاریخ ساعت	هنگام شناسی
	قمر تسدیس مریخ	۵ میزان - 20:18	۵ میزان - 15:55	۶ میزان - 11:30	۵۲،۷هـ - ج ۵،۲
	قمر مقارنه زهره	۵ میزان - 13:06	۶ میزان - 9:33	۷ میزان - 6:06	۲۲،۵هـ - ج ۲،۴
	قمر مقارنه زحل	۵ میزان - 17:42	۶ میزان - 12:37	۷ میزان - 7:42	۴۲،۱۲هـ - ج ۷،۲
	قمر تربیع بلوتون	۵ میزان - 20:42	۵ میزان - 15:35	۶ میزان - 10:24	۱۸هـ - ج ۱۰،۲
	قمر نوازی زهره	۵ میزان - 5:24	۵ میزان - 9:54	۵ میزان - 14:24	۵هـ - ج ۴،۲
	قمر نوازی زحل	۵ میزان - 6:00	۵ میزان - 10:06	۵ میزان - 14:18	۱۲هـ - ج ۷،۲
	قمر نوازی شیرون	۵ میزان - 6:48	۵ میزان - 10:55	۵ میزان - 15:06	۲۳هـ - ج ۱۳،۲
	قمر در وجه دوم برج نجمی سنبله وجه زهره و دریجان زحل	۶ میزان - 00:10	ادامه تا	۶ میزان - 15:53	د ۴۱۲
	قمر در وجه سوم برج نجمی سنبله وجه عطارد و دریجان زهره	۶ میزان - 15:53	ادامه تا	۷ میزان - 08:41	د ۴۱۳
	قمر در برج نجمی سنبله حد زهره	۶ میزان - 19:27	ادامه تا	۶ میزان - 10:11	د ۳۶۲
	قمر در برج نجمی سنبله حد مشتری	۶ میزان - 10:11	ادامه تا	۶ میزان - 17:27	د ۳۶۴
	قمر در برج نجمی سنبله حد مریخ	۶ میزان - 17:27	ادامه تا	۷ میزان - 4:31	د ۳۶۳
۲۹ شوال = ۶ مهر	قمر صاعد در فلک اوج	۶ میزان - ۰۳:۵۶	ادامه تا	۲۰ میزان - 14:25	ج ۴۹۰
	قمر خالی السیر	۶ میزان - 12:37	ادامه تا	۷ میزان - 7:42	ج ۴۸۴
	قمر + منزل سماک	۶ میزان - 08:00	ادامه تا	۷ میزان - 04:22	د ۶۶۱
	مقارنه قمر با سماک الرامح	۶ میزان - 16:41	۶ میزان - 17:29	۷ میزان - 18:16	و ۲۲
	قمر مقابله قمر أسود	۶ میزان - 22:12	۶ میزان - 17:08	۷ میزان - 12:12	۳۶هـ - ج ۱۴،۲
	قمر تثلیث نپتون	۶ میزان - 10:00	۷ میزان - 4:51	۸ میزان - 23:54	۱۶هـ - ج ۹،۲
	قمر ضد نوازی قمر أسود	۶ میزان - 13:06	۶ میزان - 17:44	۷ میزان - 22:36	۳۶هـ - ج ۱۴،۲
	قمر نوازی نپتون	۶ میزان - 14:12	۷ میزان - 18:50	۷ میزان - 23:42	۱۷هـ - ج ۱۰،۲
	قمر تثلیث شیرون	۶ میزان - 14:36	۷ میزان - 9:28	۸ میزان - 4:36	۲۴هـ - ج ۱۳،۲
	قمر ضد نوازی مشتری	۶ میزان - 17:06	۷ میزان - 21:47	۷ میزان - 2:42	۱۰هـ - ج ۶،۲



پژوہ شدہ اور آموز شدہ ہای بنیاد حیات اعلیٰ

علوم معرفت الہی - علوم زبان وحی - علوم کلام وحی
علوم تلاوت کلام وحی - علوم کلام خازنان وحی - علوم فقہ آئین الہی
علوم تقویم نجوم تجیم - علوم طب جامع - علوم پاکرزیستی
آموزش برتر (اعلیٰ) - علوم برتر (اعلیٰ) - علوم توانمندی بانسروی الہی
علوم عمارت برتر - علوم انساب و تبارشناسی - رسالہ ہای حیات اعلیٰ
طرح و برنامه ریزی پژوہشی و مدیریت و اشراف علمی

دار المعارف الإلهیة

۱۴۳۲

<http://Aelaa.net>

tanjim@aelaa.net

nojum@aelaa.net

taqwim@aelaa.net

والحمد لله رب العالمین