

الجيب فما قطع الخط من اول قوس الارتفاع
 المطالع انلكمة ان كانت الشمس في ثلاثه
 الحدي وان كانت في ثلاثه الحمل فالتصه مائة
 وثمانين وزده عليها في ثلاثه السرطان والقبة
 من الدور وثلاثه المنزات فما كانت فهو
 المطالع العلكية لليوم المفروض وانقص منها
 نصف قوس النهار يحصل مطالع الشروق او
 زد نصف قوس النهار على المطالع العلكية يحصل
 مطالع الغروب وان زدت الماضي من طلوع
 الشمس الوقت الذي انت فيه من النهار على
 مطالع الشروق والماضي من غروب الشمس الى
 وقت الذي انت فيه من الليل على مطالع الفرق
 يحصل مطالع الوقت والعمل بما في هذا الباب
 تظهر عثرته في الباب الذي بعده واسم اعلم
الباب السابع عشر في معرفة العمل بالكواكب وهي
 على وجهين احدهما من قبل المطالع المذكورة
 في الباب الذي قبله عند ترسطة والثاني
 من قبل طلوعه وغروبه كما في الشمس وطريق
 العمل بالمطالع ان تعرف مطالع الكواكب الذي
 تزيد العمل به من الجداول الصبيحة المبتدئة
 فيها ذلك فاذا توسط ليلا فانق مطالع الفرق

في العوا

في اليوم المفروض من مطالع الكوكب فالباقي هو
 الماضي من الليل عند ترسطة وان اوقت مطالع
 من مطالع شروق اليوم الذي بعد يومه حصل
 الباقي من الليل عدتم ترسطة فلو كانت الباقي عند
 ترسطة مساويا لخصه الفجر لليوم المفروض كان
 ترسطة عند طلوع الفجر بقدر ما نقص الباقي عن
 خصه الفجر ولو تساوت مطالع الكوكب مطالع
 الشروق ترسطة الكوكب وقت الشروق وهو
 وقت القضاء الليل العلكي **قاعدة** جامعة
 لا عمل المطالع في قلعة البار والذي قبله وهو
 انك اذا اردت طرح عدد من عدد اخر وكان
 المطروح منه لا يحتمل الطرح لقلته او كانت
 مساويا له فزد عليه دورا وهو ثلثا له وتبين
 ثم طرح من الحاصل فالباقي هو المطلوب وتبين
 جمعة عدد الى عدد اخر فزاد المجتمع على
 ثلثا به وتبين فالزائد هو المطلوب وطريق
 العمل به من قبل طلوعه وغروبه ان تعرف يوم
 الكوكب الذي تريد العمل به من الجدول
 المهكسي وتبين هو شمال او جنوبى وان بعد
 مقام ميل الشمس الا ان ميل الشمس يزيد او
 ينقص وتبين جمعة من الشمالي الى الجنوب