

الكوكب الابدئي الظهور غايه ارتفاعه وقد
 نصف الباقي على غايه الارتفاع او انقصه من
 غايه الارتفاع فاحصل اربعه فروع البلد
تنبيه واسهل من ذلك ان تجمع غايه الارتفاع
 الكوكب الابدئي الظهور مع غايه ارتفاعه نصف
 المجموع عن البلد **تبصره** في معرفة الطالع في بلد
 لا صفحه له استخراج الطالع باقره العوض اليد وعلم الارض
 ثم ضرب مثله في تفاوت العوضين واقسم الحاصل
 على الميل الشمالي الخارج بقدر فان كان عنهما القصبة
 اكثر وميل الطالع شمالي اقل وميله جنوب فقدر
 العكس بقدر التعديل من العلامة على التوالي
 البروج وان كان اقل والميل شمالي واكثر والميل
 جنوبي فعلى خلافه فواقع من المنطقة على الافق
 فهو الطالع بالبلد **تبصره** في معرفة الدائر بالليل
 او طالع الوقت
 والزهر وضع درجة الشمس على مقطرة الارتفاع وعلم
 المرزق على الافق الشرقي والغربي وعلم وعده من
 الثانية الى الاولى على التوالي في الدائر الماضية من

من النهار او الباقي منه وان وضعت منطقة الكوكب
 على مقطرة ارتفاعه وعلمت المرزق ثم درجة الشمس
 على الافق الشرقي والغربي وعلمت المرزق فابقيت العلامة
 هو الدائر الماضية من الليل والباقي منه **تبصره** في
 معرفة الساعات المتبقية الماضية والباقية من الليل
 والنهار وتأخذ لكل خمسة عشر جزء من الدائر ساعة
 وكل ما دون خمسة عشر جزء فاقب فاجمع هو
 الساعات والدقائق الماضية والباقية من الليل والنهار
تبصره في معرفة مجموع جزء ساعات الليل والنهار
 وضع درجة الشمس على الافق الشرقي وعلم المرزق على
 الغربي وعلم وعده من الاولى الى الماخيرة على التوالي
 وهو قوس النهار فاقسم اجزائه على خمسة ليخرج ساعة
 ودقيقة فاذا نقصت الخارج من اربع وعشرين
 في ساعات الليل **تبصره** في معرفة الساعات المعوية
 تقسم قوس النهار على اربع وعشرين فاجزاء ساعات
 معوجة زارية وان بقي شيء فاضربه في خمسة ليخرج
 دقائق الجزء فاذا نقصت الخارج من ثلثين فاجزاء

من الساعات الماضية والباقية من الليل والنهار
 وتأخذ لكل خمسة عشر جزء من الدائر ساعة
 وكل ما دون خمسة عشر جزء فاقب فاجمع هو
 الساعات والدقائق الماضية والباقية من الليل والنهار
تبصره في معرفة مجموع جزء ساعات الليل والنهار
 وضع درجة الشمس على الافق الشرقي وعلم المرزق على
 الغربي وعلم وعده من الاولى الى الماخيرة على التوالي
 وهو قوس النهار فاقسم اجزائه على خمسة ليخرج ساعة
 ودقيقة فاذا نقصت الخارج من اربع وعشرين
 في ساعات الليل **تبصره** في معرفة الساعات المعوية
 تقسم قوس النهار على اربع وعشرين فاجزاء ساعات
 معوجة زارية وان بقي شيء فاضربه في خمسة ليخرج
 دقائق الجزء فاذا نقصت الخارج من ثلثين فاجزاء

من الساعات الماضية والباقية من الليل والنهار
 وتأخذ لكل خمسة عشر جزء من الدائر ساعة
 وكل ما دون خمسة عشر جزء فاقب فاجمع هو
 الساعات والدقائق الماضية والباقية من الليل والنهار
تبصره في معرفة مجموع جزء ساعات الليل والنهار
 وضع درجة الشمس على الافق الشرقي وعلم المرزق على
 الغربي وعلم وعده من الاولى الى الماخيرة على التوالي
 وهو قوس النهار فاقسم اجزائه على خمسة ليخرج ساعة
 ودقيقة فاذا نقصت الخارج من اربع وعشرين
 في ساعات الليل **تبصره** في معرفة الساعات المعوية
 تقسم قوس النهار على اربع وعشرين فاجزاء ساعات
 معوجة زارية وان بقي شيء فاضربه في خمسة ليخرج
 دقائق الجزء فاذا نقصت الخارج من ثلثين فاجزاء