

الافق ونصف النهار وهذا البلد في البلاد التي عرضها
 مثل الميل الاكبر يقع في حصة واحدة دايماً تلك الحصة
 هي حصة عرض البلد وتقع هذه الظلال في البلاد التي
 عرضها اقل من ميل الاكبر تارة في حصة الشمال وتارة في
 حصة الجنوب وذلك ان الشمس اذا كانت في القوس العاليه
 عن سمت الارب كانت الظلال المذمومة جنوبية واذا كانت
 في القوس الجنوبية غربية الارب كانت الظلال المذمومة شمالية
 واذا كانت الشمس تحت الارب في اي بلد كان مركز الشمس من
 الانخفاض القاعة على الافق ونصف النهار تظل البنية والله
الفصل الثاني والثمانون في تسوية البيوت لا ينبغي
 اذا اردت ذلك فضع الجزء الطالع على افق المشرق بعد رفع
 القطب الظاهر عن فرضه بقدر عرض البلد الذي تريد ذلك
 فيه وعلم على الجزء الذي واقف معه افق المشرق من اجزاء الارب
 الاعتدال وعند هذه العلامة من اجزاء معدل النهار
 على خلاف نوال العدود قدر ساعتين زمانيتين من ساعات
 ليل جزء الطالع وعلم حيث انتهى العدود علامة ثم عد من هذه
 العلامة من اجزاء معدل النهار ايضا على خلاف نوال العدود
 قدر ساعتين زمانيتين من ساعات ليل الجزء الطالع وعلم
 حيث انتهيت علامة وادركه حتى تصير العلامة
 الثانية على افق المشرق وانظر الجزء الواقع على نال من نصف
 النهار من اجزاء البروج فما كان من نوال البيت للناسع ثم ادركه

الكرة

على نوالي العدود من اجزاء معدل
النهار

195

Copyrighted material