

في سائر النجوم  
التي هي في  
السموات  
والارض  
والبحر  
والجبال  
والسحاب  
والنيران  
والهوا  
والرياح  
والسحاب  
والنيران  
والهوا  
والرياح

زيدج الارتفاع في **ن** درجة **وم** دقيقة يعني  
تلك الارتفاع التي هي مسافة درجة واحدة من زويدج  
العكس فاجتاز ذلك فهو بعد ما بينهما الارتفاع  
على خط تقيم وكذا جليلين او موضعين او مجام  
كانا في الامكان والله اعلم **المختار** في معرفة الطالع  
وتسوية البيوت الاثني عشر وهو ان تضيء جزء  
الشمس على مقدار الارتفاع المأخوذ في الوقت المرفوع  
مقدار المقطعات فاقم على الافق واجزاء البروج  
فيما الطالع واقم على الافق الغني فهو السابع  
وما وقع على خط وسط السماء فهو المتوسط يعني  
الكثر وما وقع على خط وتساوي الارض فهو الرابع وهذا  
هو الاوتاد الاربعة ثم تدبر العنكبوت على توالي  
البروج حتى يتبع جزء العنكبوت اسم السابع على آخر  
الساعة الثانية فاقم على خط وسط السماء فهو  
اول الحاد عشر وما وقع على خط وتساوي الارض فهو  
الخميس ثم تدبر العنكبوت على توالي البروج حتى  
يتبع جزء الضلعي اسم السابع على آخر الساعة الاربعة

وقالوا ان هذا هو المبدأ في الارتفاع والافاق بين العرشين وهو  
العرضان فانما هو من بين القطبين والارتفاع والافاق  
فانما هو من بين القطبين والارتفاع والافاق  
فانما هو من بين القطبين والارتفاع والافاق  
فانما هو من بين القطبين والارتفاع والافاق

فاوقع على خط وسط السماء فاقم على توالي  
ما وقع على خط وتساوي الارض فهو  
علا اول اثني عشر من الثانية فاقم على خط  
وسط السماء فاقم على خط وسط السماء  
الارض فهو انما ثم تدبر العنكبوت حتى يتبع  
جزء المطالع على اول الساعة الثانية فاقم على  
البروج على خط وسط السماء فاقم على خط  
الثامن وخطيره اثني عشر وهو ما وقع على  
فهذا آخر تسوية البيوت الاثني عشر يتبعها  
عند استخراج بعض المسائل لاجل احوالها  
والوقائع العظيمة وغير ذلك مما هو المشهور عند  
الاحكام **خاتمة المطامعة** في معرفة العمل بصحة  
الافاق وهي صفة تسمى على الدوائر الثلث  
وعلى بعض افاق العروض مكتوب على كل افق مقدار  
عرضه فاذا اردت استخراج مسئلة منها فاقم على  
نصف النهار ونصف قوس النهار وسه متحرك  
للشمس والكوكب فانك تعلم مثل ما تعلم باق غيره

١٢	١١	١٠	٩
١٢	١١	١٠	٩
١٢	١١	١٠	٩
١٢	١١	١٠	٩