

الذي يتلو التاسع ويميل الى الجنوب في الجزيرة الاولى
 الدفن من القدر الثالث بعد من التاسع نحو الجنوب والشرق
 مقدار اربع اذرع والثالث عشر نحو تحت الثامن عشر في الجنوب
 في الجزيرة الثانية بين الدفن من القدر الثالث بين وبين الثامن
 عشر ارجس ذراعين والاربع عشر والفاخر عشرهما المتقاربان
 المتماصقان في الجزيرة الثالثة اربعة اذرع وهو الشمالي منها
 وبين الثالث عشر الاولي في الجزيرة الثانية وبينه في راي العين
 ذراعان وجميعا من القدر الرابع والسادس عشر يتلو الثاني
 عشر في الجزيرة الرابعة من الدفن من القدر الثالث من اصغره
 وسوا الى الرابع من اعظمه اقرب وذكره بطليموس مطلقا بينه
 وبين الثاني عشر الى المشرق ذراع ونصف في راي العين
 والسادس عشر يتلو السادس عشر ويميل عنه الى الشمال قليلا
 وهو في الجزيرة الخامسة من الدفن من القدر الثالث بينه
 وبين السادس عشر الى المشرق نحو ذراعين ونصف والثامن
 عشر يتلو السابع عشر ويميل الى الشمال ميلا يسيرا في الجزيرة
 السادسة من القدر الثالث من اصغره وذكره بطليموس
 مطلقا وبين السابع عشر الى المشرق والشمال مقدار ذراعين
 والثامن عشر على شمال الثامن عشر مقدمه قليلا الى الجنوب في
 الجزيرة السابعة بين وبين الثامن عشر الاولي في الجزيرة السابعة
 نحو الشمال بالمقرب مقدار ذراع من القدر الثالث والعشرين
 سوا الى من الاثني عشر اللذين في الحجة من القدر الثالث
 ايضا مقدم التاسع عشر ويبلغ عنه الى الشمال بين وبين التاسع
 عشر نحو ذراع ونصف والمائة والعشرون سوا المقدم منها

بالقرب منه من القدر الثالث من اصغره وذكر بطليموس اربع
 من الرابع وليس هو بدون الجزيرة الرابعة وقد جعلها من القدر
 بينه وبين العشرين الذي في الحجة نحو عشر والعرب تسمى القدر الذي
 على الجبهة الاكبر قد شجنا حالها في ذكر كوكب الميزان وان
 الروايات في ذلك عن العرب غلط ويسمى الثامن عشر الاخر من
 القرب ويسمى السابع الذي تقدم القرب والثامن الذي بعده
 الاثني عشر وتسمى التي في الجزرات القدر الثامن واحد هنا قبة وتسمى
 الاثني عشر اللذين في طرف الذهب وسما العشرين والمائة والعشرون
 العشرون وشوالة العقرب وسوا الصورة ويسمى الاربعة ايضا بيت
 شوالة لانها مسلا ابراهموا المنزل التاسع من منازل القمر
 لا يعدل اليها ولكنه يجر على ما ذابها لانها ما يجر على طريق الشمس
 ثلث عشرة درجة واكثر ما يعدل القمر عن الطريق نحو خمس درجات
 ويقال ربما القمر فترسل بالعارة لانه اذا كان في بطليموس
 لا يخطئ لموضع الذي يجازي السوا من الطريق فيترسل بعض
 القنات واما اثنتي عشرة ارجس عن الصورة فان الاول منها
 هو كوكب يتلو الشوالة ونصف التاسع عشر الذي في الجزيرة
 السابعة من القدر الرابع من اصغره وذكره بطليموس
 الاسماى بينه وبين التاسع عشر الذي في الجزيرة السابعة
 ارجس من ذراع وبينه وبين الشوالة نحو ذراع ونصف والثامن
 سوا المقدم من الاثني عشر اللذين في ناحية الشمال من الشوالة
 وهو من الشوالة وبين الاربعة التي على الرص العين من صورة
 الجو الذي يسلك الجبهة وسوا الى رجل القرب بين وبين الشوالة
 ارجس اذرع وبينه وبين القدر الذي على رجل القرب ثلث

الجزر