

King Saud University

جامعة الملك سعود

وعاين على الجنب على القدم اليمنى من التواء الشا في منة و
 اثناعشر على الجنب والمشرق اقل من دراهم من القدر الاثنا
 وبهذه الاربعه اتق على الارجل على اثناس عشر والسابع عشر
 والسابع عشر واثنا عشر على خط مستقيم من الجنب والشمال
 الى المشرق والجنوب في الثلث الشرقي من الجنب ويعطف من عند
 اثناس عشر الى المغرب الى الرابع عشر وقد صار مع الاربعه شبرا
 بصولي جان واما السبعة الفارحة عن الصورة فان الاول منها تقدم
 الرابع عشر الذي هو تقدم الرجل اليسرى من التواء المتقدم للقدم
 الرابع عشر من اصغره وذكره بطليموس مطلقا وهو الى الخامس عشر
 بينه وبين الرابع عشر ارجح من ذراع واثنا في شمال الاول تقدم
 العاشر الذي على الركبة اليسرى من التواء المتقدم بينه وبين الاول
 الى الشمال نحو ثلث اذرع وبينه وبين العاشر الذي على الركبة نحو ثلث
 اذرع من القدر الرابع عشر من اصغره وذكر بطليموس ان من اعظم
 واثنا لث تقدم الشا في عشر الذي فوق الركبة اليسرى من التواء
 الشا في من القدر الخامس من اصغره بينه وبين الشا في عشر قريب
 من ذراع ونصف ومو بين العاشر واثنا في عشر يسيل عنهما الى الجنب
 والى اثناس عشر اقرب وبينه وبين العاشر الى الجنب والمشرق
 نحو ذراعين والرابع والى مسرع السادس على خط مستقيم خلف
 عشر واثنا لث عشر على جنوب السابع الذي على المنكب لا يمر من
 التواء الشا في والرابع هو الشا في منها ومنه وبين السابع اربع
 من ثلث اذرع والى مسرع نحو الاوسط والجنوبي هو السابعا والى
 كلهما من القدر الخامس من اصغره وذكر بطليموس انها من القدر
 الخامس مطلقا وهي كلها على ذراعين ونصف الى ثلث اذرع في

العين والا وسط منها الى السادس والجنوبي اقرب وبين السادس
 والجنوبي وبين اثناس عشر الذي فوق المعال الايسر من التواء
 اثناس عشر في مقدار ذراعين ويذكر بطليموس انها على خط مستقيم
 في السماء كذلك ويقع الى مسرع الكرة ما لا الى المغرب من اثناس عشر
 والرابع ويدل على ان طولها في الجدول خط والرابع يتبع هذه
 الثلثة من القدر الرابع عشر من اصغره وذكر بطليموس مطلقا
 وبين الرابع عشر الشمالي من الثلثة الى المشرق والجنوب اقل من ذراع
 وبهذه الاربعه يسمى من الغنصا وبين اثناس عشر الذي على راس
 التواء الشا في وهي الى اثناس عشر اقرب وفي عرض هذا السابع
 ايضا خطا لا يتعداها الا الثلثة ايضا على استقامة على شها واثنا عشر
 في الكرة مع الرابع والخامس على مثلث وذكر ان ثمره مواضع
 من اثناس عشر وليس هناك كوكب من القدر الرابع ولا من الخامس
 مطلقا الا من اصغره وما عوا الى القدر السادس اقرب واما العر
 فقد اخلفت الرذاة عنهما في الاثناس عشر من الذين على راسها
 جزوي بعضهم انها قسمها الذراع المبسوطة وهي ذراع الاسد
 وانها سميت مبسوطة لتقدمها على الذراع الاخرى التي تسمى المقبوضة
 وهي الذراع التي احدهما الشوي الغنصا وانها تسمى هذه الذراع
 باسرها المرزوم وان القم ينزل بالمقبوضة ولا ينزل بهذا الذراع
 وان بالقرب من المقبوضة كوكب صغير يسمى اطفا رودي
 اقربون ان هذه هي الذراع المبسوطة وان الشوي الشريبية
 احدهما وان القم ينزل بالذراع الاخرى المقبوضة وان هناك
 كوكب يسمى اطفا رودي وذكر تقدم ان هذه الذراع هي المقبوضة
 وان المبسوطة هي الذراع التي منها الشوي الغنصا وان القم

العين