

King Saud University

من ذراع وبين وبين العاشر ثلث من ذراع من القدر الى مسرى
 اطوال وعروض بلا النسبة التي من السابع الى الحادي عشر خطأ
 لا يتماثل في الكثرة على القدر كما يرى في السماء وفيها بين الجنوبي من
 الاربع التي على موضع القطب وبين الثامن من الصورة كوكبان
 على سمتهما من القدر السادس لم يذكرهما بطليموس وعلى جنوب
 الثامن بالقرب من كوكب من القدر السادس لم يذكر ايضا
 وبين السابع والعاشر ايضا كوكب على سمتهما من القدر السادس
 بين وبين السابع مؤلفين ذراع لم يذكر ايضا وبين الثامن في عشر
 الذي على الوجه وبين الخامس الذي على العين الشمالية على
 استقامتهما كوكب من القدر السادس من اعظم ميل الى الشمال
 عشر لم يذكر وعلى جنوب الدبران على اقل من ثمانية كوكب
 من القدر الخامس من الصورة وكذلك على جنوب الثالث عشر
 الذي مع الدبران على الخط على مؤلفين ذراع منه كوكب من القطب
 السادس لم يذكر وعلى جنوب الحادي عشر الذي على المؤخر في ذراع
 صورة الدال كوكب على ارجح من ذراع منه من القدر السادس
 لم يذكر وقصارت هذه الثلثة على خط مواز لخط الشمال من
 الدال فاما الخفية التي دون القدر السادس على نفس درجته
 وجوانبه فلها نهاية الورب تسمى السبع والعشرين والثلاثين
 والحادي والثلاثين والثاني والثلاثين الثريا وفي ظلالها كوكبان
 او ثلثة قد صارت مع الاربعه مثل عقود العقب تتقارب وتتحد
 ولذلك جعلوا منزلة كوكب واحد وسموا بالبحر وسموا ايضا بالبحر
 الثريا وسمت الثريا لانهم يتركونها وطلوعها ويزعمون ان
 الذي يكون عندئذ ما يكون منه الثروة وهي تصغير تروى بصور

التي ركب كوكبا وصغرتا وكلم ذكروا في قسمتها انها على الجبل
 وهي على سنام الثور بينها وبينها وبين اوج كوكب في السجل تحت
 ثلث اذرع في راي العين وهي المنزل الثالث من منازل القمر
 وتسمى الرابع عشر الذي على العين الجنوبية الدبران وهو البير
 الاخر العظم وهو المنزل الرابع من منازل القمر يسمى درانا لدون
 الثريا وسمى تاج النجم وتالي النجم والبرج كسرة النجم والبرج بالعين
 ويسمى ايضا السابع عشر وايقظ ايضا في النجم وحادي النجم بيت
 والعين وهو الجبل العظم ويسمى التي حواليه من الكوكب القاص
 وهي صفار النورق يزعمون انها قاصه ويزعمون انها عتمة
 ايضا ويسمى الاثني عشر من اللذين على الاذن الشمالية واما
 الحادي والعشرون والثاني والعشرون والكبدن ويزعمون
 انها كلبا الدبران وقد وي كثر منهم عن العرب انها تسكن
 الصفة وان القرما قصر فزال بها وذلك فخط لان كوكب
 الثريا في خمسة عشر درجة من كوكب الثور ويزان الكوكبان
 في اربع وعشرين درجة ونصف درجة وبين الثريا وبينها نحو
 تسع درجات واقل ما يكون سير القمر في يوم وليلة اذا كان
 في اباطيره وفي بعده الا بعد نحو احدى عشر درجة وانما سميت
 الرقعة التي بين الثريا والدبران الصفة لانهم يستعملون قواما
 وسقوطها في المغرب بالغدوات عند طلوع زمامها وطلوعها
 من تحت الشعاع ووقب كل واحد منهما مواجها من عشره
 ولا يستعملون طلوعها ووسط الثريا في خمس عشرة درجة من الثور
 والدبران في خمس وعشرين درجة منها وبينها درجات البروج
 عشر درجات لكن عرض الثريا في الشمال عن درجتها اربع درجات

King Saud University

Copyright © King Saud University

نقار