

والرابع ويميل عنهما الى الشمال قليلا حتى قد صارت الثلاثة
 على تقويس واحدة التقويس الى الشمال من القدر الرابع وهو
 ايضا على ظهرها بينه وبين الرابع انجح من ذراع والسادس
 يتبع الثاني ويميل عنه الى الجنوب وهو على جنوب الرابع على
 بطنها بينه وبين الثاني في الجنوب والمشرق نحو ذراع ونصف
 وبينه وبين الرابع الى الجنوب نحو ذراعين ونصف من القدر
 الرابع والسابع يتبع السادس على بطنها ايضا وهو على جنوب
 الخامس بينه وبين السادس الى المشرق انجح من ذراع
 ونصف بينه وبين الخامس الى الجنوب مثل ذلك من القدر
 الرابع والثامن خلف الخامس على اصل ذنبا من القدر
 الرابع بينه وبين الخامس ارجح من ذراعين والسابع
 يتلو الثامن وهو الاول من الخط الذي يصل بين السمكتين
 من القدر السادس بينه وبين الثامن الى المشرق اقل من
 ثلاثة اذرع والعاشر يتلو التاسع ويبعد عنه الى المشرق
 ارجح من ذراع ويميل الى الجنوب قليلا من القدر السادس
 والحادي عشر يتلو العاشر ويبعد عنه الى المشرق نحو
 ذراعين من القدر الرابع والثاني عشر يتبع الحادي عشر
 ويبعد عنه الى المشرق نحو ذراع ونصف من القدر الرابع
 والثالث عشر يتبع الثاني عشر على نحو ذراع منه الى ناحية المشرق
 من القدر الرابع وفي عرضه خطا لا يرى في السماء
 مخالفا لما يقع في الكره وذلك ان عرضه في الجسطى في الجنوب
 ست درجتا

ست درجات وهو على سمت الثاني الذي عرضه درجه واربع
 دقائق في الجنوب ه والرابع عشر على جنوب الثاني عشر والثالث
 عشر وهو معهما على مثلث شبيه بالمتساوي الساقين راسه
 الثاني عشر من القدر السادس بينه وبين الثالث عشر
 نحو ذراع ه والخامس عشر ويميل الى الجنوب والمشرق عن الرابع
 عشر مقدار ذراع ونصف من القدر الخامس وذكر
 بطليموس انه من السادس ويميل الى الجنوب عن الثالث
 عشر انقص من ذراعين ه والسادس عشر يتبع الثالث
 عشر نحو ذراعين منه والثامن عشر على نحو ذراعين منه
 من القدر الرابع من اصغره وذكره بطليموس مطلقا وهو مع
 الثالث عشر والخامس عشر على مثلث شبيه بالمتساوي
 الاضلاع والسابع عشر يتبع السادس عشر بينهما ارجح من
 ذراع من القدر الرابع ه والثامن عشر يتبع السابع عشر
 على نحو ذراع ونصف منه من القدر الرابع ويميل الى
 الجنوب قليلا ه والتاسع عشر يتبع الثامن عشر بينهما
 اقل من ذراع من القدر الثالث من اصغره وذكره بطليموس
 مطلقا وهو الى الرابع من اعظمه اقرب والى هذا الكوكب
 يتصل الخط من عند الثامن عشر على نسق ه والرابع عشر
 والخامس عشر يميلان عنه الى الجنوب واما الرابع عشر فقدر
 ذراع والخامس عشر نحو ذراعين ثم يعطف الخط الى الشمال
 والمغرب نحو اربعة اذرع الى العشرين وهو على شمال السابع

1957

Copyrighted King Saad University