

في السماء نحو ذراعين وهو على منشأ قرن الشمال ويقع على الكوة
 في اصل القرن الجنوبي مع السادس عشر نحو الشمال في
 السماء والحادي والعشرون والثاني والعشرون كوكبات
 متقاربان جدا في الاذن الشماليه على شمال الخامس عشر
 الذي على العين الشماليه والشرق منها هو الحادي والعشرون
 والثاني والعشرون هو الغريفي منهما من القرن الرابع
 وذكر بطليموس انهما من الخامس وفي عرض الثاني والعشرون
 في كتاب بطليموس خطأ لان بزعم انه على جنوب الحادي والعشرون
 وهو في السماء كذلك وعرضه في الكتاب اكثر من عرض الحادي
 واثنين في الشمال ويجب ان يكون اقل منه وهما مع
 الخامس عشر الذي على العين الشماليه ومع العشرين الذي
 على منشأ القرن الشمالي على مثلث شبيه بالمتساوي
 الساقين راسه هذا الاثنان المتقاربان بينهما وبين الخامس
 عشر نحو ذراعين وبينهما وبين العشرين ان حرج من ذراعين
 بشئ يسير والقاعدة التي بين الخامس والعشرين وبين
 العشرين اوسع من كل واحدة من الضلعين بمقدار نصف
 ذراع والثالث والعشرون والرابع والعشرون كوكبان
 بين الثريا وبين الخامس عشر الذي على العين الشماليه
 على استقامتهما والذي يلي الشرقي منهما هو الثالث والعشرون
 من القدر الخامس وهو مع الاثنان المتقاربان الذين على
 الاذن الشماليه ومع العشرين الذي على منشأ القرن

الدبران وعين الثور من القدر الاول والخامس عشر على
 الطرف الشمالي من صورة الدال وهو على عينه الشماليه من القدر
 الثالث من اصغره والسادس عشر كوكب يتبع الدبران على
 اقل من ذراعين منه من القدر الخامس وذكر بطليموس
 انه من الرابع وهو مع الدبران ومع الثالث عشر والحادي عشر
 اللذين مع الدبران على الخط على اصطفاق فيه تقويس
 وحديثه التقويس الى الجنوب والسادس عشر هو الجنوبي
 من ثلاثة كوكب مصطفة فيها تقويس وحديثه التقويس
 الى المشرق يتبع السادس عشر من القدر الخامس بينه وبين
 السابع عشر الى الشمال نحو ثلثي ذراع وهو على وسط
 القرن الجنوبي وبين الثامن عشر وبين السادس عشر نحو
 ذراع ونصف واما الشمال من هذه الثلاثة فهو الثاني
 من الاحدي عشر الخارجة عن الصورة والتاسع عشر على
 طرف القرن الجنوبي يتبع السابع عشر والثامن عشر بينه
 وبين الثامن عشر ارجح من ثلاثة اذرع من القدر الثالث
 والعشرون يتبع الخامس عشر الذي على العين الشماليه
 على شمال السادس عشر ميل الى المشرق بينه وبين الذي
 على العين الشماليه نحو ذراعين ونصف من القدر الرابع
 وعرضه في كتاب بطليموس خطأ لاني وجدته في رسم
 الكرات قد رسم بقرب السادس عشر ويجب ان يكون بينهما
 بحسب طوله وعرضه في الجسطى نحو ثلثي ذراع وبينهما

في السماء