

الى اثنتان قليلا من القدر الحامس لم يذكره بطليموس والسابع
من الاول والى من يصل عنهما الى الشمال وهو الى الحامس اربعة
من القدر الرابع على موضع الشمس بينة وبين الاول الى المغرب
توزدرا عين بينة وبين الخامس الى الشمال والمشرق نحو ذراع ونصف
وهو على جنوب اثنتان عشرة الذي على القدم الموضوعة من صورة
العلم بينهما نقل من ذراع في راي العين والسابع قدام الحامس
ويصل عنده الى الشمال وبينه وبين الخامس الى الشمال والمغرب
نحو ذراع ونصف وارجح من القدر الرابع من اصغره وذكر بطليموس
مطلقا على موضع الوثنية والثامن هو الشمالي من الاثني عشر
من المربعة التي على جنوب كوكبة الراس في صدره بعد عن الرابع
الذي على الذراع وهو اقل كوكبة الراس الى الجنوب نحو ثمانية ارجح
والسبع هو الجنوبي منها بينة وبين الثامن في الجنوب ارجح من
ذراع والعاشرة هو الشمالي من الاثني عشر من المربعة
علفت الثامن على ارجح من ذراع منه الى المشرق والحادي عشر هو
الجنوبي منها بينة وبين العاشرة الى الجنوب اقل من ذراع وبينه
وبين التاسع الى المغرب ارجح من ذراع وبهذه الاربعة كلها
على صدره من القدر الرابع والحادي عشر من كبره وذكره بطليموس
ان من اثنتان عشرة مطلقا والثاني عشر هو الوسط من الثلثة التي يتقدم
الاربعة التي على الصدر من القدر الثالث من اصغره وذكر بطليموس
مطلقا على برده والاثني عشر هو الجنوبي منها من القدر الرابع
على برده ايضا والرابع عشر هو الشمالي منها من القدر الثالث
من اصغره وذكره بطليموس مطلقا على برده ايضا وهو على خط
صدره التقويس الى المغرب ويجب الرابع عشر كوكب ملاصق لمن

القدر الحامس لم يذكره بطليموس في جنوب اثنتان عشرة على ثمان
ذراع منه كوكب واحد وهو من نحو الثاني من الاثني عشر اللذين عند
اصغر منه من القدر الثالث من اصغره وذكره بطليموس مطلقا
لذراع عشر الشمالي من الثلثة التي على البدن وما يلحقها الى الشمال
والسادس عشر هو المتقدم منهما نحو ذراع عين من القدر الثالث
من اصغره وذكره بطليموس مطلقا وكوكب ملاصق لبرده
السادس عشر هو مضطرب لم يذكره بطليموس السابع عشر هو الشمالي
من الاثني عشر اللذين من الاربعة المتقاربة التي في اصل الذراع
قدام السبع عشر والثامن عشر هو الجنوبي منها بينهما نحو ذراع
من القدر السادس عشر التاسع عشر هو الشمالي من الاثني عشر
من الاربعة من القدر الحامس من اصغره وهو الى السادس عشر
اقرب وذكر بطليموس ان من القدر الحامس من كبره والعشرون
هو الجنوبي الملاصق للثامن عشر من القدر الحامس من اصغره
وذكر بطليموس ان من كبره وهو الى السادس عشر اقرب والحادي
والعشرون هو الشمالي من الاثني عشر اللذين اللذين على طرفي
شعبي الذئب من القدر الثالث من اصغره وقدم الاربعة المتقاربة
التي في اصل الذئب وما يلحقها الى الشمال وهو على جنوب الاربعة
الحامس من صورة السمكة بينة وبين الاثني عشر اللذين من
الاربعة نحو ذراع عين والثاني والعشرون هو الجنوبي منها من القدر
الثالث من اعظم والحادي والعشرون يرسم على الاصلاب ويسمى
ذئب تطرح يستعمل في وقت الارصاد وهذا الثاني والعشرون يقع
لهم الخط الفاصل نحو الجنوب تسمى الكواكب التي في الراس من الاول الى
الثامن والثلاثون الفريدون بها كفت الشيا وذلك انهم وجدوا

القدر