

فصل اعلم ان منازل القمر ثمانية وعشرين منزلة وكل منزلة نجم وكل نجم  
 ثلاثة عشر يوما بلبيا لها ويعبر عنه بثلاثة عشر درجة وكل درجة ليلة ويوم  
 الا الهقعة فهي اربع عشريه ابي كل سنة في عين الكيسه وفيها اى الكيسه خمسة  
 عشر يوما وذلك انها تكبس في كل اربع سنين مره وهكذا الى تمام سبع  
 سنين على الثمانه من المرات ما تكبس الا في الخامسة من السنين كما حققه العلا  
 عبد الله بن عمر مخرمه وقد روي في الكيسه في سنة ثلاث وخمسين بعد الالف  
 ثم في سنة سبع وخمسين ثم في سنة ثنتين وستين وهي الخامسة من السنين  
 وهي الكيسه في الجدول الآتي احوال هذه وعلاقتها ما كتب بالاخر كما يأتي في  
 جدول  
 في سنة ست وستين وهكذا في كل اربع سنين مره حتى يتم سبع سنين مرات في  
 الخامسة وهي ستة خمس وتسعين بعد الالف فتنبه لذلك وقد ذكرته في الجدول  
 في خاتمه هذه النبهه تنجها للفائده لمن لا يتيسر له تحصيل الرساله المذكوره  
 وهو على ستة اضلاع عرضها عشره طولا **واعلم** ان القمر يحل في كل  
 منزله من هذه المنازل ليلة ويوم ويقطعها في كل ثمان وعشرين ليلة من  
 مره ثم يستقر ليلتين فان نقص السهم فليله والسهم تحل في كل منزل ثلاث  
 عشريه ماو تقطعها في كل سنه مره **واعلم** وايضا ان السنه  
 الشمسية ثلاثمائة وخمسة وستون يوما تقريبا وهي مشتملة على اربعه فصول  
 ربيع وصيف واخرى وشتا وكل فصل سبعة اجزى فاجزى الربيع **العظيم**  
 وهو اول السنه الشتويه التي اولها اول يوم من الهنعه والذراع والنزه  
 والظرف والجهه والزبره والصرعه والصرفه ونحوه الصيف **العظيم**  
 والسماك والغرف والزبان والاكليل والقلب والشوله ونحوه الخريف  
 سبعة النعام والبلد والذابح المسمى المزرع وسعد بلع المسمى بسهل  
 وسعد السعد المسمى باعرق وسعد الاخبيه والفرخ المقدم كونه  
 الشتاء سبعة الفرخ الموزر المسمى الدلى والحق المسمى الرشا والنطح المسمى  
 الشرطين والبطين والثريا والدبران المسمى البركان والهقعه قال **العلم**  
 ابن جرير والمحقق ان الربيع يدخل يوم سبع في الهقعه والصيف  
 يوم خمس في الصرعه والخريف يوم سبع في المشوله والشتاء يوم سبع في  
 الفرخ المقدم المسمى قلت وفي وقتنا هذا على كلام المتأخرين يدخل

الجدول

العلم  
 المسمى  
 العلم

Copyright