

مبتدأ من اول الجوي ليعلم موضع تسيير عاشر الخويل واذا اراد ان  
 يعلم المدة التي يحتاجها لصل الطالع الى بعض المدة فينقصون مطالع الطالع  
 من مطالع ذلك الدليل كلاهما فوق الواحدة ويقوس الباقي في جداول مطالع  
 عرض البلد لنقل المدة **الفصل السادس** في اتمتها انت ذلك المويد  
 وهي نوعان احدها اتمتها السنوي وهو ان يسيروا بل مطالع المويد  
 لكل سنة شمسية بوجا في الشهر والايام بحصنة ذلك من تقاويم  
 السعود والخمس وطالع المويد ويسمى الريح الذي يصل اتمتها  
 اليه بحذاء وفي احكام النجوم يعتبرونه اعتبارا تاما ما زيد  
 من طالع الخويل مثلا يقولون في معرفة الديار والحاصل من الدليل  
 نصفه للطالع والدليل اصلية وذلك لانها ودرسه لطالع الخويل  
 ودليل الخويل ونحن اوردنا ذلك في جدول ليوحد منه بوج اتمتها  
 حصنة كل وقت من اوقات السنة منه والثاني اتمتها الشهوري  
 وهو ان يسيروا بل المويد في السنة ثلاثة عشر بوجا وهذا اتمتها  
 اوردنا جدولها ايضا وجماعة يسيرون اتمتها اخر وهو في كل شهر دورا  
 تاما مع حصنة ذلك الشهر من اتمتها الشهوري وليسمون ذلك  
 اتمتها اليومي وما اعتبره اكثر المتجيبين **الفصل السابع** في فترات  
 السنين والمويد المبنية اعطوا لكل كوكب بعض السنين من الفتر  
 ليحكوا تلك السنين من ذلك الكوكب ويعتبرون احواله في المويد  
 والخويل ويبتدون في المويد النهارية بالشمس ويعطونها عشر  
 سنين ثم للزهرة ثمان ثم لعطارد ثمانية عشر ثم للقمر تسع ثم لزهل  
 احدى عشر ثم للمشتري اثنا عشر ثم للمريخ سبع وحمل ذلك  
 سبعون سنة وتقسيم ثمانين كل كوكب سبعة اقسام متساوية القسم  
 الاول منها لذلك الكوكب بلا سريك والثاني بشركة الكوكب الذي فلكه تحت

فلك

فلك ذلك الكوكب والثالث بشركة الكوكب الذي فلكه تحت فلك  
 السريك السابق وهكذا وودوا القير يرجع الى زحل ويبتدون  
 في المويد الليلة بالمر ويسير على ترتيب الفلك وبعد السبعين  
 يعطون ثلاث سنين للاس وثمانين للزئبق فتكون الجملة  
 خمسة وسبعون سنة شمسية ويستأنف بعد ذلك ونحن اوردنا  
 تلك الفترات مع حصنة السريك في الجدول وبعض المتجيبين  
 يستعمل السنين المبنية فيجعل اربع سنين من ابتداء القير نوبة  
 القير ثم عشر سنين نوبة عطارد ثم ثمان سنين نوبة الزهرة ثم ثمانية  
 عشر سنة نوبة الشمس ثم خمسة عشر سنة نوبة المريخ ثم اثنتي  
 عشرة سنة نوبة المشتري ثم ثلاثون سنة نوبة زحل فيكون  
 المجموع ثمانين وتسعون سنة وبعدها يكون النوبة القير كما تقدم  
**واحد على الباب الثاني** في دليل تتعلق بطالع العالم يقول اهل  
 الاحكام مكان في مبتدأ ايام العلم التسييرات وانتهات والفترات  
 في اول الحمل وقصر من مبتدأ العالم الى مبدأ التاريخ الكلي مائة  
 اربعة وثمانون الف سنة وواحدة وثمانون سنة شمسية تاما  
 تسييرات العالم عندهم فاربعة اعظم منها تسيير في كل الف  
 سنة شمسية درجة من فلك الروح والكرة تسيير في كل مائة  
 سنة درجة والوسط تسيير في كل عشر سنين درجة والاصغر  
 يسيير في كل سنة درجة ولهم تسيير اخر يسيرون طالع تحويل  
 كل سنة تسيير وسط الشمس وانتهات اربعة ايضا اعظم  
 منها يسيروا الف سنة شمسية بوج واحد والكرة تسيير  
 في كل مائة سنة بوج واحد والوسط يسيير في كل عشر سنين  
 بوج واحد والاصغر يسيير في كل سنة بوج واحد والفترات