

الشمس تحت بروج سوا بالبرجات القديرة ووسطها احدى عشر برجاً  
 وثمانية عشر درجة وبنها القديرة ورايد على بوسط وتحتل الفصل الثاني  
 من حيث وتبدي الشمس في الصعود من وسط فلما الى ما يلي الارج  
 وابتداء الفصل الثالث من حيث تحت الشمس ثمانية عشر درجة من الخوا  
 وفي هذا الموضع يكون الشمس في الارج وخاصة صفر والتعديل لها  
 وابتداء الفصل الثالث من حيث تحت الشمس ثمانية عشر درجة وست  
 واربعة وثلاثة من السنبلة وفي هذا الموضع يكون خاصة الشمس  
 ثلثة بروج سوا بالبرجات القديرة ووسطها تحت بروج وثمانية عشر  
 درجة والتعديل في النكارة في أقصى الوسط وتبدي الشمس بالمربوط من  
 وسط فلما الى ما يلي الخفيض وابتداء الفصل الرابع من حيث تحت  
 الشمس ثمانية عشر درجة من القوس وفي هذا الموضع يكون خاصة الشمس  
 ستة بروج سوا والتعديل والشمس في الخفيض من فلما فالفصل  
 الاول سبع وثمانون درجة وثلاثة اربع درجة بالقوس والابام تحت  
 وكذلك الفصل الثاني والفصل الثالث اثنان وتسعون درجة وربع  
 والابام بعدتها وكذلك الفصل الرابع وعلى هذا السوا ووضع الازوار  
 وفصولها الا ان اليوم من فصول السنة مئة ثمانية من فصول  
 الدورة **فصل** ثم انهم قديروا قران قبل الخوا فان بياتي وستة و

سنة التران

وبسبب سنة شمسية وجعلوا ان تلك السنة على ما قلنا اول الدورة وجعلوا  
 والمالدور زحل مع برج سرطان وزحل جدي في سرطان وفي هذا الدورة  
 كان الضوفان بعد انقضاء سنة واحدة وانتقل الى برج السرطان اذا  
 تسببت من ابتداء الدورة لكل سنة برج ونجد الازوار في كل دورة وكل  
 وكان في الدورة الثانية الحشوية مع برج السرطان والذرات من السبعين مع  
 وعلى الترتيب **فصل** وتكون في كل سنة من سنة الدورة برج وثمانين  
 حتى تنتهي الدورة عند انقضاء الدورة الى برج اثنان عشر في كل دورة  
**ص** ان في كل سنة من سنة الدورة على ثمانية عشر في كل دورة  
 درجة واربعة وثلثين في كل سنة في كل دورة في كل سنة من سنة  
 في كل دورة وعلى الارج اثنا عشر في كل سنة وستة وستون سنة في كل  
 اذا أخذت كل سنة في كل سنة بلع الاثنا عشر السنة السابعة والسبعين  
 الى السرطان واذا أخذت كل سنة في كل سنة في كل سنة في كل سنة  
 اول السنة السابعة والسبعين والمانين في السرطان ثلثة وعشرون درجة  
 وعند انقضاء سنة الدورة يبلغ الاثنا عشر الى الاسد فيصير السيرة على الخيل يعمل  
 فلما من التوارا الدورة الى حلوله الشمس ثمانين درجة واربعة عشر وثلاثة  
 من الحوت في سنة احدى عشر وثلثا مائة وجره انقضاء اربع الاف وثمانية  
 سنة في كل سنة في كل سنة واثنا عشر في كل سنة واثنا عشر في كل سنة  
 في كل سنة في كل سنة في كل سنة في كل سنة في كل سنة في كل سنة

عند وقوع الطوفان  
 فيكون نكل سنة خمس  
 وهو المسمى بالانها الاصغر

اي لا والسنة القابلة

مثال للاثنا الاكبر