



ادلا معتقد في اختلاف المطالع الصحون بجمع عا دون
 وهم تقرون هذه القاعدة على التقريب ومن اين هذه المقرة
 وانما هو سعيد على القاعدة المتقدمة المعروفه عن الامام علي
 ابن عظيمه والسراج الي ملي انما هي عارقان في هذه القن
 ونا هيك بها ولا فة علم عندنا الي كلام ابن عطيه هم سب
 الا زيادة من اليوم ان في من ايام كيد في كل يوم بجمع سدس
 قدم ويزول من خمسة عشر على قديم ومن او يوم منه على قديم
 ويزول من ثمانية عشر من حزيران على قديم ويوم التين
 وعشرين منه على قديم وسعد من قدم وهذا كذا يريد
 في هذه الوقت وهي زيادة الصفر من عدد ايامه لان في
 يوما يتم يرجع القل الى النقصان من ثلاثة وعشرين من
 حر من كل يوم ربع سنة قدم كما تقدم في الزيادة التي
 في ايام من اثنين وخمسين يوما ويسمى في ذلك اليوم الثلث
 عشر من اب ومعنى هذه الزيادة وهي المتوري ضمها عند
 في الزيادة الكبرى من يوم الجمعة عشر من اب وفي كل يوم

مع حجت في ربيع وعشرين مائة مقسوم على سنة
 لان مقام القمر في كل برج ستة وخمسين مائة لا يدور على
 ذلك شيئا يكون يوما وثلاثا على اري بعصره والله اعلم
فصل في معرفة الزوال وزيادات الصفر والكبرى
 اعلم وفضل الله انه وجه في اصل الفقيه الايام العلماء ضيا
 الله بن علي بن عطيه الشافعي الشافعي رحمه الله ونفع به
 ان العلماء جعلوا على ان الشمس تزول اول يوم من ايام
 على غير سبب مقوم فاقم الظهيرة على الاستقلال وقت النظر الى
 هذه العبارة مع الفقيه علي بن عطيه وتاملها حيث قال
 العلماء جعلوا على ان الشمس تزول اول يوم من ايام على
 فقطر واما سائر السنة فان كل يوم لظلمة وعسسه فاذا كان
 الا من كذلك فكيف يسوع من يقرب انا المقعده وخمس
 شاد من بعد هالا في لها ومن اين هذه الكلام معوم الذي
 لا استطع وهذه مدة طوليله نحو ثمانية وتسعون يوما لا
 لكن ان تقول مرابا خلاص المطالع ولا غيره من العا ولا

ادلا