

قال صاحب التحرير تصنيف من ذلك ان الزوايا الاربع اربعة متساوية  
 معا ذلك اربع قوائم اقوال وهذا الحكم ثابت لجميع الزوايا محيطه بتقاطع  
 كانت وكما كانت الزوايا **اقول** ويخبر بقدره على ان الثاني من اركان  
 الاصول ولا يخبر على المعرف بعد اخره بقدره وليس الا اخره  
 نقطه وبقدره على المسامحة وهي احدى صور وقوع الثاني من اركان  
 الاصول كما مر اليه اشارة فيتم البيان بالحواله عليه والاحاطة ان  
 يقابل فيخرج عن الاستقامة لا كما في المقدمه ويجعلها مثلث  
 بالثالث من اركان الاصول الخفيف لا عثر ان بان الحواله عليه لا يكفي  
 في البيان مع انهما او الاعداد المفضل والانتشار ان اعتبره عدم  
 المشهور في الاعتبار **قول** وذلك لاننا اذا فصلنا من اركان اركان  
 وان شئت قلت ذلك لاننا اذا اخرجنا اركانها وجعلنا اركانها مثلث  
 اركانها لثابت بشكل البيان المذكور ان شئت رست على مركز اركانها  
 والركه سوا اخرجت من اركانها ووصلت الى اخره اركانها على  
 من زاوية اسلمها وبقدر زاوية اسالتا وساقها ارباب في الاصل  
 فيكونه باسطا من اركانها اربع عشر ان شئت قلت بعد ما وصلت  
 حواله كمنه في اركانها من اركانها اربابا متساويا في اركانها  
 في اركانها احدى اركانها اربع عشر زاوية سوا اركانها اركانها

الفضل ووج



سادى



تساويها وهو اعظم من شئ مما هو اصغر من ذلك الشئ واعطيت احد الت  
 في اركانها الاخر واعطيت له من اركانها اركانها اركانها اركانها  
 سوا شئ من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 احد اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 زاوية من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 سوا يكون زاوية من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 عشرة من زاوية من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 الا اعظم فيكونه اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 باعادة الا اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 احد اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 في اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 احد اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 مثلث من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 وان اخرجت من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 اصغر من زاوية من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها  
 يكون مساويا لهما اصغر من اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها اركانها