

افضية ايضا ترتيبا لعدد الافضية فكان يجمع الافضية المصداقية  
 افضية الاول والثاني حصة والاصل تقريبا افضية الثانية  
 وترتيب الافضية هكذا  
 فديتها اذا تحقق الحق: تحقق الحق الى رتبة لانها ان كانت الكمية  
 لجميع الاضداد المحققة المقصورة تصلف الحقيقة الحقيقة وان كان  
 الحكم متساويا لجميع الاضداد المحققة والمقدرة تصلف الحقيقة الى رتبة  
**سج** من الشكل الثالث فديتها ان تحقق الحق: تحقق الحق الى رتبة  
 هذا فيس واحد فيتي جمع الافضية المصداقية من الافضية الثالث  
 اصغر وطريقه ان لا يظن الاعجاب في يتي ترتيب الافضية  
 هكذا بين  
 بين الحقيقة والى رتبة عموم وخصوص من وجه لان افضية المعنى  
 فيها ايمان لا يتي موجودا واما ان يتي موجودا وان لم يتي المعنى  
 موجودا فقط تصلف افضية باعتبار الحقيقة دون المادية **سج**  
 افضية اما تصلف باعتبار الحقيقة دون المانع واما ان يتي  
 المعنى موجودا فيها وان كان المعنى موجودا فيها فاما ان يتي

ان يتي الحكم مقصور على الاضداد الى رتبة ايمان والا للاولى الى رتبة  
 والا المقدره **سج** افضية اما تصلف باعتبار الحقيقة دون المانع  
 واما ان يتي الحكم مقصور على الاضداد الى رتبة ايمان والا للاولى  
 الاضداد المقدره وان كان الحكم مقصور على الاضداد الى رتبة تصلف  
 الحقيقة الى رتبة دون الحقيقة الحقيقة **سج** افضية اما تصلف باعتبار  
 الحقيقة دون المادية واما تصلف الحقيقة الى رتبة دون الحقيقة  
 واما تصرف الاضداد الى رتبة والا للاضداد المقدره وان كان  
 الحكم متساويا للاضداد الى رتبة والا للاضداد المقدره تصلف هكذا  
**سج** افضية اما تصلف باعتبار الحقيقة دون المانع واما تصلف  
 الحقيقة الى رتبة دون الحقيقة واما تصلف الحقيقة الى رتبة  
 ثانيا فيرجمها عموم وخصوص من وجه **سج** بين افضية الحقيقة والى  
 رتبة عموم وخصوص من وجه وخصوصا المطلوب  
**بيان** فكل ما صحت مفروضه الموجبة الحقيقة الملك ان تعرف مفروض  
 بالان المحصورة بالان ليس عليه ترتيب الين  
**الملك** لا افضية بفرصه الموجبة الحقيقة الملك ان تعرف مفروض بالان الحرة

افاضية ايضا ترتيبا لعدد الافضية فكان يجمع الافضية المصداقية