

كذلك لا اصل كما هو الشأن الذي لان كذب الاصل كذب العكس كما فهم او يقول
معناه ان مجموع التصديق والتكذيب يكون حاله لان كلا منهما يكون بحال و
يكون مجموعهما لا يرد ليكون التصديق بحال اسما قاله لفظ على احد فتمت له على
التبعية واذا عرفت مفهوم العكس فتقول الموجبة الكليّة لا تتكلم كغيرها بل يكون
مجموعها من الموضوع وعدم جواز حمل الاضطرار على افراد الاعم اذ يصدق ان
كل ان حيوان وله صدق وكل حيوان ان لم يتكلم كغيره لوجوب ملاقة
عنوانه كالموضوع والمجموع الموجبة كغيره كانت اوجزية وبالملامحة يصدق
الحيوية بين الطرفين لانا اذا قلنا كل ان حيوان يصدق قولنا بعض الحيوان ان
فاننا كغيره موهم فبالان والحيوان ويكون بعض الحيوان ان انا والموجبة الجزئية
تتأكد من حيث هذه الجهة كما ان الترتيب التكريه وذلك بين نفسه والجزء
يبان ويقول اصدق سلب الجمول عن كل من افراد الموضوع صدق سلب الموضوع
عن كل من افراد الجمول اذ لو ثبت الموضوع على من افراد الجمول حصل الملاقاة
بين الموضوع والجمول في ذلك الفرد وقد مر ان الملاقاة تصح للموجبة الجزئية
من الطرفين وصدق الموجبة الجزئية من الطرفين بناء على اليه الكليتين احداهما
فانها تقوم بالحيوية

*فانها تقوم بالحيوية
من الطرفين وصدق
الموجبة الجزئية من
الطرفين بناء على
اليه الكليتين احداهما
فانها تقوم بالحيوية*

حيث يخرج بعض الجزئيات خالف وانما اليه الجزئية لا عكسها لانه لو كان لها
عكس لزم ما يصدق العكس لكل موضوع صدق الاصل فيه وليس كذلك لا يصدق
بعض الحيوان ليس بان ولا يصدق على بعض الان ليس حيوان وانما قال
لانه ما له اصدق عكسها كما يتخصص المادة فهو صدق بعض الحيوان ليس بان
وبعض الان ليس بجزئيات واعلم ان العالم يذكر المعكس لبعض مع ان
الحكام القضاة لعدم استعمال العلوم والاشياء كما سببه من ان النتائج
بواسطة عكس بعضها القضية لا يستعمل قياسا بخلاف النتائج بالعكس
لرعاية حدود القضية في ان قلنا ان كان كذلك فلماذا كره في مطول ولا يطول
اكثر تطولها كما يمنع عن الاصطلاح والقضية قلت لان له فائدة في بيان صدق
القضية بواسطة صدق عكسها كغيرها كما قال المصنف في شرحه في الاستيعاب
لعكس القضية كالتحليل كما لا يخفى على المتابع ومتممة في **باب القياس**
مقاصد القياس وهو باب القياس تعريفه وتقسيم القياس وهو قول
مؤلف من اقوال يخفى القول الواحد القضية البسيطة المستندة لعكسها
او عكس بعضها امثلا والاد بالاقوال ما فوقه الموضحة ضرورة صحة القياس
لا بد من قولنا ان القياس هو الذي يثبت به الصدق على العكس او العكس على الصدق
فانما هو الذي يثبت به الصدق على العكس او العكس على الصدق

*فانما هو الذي يثبت به
الصدق على العكس او
العكس على الصدق*