

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء  
والاشياء

زايد بين على الاخيرين او ناقصين او مساويين فصحة عكس المصادق  
نسبة الخ كمنسبة ر الى ط وذلك ما اردناه اذا كان مقداران  
اصفا اضعاف للاخر ونقص منها مقداران اصفا اضعاف للاخر  
ايضا تلك العدة النظير من النظر كان في الباقي اضعاف للباقي بقية  
العدن نقول قد اضعاف لرد مثلها ولناخذ لرد اصفا تلك  
العدن مثلها اضعاف لرد وقد نقص منها ما هو جرد  
ه اضعاف لرد بتلك ومنه اجمع ه ط اضعاف لجمع  
حد تلك العدن وكان جميع اب اضعافا كذلك فط  
منسا ويان واه مشتركه يبقى ا ط الذي هو اضعاف  
لرد بتلك تلك العدن مساو لاله ب ف ه ب اضعاف  
لرد كذلك وذلك ما اردناه **اقول** وبوجه اخر ان  
ه ب اضعاف لرد كذلك فليكن اضعافه الماخوذ بتلك العدن ه ج  
جميع اضعاف لرد كذلك وكان اب اضعافا له كذلك فاجد ب  
منسا ويان وكانا غير منسا ويان ه ج فاحكم ا ب ت اذا كان مقدار  
اضعافا منسا ويه لآخرين ونقص منها اضعاف منسا ويه لآخرين  
بقي منها اما مثلا لآخرين واما اضعاف لها منسا ويه مثلا لرد  
اضعاف منسا ويه له روال المنقوص من اب اضعاف له مثل  
خط المنقوص من حد لرد نقول فب الباقى ان كان  
مثل ه كان ط د الباقي مثل لرد ان كان ج ب اضعافا  
له كان ط د اضعافا بتلك العدة لرد ولناخذ ح ك  
الرد مثلا او اضعافا كان ج ب ليه بصير ج ب ا  
ه الثاني ما في ج ط الثالث من الرابع فيكون في جميع اب  
منه ما في جميع ك ط من ر وكان في حد منه مثل ذلك ف ك ط جرد  
منسا ويان وج د مشتركه يبقى ح ك مساو لاله ط فان كان مثل ر  
ايضا مثله وان كان اضعافا لرد فهذا اضعاف بعدته وذلك ما اردناه

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

اقول

**اقول** وبالخلاص كما في الشكل المنقده نسبة المقادير المتساوية  
الى مقدار واحد منسا ويه ونسبته اليها ايضا منسا ويه مثلا  
منسا ويان فلسفة التي ك نصيبات الى ح ونسبة ح الى النسبته  
التي ب وذلك لاننا اذا اخذنا الابد اضعافا منسا ويه  
امنتت ك ه وط اي اضعاف امنتت ك كانت ر ب ا  
ده على رونقها منسا ويه مساو لاله معا ك منسا ويه  
وكذلك من الجانب الاخر لنسبة المذ ك منسا ويه و ان  
لعكس المصادق به وذلك ما اردناه **نسبة** اعظم  
المقدارين الى ثالث اعظم من نسبة اصغرهما اليه  
ونسبة الثالث الى اصغرهما اعظم من نسبة اياه  
اعظمها مثلا اب اعظم من ر فنسبة اب الى د اعظم  
من نسبة ح اليه ونسبة د الى ر اعظم من نسبة ح الى ر  
مثل ح من اب وهو ب والحد قد رى ا ه ه البه من ايس اعظم  
من صاحبه يمكن ان يضعف حتى يزيد على د لوفوع النسبة  
كاذ ك من اصد ر اذ ما مقها لسان فليكن هو ا ه ونضعفه حتى  
يصير ج وهو اعظم من د وان كان ا ه اعظم من د من غير تضعيف  
فقد خذ له اي اضعاف انققت وهو ج و لرد  
اضعافا بعد د ه ا ومن ط و لرد ك ل ه  
ك ل ح ط ك ل منسا ويان وكل واحد منهما  
اعظم من د وناتة لدضعفه وهو م ونسبة  
اضعافه وهو ن وهكذا على التوالي الى ان  
يلاول اضعاف ليه يزيد على ك ل وهو ن  
الذي قبله ليس اعظم من ك ل اعني ح ط و ا  
زيد على ن صار س و ر على ط صار ط و ج اعظم من د جميع  
من س و جميع ر ط اضعاف لجمع اب ك ك ل ح ط فان وصل ح ج

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء

انواع من اقسام  
الاشياء  
والاشياء  
والاشياء