

السطر الاول الى اول السطر الخامس وحرف اوله الى ثاني الخامس  
 وحرف ثانيه الى ثالث الخامس ثم تنقل الحرف الاول من السطر الخامس  
 الى اول السادس وحرف ثالثه الى ثاني السادس وحرف ثانيه الى  
 ثالث السادس قيمه تكسب حروف الاسم التكراري فينكر كل حرف منهم  
 من حروف الاسم التكراري في اول كل سطر من اسطر التفسير وحصل  
 من كل حرف منهم اسمين في سطرين الكمال **٤** اسما في **٤** اسطر فزاد على  
 حرف الاسم **٣** السطر وتسمى هذا التفسير كثيرا لزيادة اسطر  
 التفسير على عدد حروف الاسم فان كان الاسم رباعيا فينكر  
 كل حرف من حروفه في اول **٤** اسطر ويكون ذلك **٤** اسما وتصل  
 من جميع حروفه **٣** سطر في كل سطر اسم وان كان الاسم  
 خماسيا فينكر كل حرف من حروفه في اول **٥** اسطر في كل سطر  
 اسم وتصل من جميع حروفه **٤** اسطر في كل سطر اسم وهكذا  
 الى غير هذا **واما معرفة طريق ذلك** فضابطه واحد حجم الاسما  
 من واحد الى ما لا نهاية لم **وذلك** ان تضرب الحاصل من سطر  
 الاسم الاول في عدد حروف الاسم الثاني فاحصل فهو عدد  
 اسطر الاسم الثاني وعدد اسمائه وكذلك تضرب الحاصل  
 من اسطر الاسم الثاني في عدد حروف الاسم الثالث فاحصل  
 فهو عدد اسطر الاسم الثالث وعدد اسمائه وكذلك تضرب  
 الحاصل من اسطر الاسم الثالث في عدد الاسم الرابع يعني  
 حروفه فاحصل فهو عدد اسطر الاسم الرابع وعدد  
 اسمائه وقس على ذلك جميع الاسماء من قليل الحروف  
 الى ما لا نهاية له من كثيرها **مثال** اذا كان الاسم احاديا مثل  
 كات الحاطب وهو الاسم الاول فيحصل منه سطر واحد واسم  
 واحد وهو ضمير الحاطب واذا كان الاسم ثانيا مثل حي وهو  
 الاسم الثاني فتضرب حاصل اسطر الاسم الاول وهو **١** في عدد

حروف

حروف الاسم الثاني وهو **٣** فيلغ **٣** وهو عدد اسطر الاسم الثاني وعدد  
 اسمائه واذا كان الاسم الثالث فلا شامثل قوي فتضرب حاصل  
 اسطر الاسم الثاني يعني **٣** في عدد حروف الاسم الثالث اعني  
**٣** فيلغ **٩** وهي عدد اسطر الاسم الثالث واسمائه واذا كان  
 الاسم رباعيا مثل قيوم فتضرب حاصل السطر الاسم الثالث  
 اعني **٩** في عدد حروف الاسم الرابع يعني **٤** فيلغ **٣٦**  
 وهو عدد اسطر الاسم الرابع واسمائه واذا كان الاسم  
 خماسيا مثل مقتدر فتضرب حاصل اسطر الاسم الرابع يعني  
**٣٦** في عدد حروف الاسم الخامس يعني **٥** فيلغ **١٨٠** وهي  
 عدد اسطر الاسم الخامس واذا كان الاسم سداسيا مثل  
 مستعان فتضرب حاصل اسطر الاسم الخامس يعني **١٨٠** في  
 عدد حروف الاسم السادس يعني **٦** فيلغ **١٠٨٠** وهكذا  
 الى ما لا نهاية له **واعلم** انه ما يكون في اسم الله تعالى اكثر  
 من **٩** احرف مثل **ذوالجلال** ولا من اسم العرب الذي تهمه  
 ولا يكون اكثر من اسمين او اكثر **فصل**  
**في الموازين اعلم** انه لما كانت الحروف على الطابع العنصريه  
 كان لها موازين حتى يمكن التعديل بين الحروف في المختلفه  
 يعني في الطبع فمن العلماء من قال ان ترتيب الموازين على  
**ايقح بكر حليش** الى اخره وذلك ان الالف مرتبه والباء رجه  
 والقاف د فتيقه **وضابطه** ان تكون حروف الاحاد مراتب  
 وحروف العشره درج وحروف الالفين دقايقا وبق الحرف  
 الاخر وهو الشبهين على المقاربه والتخفيف على راي اهل الشرق  
 فحمله ثمانية **في قوله اذا اردت** ان تبدل الحروف لامر  
 الامور وعمل من الاعمال فجمع حروف ذلك الامر وتنتظر  
 الحروف ولم فيها من الطابع ان كانت الطابع الاربعه موجوده

عنه موازين الحروف