

فما قدرها وتقسما على الامام فكان العشرة فدرابطية  
 اذلا من ستين حروف من قراط وهذا تعلم ما كثر وجد  
 منها فابتدئ والله اعلم بالصواب (تسعة) اشتغل  
 على فواته لطيفة مهمة الفارة الاولى في بيان معرفة الحروف  
 والفتوى وهو فضل الكثير من اسم الاسماء الحروف يقال  
 حنة اسباع كم ثنائي فاضرب فاضرب بسط الحروف  
 في مقام الحروف البه وتقسيم الخارج على مقام الحروف البه  
 يحصل المطلوب فاضرب بسط حنة اسباع وهو خمسة  
 في مقام الحروف يخرج اربعون اسما على مقام التسع يخرج  
 حنة اثان وخمسة اسباع ثمن وهو المطلوب ولو قيل  
 عشرون شيئا وثلاثون سدسها شيئا كم ثمن ثمن اثان  
 الاحاد والاربعان فانظر الى مقام الستة والسبعة عشرة  
 واربعة وبسط العشرة سبعا وثلاثين سدسها ثمانية  
 وعشرون فاضرب بسط في ثمانية بالعين وتساوي  
 وستين فاقسم على الاثنين واربعين بان تقسم اولها  
 على ستة ثم الخارج على سبعة يخرج ستون وتساوي ستة  
 اسباع ثمن وثلاثين ثمن ثمن ثمن ثمن ثمن ثمن ثمن ثمن  
 يخرج سبعة احاد واربعة اثان وثلاثين سبع ثمن هكذا  
 وتسمى هذه العشرة رفا وطيا ولو اردت معرفة كم  
 يبلغ

٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥

ذلك من الاحاد والاربعين فاقسم الالف ثمانية عشر على حنة  
 ثم الحاصل على سبعة يخرج سبعة احاد واربعة اسباع وثلاثين  
 واثان اربعتين ثمانين اسما الى منطلق بقدر من على خروج الهم  
 واحدا وحفظ المجتمع ثم انقص بقدر ثمانية واحدا وحفظ  
 ابا في ثم بسط الهم من كل واحد من الحروف والهم  
 مجموع الحاصلين بان المطلوب فلو كان المقصود على طوله  
 المنطق بقدر ثمانين اربعتين اربعتين اربعتين اربعتين  
 كهي من المنطق فرب على الاربعة واحد اربعتين واحد  
 يحصل بالجمع اثنا عشر وبالطرح عشرة فبسط الهم واحد  
 من كل منهما واربعتين اربعتين اربعتين اربعتين ثمانين ثمانين ثمانين  
 يكون حنة وسدسها وهو المطلوب فلو اردت ان تعرف بقدر العشر  
 فخذ من جاد الحروف والحروف البه وانظر الى بسطها من الاربعة  
 اربعتين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين  
 وبسط الحروف البه حنة واحد وعشرون فافضل بينهما اربعتين  
 ثمانين ثمانين وهو ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين  
 على ذلك ما يشبهه الفاعلة الثانية في الجمع في مقام الاربعة اسباع  
 فاضرب بسط كل منهما في مقام الاربعة اسباع فاضرب بسط الاربعة اسباع  
 على سطح المخرجين فلو قيل جمع ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين  
 في الطر في ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين  
 فاضرب فاضرب بسط كل حنة في مقام الاربعة اسباع واحد اربعتين اربعتين  
 واقسم على مقام المجموع والجمع اليه هكذا  
 والاربعين على ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين  
 وقصدهم فاضرب بسط كل حنة في مقام الاربعة اسباع واحد اربعتين اربعتين  
 وجمع البسطين وقسمها على ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين ثمانين