

سدنس ويوجه آخر الاربع تملاه في يوم حوصنا  
 هو خمسة وعشرون جزءا بما به الاول اثني عشر وثلثا  
 كل جزء في جزء من اليوم ينبت على الاول في اثني عشر  
 جزءا من خمسة وعشرون جزءا من يوم فان قيل  
 واطلق ايضا في اسفله بالرعة تفوغه في ثمانية  
 ايام فلا يبيان البيا لورعة الواقعة تفوغ تملاه  
 ح في يوم من حوض فالاربعة تملاه فيه مثل  
 ذلك الحوض وثلاثة وعشرين جزءا من اربعة وعشرين  
 جزءا منه نسبة يوم واحد الى ذلك كنسبة الثلث  
 المطا الى الحوض فانسب سطح الطرفين الى الوسط  
 باربعة وعشرين جزءا من سبعة واربعين جزءا

من يوم

من يوم وعلى وجه الآخر الاربع تملاه في يوم حوصنا  
 هو سبعة واربعون جزءا بما به الاول اربعة وعشرون  
 والباقي ظاهر  $\frac{1}{2}$  سبعة ثلثها الى اليمين و  
 ربعها في المكاء والخارج منها ثلثه اشيا وكما اشيا  
 فالاربعة المتناسية اسقط الكسرين يخرجها  
 يبقى خمسة فنسبه الاثني عشر اليها كنسبة الحجر  
 الى الثلثة والخارج من قسمة سطح الطرفين على  
 الوسط المعلوم سبعة وثمانون وهو المطا وبالجزء  
 لانه تعادل شيئا بقي من ثلثة واربعة اعني ربع  
 سبعة وسدسة ثلثة فترقسها على الكسرين ما  
 وبالخطا بين اظرف لانه تفرضها اثني عشر ثم اربعة