

والالف بالترتيب فاضرب فيه السبعة عشر مرات
 ما سبق هكذا يكون الجواب احد عشر بقا وقد حكا
 ١٦٦٧ وتلك قدح وهو عيني الاول وان ارد
 الجواب بالاقدم فاقدما مثلها بالام
 الشهر وثلاثاها فاضرب واظهر مراتها
 ما سبق هكذا ١٦٦٧ بكرة الجواب خمسة
 واربعين قدحا ١٦٦٦٩ وتلك قدح م
 وهو الاولين ولو كان له اكثر
 من ارب واريد الجواب بالوحدات مثلا فاصف
 الايام في عدة الازاد ولربكسوزا بالارباع
 فاضرب حاصل ضرب عدة الايام في ثمانية في عدة
 الازاد كذلك او بالاقدم فخط الايام في الاثنين
 والثلاثين في عدة الازاد كذلك وبع ما سبق
 وهذا فغ عن التمثيل ففسر على ذلك **المصل**
الخامس وفيه اربع مسائل الاول في الجبر
 وهو تمثيل قدر معلوم بقدر معلوم النسبة من جها
 لبيسوي معلوما كبر من صواد الجبر والخط مرفقة

فان والاربعين المعروضة نسبتها للفترة حسان
 فمضي قدح الجواب ثلاث قديبات وربع وقلها
 ونما قدح هكذا ١٦٦٧ وان ارد الجواب بالذليل
 فاضرب السبعة عشر في الثانية واظهر السنة
 اول الخارج والثلاثة عشر الما قديت ارباع واخر
 المطروحة في اربعة ونتم كما سبق يكون الجواب عا
 للاول هكذا ١٦٦٧ وان ارد الجواب بالاقدم
 فاضرب السبعة عشر في الاثنين وكلايين
 هكذا ١٦٦٧ بكرة الجواب اربعة وخمسين
 قدحا ١٦٦٧ وضفي قدح وهو عيني الاولين
 فتمس ١٦٦٧ على ذلك ولو كان له في الشهر عشر
 وبيات واريد الجواب بالوحدات فاحسب كسدر ايام
 الشمس والاقرب احد السدس والالف بالترتيب
 فاضرب فيه السبعة عشر مرات ما سبق هكذا
 ١٦٦٧ بكرة الجواب وبينيين وثلاثة ارباع وقد حكا
 وتلك قدح وان ارد الجواب بالارباع قدح
 ١٦٦٧ كذلك ايام الشهر والاقرب احد الثلثين
 ١٦٦٧
 ١٤٢٢

والالف