

ولو منه ثواني واوله مرفوع مرة ومثي
 ضربت في صفر فضع مكان الخارج صفر
 ان لم يكن هناك شيء والا فلا وان كان
 بعض مراتب السطر الا على صفر فانقل
 الى التي قبلها كما في ط 8 ك في 3 ل
 فان جوابه وروح ما في ر و اربع واول
 مرفوع مرة تنبيه متى كان في احد المقرو
 او كليهما بروج فطريقه ان تضربها
 في مراتب ستينيه بان تضرب عدد البروج
 في او تنصفه فمرفوع الحاصل مرفوع
 مرة ومخطه درج فاضفها الى درج
 السطر فان ارتفع منها شيء فالضف
 الى المرفوع ثم اضف الى المرفوع ثم
 اضرب احد السطرين في الاخر كما تقدم
 ثم انظر الى الجواب فان كان فيه مرفوع

الصواب وضع
 صفر بعد اليا
 الثانية وان
 يقال خواص

كذا في بعض النسخ
 ولا معنى له كما نبيه
 عليه المحم

مرتين او اكثر فلا يقده بل اطرحه من
 الجواب واما المرفوع مرة فان كان اقل
 من وفاضعه يكن برجا واما الدرجه
 فان كانت ل فاكثر فارفع ل بواحد الى
 البروج يحصل الجواب وان كان المرفوع
 مرة وفاكثر فكل منهما باثني عشر برجا
 فا طرحها الى ان يبقى اقل منها فكل العمل
 كما عرفت يحصل المطلوب فلورد ان
 تضرب ح كه مبرجا ودرجا ودقائق
 في ط كل برجا ودرجا ودقائق في
 فاجعل بروجها مراتب ستينيه تصير
 د ك م مرفوعا ودرجا ودقائق في
 د ل كذلك وحاصلها كما يكون
 دقائق واوله وهو كما مرفوع مرتين
 نظرهما من الجواب جميعها وبعدها

الصواب وضع صفر بعد اليا وان يقال ثواني