

على ما صار اليه صف الضلع وكلما فرقت من غيره
 او جمعه تخط عليه خطا عرضيا يوزن بحوه ثم
 فترقا في صف ثاني العدد للميز مرتبة وما بعد
 تحت مرتبة وما تحت ان كان ثلاثا وهكذا الي
 فتمرة صف الضلع بقدر راس المضلع الاول
 فتقع اوله تحت ثمانية الدور الذي قبل المربع
 منه ثم السطح اواح ماعدا المتقولات ثم عمل
 عددا ووضع موضعها فوق اول الدور المذكور
 وتحتها ولها ما ذكر فان لم تنزل العدد الموصوف
 لثمة ما في الدور فضع فوق العلامة وانقل
 من اضري بالسطح من تحت الدور الثاني
 للمتقولات عند وعقل ما وصفه وهكذا احبي
 تضع فوق اول الدور الاول وتعمل ما ذكر فان
 في العدد والمضلع منظر وسط الخارج ضلعه
 المحقق والافاصم فتعمل باولد سطح الخارج ما ذكر
 وتجمع ما في الصور خلاص الورد وترد على
 الخارج بنسبة الباقي مجموعها واولها كبر الضلع

المربع

٢٣٥٢٢٨
 المقرب فلوقيل جذر هذا الورد
 فضعه بالصفة المذكورة وعم العلامة على الاولى
 فثالثتها ثم ثلثتها ثم حصل عدد امر وصفه تحتها
 اربعة فالثمة ما فوق اخر علامة في سطح الخارج
 وتحتها اسفل صف الضلع ورتبها وضعهم مما
 تحتها بصورة اللآلة والعشرون واحده منها
 يتوسبعة فالثمة ما تحت اوله ثم زيد الموق على
 الثاني واثبت الثمانية المجموعة فتمت اربعة في
 صف الضلع واسطبه التختي يحصل عدد القصد
 تحت العلامة الوسطي بالوصف السابق تحتها ثلثه
 فالثمة فوق العلامة تحتها في صف الضلع
 واضرب الثمانية فوقية في التختية وفي ضعف
 الاربعة وضع حاصلها وهو **٧٠٤** تحت الورد
 بمراعات الرتب وطرحه مما فوقه وهو **٢٨٢٠**
 يتوسبعة والربعون ضمها على العادة ثم زد الثمانية
 فوقية على اضعها التختية مع الثمانية الضعف
 فتمت الكلة ثمة بكذا **٨٩٦** وحصل القصد