

يجتمع الجواب تسعة الاف وتسعمائة
 الف واحد ولا تفرقها وما يتكثرت وتمازوت
 تحت الخط هكذا **٤٩٦٥٦٣٨٠** وطرق
 ٩٩٣١٣٨٠
 الفرب لا تصح لكن هذه اسمها كما سيظهر
 بياب الفرب **الطريق الثاني** بالمستقيم وهو
 ان تضعه وفوقه او تحته خطا كذلك تضع
 حرا وله ما في كل مرتبة وان كان ضعف الترتيب بازاويه
 صفر او ان كان ضعفه اقل من عشره فضعه من
 بازاويه او عشره فاكثر ضع اوله بازاويه وضع
 العشره بواحد تضعف باليد وافعل بالتاليين
 كذلك وهكذا الاخر في المثال السابق الترتيب
 بازاويه المضعف اعم بازاويه الاربعة ثمانية ضعفها
 اضعف اربعة يحصل اثناعشر فالترتيب بازاويه
 الاربعة واحر العشره بواحد على ضعف الحشرة
 يجتمع احد عشر فالترتيب بازاويه الخمسة الواحد
 العشره بواحد على ضعف الستة يجتمع ثلاثة
 عشر فالترتيب الثلاثة بازاويه التسعة واحر العشره

بواحد

بواحد على ضعف التسعة يجتمع تسعة عشر
 فالترتيب التسعة بازاويه التسعة واحر العشره بواحد
 على ضعف الاربعة يجتمع تسعة فالترتيب بازاويه
 الاربعة بواحد الجواب غير احتياج حج كما تقدم
 وان شئت فضع اول الضعف خلف الخط والعشره
 بازاويه الترتيب الثاني وهكذا الاثنان واجمع ما
 خلف الخط بواحد الجواب كذلك بالتي العرفية
 والتحتية وان شئت عملت بالجواب والتكوس
 وفيه ثمانية طرق والمستقيم ايضا الا تحيي
 ففسر على ذلك وميزانه ان تضع الجواب فان
 خرج المضاعف صح العمل الا فلا وان شئت
 فاطرح المضاعف باحد الطرفين فان بقي
 فالجواب كذلك وان بقيت منه بقية فضعها
 او تبيتها بعلطرحه بما طرخته به الميزان
 فاطرح الجواب بما طرخته به فان سارت بقية
 الميزان صح العمل والا فلا في المثال السابق
 بقية المضاعف بطرح تسعة وسبعه وضعها

Copyrighting S... University