

طوق عن مجموع اعداد نصف بيوت ضلع مقابل له في طوقه
وعدد ذلك حتى يكون مجموع ما في نصف احد ضلعيين متلاقين
 في طوق يزيد على مجموع ما في نصف ضلع مقابل من ذلك
 الطوق بنصف عدد عدل الوفاق واذا اريد تفصيل بعض
 الصور فابدأ بتوزيع اعداد **نصف الطوق من بيت وسط**
 الضلع الاعلى من الواحد **وسر على** توالي الاعداد في توالي
 البيوت بحيث لا يمتد الا **ودع ركنًا** وصلت له بالمهر خاليا
فكون الضلع الاسفل الموازي للركن المتروك ثم بعد
 المتروك واصعد منه بالمهر بما فوقه على التوالي **حتى**
بيت وسط ثم وسط الضلع المقابل عدده ما بين ذلك
تخذ ووسط ضلع اسفل من جهة ركنه الخالي وسر توالي
 الاعداد في توالي البيوت **للركن في** المهر نصف بيوت الضلع
 الاسفل **فغرف وسط** مهران في الاثنان فوق هذا الركن
 المهر احرار **وسر** منه على التوالي **لتحت الركن** في تمام
 المهر نصف بيوت الطوق الاعلى وينفرع من تيمر هذا
 الكلام بالقلب ثمان صور لان ذلك ان تبدأ المهر نصف
 طوق الوفاق المهر من وسط الضلع الاعلى او الاسفل او
 الاسفل او الايمن وتسير متواليا لاحد الركنين وتتركه
 خاليا وتترك بعده الركن الموازي له من الضلع المقابل
 وتسير متواليا جهة الركن المتروك الى وسط الضلع وتتركه
 خاليا وتيمر بعده وسط الضلع المقابل ثم تستقل الحد وسط
 الضلع المقابل ابتدا وتسير متواليا حتى تيمر ركنه الخالي
 متواليا لنصف الخالي من ضلع المبدأ ثم تستقل الحد والركن

المهر

المهر في الاثنان وتسير متواليا الى ركن الضلع الذي ابتدأت
 بوسطه وتتركه لتمام المهر نصف الطوق الاعلى وان شئت
 ابتدأت بتصفين طوق الوفاق العز من وسط اي ضلع في
 الطوق وسر متواليا لاحد الركنين وتتركه خاليا وتيمر
 بعده الركن الموازي له من الضلع المقابل وتتركه متواليا
 من لصق الركن المتروك الى وسط الضلع وتتركه خاليا وتيمر
 بعده وسط الضلع المقابل وان شئت اخذ وسط الضلع
 المقابل المبدأ وسر متواليا لركن الخالي وعمرته وتمازيت
 بالمهر للوسط المهر في الاثنان وقد تم تيمر نصف الطوق
 الاعلى **ووالي الاطراف** التي وسط الطوق الاعلى يتم نصفها
هكذا طوقا بعد طوق وتبدأ تيمر نصف طوق من وسط
 ضلعها على اي اخر نصف الطوق الذي قبله وتمازيت على
 التصفيق **وتصفى** الاعداد الى بقايا حتى تيمر نصف جميع
 الاطراف **وترى شكلا مثلثا بيضاوي** وسط الوفاق فادعا قهجره
 كله بالاعداد التي تأتي اخر نصف الطوق الذي فوقه واذا
 عبرت امكنك باحد طرفه قهجر بالاعداد التي تليها البيوت
 الفارغة في الاطراف الذي بعده يفضل عدد الوفاق وهو
 مجموع المقتار والمخلاف عن عدد البيوت المهر المقابل في الطوق
 يعني ان **بيت** نصف جنس الطوق المهر تطرحه من عدد
عدل الوفاق **تخط** عدد البيوت المهر في الطوق من عدد عدل
 الوفاق **والباقي** ضع **بيت** رخ فارغ متقابل في الضلع للعدد
 المطروح في الطوق **وان عدل** بين كل بيتين في الاضلاع
 كل طوق **وخالف المثلثان في المتقابل** لها قهجره باقي العدل