

فهذا هو النظر الاول والنظر الثاني بين المثبتات
بعضها مع بعض فان تأملت كلها فانتفت باحد
فهو جزو السهم وان تداخلت كلها فالتى بها جزو
السهم فان تباينت كلها فمسطها مخزي
السهم وان توافقت او اختلفت فاو جم منها
طريق الكوفيين وهى ان تنظر بين مثبتين
منها وتوصل اقل عدد ينقسم على كل منهما
وما حصل فانظر بينه وبين ثالث وحصل
اقل عدد ينقسم على كل منهما وما حصل فانظر
بينه وبين رابع ان كان وحصل اقل عدد ينقسم
على كل منهما فاحصل فهو جزو السهم فاضربه في
اصل المسئلة او مبدلها بالعول ان عاليت
فاحصل فهو المطلوب وما نصح منه المسئلة فاذا
اردت فسمه المصحح فاضرب حصه كل فربيق
من اصل المسئلة في جزو السهم واقسم على ذلك
الفريق ان كان متعددا يحصل ما لو احدث القسمة
وان كان الفربيق تنصفا واحدا فاحصل من ضرب
حصته في جزو السهم هو مال من التصحيح اذا
نظر ذلك فله مثل امثلة من الالكسار على ثلاثة
فوق ولا يتاى ذلك الا في اصل الثلاثة التي تقول
وفى

وفى اصل ستة وثلاثين في خمس جدات وخمس
اخوة لام وخمس اعمام اصلها ستة وجزو سهمها
خمسة ونصح من ثلاثين ولو كانت الاعم عشرة
كان جزو سهمها عشرة ونصح من ضعفها اربعين
وثلاثة اخوة لام وخمس اعمام اصلها ستة وجزو
ثلاثون ونصح من مائة وثلاثين ثمانين وهى مما
وفى جدتين وثمانية اخوة لام وثماني عشرة شقيقة
اصلها ستة ونقول لسبعة وجزو سهمها ستة
وثلاثون ونصح من مائتين واثنين وخمسين
وفى اربع زوجات وثماني عشر حدة وستة
وثلاثين شقيقة اصلها اثني عشر وتعمل ثلاثة
عشر وجزو سهمها ستة وثلاثون ونصح من اربعمائة
وثمانية وستين وفى اربع زوجات وعشرين
بنات وعشرين حدة وعشر اصلها اربعة وعشرون
وجزو سهمها عشرون ونصح من اربعمائة وثمانين
وفى زوجتين واربع جدات وجم ابي ابي ابي
في الدرجة الرابعة حتى لا يجيب واحدة من الجدات
وعشرة اخوة لابي اصلها ستة وثلاثون وجزو
سهمها عشرة فنصح من ثلثمائة وستين فتعمل ذلك

Copyrighted material