

واقعة سهامه فاقطر في المحفوظين المتبين المتبين
 فان كانا متماثلين وقد احدثهما وان كانا مختلفين
 ميبين عند الزايد منهما وان كانا متوافقين
 فاقطر يوفق احد هما احدثهما في جميع النسخ
 وان كانا متباينين فاقطر بجمع احدثهما في
 جميع الاخر فالماض في كل حالة من الحالات
 ان الاثر مع هو حتى سهم المثلية فاضرب به في اصلها
 ان لم تكن عاقلة وفي اصله بالعدل ان كان
 نت عاقلة يحصل التجميع وهو العدد الذي
 يصح منه قسم المثلة فاقطر على الرتبة كما
 سببته فالمحفوظات المتماثلات كام وخمسة
 اخوة لأم وخمسة اعمام وخمسة عشر عمما وكأ
 م وعشرة اخوة لأم وخمسة عشر عمما جزء سهمها
 خمسة في الصور الثلاثة ونفسه من ثلاثين و
 المتناسبات كما تم واربعة اخوة لأم واربعة
 اعمام او اثنا عشر عمما جزء سهمها اربعة وفيها
 من اربعة وعشرين والمتوافقان كما تم وخمسة
 عشر اخوة لأم وعشرة اعمام وثلاثين عمما وكأ
 ثلثي اخوة لأم وعشرة اعمام او ثلاثين عمما فالنظ

فاوقف فيها كلها بين المحفوظين المتبينين
 جزء سهم كل صورت منها ثلاثون ونفسه من
 مائة وثلاثين والمتباينان كما تم وثلاثة اخوة
 للأم وعمما او ستة اعمام وكأتم وستة اخوة
 للأم وعمما او ستة اعمام جزء سهم كل منهما
 ستة ونفسه من ستة وثلاثين فاقطر في كل
 صورة ما صحت منه المثلية على الرتبة فان
 بقدر جزء سهم المثلية في نصيب كل فرد من
 صل المثلية ونقسم الماخذ على عدد رؤوس
 الفريق يحصل نصيب كل رأس من من جملة ال
 لتجميع وان وقع الالتباس على ثلاث فرق
 او على اربع فرق فانظر ما بين كل فرق وسهامه
 واحفظ عدلا رؤوس الفرق السابقة ووفق رؤوس
 الفرق اللاحقة ثم انظر الصورة هل كانت كلها
 متماثلة فاحدها جزء السهم وان كانت متباينة
 فاحدها جزء السهم وان كانت متباينة
 فاقطر بجمعها في بعض فالماض من السهم
 وان كانت كلها متوافقة ومختلفة فالطرفين كل
 سهم وخذ احدهما ان تماثلا واكثرهما المتناسبا

فق