

واذا انقسمت سهام فريق عليهم وابتس سهم عدد هم فاضرب عدد هم في اصل
 المسئلة كما مرأة واخويه وان وافق سهم عدد هم فاضرب وفق عدد هم
 في اصل المسئلة وستا اخوة وان كسرتهم فريقين او اكثر وتماثل اعداد
 رؤسهم فاضرب احد اعداد في اصل المسئلة كذلك بنات وثلاثة اعمام
 وابنة واحدة الاعداد فاضرب اكثر في اصل المسئلة كما ربح زوجات وثلاث
 جداة واثنا عشر عماد وافق الثالث ان وافق والا في جمعة والمبلغ
 في الربح كذلك في اصل المسئلة كما ربح زوجات وخمس عشرة
 جداة وثمان مائة بنتا وستة اعمام وان شابت الاعداد فاضرب كل
 احدهما في جميع الثلث في المبلغ في الثلث في المبلغ في الربح في اصل المسئلة في
 حاصل المسئلة كما مرأتين وعشر بنات وست جداة وسبعة اعمام وان
 المسئلة عائلة فاضرب ما ضربته في الاصل فيه مع القول في جميع ذلك
فصل وتفاضل العددين يعرف بان تطرح الاقل من الاكثر وتبينه او اكثر
 فففيه او تقسم الاكثر على الاقل فيقسمه قسميه صحيحه كالخمس مع العشرتين
 وتوافقها بان تنقص الاقل من الاكثر من الجانيين حتى يتوافقان في
 مقدار فان توافقا في واحد فمرها متساويان وان في اكثر فمرها متوافقان
 فان كان اثنين فمرها متوافقان بالنصف وان ثلثة فبالثلث او اربعة
 فبالربيع هكذا الى العشرة وان في احد عشر فيجرب من احد عشر وهله جمل
 وان اردت معرفة نصيب كل فريق من التصحيح فاضرب ما كان له من
 المسئلة في ما ضربته في اصل المسئلة فاخرج فهو نصيبه وكذا العمل في
 معرفة نصيب كل فرد وان شئت فانسب سهم كل فريق من اصل المسئلة الى
 عدد رؤسهم ثم اعط بمثل تلك النسبة من المصروف لكل فرد منهم وان
 اردت قسمة التركة بين الورثة او الغرماء فانظر بين التركة والتصحيح فان
 كان بينهما موافقة فاضرب سهم كل وارث من التصحيح في وفق التركة

ثم اقسام الحاصل على وفق التصحيح فاخرج فهو نصيب ذلك الوارث وان
 لم يكن بينهما موافقة فاضرب سهم كل وارث في جميع التركة ثم اقسام
 الحاصل على جميع التصحيح فاخرج فهو نصيب ذلك العمل المعرشة
 نصيب كل فريق وفي القسمة بين الغرماء اجعل مجموع
 الديون كالتصحيح وكل دين كسهم وارث في العمل
 العمل المذكور ومن صالحه الورثة والغرماء
 علم منها فاصح نصيبه من التصحيح
 من بقى او ديونهم تمت

الكتاب بعون الله
 الملك الوهاب
 عمادته
 ولوالديه

Copyright © King Fahd University