

ما لكل عم كذلك فاضرب ثلاثة حصص الاعم من
 الاصل في ثلاثة خمس عدد الاخوة للام يحصل تسعة
 ففي ما لكل عم فلهم تسعون و اضرب للام سهمها
 من اصل المسئلة في ثلاثة اثنين مسطح عدد الاعم
 في خمس الاخوة للام او عدد الاخوة للام في خمس
 الاعم يحصل لها ثلاثون مجموع الحصص مائة
 وثمانون هو التصحيح ولو كان الاعم فيها عشرة
 والاخوة للام خمسة لكان من امثلة التدا حصل
 وهما متوافقان بالمخمس ايضا لان كل متدا اهلين
 متوافقان كما تقدم فاضرب لكل اخ لام اثنين
 في اثنين خمس عدد الاعم يخرج اربعة هي ما لكل
 منهم فلكم عشرون فاضرب لكل عم ثلاثة
 في واحد خمس عدد الاخوة يخرج ثلاثة فلكم
 ثلاثون و اضرب للام سهمها في العشرة التي هي
 مركبة اعتبارا من ضرب واحد خمس عدد الاخوة
 في عشرة عدد الاعم او حقيقة من اثنين خمس
 عدد الاعم في خمسة عدد الاخوة وحاصل
 ضرب وفق احد المتدا اهلين في حامل الاخر مساو
 دائما لا يكثرها فيحصل لها عشرة فاذا جمعت
 الحصص كان مجموعها ستين هو مصحح المسئلة
 وان وافق كل فريق سهامه فاردت ان يكونها الي
 وفقه وانظر في التراجم فلا تخلو ان من حال متن
 الاحوال الاربعة فان تماثل التراجم فلكل واحد

من كل صنف وفق نصيب فريقه من الاصل ولينصح عليه
 نصيب حاصل ضرب نصيبه في احد الراجمين ففيما لو
 كانت الاعم خمسة عشر والاخوة للام عشرة مع
 الام راجع الاعم خمسة والاخوة خمسة وهما متاثلان
 فلكل اخ لام ولكل عم واحد و اضرب للام حصصها من
 الاصل واحد في خمسة احد الراجمين فلهما خمسة فاذا
 جمعت الحصص كان مجموعها ثلاثين وهو التصحيح وان
 تماينا فلكل واحد من انكسر عليهم نصيبهم وفق
 نصيب جماعته من الاصل في راجع الصنف الاخر
 ولينصح عليه نصيب حاصل ضرب نصيبه من الاصل
 في مسطح الراجمين ففيما لو كانت الاخوة والاعم
 كل صنف منها ستة راجع الاخوة ثلاثة و راجع
 الاعم اثنين والراجمان متباينان فلكل اخ واحد
 وفق حصصهم في اثنين راجع الاعم ولكل عم
 واحد وفق حصصهم في ثلاثة راجع الاخوة وللأم
 واحد في ستة مسطح الراجمين ومجموع حصصهم
 وثلاثون هو التصحيح وان توافقا وتداخلوا فاضرب
 لكل واحد من كل صنف وفق نصيب جماعته من
 اصل المسئلة في النصف الاخر و اضرب لمن صح
 عليه نصيبه حصته من الاصل في مسطح الراجمين
 و اراجع الرجوع الاخر ففيما لو كانت الاخوة الام
 اثني عشر والاعم كذلك مع الام لكل اخ الام واحد

راجع راجع

من