

ولرأوس له بمثل نصيب الام والار معا
 وبثمن المال فزد على السبلة تسعة
 اسهم يحصل اربعة وعشرون وقرود
 الثمن التسع فزد على الواحد والعشرين
 ثلاثة اسهم يحصل اربعة وعشرون

١٢	٣٠	٢٥
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
١٣	٨	١٣

وتكون الرصية بالنصف فليرد اثنا عشر وبقية مثلها
 هذا نصيب الثلاثة
 السبلة مثلها يحصل
 وقرود التسع
 الاربعة والعشرون
 سبعة وعشرون

١٢	٢١	٢٤
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
١٢	٩	١٢

ويكون لزيد خمسة عشر
 ولتركة زوجة وثقيقتين واختين
 لام واروس لزيد بمثل نصيب الزوجة
 ويربع المال لغيره بمثل نصيب
 احدي الشقيقتين وثلث المال

١٢	٢٤	٢٧
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
١٢	١٢	١٥

بمثل نصيب احدي الاختين لام وسبعين
 المال واهاز الزوجة جميع ذلك فالسبلة بقولها من خمسة
 فزد عليها تسعة اسهم المتشبه بها يحصل اربعة وعشرون
 وتخرج الثلث والرابع والسدس من اثني عشر وجميع
 ثلثها وربعها وسدسها تسعة عشر من اثني عشر
 يبقى ثلاثة ونسبة التسعة اليها ثلاثة امثال فزد على
 الاربعة والعشرين ثلاثة امثالها يحصل ستة وتسعون
 وما زاد على الخمسة عشر هو الرصية به ويكون لزيد تسعة
 وعشرون ولغيره ستة وثلاثون ولتركة ثمانية عشر والرؤية
 خمسة عشر

قيراط ونصف تسع قيراط وهو ما خصها من الخامسة
 ولو جعلت خمسية واربعين ثم تسعين على ما بين تسعة
 والثمانين ثم ثمانية وسبعين وستين كان مجموع ذلك
 الف وتسعمائة واربعية وثلاثين وهو مساو لما خصها من
 على ذلك ما مثله نصيب ان شاء الله تعالى **باب العزوة**
 في امتحان الجواب اعلم ان الجواب اما ان يكون صحيحا
 واما ان يكون غير صحيح فاذا ورد عليك مسئلة من المناجيات
 متقون عليها جواب لبعض المعنيين واراد ان تكتب عليها
 موافقة لذي يكت ان كان عملة صحيحا فاسم جداول الطول
 على عدد من وزعت عليهم الترة وزيادة جداولين وقاطع
 تلك الجد اول الطولي وحد او عرضة عند تمام جداول
 القيراط المذكورة في الجواب وعلى اعالي ثانيا الطولي
 لفظ مقدار القيراط وعلى اعالي باقي الجداول الطولية مقدار
 نصيب كل واحد تمت له ارب من السبلة من الجامعة
 مدنيا عليه نصف ذيرة والكتب فوق اسمه او ما يشاء
 اليه ثم عمير الجدول الطولي الاول بالاسما متد بالاعظم
 مقدارا فالاعظم الي ان تمرد جميع البيوت فيكون اسم
 اعظمها في اوله واسم اصغرها في اخره ثم عمير بين الجدول
 الثاني بوضع مقدار يد تلك الاقساما الجامعة بان تضع
 مقدار اول اسم في البيت الموازي له من الثاني ثم اعرف
 جدول احد العزوة وانظر الي لفظ نصيبه في جواب
 الجيب وضع في جدول مقدار كل اسم من الاسما المتدرات
 كل مقدار في بيت من هذا الجدول يوازيه اسم صاحبه
 من الجدول الاول الطولي الذي هو جدول الاسما ثم اجمع
 ما في جدول كل وارث من الاعداد وقابل بالجمع نصيبه من