

في الازمنة علم القراءات في معرفة احوال احسان وغيره
 ثم لا بد من حصول المنقول الاول في بيان كيفية علم القراءات
 ووضع المجرول المعروف بالمشاكلت العلم وتضمن اسرارها
 الصالح الى الخلال انما هي من اجزاء اصح المسائل
 وهي جميع ما سخر ما حوزة من النسخ وهو لغة الازمنة وغيره
 او النقل واسطلاحا هو ان يكون بين ورثة الميت الاول واحدا او اكثر
 قبل تقسيم التركة في من نسبة المعاني المقررة للمعنى الاصطلاحي
 ظاهر ومسائله ثلثة افرع عادية وتعلم وجهها والاشياء
 بالفتح الاول فتقول الامارات من ورثة في مات من
 ورثة واحد فانه قبل تقسيم التركة فان امن الاختصاصات
 كان ورثة الاول هم ورثة الثاني وكان رثا لباقي من
 الثاني كما رثتم من الاول كما في ورثة رجل عن زوجته اولادها
 فتوت الزوجين اولادها فتموت احد الاولاد عن شقيقه
 الرابع اباقيين فالترتسا راولي ويجعل كان الميت الاول مات من
 الارسية اباقيين وكذلك لو مات من ام وزوجته وتسه اولادها
 فاشته الام عن اولادها ابنا المذخورين فتمت الامارات اولادها وتسه
 عن شقيقها لانه قطع فتمت اولادها عن شقيقها السبعة اباقيين
 فقط فاجعل كما في الامارات من الزوجية عن النسبة اولادها
 من حنن زوجة الزوجية ثمانية ابا واحد وكل واحد اباقيين واحد
 واقطع الظل عن رثة الام وعن الميت من الاولاد وانما اذا كان ورثة
 الثاني غير ورثة الاول او كان ورثة بعض ورثة الاول فقط وكانت
 ورثة

ورثة الثاني في بعض ورثة الاول غيرهم فلهذا اربع مسائل
 الاولى فمن مات عن خمسة اولاد احدا اولاد الخمسة عن ورثة
 ومثلا في اولادها شقيق واحد من ورثة اولادها الخمسة ورثة الثاني
 ومثلا الثانية كما اذا مات احد الاولاد الميت الاول الخمسة عن ورثة
 من اولادها خمسة هم شقيق واحد من ورثة الاول ومثلا رثة الثاني
 كما في يموت احد الاخوة الخمسة من زوجة وبنت واخوة شقيقين
 ومثلا رثة الميت كان يموت احد الاولاد الخمسة عن بقية ورثة
 وبنته والارسية اخوة متقنا وراة علي حصة خامسة وهي
 ما اذا كان ورثة الثاني هم ورثة الاول كونهم من فاشتمت
 كما اذا مات احد من اخوة شقيقين واخوة من غيرهم من هذه الامور
 صح مسائل الاول والكتب ورثة واحد واحد واحد ورثة كل واحد
 منهم خطا وضع تحت الاخر خطا خطا مستقيم ثم خطا في ايات سماء
 الورثة خطا من على الخطوط الاسفل ثم في حصة كل ورثة مما
 صح من المسائل في ترك ايات الخط المستقيم ورثة اباقيهم
 وخط خطا ثانيا مستقيما ورثة في ذلك الريع من من مسائل
 الاول واقدم لكل واحد من الورثة بازا في ثمة ترك من الخط المستقيم هكذا
 فان كان ورثة الثاني غير ورثة الاول فكتب ورثة هذه تحت باين
 تركت بجانب ميرم ورثة الاول واحدا تحت واحد وخط عليهم خطوط
 مستقيمة بحيث يكون فوق كل واحد خطا تحت الاخر خطا وخط
 بجانبهم خطين مستقيمين بجانبها من تسع فبجانب واحد منهم
 من مسائلهم هكذا في ورثة من اباقيين وضع حصة حصة حصة حصة
 ورثة با على الخطوط المستقيمة ورثة كل واحد من ورثة الثاني في مسائل
 منه المسألة الاول بازا ثمة ميرم هكذا اعلم ورثة من مسائل
 الثاني ورثته من الاول فان تاملت كان كان للميت من ورثة حصة
 اباقيين ورثته من الاول فان تاملت كان كان للميت من ورثة حصة

(3)
 مسح رثة الثاني
 ورثة الحاصر
 ورثة هاشم

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠