

وان سفلوا ثم جرد جده وام الامام لابوين والاب  
 ثم سبوا وان سفلوا ثم جرد جده امه كذا في العصبية  
 من فرضه النصف والثلاثين بصرة عصبية باخوتهم  
 للذكر مثل حظ الانثيين ومن لا فرض لها واخوها عصبية لا  
 بصرة عصبية كالعمة ومنت الامم والعصبية مع غيره الاخوات  
 لابوين والاب مع البنات وبنات الابن واولاد الابن  
 من العصبية مقدم على ذي الاب حتى ان الاخوات لا يكون  
 مع البنات تحت الاب وعصبية ولد الزني وولد العمة  
 مولى امه والاب مع البنات صاحبة فرض وعصبية واخو  
 العصبية مولى العاقبة ثم عصبية على الترتيب المذكور  
 فمن ترك اب مولاة وابن مولاة فالكل للابن مولاة وغيره  
 ابس للاب لسدس والباقي لابن ولو كان مكان الاب  
 جده فكله لابن اناقا ولو ترك جده مولاة واخاه فكلها لابن  
 وعندنا يسويان والعصبية انما يأخذ ما فضل عن ذي الفروع  
 فلو ترك زوجا واخوة لأم واخوة لابوين وانما فالنصف  
 للزوج والسدس لأم والنصف للاخوة لأم ولايت ركنهم  
 الاخوة لابوين ونسب الشريكة والمهاجرة **فصل** في حبسها  
 منقبة في حق سنة الابن والاب والبنات الام والزوج  
 والزوج من غيرهم كالأب بالاقرب واولاد القرابة

ذو

بذوي القرابتين ومن يربى يتفضل لا يربى معه الا اولاد  
 الام حيث يدلون بها ويرنون معها وتجب الاخوة بالاب  
 وانته وان سفلوا بالاب والجد وتجب اولاد العدة  
 بالاخ لابوين ايضا وعندنا لا تجب الاخوة لابوين  
 اولاد بالجد بل تقام بموته وهو كاخ ان لم يتقصد الى  
 القاسمة من الثلث عند عدم ذي الفرض او عن التمس  
 عند وجوده والفتوى على قول الامام وذا استمكن بنات  
 الصلب الثلثين سقط بنات الابن الا ان يكون  
 بكرا ثم ان اذ اسفل منهن ابن ابن فيعقب من كبرائه  
 ومن فوته من لبيت بنات سهم ويسقط من دونها  
 يستمكن الاخوات لابوين الثلثين سقط الاخوات لاب  
 الا ان يكون منهن اخ لاسب المقتات كلهن يسقطن بالام  
 والابويات حاصنة بالاب ايضا وكذا بالجد الام الام  
 والقربى من ابي جهة كانت تجب البعدي ممنون من كبرائه  
 كانت وارثه كانت القربى او جوية كأم الاب من غيرها  
 تجب اتم الام وواضع جذنان احدهما ذات قرابة كأم  
 اتم الاب والاقوى ذات قرابتين كأم اب الاب من ابي  
 ايضا اتم الام فقلت ان من لذات القرابة وتلتها  
 للاخوي عند محرم ونصف عن الحسن والحسين بالفضل وكذا

عندنا لا تجب الاخوة لابوين  
 عصبية مولى العاقبة  
 عصبية مولى العاقبة  
 عصبية مولى العاقبة