

وهما من نوع واحد من نوع الفروض **فكل عدد يكون بحسب الجبر** اي لفرض  
 من ذلك النوع **فكل عدد بحسب لصفه ذلك النوع ونصفه نصفه**  
**ايضا كالتالي بحسب السوس ونصفه** الذي هو الثلث **ونصفه نصفه**  
 الذي هو الثلثان **وكالتاليه فانها بحسب للفن ونصفه الذي هو النصف والمص**  
**انما مثل بالنسبة مع كونها من النوع الثاني** لكونها اقل من الثانيه ووجه ذلك ما  
 يترقى على الحساب **انما انما خرج الكور اذا دخلت الكور بحسب اولها لان بحسب**  
**الاكثر اقل من بحسب الاقل** ومتداخل فيه فيمكنني بحسب الكور منه فاذا جمع في  
 المسئلة السوس والثلثان كما اذا تركه اما واخترت لاد وام واذا جمع بينهما الثلث  
 والثلثان كما اذا تركت احدى لاد وام واخترت لاد وام كانت المسئلة سهله فلتعلم واذا جمع  
 والمثلثان مع النصف كما اذا تركت زوج وبنها كانت سهله فلتعلم واذا جمع  
 فيها الربع والنصف كما اذا تركت زوجا وبنها كانت سهله فلتعلم واذا جمع  
 الاصل طامش وتلك من فرض نوع واحد شرح في بيان حال الاختلاط بين  
 نوع واحد النوعين بالقرين **واذا اختلط النصف من النوع الاول بكل النوع**  
**الثاني اي بالثلثين والثلث والسوس** كما اذا تركت زوجا واما واخترت للاب وام و  
 اخترت لاد وام **او بعضهما كما اذا اختلط النصف بالثلث** فقط كما فيمن خلفت زوجا  
 واخترت لاد وام او اخترت بالثلثين كما فيمن خلق زوجا واخترت لاد وام  
 او اختلط بالسوس وحده كما اذا خلفت اما وبنها او اختلط بالثلثين والسوس  
 معا كما اذا تركت زوجا واخترت لاد وام او اختلط بالثلث والسوس معا كما  
 اذا تركت زوجا واخترت لاد وام **وانما في اختلاط النصف في جميع هذه الصوره**  
**من سهله** معنى ان يخرج الفرد من هذه الاختلاطات كلها هو السهله وذلك لان  
 بحسب المصنف اشقان ويخرج الثلث والثلثان ثلثه وكلاهما داخلان في السهله  
 لان

لان بحسب النصف اشقان ويخرج الثلث والثلثين ثلثه وكلاهما داخلان في  
 السهله فبني بحسب النصف المختلط بفرض النوع الثاني في جميع الوجوه المذكوره  
 وايضا بني بحسب النصف والثلث مبانيه فاذا ضرب احدهما في الآخر حصل سهله  
 بني بحسبها **واذا اختلط الربع من النوع الاول بكل النوع الثاني اي بالثلثين**  
**والثلث والسوس** كما اذا خلفت زوجا واما واخترت لاد وام واخترت لاد وام **او بعضهما**  
**كما اذا اختلط بالثلثين فقط كزوج وبنها او بالثلث فقط كزوج وام كما قبله ونظير**  
**لما في باب بعض الفروض** ان هذا الثلث لفظا وربع حقيقه فبما اجتمع  
 في الصوره المذكوره حقيقه الربعان او بالسوس فقط كزوج واحد من اولاد الام او اختلط  
 بالثلثين والسوس كزوج وام واخترت لاد وام او بالثلثين والثلث كزوج واخترت لاد وام  
 واخترت لاد وام او بالثلث والسوس كزوج وام واخترت لاد وام **فجميع هذه**  
**المسايل حاصل من احدى عشر** وذلك لان بحسب اقل جزء من النوع الثاني من السهله وقد  
 دخل فيها بحسب الثلث والثلثين فالتبنيها بحسب كل ثم اخذنا بحسب الربع فوجدنا  
 بينها وبين السهله موافقه بالنصف فبنيها بضعه ادر سما في عمل الاخرى فصار اثني عشر  
**واذا اختلط النوع من النوع الاول بكل النوع الثاني اي بالثلثين والثلث**  
**والسوس** وهذا انما يتصور على اربعين سمسوره لان المخرج بحسبه حجب السهله  
 كما اذا تركت ابا كما حل وزوجه واما واخترت لاد وام واخترت لاد وام فان الابن المخرج  
 بحسبه الزوجه من الربع المثلثين واما على اربعين المخرج من السهله لان المخرج  
 اذا كان المرأة وحيوان يكون صاحب الثلثين يتبين وصاحب السوس ما ارجوه ورج  
 لا يوجد صاحب الثلث لان صاحب الام او اولاد الام والام سهمان قد حجبته الثلث  
 السوس واولادها قد حجبوا جميع الثلث فيكون اختلاط النوع بالثلثين والسوس  
 فقط دون الثلث **واختلط النوع ببعض النوع الثاني في كما اذا اختلط**