

الثبتا

اكتفى بقولهم ثلاثه فاعلم ان الثابت الذي للثلاثة بانها جمع فيكون ان النسبة هي ثلثه  
ثين ونعم على ذلك الى ان الثابت الذي ثلثهما من النسبة خمسة اسوار وفيه ثمانية اجزاء  
الثبت باحدي منهن والنسبة ثلثها فثبت الحاصل وهو ما نت وضمون في المثال الثاني  
الذي كنهه بمصر بانها ثلثه اثنا عشر فاجعلها في اصغر حصة التي هي من المقام وهو  
تسعة في المثال بفراقتنا المصطلحات فكل المقام باعمال ثمانية اثنى عشر فاجعلها بمقدار  
كل ذلك حسب مجموعها ونسبها خارج في ثلثه الخارج اثنى عشر لثلاثة وهو ثلاثة اقل  
من ثلثين في العمل الذي بينه ثلثه عشر اقل وهو الخارج من خارج من المقام  
بفوق من الخارج الى اربعة حصة اسوار وتسعة اقل اسوار ثلثة ثلثة  
اربعة ثلثية كمثل اعني في الثلث انه عتق من ثلثه ثلثه من مقادير خارج فثبت خارج نسبة  
الحاصل من ثلثة الثلثة ونظر نسبة ما سوى تلك التي هي في المقام ما كان يقتضيه لو ان  
كل المال يقسوم على اربعة حصة في العمل فثبت نسبة ما يقسم به من حصة المال  
ونسبة الحاصل من ثلثة الثلثة ونسبة ثلثة المقام وهو كحجم المير في المقام ونسبة  
ما يخرج به انما بينه ثلثه في اعالمته وظاهر من جميع الثمر منها اعتبار نسبة ثمانية  
على خمسة خارج فثبت الخارج اربعة حصة من الخارج اربعة حصة من الحاصل في ثلثه  
عشر اقل من ثلثه ثلثه اقل من ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ان نسبه الحاصل من ثلثة الثلثة والخارج حصة مع في بعض عودا او حيا بالثبات والخارج  
صبي عودا او حيا مع المقام المحصل عن ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
في كنهه المقرة في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ويجمع ثلثه فاجعلها في اقسام الثلثة المقرة على المقام فما خرج للمير في ثلثه  
الثلاثة انسه من ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
لو حلف في المثال في الثلث من المثل حصة الميراث وانفسجها الحاصه الباقية الحاصه  
ما حوذا من الثلثة المقرة بنسبة الحاصل من المثل فجميع الثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
من قيمة الميراث في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** حاضرا وهو ما نت وضمون في المثال **نور** الحاصل من اربعة حصة ثلثه ثلثه ثلثه  
الجماع في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه

الثبات

المثل الى اجعلها عودا او حيا واما ما بقصد في الخارج كمثل في المثال **نور**  
والحاصل كصفتهم في المقام لهره اللام هو ثلثة او اربعة او اربعة او اربعة او اربعة  
نظرا الى رتبة **نور** ما اذا فاقه الاجزاء وهو ثلثون في المثال **نور** بقدر قيمته في حصة  
الميراث او اللام في عمل الحصة بانها المقرة في الحصة منها الحاصل في المثال في حصة  
نسبة الحاصل من ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** قيمة وهو مجموع المال فاقدر المقرة في حصة ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** في المقام **نور** في المقام فاقدر المقام في حصة ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** الحاصل من ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ثلاثة اجزاء الحاصه فثابت الثلاثة حاصه المقرة في وادوار رتبة ونسبه في المثال **نور**  
فيها حصة في مونتسنة وعسى في المثال **نور** ثلثه في مونتسنة وثلثة ثلثه ثلثة  
ارباعها وهو ما يقضى ويقسمه الخارج في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ان كل اجيبه عيسى وحاصل العمل في المقام ان ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ما حوذا في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
الميراث وادوار رتبة منه كل حصة يقضى في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
العمل كما قال في بعض اقسام الاجيبه في مثال انوار وان هذا الميراث في ثلثه ثلثه ثلثه  
انوار في بعض الصور كما بينه ايضا في المثال في اجيبه **نور** ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
لوجوه الحاصه في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
المثال **نور** ما يخرج اليه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
**نور** مما نخرج اليه في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
وعلى ذلك من النسبة في المثال هو ثلثة ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
على العملون في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
الخارج يقضى في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه  
ان الحاصه بوجه الاعتماق في المثال **نور** في ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه ثلثه