

وسقون على الامام واقسم الامام على الباقي ولا شيء عشر الخارج وهو احد خمس  
 او اسم الباقي الامام واضرب الحاصل وهو خمسة سداس في الاشياء عشر واقسم الامام  
 على الاشياء عشر والباقي على الخارج وهو واحد وثلاث واسم الاشياء عشر في الامام واضرب الحاصل  
 وهو ثلثة ارباع في الباقي يكون الزيد والنسب الفضل بين المعلوم من معلوم غير مكرهين  
 فزود على المسطح مثل اخر ومن اشياء الخمسة اربعة وعشرون فاضرب في الاربعة  
 الحاصل هو ستة وسقون على الامام واسم الامام المجمع والاربعة على الحاصل وهو  
 ثمان واقسم المجمع على الامام واضرب بالخارج وهو واحد ونصف في الاربعة واسم  
 الامام على الاربعة والمجمع على الخارج وهو اربعة واسم الاربعة من الامام واضرب الحاصل  
 وهو ربع المجمع بين المعلوم **وهو وجه العمل** بهذا الطريق بلا سرك من غير كل واحد من  
 ومسطح المعاني في ثمانية وعشرون في صير ثمانية واربعين ومئة واربعين  
 واعمال كاسين **وحسابها بالجد والمقابل** ان جعل المستثنى من اثنين عشر زيد في ثمانية  
 ما دلتني عشر سوي شي والعدد ثمانية اشياء ثم عمل على اربعة عشر وعشرون في ثمانية  
 ستة وعشرين الاربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية المرفوعة لثاني عشر  
**اثنتان وان شئت** فاطرح من اثنين عشر زيد ثلث المعلوم واعتبر لثلاثين وذلك  
 اثنتان وثلثا خمس الاربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية اربعة اقسام وثلاثين  
 وثلث خمس عشر وذلك عدل المرفوع له وهو اثنا عشر الاشياء فاجبر وقابل واعمل  
 يكون الشئ والثاني فاذا طرح من اثنين عشر زيد كان مائة عشرة وكان مائة وستة لان  
 ثلثة اشياء **وان شئت** فاجعل المعطوف على اربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية  
 وثلثة او مائة وستة اشياء فاطرح من اثنين عشر زيد ثلث المعلوم وذلك واحد

ثلث

وثلث وثلث في مائة عشرة وثلثين الاربعة عشر وذلك عدل الاشياء  
 الخمسة فالثاني ايضا اثنتان **وان شئت** فاجعل على اربعة عشر وعشرون في ثمانية  
 الاربعة عشر وذلك اثنتان وثلثا خمس الاربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية  
 وثلث في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 فاجبر وقابل واعمل كل الشئ بالثاني فاذا جعل اربعة عشر وكان مائة وستة وثلثة  
 اشياء فله عشرة **وهو وجه العمل** وهو ان يجعل الزيد في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 ويجيب ان يكون ثلث ذلك مستثنى من اثنين عشر زيد في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 وثلثين الاربعة عشر في ثمانية عشر وذلك عدل الشئ وهو عشرة والفضل بينه  
 وبين الاثنين عشر هو ثلث المعلوم **وان شئت** فاجعل المرفوع في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 اثنا عشر الاربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 مائة وستة وخمسة الاربعة عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 بينه وبين الاربعة عشر هو خمس المرفوع في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 وطرح من اثنين عشر زيد ثلث اربعة عشر وعشرون في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 ما صار لكل منها مسطح الكسرين مضمون في اثنين عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 خمس عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 فاعمل كما عرفت يكن مائة وستة **وحسابها بطريق الخطا** ان تفرض الزيد خمسة  
 فيكون المرفوع من ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 عشرة وثلث في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر  
 ونصف في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر في ثمانية عشر

Copyright © King Fahd University