

لزيد اربعة وخمسين زيادة عليها الدرهم نصيبا
 خمسة وخمسون وبع والباقي **الثالث** عكسه
 فاطرح الكثير من العشرة واقسم شدتها بينهما
 على الدرهم الثلاث بالكم **الرابع** ان يجاص
 زيدا بال نصف دون الدرهم وهم وبالذهبي
 دون الثلث فاطرح العشرة ثلثها والدرهم
 واقسم الخمسة والثلاثين بحاصلة بينهما اعلى
 نصف العشرة والدرهمي وذلك سبعة بان
 تضرب خمسة في بسط الخمسة والثلاثين وتضع
 على بسط السبعة انلا تا يحصل لزيد اربعة
 وذلك سبع فيله يعلم ما درهم يجتمع له خمسة
 وذلك سبع وعنه يعلم قرنيه وان ضربت
 اثنين في سبعة عشر وتضع الحاصل على الواحد
 والعشرين يجزء لعمرو واحد واربعة اشباع
 وذلك سبع زيادة عليها تلك العشرة يجتمع له
 اربعة وستة اشباع **والثامن** عكسه ان يجاص زيدا ب درهم دون نصف

العشرة

العشرة وهم وثلث العشرة دون الدرهمين
 فاطرح نصفها والدرهمين بنز ثلاثة واقسمها
 على تلك العشرة والدرهم بان تضرب الواحد
 في الثلاثة وتضع بسط الحاصل انلا تا اعلى
 بسط الاربعة والثلث يكون لزيد تسعة
 اجزاء لثلاثة عشر تضع لنصف العشرة يجتمع
 حصته وعنه يعلم قرنيه او ضربت تلك العشرة
 في الثلاثة واقسم بسط الحاصل على الثلاثة
 عشر يحصل لعمرو ثمان واربعة اجزاء لثلاثة
 عشر تضع الدرهمي يجتمع حصته ففده خمس
 اختار ان اقربها الاولان وقد يبطل الثاني
 لعدم الشرط **ومثلي** توافقا للدين او
 الانصبا فاجعل مجموع اوقافها اماما وكل
 عملك ومثلي كما بين الامام والمعتوم موافقة
 فاعمل باوقافها كما اختصا **والا اختيار**
 في الكل يجمع الحصص فان ساوي مجموعهم العشرة
 قض العمل والا فلا او بطرح كل حصاة او يسطها

Copyrighted material from King Saud University