

كمال كان على رجل دين جماعة احدهم له عشرون
 ولاخر ثلاثون ولاخر سبعون ووجد ماله مائة فانك
 جمع دينهم بقده مائة وعشرين فاجعله اما ما تقسم
 عليه **ثم** اضرب عشرون في مائة يكن الفين فاقسم
 ذلك على الامام وهو مائة وعشرون يخرج نصيب صاحب
 العشرين ستة عشر وثلاثون **ثم** اضرب لصاحب الثلاثين
 ثلاثين في مائة يخرج ثلاثة الاف اقسام ذلك على الامام
 يخرج خمسة وعشرون وهو نصيبه **ثم** اضرب لصاحب
 السبعين سبعين في مائة يكن سبع الاف فاقسم ذلك على
 ذلك على الامام يخرج ثمانية وخمسون وتلت وهو
 نصيبه واختار ذلك بالجمع بان تجمع ما خرج لكل واحد
 يكن المجموع مائة ولو كان جماعة شركا فحصل لهم ربع مائة
 وعشرين لا اقدم ثلثه ولا ثلثاه والاخر ربعه فانظر
 في كل واحد مما يجمع الا نصيبا بقده اثنا عشر فثلثه اربعة
 وثلاثون ثمانية وربعه ثلاثون مجموع ذلك خمسة عشر
 وهو الامام فاضرب لصاحب الثلث اربعة في مائة وعشرين
 واقسم حاصله على خمسة عشر يخرج اثنان وثلاثون وهو
 نصيبه **ثم** اضرب لصاحب الثلثين ثمانية في مائة وعشرين
 واقسم حاصله على الامام يخرج اربعة وستون وهو نصيبه

ثم

ثم اضرب لصاحب المربع ثلاثة في مائة وعشرين فاقسم
 حاصله على الامام يخرج اربعة وعشرين وهو نصيبه
 ومبلغ انصباهم مائة وعشرين **فصل في**
في قسمة الكسور على الكسور لو قيل اقسّم
 اربعة اسباع على نصف فصورة على هذه الصورة **ثم**
 تضرب اسباع بسط الاسباع في مخرج النصف يكن ثمانية ضعفا
 فوق السبع **ثم** اضرب بسط النصف في مخرج الاسباع يكن
 سبع ضعفا على مخرج النصف **ثم** اقسّم الثمانية على السبع
 فضعها على مخرج النصف **ثم** يخرج واحد وسبع وهو جواب
 وعده صورة **ل** ولو قيل اقسّم نصفًا على اربعة اسباع فاضرب
 بسط النصف في مخرج الاسباع واضرب بسط الاسباع وهو
 اربعة في مخرج النصف **ثم** اقسّم المسجده حاصله من الفرق
 على الثمانية يكن الجواب هكذا **ل** وهو نصف وربع وثلث
 ولو قيل قال اقسّم ستة اسباع على ثلاثة اسباع فاضرب بسط
 كل في مخرج الاخر يكن بسط المقسوم اثنين واربعين وبسط
 المقسوم عليه احد وعشرون فاقسم الاثنين واربعين
 على احد والعشرين يخرج المقسوم اثنين ولو عكست السؤال
 كان الجواب نصفاه **فصل في قسمة الكسور**
على الكسور وعلى كسب **ل** وبالله ان تصدق الجهد