

من ثلاثة وخمسة فاستطقت نظيرها وسم
 الواحد من السبعة فالجواب سبع او كان
 احد وعشرين فهو ثلاثة وسبعة فاطرح
 نظيرها وسم الواحد من الخمسة يكن حسا
 او كان خمسة وثلاثين فهو من خمسة
 وسبعة فاستطقت نظيرها وسم الواحد
 من الثلاثة يكن ثلثا ولو كان المسمى اثنين
 فاقسمه على الثلاثة يخرج عشرين فاطرح
 الثلاثة لصحة القسمة على واحد واقسم العشرين
 على الخمسة يخرج اربعة فاطرح الخمسة ايضا
 وسم الاربع من السبعة فالجواب اربعة
 اسباع ولو كان المسمى اربعة وشيئين فاقسم
 على الثلاثة يخرج احد وعشرين ويترك واحد
 فاقسم الواحد والعشرين على الخمسة يخرج
 اربعة ويترك واحد فسم الاربع من السبعة
 تكن

تكن اربعة اسباع وسم الواحد المتكسر
 ثانيا من الخمسة والسبعة كما عرفت يكن خمس
 سبع وسم الواحد المتكسر وامن الاضلاع
 الثلاثة تكن تلك خمس سبع فاعطها للاسما
 الثلاثة بعضها على بعض يكن الجواب اربعة
 اسباع وخمس سبع وثلث خمس سبع وهو
 الجواب ولو قسمت الواحد والعشرين
 على سبعة لصح القسمة وخارج ثلاثة فسمها
 من خمسة فكون ثلاثة اضعاف واعطف على
 الاسما الواحد المتكسر وامن الاضلاع
 يكن ثلاثة اضعاف وثلث خمس سبع فقس
 على ذلك والانتجان بالاضاف كما عرفت
 في العكس باد

في الكسور واستألفها البسيطة عشرة
 النصف والثالث والربيع والخميس والسادس

والانتجان في هذه المسألة بان تضع الاربعة في المارة الخمسة فلتسقط
 ثلثت فيكون اربعة اضعاف المارة الخمسة فقس على ذلك فخرج سبع
 في المارة والخمسة في القسمة المطلوب وهو اربعة اضعاف وستون انتهى
 خمس سبع وهو واحد فيصير حجابا اربعة اضعاف

