

في المركب وذلك ان تضرب مفردا بعد مفردا واحدا
 في جميع المفردات التي تلحق بها الاخر كما عرفت وتجمع
 الحواصل وينتهي العمل بضربات عدتها بقدر ما يحصل
 من ضرب عدة مفردات احدها في عدة مفردات
 الاخر فتضرب ذي منزلتين بغير في اربع ضربات
 وهي الحاصل من ضرب اثنين في اثنين وذي منزلتين
 في ذي ثلاثين بغير ضربها بست وعلي هذا يقام
فلوقبل اضرب ثلاثة عشر في خمسة وعشرين
 في العشرة في خمسة والعشرين كما عرفت من الثلاثة
 فيها اكد لذلك قد تم العمل باربع ضربات فاجمع
 الحواصل يكن الجواب ثلثمائة وستة وعشرين
 فان شق حفظ الحواصل لكثرة متاريل المضروبين
 فاشغل الكتابة والاضرب ان تثبتتها سطرين
 قائمين باديها في كل سطر بالاعلى فالاعلى ثم تنبأ بالاعلى
 من السطر الايمن ان ثبتت مضروبه في كل واحد من مفردا

الاخر وتعلم على الفروع بما يبوذن بالفروع من ضرب
 ثم اضرب الذي بعده في جميع مقومات الاخر ذلك
 وهكذا حتى لا يبقى من السطر الايمن شيء وفي ما مضى
 تثبت حاصلها في جمده او جهتي بحيث يكون
 النوع تحت النوع اذا اتفق حاصلان في النوع عمده
 ثم يجمع الحواصل فما كان هو المطلوب **فلوقبل** اضرب

ثلثمائة	واحد	وعشرون	في	خمسة	عشرين
الاف	وستمائة	واربعة	ومائة	واحد	والعشرون
الاف	واحد	والعشرون	في	العشرة	والعشرون

الاف وستمائة واربعة ومائة واحد والعشرون
 في العشرة والعشرون كما عرفت من الثلاثة
 فيها اكد لذلك قد تم العمل باربع ضربات فاجمع
 الحواصل يكن الجواب ثلثمائة وستة وعشرين
 فان شق حفظ الحواصل لكثرة متاريل المضروبين
 فاشغل الكتابة والاضرب ان تثبتتها سطرين
 قائمين باديها في كل سطر بالاعلى فالاعلى ثم تنبأ بالاعلى
 من السطر الايمن ان ثبتت مضروبه في كل واحد من مفردا
 الما يدخر في السنين ثم في الاربعة وانبت للخارج هكذا
الف الف مائة الف ثمانون الفا خمسة الاف
مائة الف عشرة الاف الف
 واضرب على الثلاثة للمائة ثم اضرب العشرين في كل واحد من السطر
الف الف مائة الف ثمانون الفا خمسة الاف
مائة الف عشرة الاف الف