

الاحاد في الاحاد **فلو قيل** اضرب ستة عشر في خمسة  
وثلاثين فاضرب الستة في الثلاثة وزد الثمانية  
عشر الحاصل على الخمسة والثلاثين وابسط المجتمع  
وهو ثلاثة وخمسون عشرات وزد على الحاصل  
مضروب الستة في الخمسة يكن الجواب تسماوية  
وستين **ولو تعدد** العشرات من الجانبين تارة  
عدتها فالعمل كما سبق في الاول لان البسط عشرات  
يكون بعد ضرب المجتمع في عدة تكرار العشرة **فلو**  
**قيل** اضرب خمسة وعشرين في ستة وعشرين  
فاحل الخمسة على الستة والعشرين او الستة على الخمسة  
والعشرون فاضرب المجتمع وهو واحد وثلاثون  
في اثنين عشرة تكرار العشرة يحصل اثنان وستون  
فابسط عشرات وزد على الحاصل مضروب  
الخمس في الستة يكن الجواب تسماوية وخمسين  
**ومنها** ان تضرب احد العددين الى اول لعدد

مرتبة فوفه وتأخذ بتلك العدد من المضروبين  
الآخر وتبسط المجتمع من جنس ما نبت السيد  
وكثره بحسبه **فلو قيل** اضرب خمسة وسبعين  
في اربعة وعشرين فانسب الخمسة والبعين  
الي اليات تكن ثلاثة ارباع في ثلاثة ارباع  
والثمانين وهو ثلاثة وستون وابسط المجتمع  
ميات يكن الجواب ستة الاف وثمانماية وكذا  
لو قسمت احداهما على اول اعداد مرتبة حوتها  
وضربت الخارج والمضروب الآخر والحاصل  
في المقسوم عليه حصل المطلوب **فلو قسمت**  
في السائل الخمسة والبعين على عشرة يحصل  
سبعة ونصف فاضربها في الاربعة والثمانين  
والحاصل وهو تسماوية وثلاثون في العشرة  
كان الجواب كذلك **ومنها** ان تضرب احد المضروبين  
مرة فاكثر وتضرب الآخر بورد ما صنعت