

وقيل في النسخة الثانية  
 وقيل في النسخة الثالثة  
 وقيل في النسخة الرابعة  
 وقيل في النسخة الخامسة  
 وقيل في النسخة السادسة  
 وقيل في النسخة السابعة  
 وقيل في النسخة الثامنة  
 وقيل في النسخة التاسعة  
 وقيل في النسخة العاشرة  
 وقيل في النسخة الحادية عشر  
 وقيل في النسخة الثانية عشر  
 وقيل في النسخة الثالثة عشر  
 وقيل في النسخة الرابعة عشر  
 وقيل في النسخة الخامسة عشر  
 وقيل في النسخة السادسة عشر  
 وقيل في النسخة السابعة عشر  
 وقيل في النسخة الثامنة عشر  
 وقيل في النسخة التاسعة عشر  
 وقيل في النسخة العشرين  
 وقيل في النسخة الحادية عشر  
 وقيل في النسخة الثانية عشر  
 وقيل في النسخة الثالثة عشر  
 وقيل في النسخة الرابعة عشر  
 وقيل في النسخة الخامسة عشر  
 وقيل في النسخة السادسة عشر  
 وقيل في النسخة السابعة عشر  
 وقيل في النسخة الثامنة عشر  
 وقيل في النسخة التاسعة عشر  
 وقيل في النسخة العشرين

**والا فالبليغ في الثالث عشر في الرابع كذلك**

**في المبلغ في اصل المسئلة كما ربع زوجان**

**وثاني عشرة بنتا وثمان عشرون**

**وست اعوام والرابع ان يكون الاعداد**

**شباينة لا يوافق بعضها فالحكم فيها ان**

**تضرب احد الاعداد في جميع الثاني ثم**

في النسخة الاولى  
 في النسخة الثانية  
 في النسخة الثالثة  
 في النسخة الرابعة  
 في النسخة الخامسة  
 في النسخة السادسة  
 في النسخة السابعة  
 في النسخة الثامنة  
 في النسخة التاسعة  
 في النسخة العاشرة  
 في النسخة الحادية عشر  
 في النسخة الثانية عشر  
 في النسخة الثالثة عشر  
 في النسخة الرابعة عشر  
 في النسخة الخامسة عشر  
 في النسخة السادسة عشر  
 في النسخة السابعة عشر  
 في النسخة الثامنة عشر  
 في النسخة التاسعة عشر  
 في النسخة العشرين

**علا قال كما ربع زوجات وثمان عشرة بنتا وثمان عشرون**

اصل المسئلة في ٢٠٤ لاجتماع اربع وانتمت اربع والسدس من الزوجات الثماني وهو ١٣٠ لا يستقيم  
 والبنتا ثمانية والابن واحد لا يستقيم عليها ولكن يوافق بالنصف ثم ربع الى ٩ والابن الواحد

وهو ٢٠٤ لا يستقيم عليها ولا يوافق ولا عام الباني ونحوها لا يستقيم عليها ولا يوافق  
 ففصلنا ٢٠٤ و ١٥٩ و ٩٠ و ٩٠ فان شئت طلبت الموافقة بين ١٥٩ و ٩٠ فخير ما امكن

فخير ما امكن وفتح اعدادها الى الالف تبلغ ٣٠ ثم نجد ما بين ٣٠ و ٩٠ ماثلث فخير ما امكن  
 في جميع الالف تبلغ ٩٠ و ٩٠ ماثلث بالالف تبلغ ٢٧٠ و ٢٧٠ ماثلث بالالف تبلغ ٨١٠

فهذا هو المذهب في اصل المسئلة وان شئت طلبت الموافقة ابتداء بين ٩٠ و ٢٧٠ ماثلث بالالف  
 فخير ما امكن ففتح اعدادها في جميع الالف تبلغ ١٢٠ ثم طلبت الموافقة بين ١٢٠ و ٢٧٠ ماثلث بالالف

في جميع الالف تبلغ ٣٦٠ ثم نقلنا لوافقا بين ٣٦٠ و ١٥٩ فخير ما امكن ففتح اعدادها في جميع الالف  
 تبلغ ١٠٨٠ وان شئت ضربت في ٩ اذ لوافقا بينهما فيكون ٣٦٠ ضربت في ٣ فخير ما امكن

لوافقا بالالف فيكون ١٠٨٠ والستة داخل فيها وهذا اخر الثلاثة ثم ضرب ما ذكرنا في ٣٦٠ فخير ما امكن  
 يكون المبلغ ٣٠٠٠٠ فيها تطرح ١٠٨٠ وبسبب الذي ذكره الحرف الموافقة في صور الموافقات وهو المبلغ

وللمن يتبين طريق آخر فيما اذا اجتمعت اعداد متوافقة بجوار مثل ٩ و ١٥٠ و ٦٠ فيمسلكتنا فخير ما امكن يوافق  
 الالف بالالف وطريقهم ان يوافق العواد الاكثر ثم يوافق بينه وبين كل واحد من العواد الاخرين ويضرب