

وعشره فاذا ازوت على صفة الكسرة في السنة حصل ستة وعشرون فاذا ضربت هذا المثل في
 قاعدة الضرب في جميع الابعاد حصل مائة واثنان فاذا قسمت الحاصل على الجذوع ادى الى اربعة
 يكونه الطرفية في عشره ثم اذا ضربت المسمى على اربعه لا تشارك في الجذوع وهو اربعة يكون الحاصل
 اربعة عشر فاذا اختلفت الحاصل الاول وهو اربعة والعشرون على الحاصل الثاني وهو اربعة عشر
 يكونه الطرفية وهذا ثم اربعة عشر فاقسمها بالاربعة عشر فنسبته اربعة عشر الى اربعة عشر فبالتالي
 يكون خارج المسمى واحد وستة اسابيع واثنان لثان الفخر ما اذا كان الكسر والجذوع على
 اصعب واما مثال آخر فما اذا كان المسمى مطلقا او اكتسب مطلقا او اكتسب مطلقا او اكتسب مطلقا
 فالاول فخر اربعة ونصف وهذا المسمى مطلقا والثاني فخر اربعة مطلقا والثالث فخر اربعة مطلقا
 اربعة مطلقا والرابع فخر اربعة مطلقا **الفصل السادس** في بيان تحويل الكسرة الجذوع الى
 عدة كسرة في الجذوع والاصل والحاصل المسمى على اربعة اربعة عشر الكسرة المسمى على اربعة م
 المسمى على الكسرة الجذوع المحول الى اربعة عشر اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع حصلت من غير حصة
 في عدة كسرة المحول في ثمانية كسرة المحول الى اربعة عشر اسابيع في حصة الكسرة المحول الى اربعة عشر
 حصة اربعة حصة اربعة اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع فاذا ضربت المسمى على اربعة حصة اربعة عشر اسابيع
 فاذا قسمت الاربعين على اربعة عشر فالحاصل اربعة عشر حصة اربعة عشر اسابيع في حصة اربعة عشر اسابيع
 اربعة عشر حصة اربعة عشر اسابيع وهو المسمى على اربعة عشر اسابيع حصة اربعة عشر اسابيع فيكون
 حصة اربعة عشر اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع
 لو كان اربعة عشر اسابيع عدة كسرة المحول الى اربعة عشر اسابيع الجذوع المحول الى اربعة عشر اسابيع فاذا
 اثنان على اربعة عشر اسابيع يكونه الطرفية اربعة اسابيع ثم اربعة عشر اسابيع اثنان فاذا قسمت
 الاربعة عشر على اربعة عشر اسابيع فالحاصل اربعة اسابيع اسبوعا اسبوعا وهو اربعة اسابيع **الاجاب**
الثالث من اربعة عشر اسابيع فبيان تحويل الجذوع الى اربعة عشر اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 وهو اربعة اسابيع اربعة عشر اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع
 اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع اربعة اسابيع

اثنان فاضرب اربعة في ستة يحصل اربعة وعشرون فاذا قسمت على اربعة عشر اسابيع اثنان ولو الجذوع
 اثنان عشر فاقسم اربعة وعشرين على اربعة عشر فالحاصل اربعة وعشرون فاذا ضربت على اربعة عشر اسابيع
 اثنان عشر فاقسم الحاصل على ستة فخرج اربعة ولو كان الجذوع اربعة فاقسم على اربعة فخرج اربعة عشر
 اسبوعا ويكون الجذوع اربعة اعداد المتناسبة مساوية كالمثلين المستطويين المستطويين
 ويكونها ان يكونه ما حصل من ضرب الطرفين في الاربعة عشر وبما حصل من ضرب احد الطرفين في الاخر
 نقلت في الحاشية اذ اضرب عدة فثبت الحاصلين في المثلين المستطويين اذ اضربت في غير المثلين
 اسبوعا يكونه المسمى على اربعة عشر اسابيع وذلك بالبرهان الهندسي فاذا حصل من ضرب احد الطرفين في عدة
 على اربعة اعداد المتناسبة وادعت استقامة فاقسم على الطرفين المستطويين فالحاصلين اربعة اسبوعا
 اصلا او سطرين في الاخر ثم اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 الرضبة فاقسم على الطرفين المستطويين على الطرفين المستطويين في الاخر ثم اربعة حصة اربعة حصة
 اصلا او سطرين على الطرفين المستطويين في الاخر ثم اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 است اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 الضرب وهو المبدأ المستطوي اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 المتناسبة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 فالاولى ما يستعمل بالزيادة واما ما يتعلق بالتنقيط فيقول المصنف ان من اجاب عن سؤاله فيقول
 اثنا عشر حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 الماخذ وتنقيطه حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 تنقسم على اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 مثلا يسير الراسطة في اصطلاحهم فيقولون هذا العمل معلوم بالثلاث الماخذ ثم اربعة حصة اربعة حصة
 وحاصل اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 اعطاء السائر مع اعدادها وحصل اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة اربعة حصة
 وهو اثنان كسرة الجذوع وهو اثنان كسرة الجذوع وهو اثنان كسرة الجذوع وهو اثنان كسرة الجذوع وهو اثنان كسرة الجذوع