

## الرحبية - تطبيقي - الثالثاء - misaQlAdiawaF@

١٢/٧٠/٨٣٤١ هـ | الشيخ عبدالمحسن القاسم

عبدالمحسن القاسم

نوضح المثال السابق زوجة وخمسة وستة اعمال. هذا كيف المساحة وستة اعمام الزوجة الربع والاعمام الباقية. اصل المسألة اربعة  
هذا المقام ناخذه اربعة ويكون هو اصل المسألة. ما هذا يروح هنا - [00:00:00](#)  
حصل مسألة اربعة. اربعة تقسيم اربعة واحد. والمتبقي في ثلاثة عندنا هذه السهام ثلاثة والمصنف قال وان ترى السهام ليست تصح  
هنا عندنا ستة. فالثلاثة تقسيم ستة ما يمكن. فقال واترك - [00:00:50](#)  
طريقة الصرف باللوقق نأخذ وفق الستة هذا كيف ناخذه؟ عندنا العدد ستة وعندنا العدد هذا ثلاثة. اللي هو هذا السهام. وهذه الرؤوس.  
فستة وثلاثة ستة اقل عدد ينقسم عليه ستة والثلاثة ثلاثة. فستة تقسيم ثلاثة ثلاثة - [00:01:20](#)  
هذا هو وفق الستة. فوق الستة هذا له ثلاثة نظرية في اصل المسألة تكون النتيجة اربعة ضرب ثلاثة اثنتعش واحد ضرب اللوقق ثلاثة  
ثلاثة. اللي هو جزء السهم. ثلاث ثلاثة - [00:01:50](#)  
ها؟ شلون؟ اي نعم ثلاثة تقسيم يصير اثنين هنا. وهنا يصير اثنين واحد ضرب اثنين اثنين. وثلاثة ضرب اثنين ستة. فعندنا السهام ستة  
والرؤوس ستة اصبحت منقسمة نعطيكم مثال ثاني ولا ما يحتاج؟ طيب المسرح هذي - [00:02:16](#)  
لو هلك هالك عن ام هنا الثالث واحد يصير باقي اثنين واربعة. اخوة الام الثالث. والاربع الاخوة الباقي عندنا ثلاثة اصل مسألة ثلاثة  
ثلث واحد والمتبقي اثنين. عندنا اثنان لا تنقسم على اربعة - [00:02:46](#)  
فنننظرك تم الوفق بين اثنين ننظر لوفق الاربعة والاثنين هذا اربعة وهذا الاثنين. نقول اقل عدد ينقسم على الرقمين هو اثنين. فاربع  
تقسيم اثنين يساوي اثنين. هذا وفق الاربعة. هذا الاثنين نضعه هو جزء السهم - [00:03:36](#)  
ضرب اثنين يساوي ستة ثم نضرب واحد في الجزء السهم اثنين يساوي اثنين واثنين ضرب جزء السهم اثنين يساوي اربعة. اربعة هنا  
تنقسم على اربعة واضح المؤلف الناظم يعني اعطيك الابيات خطوة خطوة يعني بعد اسبوع - [00:04:06](#)  
ان شاء الله يكون قد اخذت لو كان على فريقين او ثلاثة او اربعة هنا طيب نسألكم يا تعالى توه لو هلك هالك عن اخ لام واخ  
شقيق. اخت لاب - [00:04:44](#)

الاخ اليوم كم ياخذ؟ سدس كم يخفى الباقي ايوا فكر شوي شو؟ ابوي ابوي يقول الحين اخت اللي بتاخذه مصر نشوف نساء. ها  
وش تقول انت كم تاخذ؟ ما تاخذ - [00:05:49](#)  
راح تشوفه بایش؟ خلاص تسقط احنا من شروط الاخت الاب تاخذ النص عدم وجود الاخوة الاشقاء طيب هلاً ما بتخلصنا. بس هذا  
المثال كامل. عمر كامل ها. لو كان الاخوة الاشقاء عددهم عشرة - [00:06:59](#)  
ايوه كيف تقسمها لا عطنا خمسة ينقسم الاثنين حطنا اقل عدد ينقسم على الاثنين خمسة تمام. يعني وفق العشرة اثنين. ايوا اثنين  
اثنتعش هنا اثنين خمسة ضرب اثنين عشرة. تمام - [00:07:49](#)  
لو هلك هالك عن زوجك وام وثلاثة اعمال دام زوجتين اختين رقم اثنين وهنا زوجة نحن نحتاج الى ارقام طيب الثالث والاعمام  
الباقين اصله من كم؟ اثنتعش. اثنتعش تمام. ربها - [00:08:39](#)  
طيب اه يلا كامل في القسمة. ثلاثة واثنين وش بينهم سهام ثلاثون روس اثنين اش بينها؟ تمام تباين تباين؟ نحط الاثنين هنا برا ايوه

طيب وخمسة وثلاثة ثمانية طيب حط الخمسة - 00:09:49

وش بين عددين خمسة واثنين في الآخر عشرة يصير سهم المسألة كم؟ عشرة. اثنعش عشرة مئة وعشرين ها ولا هنا ثلاثة؟ مو بخمسة ثلاثة ايام اثنين وثلاثة ستة اثنا عشر ضرب ستة ستة وثلاثين - 00:10:29

تمام بعدين ثلاثة ضرب ثلاثة يساوي تسعة. واربعة ضرب. ضرب ستة وراح تقلب عليه الارقام هنا اثنعش ضرب ستة اثنين وسبعين ثلاثة ضرب ستة ثمان طعش واربعة ضرب ستة اربعة وعشرين خمسة ضرب ستة ثلاثة - 00:11:19

تشتري كل زوجة تسعة كذا ثم منطعش تقسيم اثنين تسعة والعم ثلاثة تقسيم ثلاثة كل واحد لعشرة - 00:12:19