

متن الرحبي | شرح الشيخ عبدالرحمن العجلان | 17-باب

الخنثى المشكل 2

عبدالرحمن العجلان

الحمد لله رب العالمين. والصلوة والسلام على نبينا محمد. وعلى اله وصحبه اجمعين وبعد. اقرأ الآيات التي في الخنثى. بسم الله الرحمن الرحيم. قال الناظم رحمة الله الله تعالى واياكم في مستحق المال خنث صحيح بين الاشكال. فاقسم على الاقل واليقين -

00:00:00

القسم تحظى تحظى يعني تظهر تحظى تحذى بحق القسم والتبيين. حذاري البيتان من النظم في الخنثى اي في ميراث الخنثى والارث مع ارثه والارث معه. والخنثى كما تقدم ما لنا هو من ليس بذكر ولا انشى. اما انه -

00:00:30

له الله ذكر والله انشى. او ان له ثقبة لا تشبه هذا ولا هذا. فهو ما يعلم ايكون ذكرا ام انشى؟ وهذا له حالتان. حالة يرجى برأه. ويرجى تمييزه يرجى اتظاه حالي. يرجى سلامته -

00:01:20

من هذا العيب واحيانا الحالة الثانية لا يرجى اما انه مات والمال الموقوف او انه بلغ وكبر وهو ما تميز. اما من كان يرجى اتظاه فالورثة معه يخرون بين امور -

00:02:00

انشاء او قفوا المال حتى يتضح امره وان شاء عملوا في الاتر هم واياه. ويوقف الباقي وان شاء اصطاحوا واياه والصلح جائز بين المسلمين. فاذا راغبوا في القسمة فيعاملون بالاضر احتياطا -

00:02:30

وقطعا اذا عمل كل واحد منهم بالاظر سيبقى بقية. والبقية هذه ينتظر بها اتظاه الحال فان كان هذا الشيء الموقوف له للخنثى اخذه. ويكون على قدر نصيبه وان لم يكن له اعطي لمستحقه. وان اصطاحوا فيما بينهم على شيء ما فالصلح جائز -

00:03:10

وان رغبوا في الانتظار قالوا يحفظ المال ويبقى حتى اتضح امره فلهم ذلك. واتظاه امره في احد امور. اقربها واكثرها بيانا البول اذا بال مع الله الذكر عرف انه ذكر. ان بال مع الله انشى -

00:03:40

عرف انه انشى. احيانا يبول معهما معا. فينظر الى اسبقهما احيانا يبول معهما معا على حد سواء. ينظر الى اكثريهما بولا. ثم بعد هذا هذا في حال الصغر يتبيين بعد هذا قرب البلوغ وعند البلوغ -

00:04:10

اذا نبتت لحيته عرف انه رجل. اذا تفلق ثدياه عرف انه انشى. وهكذا هذه المميزات. فان لم لا هذا ولا هذا سمي خنثى مشكل لا يرجى اتظاه حالي وللفرج -

00:04:40

في طريقة القسمة طريقة اخرى تختلف عن يرجى اتظاه حالي. لانه في اتظاه الحال يوقفون ابلغ من المال يتبيين صاحبه فيما بعد. اذا كان لا يرجى اتظاه حالي فلا يوقف شيء من المال. ما الفائدة من ايقافه -

00:05:10

اذا لم يرجى اتظاه حالة فلا يخلو. اما ان يرث بالذكورية دون الانوثية. او يرث بالانوثية دون الذكور سوريا او يرث بالذكورية والانوثية متفاضلة. او يرث بالذكورية اهوا الانوثية متساوية. فان ورث بالذكورية والانوثية متساوية اعطي نصيبه كامل. ولا يوقف -

00:05:30

ولا يعامل احد منهم بالاظر. لانه متساوي مثل هلك هالك عن بنت وولد ابوبن مشكل ولد ابوبن هنا ميراثهم تساوي للبنت النص فرضا وللخلف هذا الباقي ذكرا كان او انشى لانه ان كان -

00:06:00

فهو عاصف لنفسه. وان كان انشى فهو عاصف مع البنت. والاخوات ان تكون بنات فهن معهن مع الصفات وما يختلف ميراثه. هالك عن

ورثة ومعهم ولد ام خنتى اصبح ذكر او انتى ميراث واحد السادس ما يختلف - 00:06:35

هذا يرث بهما متساويا. يرث بهما متساويا. يعطى نصف من الذكر ونصف حث انتى. بطريقة القسمة الاتية. يرث بالذكورية فقط فيعطي نصف برات ذكر فقط. يرث بالالوثية فقط. فيعطي نصف ميراث - 00:07:02

فاما مانا الان معرفة الطريقة اذا كان يرجى انتظاح حاله اذا كان يرجى انتظاح حاله فنجعل مسالتيين مسألة ذكورية ونقسمها مسألة انوثية ونقسمها ثم ثم ننظر بين المسالتيين نسحب الاربعة المقدمة ان تماثلت اكتفيينا بواحدة وجعلناها الجامعة ان كان بينهما - 00:07:32

داخل اخذنا الاكبر. ان كان بينهما توافق اخذنا وفق احدهما وظربناه في الاخرى ان كان بينهما تبادل ضرب احدهما في الاخرى والناتج هو الجامعة. ثم نقسم الجامعة على على المسألة كل مسألة من المسالتيين. والناتج هو جزء سهمها - 00:08:12

فمن يأخذ بالذكورية فقط دون الانوثية ما نعطيه شيء. انه محتمل انه انتى ومن يرث بالالوثية فقط دون الذكورية ما نعطيه شيئا. ونعمل الورثة الذين معه كذلك بالاظر اذا كان الاظر فيهم ان يكون ذكر نعطيهم على حساب انه ذكر. والاظر في - 00:08:42

ان يكون انتى نعطيه على حساب انه انتى. حتى يتتوفر معنا شيء من المال محفوظ ثم الباقي المحفوظ هذا يوقف حتى يتبين امره فاذا تبين عمره اعطي لصاحبه. ولا يتتجاوز حقهما ما يتتجاوزهما. اما ان يكونا للختنان - 00:09:12

او يكون لشركاءه. او يكون للانثى للخنسى بعض الشيء ولشركائه بعض الشيء. وهكذا. ولهذه الاحوال امثلة. اكتب هذا المثال هالك درس الفرائض لابد ان يكون مع الانسان قلم ودفتر. ضروري - 00:09:42

بدون ما يصلح. او ورقة وينقلها الى الدفتر. ويحسن ان يكون معه ورقة او دفتر كمسودة للشخط والزيادة والنقص والحدف. وبما اذا صحت عنده المسألة وظبطها نقلها في الدفتر النظيف حتى - 00:10:02

كمراجع له هالك عن اخ شقيق واحت شقيقة وولد ابوبين خنتى اكتب هكذا ولد ابوبين خنتى. يعني اما اخت شقيقها او اخ شقيق ما ندري. لان كلمة الولد تشمل الذكر - 00:10:22

والانثى ولد ابوبين اما انه اخ او اخت. ولد ام اما انه اخ لام او اخت لام هذه المسألة نجعل مسالتيين جدول اقول ذكورية هنا يكتب في اعلى نقسمها على قسمة الذكورية كم تكون؟ اذا - 00:10:42

جعلنا فرضنا ان هذا ولد ابوبين ذكر. من غير عن وضعه لكن يكفي فيه في الاعلى ذكورية. ذكورية ايش ولد ابوبين تكون المسألة من خمسة. لاخ الشقيق اثنان الاخت الشقيقة واحد ولد ابوبين المفروض ذكوريته اثنان. خمسة. انتهت - 00:11:12

مسألة الذكورية. نجعل جدول اخر بجوارها ونكتب فوق اعلاه انوثية. اذا فرضنا انه ذكر وانثيين. المسألة كم تكون؟ من اربعة. لاخ الشقيق اثنان. والاخت الشقيقة واحد ولو ولد ابوبين فرض انوثيته واحد عندنا الان - 00:11:42

مسالتيان مسألة ذكورية من خمسة ومسألة انوثية من اربعة هل بينهما تماثل؟ لا الاربعة غير الخمسة. هل بينهما تداخل الاربعة تدخل ضمن الخمسة مكررة؟ لا. هل بينهما توافق؟ يتفقان في جزء من - 00:12:12

الاجزاء الخمسة لها خمس فقط. والاربعة ما لها خمس. والاربعة لها نصف. لكن الخمسة ما لها نصف. الاربعة لكن خمسة ما لها ربع. اذا ما بينهم توافق. اذا الحالة الرابعة وهي التبادل - 00:12:42

وتقدم لنا في حال التبادل نضرب احد العدددين في الاخر. نضرب الاربعة في الخمس مسألة الذكورية في مسألة الانوثية. اربعة في خمسة بكم؟ بعشرين. هذى نكتب فوقها الجامع الجامع للمسالتيين للذكورية والانوثية. نزيد اخراج جزء - 00:13:02

سهم نزيد قاعدة ثابتة مستقرة عندنا وهي مبنية على تخمين او اخراوس وانما مبنية على عمل دقيق كيف نستخرج جزء السهم لمسألة الذكورية وجزء السهم لمسألة الالوثية؟ نقسم الجامع على مسألة الذكورية خمسة. عشرين على خمسة كم يكون جزء السهم؟ اربعة - 00:13:32

نقسم العشرين الجامع على مسألة الانوثية اربعة. كم يكون الناتج؟ خمسة اصبح جزء السهم في مسألة الذكورية اربعة. وجزء السهم في مسألة الانوثية خمسة الان هذه الطريقة الى حد هذا الذي وصلنا اليه الان يستوي فيه المشكل وغير - 00:14:02

مشكل المنتظر وغير المنتظر. هذى طريقة عامة. نسألهم نقول الخنثة عندكم بلغ ترجمون ان يتبيّن انه ذكر او يتبيّن انه انثى؟ قالوا نعم. نرجو هذا لأنهم بدأ يميل الى الرجال. ويألف مجالسة الرجال. والتحدث مع الرجال - [00:14:32](#)

وكان يبعد عن النساء. فهذه امارة لكن ما يحكم بها. نقول اذا الخير لكم ان نعاملكم انتم واياه بالاظر. ونوقف الباقى. الباقي ان تبيّن انه ذكر اخذه هو. وان تبيّن انه انثى يكون يقسم بينكم. بين الاخ واخته. تريدون - [00:15:02](#)

ان نعاملكم بالاظر لن يضيع من حكمك شيء. محفوظ عند القاضي. اما لكم واما له. يقولون نعم لا بأس عاملون بالابر نقول اذا الاخ الشقيق البين هل الاصل له ان يجعل الخنث انثى او يجعله ذكر؟ لا شك ان يجعله ذكر اظر للاخ. لانه - [00:15:34](#)

سيأخذ اثنين من خمسة. بينما لو فرضنا اخوه انثى اخذ اثنين من اربعة وايهما اكثرا له؟ اثنين من اربعة اكثرا له فنعامله بالاظر ونعطيه من الخمسة. فنقول للاخ الشقيق اثنين في اربعة - [00:16:04](#)

جزء سهم مسألة الذكورية. اثنين في اربعة بكم؟ ثمانية والاظر للاخت الشقيقة ان نعاملها على ان الولد هذا ذكر او انثى ذكر اصل لها فنعاملها على ان اخها هذا ذكر. فنعطيها واحد في اربعة - [00:16:30](#)

اربعة هو نعامله على انه ذكر مثل ما عاملنا اخوانه ام لا ام نعامله على انه انثى. لانه اصل له. ان الان في صدد الاظر لكل واحد من الطرفين - [00:16:58](#)

فماذا نعطيه؟ نعطيه واحد كما اخذ في مسألة الانوثية واحد في جزء سهمها خمسة واحد في خمسة بخمسة. شلون؟ هذا اخذ واحد في خمسة واخته اخذت واحد في اربعة. يقول نعم - [00:17:18](#)

شيء موقوف هو لن ينقص نصيبه عن الخمسة ابدا. لانه ان كان انثى سيكون لأخيه الذكر عشرة ولاخته الانثى مثله خمسة واحد نعطيها واحد ولن ينقص نصيبه عن الخمسة ان تبيّن انه ذكر سمعطيه الباقى كله فيكون اخذ مثل أخيه الذي اخذ ثمانية - [00:17:38](#)

وظيفي اخته التي اخذت اربعة. فنقسم نقول للاخ في الشقيق اثنان في اربعة بثمانية. نضع هالثمانة تحت الجامعة. وللاخت الشقيقة في اربعة باربعة ونضعها تحت الجامعة. ونعطي هذا الخنثي نقول واحد في خمسة - [00:18:08](#)

نعطيه من مسألة الانوثية مضروبا في مسألة الذكورية. واحد في خمسة بخمسة. اجمع ما تحت ثمانية واربعة انثى عشر. ثمانية واربعة انثى عشر. وخمسة سبعة عشر الجامعة كم؟ الجامعة عشرون كم الموقوف؟ ثلاثة - [00:18:38](#)

تحت الجامعة ونضع بجوارها ميم. يعني هذا المبلغ هذا العدد موقوف. ثلاثة تحت الجامعة موقوف الى متى حتى يتبيّن امر هذا؟ ان نبنت لحيته اعطيناها الثلاثة كاملة هنئنا وان تفلق الثدي الثلاثة اعطينا اخوه - [00:19:08](#)

شقيق اثنين واعطيناها اخته واحد. فصار لأخيه الشقيق عشرة ولاخته كلنا له الخمسة وهو هذا حق نصيبه. اخذ الخمسة مقدما. الثلاثة هذى تكون موقوفة. سجلتموها. اكتب اياضاح تحتها علشان ما تننسى - [00:19:38](#)

كيف صارت كذا؟ الياضاح. مسألة الذكورية من خمسة ومسألة الانوثية من اربعة وبالنظر بينهما ظهرت المبادنة. فظربنا احدى هما في الاخر. يصح نقول خمسة في اربعة او اربعة في خمسة النتيجة واحدة. فضرربنا احداهما في - [00:19:58](#)

فخرجت الجامعة عشرون ثم نقسم الجامعة على مسألة الذكورية خمسة فيخرج جزء سهمه ها اربعة ثم نقسم الجامعة على مسألة الانوثية فيخرج الجزء سهمها خمسة ثم نعامل كل واحد من الثلاثة بالاظر. فنعطي للاخ الشقيق - [00:20:28](#)

مسألة الذكورية اثنين في اربعة. فيحصل له ثمانية ونعطي الاخت الشقيقة من مسألة الذكورية واحد في اربعة باربعة ونعطي الخنثي من مسألة الانوثية. واحد في خمسة بخمسة. ونوقف الباقى ثلاثة. فان اتضح انه ذكر - [00:21:18](#)

اخذها وان اتضح انه انثى رددناها على شريكيه في الميراث فيأخذ الاخ اثنين وتأخذ الاخت واضحة هذى ان شاء الله. وايظاها بين اكتب اقسم افشي المسألة بحيث لا يرجى انتظام حاله. اكرر اقسم - [00:22:03](#)

المسألة بحيث لا يرجى انتظام حاله. كن معى ولا تكتب الان. نضع الجدول ونقول اخ شقيق. اخت شقيقة. ولد ابوبن خنثى يعني مثلهم الا انه خنثى. كن معى نفس القسمة السابقة - [00:22:53](#)

الاولى نقول ذكورية من خمسة الثانية انوثية من اربعة. نظرنا بين المسألتين وجدنا بينهما ضرب احدهما في الاخر فخرجت

النتيجة الجامعة عشرون ما ثبت العشرين الان؟ نضرب الجامعة هذه العشرين؟ في اثنين من اين - 00:23:22

هالاثنين جاءت مسألة الذكورية ومسألة الانوثية. لان نريد ان نعطيه نصف ميراث ذكر ونصف ميراث انشى. كيف نطلعها؟ من هالطريقة هذى فنقول نضرب العشرين الى حد العشرين كل الحالتين يرجى انتظار حول - 00:23:56

يرجى سوا لكن اذا وصلنا الى العشرين تميزت احداهما عن الاخر اذا كان يرجى وقفنا عليها وقلنا هذه الجامعة اذا كان لا يرجى لابد ان نظرها باثنين. من اين هاتين جاءت حالة الذكورية وحالة الانوثية. ظربنا - 00:24:25

العشرين والعشرين لم ثبتها. ما نضعها معنا في الذهن فقط. ظربنا العشرين في اثنين كم خرج؟ خرج اربعون لا تكتب خلك معى الان اذا كنت معى اتضحت لك فيما بعد تنقلها ان شاء الله. اعطيها ايها. الان اصبحت الجامعة عندنا اربعين - 00:24:45

ماذا نعمل؟ هل يصوغ لنا العمل السابق مثله؟ نعم هو هو. هو هو نقسم الجامعة الاربعين. على الخمسة. مسألة الذكورية. كم ينتج ثمانية هم مثل اول ينتج اربعة ينتج ثمانية لانه اصبحت اربعين. ونقسم - 00:25:15

على مسألة الالوثية اربعة. فينتج عشرة. هذه تسمى جزء سهم مسألة الذكورية ثمانية وجزء سهم مسألة الانوثية عشرة نعطي كل واحد من مسألة الذكورية ومن مسألة الانوثية. فنقول مثلا لاخ الشقيق من مسألة الذكورية له اثنان مضروب فيكم؟ في ثمانية بكم - 00:25:45

ستة عشر احفظها لا تطلعها وله من مسألة الانوثية اثنان في عشرة بعشرين. عشرين وستة عشر تجمع معا. كم تكون ستة وثلاثون ستة وثلاثون مثل ما ضربنا الجامعة باثنين نقسمها على اثنين - 00:26:25

ستة وثلاثين قسمناها على اثنين خرج نصيب الاخ الشقيق ثمانية عشر. الاخت الشقيقة نعمل معها مثل ما عملنا مع الاخ الشقيق. نقول لها واحد في ثمانية من ثمانية. ولها واحد في عشرة في عشرة - 00:26:55

ثمانية وعشرة ثمانية عشر. ثمانية عشر تقسم على اثنين يخرج لها تسعه مثل اخوها الشقيق. جئنا الى نفس في الختى نعطيهم مسألة الذكورية له من مسألة الذكورية مثل اخوه الشقيق. اثنين في ثمانية بكم - 00:27:15

ستة عشر وله من مسألة الالوثية مثل اخته الشقيقة. واحد في عشرة عشرة. اجتمع له ستة عشر وعشرة كم صارت؟ ستة وثلاثين. نقسمها على اثنين ستة وعشرين ستة وعشرين نقسمها على اثنين اللي هي مسألتين مسألة الذكورية والانوثية يخرج له ثلاثة عشر. نكون اعطيها - 00:27:38

نصف نصيب ذكر ونصف نصيب انشى. يعني انظر الان ذكر اخذ ثمانية عشر والانشى اخذت نصفه تسعه. هو ما اخذ تسعه ولا اخذ ثمانية عشر. اخذ نصف هذا ونصف هذا اصبح له - 00:28:17

او ثلاثة عشر ثلاثة عشر هذا نصبيه. اكتبها في جدول هذا الان. مثال لما لا يرجى انتظار حاله. اكتب في الجدول اخ شقيق اخ شقيق ولد ابوبن خنثى. المسألة جدولها من خمسة. اكتب فوق ذكورية - 00:28:37

من خمسة لاخ الشقيق اثنان والاخت الشقيقة واحد والولد ابوبن الخلفاء اثنان لان فرضناه ذكر اكتب في الجدول الثاني الذي يليه فوق انوثية المسألة من اربعة. لاخ الشقيق اثنان. والاخت الشقيقة واحد. ولولد ابوبن - 00:29:06

الختى مفروض انوثية واحد. نظرنا بين الاربعة والخمسة بين المتألتين. وجدنا بينهما تباين. ضربنا احداهما في الاخر خرج عشرون ضربن العشرين في عدد المتألتين مسألة الذكور هي مسألة الانوثية خرج اربعون وهي الجامعة. اكتب فوقها الجامعة - 00:29:36

ثم اعطي الاخ الشقيق وزن اسمه تحت الجامعة ثمانية عشر. والاخت الشقيقة تسعه مسجد الابوبن الخنثى ثلاثة عشر. واتكتب الايضاح مثل ما كتبت الايضاح السابق. مسألة الذكورية من خمسة - 00:30:06

ومسألة الالوثية من اربعة. وبينهما مبادئ احدهما في الاخر فخرج عشرون ضربن العشرين في الحالتين حالة الذكورية وحالة

الانوثية. في اثنين فخرج اربعون وهي الجامعة. تقسم على مسألة الذكورية. فيخرج ثمانية وهي جزء - 00:30:33

اهميتها وتقسم على مسألة الانوثية فيخرج عشرة وهي جزء سهمها. فمن له شيء من مسألة الذكورية اخذه مضروبا في جزء سهمها.

ومن له شيء من مسألة الانوثية اخذه مضروبا في جزء سهمها - 00:31:12

ومجموعهما يعني مجموع ما تحصل عليه من المسألة الذكورية ومسألة الانوثية. يقسم على اثنين والنتائج هو نصبيه. نصيب ذلك الوارث. اثنى ذكر اثنى. كل واحد. فالاخ الشقيق له من مسألة الذكورية اثنان في ثمانية بستة عشر. وله من مسألة انوثية اثنان - 00:31:45

في عشرة بعشرين والجميع ست ستة وثلاثون تقسم على فيخرج له ثمانية عشر. وهكذا البقية. خذ نكتب مسألتين حاول حلهما فيما بعد حلهما على الحالة التي يرجى انتظار حاله. وعلى الحالة التي لا يرجى انتظار حاله - 00:32:20
لأننا في المثال السابق هو نفس المسألة واحدة حلناها على حالة يرجى انتظار حاله وحلناها على حالة لا يرجى انتظار حاله وكذلك هذه المسألة تحلها على الحال التي يرجى انتظار حاله والحال التي لا يرجى - 00:33:08
اه انتظار حاله. وهي هالك عن زوج انت وولد اخ شقيق ختى. انتبه لها فيها كسرة هذى ما هي مثل الاولى مئة في المئة وله اخ شقيق ختى هذى واحدة تحلها على مسألة - 00:33:38

يرجى انتظار حاله. وعلى مسألة لا يرجى انتظار حاله وانتبه بانه في حالة يرث وفي حالة ما يرث لا تعطيه ما ليس له. مسألة اخرى هالك غيرها هذه. هالك عن زوج واخت شقيقة - 00:34:09

ولد اب ختى. هذى قريبة من تلك في حالة يرث وفي حالة لا يرث. وحلها على الحالتين. حالة يرجى انتظار حاله وحالة لا يرجى انتظار حاله. واعرف بانها ممكن ان تحل كحل مسألة واحدة. تجعل لها - 00:34:51

الاولى مثل ما وقفنا عليه في السابق على عشرين ثم اذا اردت ان تحل على المسألة الثانية ما تجدولها جدوله جديدة. تجعل لها جامعة اخرى مظاعفة للجامعات الحالية وتقسمها على كل مسألة. والناتج هو - 00:35:22

وجزء سهم المسألة بموجب الجامعة الثانية وهكذا اود ان نحل واحدة منها حل سريع ولا تكتب شيء بس نفتح الباب والدخولبعدين. ما احب ان تمسك يدي وتدخل على طول. لا - 00:35:42

اسرع ادخل واسرع. وان لحقتنى فالحمد لله وصلت. وان ظلت في الطريق فان شاء الله نهديك اليه فيما بعد لاني اذا مسكت يدك ما لك معروف ستدع لكني سانطلق بسرعة واتركك عند الباب - 00:36:07

فان عرفت الطريق ولحقتنى وصلت والا ارجع اليك فيما بعد واجدك قد تهتم فاخذ بيديك ان شاء الله. لا تكتب هذى مسألتين. وكل المسألتين متقاربة. فيها ولد اخشق ولد اخ شقيق. يرث في حال الذكورية ولا يرث في حال الانوثية - 00:36:31

والمسألة الثانية فيها ولد اب شق ولد اب انتى اذ في حال الانوثية ولا يرث في حال الذكورية. انا احل المسألة الاولى بسرعة. المسألة الاولى مسألة الذكورية زوج وبنت وولد اخ ختى ذكرية للزوج المسألة - 00:37:01

من اربعة للزوجة الربع اثنان وللبنت النصف اثنان للزوج الربع واحد وانا البنت النصف اثنان ولد الاخ الباقي واحد تعصيها. مسألة الانوثية بجوارها كذلك من اربعة للزوجة الربع واحد وللبنت الباقي فرضا وردا. لها اثنان فرض ولها واحد رد - 00:37:31

لاني ما في احد. ولد البنت ولد بنت الاخ ما تأخذ شيء هنا فرض انوثيتكم بنت اخ. الجامعة للمسألتين هي اربعة. لان كلا المسألتين من اربعة فهما متماثلتان فاخذنا واحدة جعلناها الجامعة نقسم الجامعة نعطي - 00:38:06

الزوج واحد في واحد في واحد وللبنت من مسألة ان يعطيها من مسألة الذكور اضر لها. اثنين في واحد بي اثنين هذى ثلاثة صارت. كم بقي موقوف؟ واحد. موقوف. جاءونا قالوا مات - 00:38:32

هل موقوف لكل من ما يصلح؟ لا نعطيه له لاني ما ندري ذكر ولا انتى ولا نعطيه لشركاءه قل نضرب الاربعة هذه التي جامعت المسألتين في اثنين بحالة الذكورية وحالة الانوثية تكون - 00:38:56

ثمانية نقسمها على مسألة الانوثية يخرج اثنين نقسمها على مسألة الذكورية يخرج اثنين نعطي الزوج واحد في اثنين باثنين. ونعطيه من مسألة الانوثية. واحد في اثنين باثنين. كم هذى؟ اربعة. نقسمها على اثنين ياخذ اثنين - 00:39:16

زوج ما تضرر في الحالتين. الاخت البنت نعطيها من مسألة الذكورية. اثنين في واحد في اثنين نعطيهم مسألة الانوثية ثلاثة في اثنين

ثلاثة في اثنين بستة. ستة واربعة كم؟ عشرة نقسمها على اثنين يخرج لها خمسة - 00:39:46

الخنثى نعطيه من مسألة الذكورية له واحد في اثنين باثنين. له شيء مسألة الالوفية؟ لا ما لي شيء. لانه بنت اخ ما له شيء نقسم الاثنين هذى على الحالتين حالة الذكورية وحالة الانوثية يخرج له واحد وهذه الجامعة الزوج - 00:40:17

يأخذ اثنين والبنت خذت خمسة والخلث اخذ واحد. هذى الجامعة الثمانية. عبارة اعطيتكم نصف ميراث ذكر نصف ميراث ذكر لانه بالالوفية ما يأخذ شيء. فاعطيناه نصف ميراث وانتبه للمسألة الالخرى التي بعدها. واكمل هذه من عندك. سر فيها على مهل واكملها

00:40:42