

شرح الرحبيه - المجلس العاشر

محمد ابن طوق المري

الحمد لله رب العالمين. والصلوة والسلام على نبينا محمد وعلى الله وصحبه اجمعين. اما بعد فاصول المسائل سبعة. ما هي؟ بين ثلاثة. نعم؟ نعم. ثلاثة نعم ثمانية نعم احسنت احسنت بارك الله فيكم - 00:00:00

ثلاثة منها يدخلها العول. ما هي؟ واثنا عشر واربعة وعشرين. احسنت احسنت بارك الله فيكم. طيب شيخ عبدالله زوج اختنان لاب هذه من مساجد معاوية. كم اصل ما اصل المسألة الى كم يعول؟ زوج اختنان لاب. نعم - 00:00:30

كم للزوج؟ وكم للختين هذا جمع من الالخارج؟ ثثان احسنت. المسألة من ستة احسنت. طيب واذا كم تعول؟ سبعة. سبعة احسنت. زوج وقتان لاب بالزوج النصف في الوقتين الثالثان مسألة ستة وتعول الى سبعة. الشيخ عبد الملك - 00:01:00

زوج اختنان لاب وام. ما اصل المسألة واذا كم تعول للزوجة النصف نعم مم وللام الثلث آآ يوجد نعم نعم لوجود احسنت. نعم. دعون الى اثنين الى ثمانية. احسنت احسنت بارك الله فيك. بالزوج النصف للختين باب الثالثان - 00:01:30

والام السادس آآ المسألة من ستة نصف الستة ثلاثة وثلثاها اربعة وسدسها واحد ثلاثة واربعة وواحد ثمانية. اذا عادت الى ثمانية.شيخ عبد الله زوجون وام واخ لام. نعم نعم اذا تعود الى تسعه احسنت - 00:02:20

شيخ عبد الملك زوج ووقتنان لاب وام واخوان لام نعم. اصلها من ستة. نعم احسنت دعون الى الى عشر. احسنت احسنت بارك الله فيك. الزوجة الخامسة والاختاني لاب الثالثات وللام السادس وللأخوان الام احسنت بارك الله فيكم من زوج النصف للختين لاب - 00:03:00

الثالثان وللام السادس والاخوين اليوم ثلث ومساء تعود الى عشرة. الشيخ عبد الله زوج وخمس بنات وام زوج وخمس بنات وام كم للزوج للزوجين؟ احسنت لزوج الربع؟ ها الثالثان احسنت احسنت الاجتماع عندنا ربع وسدس فمسالة من - 00:03:40

من اثني عشر احسنت احسنت طيب ربع الثاني عشر وثلثاها وسدسها ثلاثة وثمانية واثنان احسنت المسألة الثالثة عشر زوج وخمس بنات وام للزوج الربع وللبنتين الخامس الثالثان وللام السادس من اثني عشر عادت الى ثلاثة عشر. نعم شهادة الملك. زوجة - 00:04:20

واربع واربع اخوات شقيقات. عليكم السلام. نعم. وام واخ لام. زوجة واربع اخوات شقيقات وام واخ لام كم تأخذ الزوجة؟ زوجة وارض زوجة وارض مع اخوات شقيقات نعم. نعم هكذا المسألة. الزوجة تأخذ - 00:05:00

الربع الرابع احسنت وان ارضي واخواتها نعم نعم. احسنت. نعم. والسدس. احسنت احسنت منكم؟ احسنت وتعود الى نعم محلها على ما قلتم. احسنت الى خمسة عشر احسنت. احسنت. بالزوجة الربع - 00:05:40

الربع اخوات الاربع الثالثان وللام السادس والى اخر يوم نعم ربع اثني عشر ربع الثاني عشر ثلاثة وثلثاها ثمانية نعم. السادس اثنان. نعم. للام اثنان وللآخر لام اثنان اذا جمعتها؟ وخمسة عشر. فهذا - 00:06:30

خمسة عشر. نعم. الشيخ اه عبد الله جدتان وثلاث زوجات واربع اخوات لام وثمان اخوات باب. او ثمان اخوات باب جدتان كم؟ احسنت احسنت نعم. هم نعم نعم احسنت نعم ها اخواتنا كم - 00:07:00

نعم. فان كانوا اكثر من ذلك هم شركاء في الثالث. نعم. طيب من اثني عشر الان نعم اذا دعو الا سبعيناشر احسنت تؤول الى سبعة عشر تعود الى سبعة عشر. نعم. نعم. اربعة. نعم. احسنت هذى - 00:08:00

بارك الله فيكم. اه شيخ عبد الملك زوجة واب وام وابنة زوجة واب وام وابنتان نعم. وان اه نعم نعم احسنت احسنت ها المسألة اصل المسألة اربعة وعشرين احسنت وتعود الى - 00:08:40

للزوجة الثمن بثلاث والى ابى السادس باربعة باسم السادس باربعة واثنتين تلثان واربعة نعم؟ الله. نعم. الثالثاء ستة عشر واربعة وثلاثة هذه سبعة وعشرون فتعود الى سبعة وعشرون احسنتم هذه المسائل الثمانية او قبل ذلك هذه - 00:09:30 ماذا تسمى من يذكر؟ من بريء احسنت من بريء هذه المسائل الثمانية كل عائلة الستة تعود الى الان اخذنا ثمانية سائل الستة تعود الى سبع وثمان وآتسع وعشرون والاثنى عشر - 00:10:10

الى ثلاثة عشر وخمسة عشر وسبعة عشر والابعاد والعشرون تعود الى سبعة وعشرين. سور العون كلها هي التي اخذناها في هذه المسائل الثمانية طيب المسائل هذه كلها عائلة كلها عائلة وهناك سائلة اخرى الشيخ عبد الله - 00:10:30 زوج واخت ام نعم انها النصف احسنت. ماذا تسمى هذه المسألة؟ عادل. عادلة. احسنت. اه سي عبد الملك بنت وعم. بنت وعم كملي البنت. بنت الثانية. نعم احسنت نعم للبنت واحد نعم - 00:10:50

اذا سمعت صاحب هذه المسألة ماذا تسمى؟ ناقصة. ناقصة احسنت احسنت بارك الله فيكم. احسنت فتح الله لكم. طيب اه تفضل شيخ. والنصف والباقي بسم الله الرحمن الرحيم. الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على نبينا محمد - 00:11:30 وعلى الله وصحبه اجمعين. اللهم اغفر لنا ولشيخنا الساعدين والمسلمين. قال لمن ضاح به رحمة الله والنصف والباقي او النصفان اصلهما في حكمهم اثنان. والثالث من ثلاثة يكون والرابع من - 00:12:00

المصنون وان كانت من ثمانية فهذه هي الاصول الثانية. لا يدخل العود عليها فاعلمي. ثم اسكنتي التصويت احسنتم بارك الله فيكم. فرغنا من الكلام عن الاصول الثلاثة لتعود وهي ستة واثنا عشر واربعة وعشرون. قال والنصف والباقي - 00:12:20 اخوي نصفاني اصلهما من في حكمهم اثنان. هذا الاصل الرابع على هذا الترتيب الذي سار عليه وهو اثنان وله حالتان فقط. اما ان يكون في المسألة نصف وباق او نصفان - 00:12:50

اما ان يكون في المسألة النصف والباقي مثلا زوج واخ شقيق. زوج واخ شقيق. للزوج النصف والاخ الشقيق الباقي او يكون في المسألة نصفان. كزوج واخت شقيقة. او اختي المئات للزوج النصف وللاخت الشقيقة النصف. واذا كانت - 00:13:10 اخت باب مكان الاخت الشقيقة فكذلك بها النصف. وهاتان الصورتان زوج واخت شقيقة وزوج واخت لاب. تسميان بالنصفيتين لان كلا منهما فيها نصف ونصف. وبالبيتيمتين بانهما لا نظير لها لهما. ليس في الفرائض مسألة يورث فيها نصفان فقط بالفرض الا هاتان المسألتان - 00:13:40

ليس في الفرائض مسألة يورث فيها نصفان فقط للفرض الا هاتان المسألتان. زوج واخت شقيقة او زوج واخت لاب بداية باليتيمتين اذا هذا اصل اثنين عرفناه الان ننتقل الى الاصل الذي بعده وهو اصله ثلاثة قال والثالث - 00:14:10

من ثلاثة يكون اصل ثلاثة له ثلاث احتمالات اما ان يوجد ثلث وتلث مثلا اختان شقيقتان واخوان لاب. للاختين الشقيقتين اخوين اللي اقصد بام. اختها شقيقتان واخوان لام. الاختين الشقيقتين الثلاثة. واذا اخوين لام - 00:14:30 الثالث الحالة الثانية او الاحتمال الثاني ان يوجد ثلث وعاضم فالمسألة من ثلاثة ام واخ شقيق للام الثلث وللاخ الشقيق الباقي. فمسأله لهم ثلاثة. الاحتمال الثالث ان يوجد ثلثان وعاصف الاحتمال الثالث ان يبدل ثلثاني وعاضم. اختان شقيقتان واخ لاب. الاختين الشقيقتين الثلاثة - 00:15:00

واذ اخي لاب الباقي اذا مسألة آا اصل ثلاثة له ثلاث احتمالات فقط هي هذه قال والرابع من اربعة مسنون. اصل اربعة له احتمالان فقط. اما ان يوجد فيه ربع وعاصف - 00:15:30

كزوج وابن من زوج الربع والباقي الابن او زوجة واخ شقيق للزوجة الربع اخي الشقيق الباقي هذا احتمال اول. الاحتمال الثاني ان يوجد ربع ونصف وعاصف. ان يوجد ربع ونصف - 00:15:50

للزوج الربع زوج وبنت واخ شقيق. للزوج الربع وللبنت النصف والى اخي الشقيق الباقي هذا قوله والرابع من اربعة مسنون. والثمن ان كان فمن ثمانية وهذه هي والثانية. الثمن يعني اصل ثمانية له احتمالان فقط. ثمن وعاصف - 00:16:10 من يأتي بمسألة فيها ثمن معاصب؟ نعم. زوجة وابن. نعم احسنتم زوجة وابن. او ثمن ونصف وعاصف. زوجة بنت وام الزوجة الثمن

والبنت النصف وبقي في الان. قال فهذة ايه هي الاصول الثانية؟ اصل اثنين وله احتمالان اصل ثلاثة وله ثلاث احتمالات. اصل اربعة -

00:16:40

وله احتمالان اصل ثمانية وله احتمالان سبق هذا كله. فهذة هي الاصول الثانية لا يدخل العول عليها فاعلمي. اثنان وثلاث ثلثة واربعة وثمانية لا يدخلها العود. ثم اسفك التصحيح فيها في جميع الاصول المذكورة اذا احتاجت الى تصحيح وهذا الذي سيذكره -

00:17:20

وبعد هذا تسلمي او واقسمي نسختان. وان تكن من اصلها تصح بان انقسم نصيب كل فريق من اصل المسألة عليهم. مثلا مسألة فيها زوجة وثلاثة اخوات الاشقاء المسألة ما اصلها -

00:17:40

فيديو؟ زوجة وثلاثة اخوة اشقاء. احسنت. مسألة اربعة للزوجة نعم احسنت. للزوجة الربع واحد والاخوة الاشقاء الثلاثة ثلاثة. نصيبيهم ثلاثة. فهنا الثلاثة تقسم على الاخوة هم ثلاثة كل واحد يأخذ واحدة كل واحد يأخذ سهما -

00:18:10

فهذه المسألة من اصلها تصح. فترك تطويل حساب ربحه كما قال وان تكن من اصلها تصح فترك تطويل ولكن لو كانت لو كانوا ستة الاخوة كانوا ستة. زوجة وستة اخوة اشقاء. الزوجة -

00:18:40

الربع والاخوة الاشقاء الباقى نعم ثلاثة من اربعة وهم ستة الثلاثة هل تنقسم على نعم لا تنقسم. اذا هنا تحتاج الى التصحيح. وما يحتاج الى التصحيح نعم شيخ نسمع الابيات. باب تصحيح المسائل. قال -

00:19:00

وان تكن من اصلها تصح. فترك تطويل الحساب ربح. فاعط كل سهمه من اصلها. مكملا او عائدا من واذر رصها فليست من قسم على ذوى الميراث على ذوى الميراث اطى الطريق بالاختصار في العمل -

00:19:30

احسنتم بارك الله فيكم. قال وان تكن من اصلها تصح بان اصل تأتي عليهم فترك تطويل حساب ربح. فاعط كل سهمه من اصلها. مكملا ان لم تتعول -

00:19:50

مسألة اووعى اذا من عولها اذا عادت وهذا الذي ذكره هنا تمهد للكلام عن تصحيح المسائل. مثلا المسألة السابقة زوجة وثلاثة اخوة اشقاء مسألة من اربعة للزوجة الربع والباقي لاخوة الاشقاء الثلاثة والثلاثة تقسم عليهم كل واحد يأخذ -

00:20:20

سهمها فهذا يصدق عليه ما قال فترك تطوير حسابي ربحه فاعط كل سهمه من اصلها مكمل. واذا كانت المسألة تعود فيعطي من اولها كما قال او عائلة من عورها. وهذا الذي ذكره تمهد للكلام على تصحيح المسائل. قال وان ترى السهام ليست -

00:20:40

تنقسم على ذوى الميراث اذا كانت لا تنقسم قسمة صحيحة على الوارثين. فاتبع مارسهم اتبع ما سببته لك كالآلة من من الطرق التي ذكرها علماء الفن في المسائل السابقة الزوجة اخذت واحد من اربعة هذا الواحد -

00:21:00

يسمى سهمها ويسمى نصيبيا ويسمى حظا وان ترى السهام يعني الواحد الذي للزوجة والثلاث الذي اخوهه الثلاثة الاشقاء هذا يسمى سهما. يسمى حظه يسمى نصيبيا. واطلب طريق الاختصار في العمل -

00:21:20

بالوقوف والضرب يجانب كالزلم. واردد الى الوقف الذي يوافقوا واضرهم في الاصل فانت الحاذق ان كان جنسا واحدا او اكثر فاحفظه عنك من الانكسار على جنس هو عدم انقسام الاسهم على عدد الرؤوس -

00:21:40

فلابد من التصحيح الانقسام على جنس الجنس والفريق هو بمعنى يعني في مسألة السابقة عندنا ثلاثة اخوة اشقاء. هؤلاء يسمون جنسا. ويسمون فريق. فالانكسار على الجنس هو عدم انقسام الاسهم على عدد الرؤوس. فهنا لابد من تصحيح. كيف يكون التصحيح؟ اما ان يكون بين عدد الرؤوس -

00:22:00

والاسهم تداخل او توافق او تباين. عدد الرؤوس ثلاثة اخوات الاشقاء بين عدد الرؤوس مثلا عندها ست اخوات مائة مثلا او عندنا عشرة ابناء عشرة ستة هذا عدد الرؤوس. بين عدد الرؤوس والاسهم النصيب الذي يستحقونه -

00:22:30

ثلاثة من ستة مثلا اما ان يكون بين عدد الرؤوس والاسهم تداخل عدد رؤوس من مضاعفات عدد الاسهم. مثلا نصيبيهم سبعة وهم اربعة عشرة مثلا اربعة عشر من مضاعفات سبعة هذا التداخل او توافق وهو ان يكون بين السهام والرؤوس موافقة في -

00:23:00

صحيح لكل واحد منها نصف صحيح او ربع صحيح او ثلث صحيح هذا تواافق بين السهام والرؤوس موافقة في جزء صحيح. لكل واحد منها نصف صحيح. ربع صحيح. ثلث صحيح. او - 00:23:30

تبالين يعني لا تكون بين السهام والرؤوس نسبة بجزء صحيح اثنان وثلاثة. ليس بينهما نسبة جزء صحيح. لكن مثلا اربعة وستة كل واحد منها له نصف. فهنا التوافق. ستة وثلاثة - 00:23:50

الستة هي المضاعفات الثلاثة هذا تداخل مثلا اثنان وخمسة ليس بينهما آنسبة بجزء صحيح هذا تبالي. فهنا اذا كان في المسألة تداخل فان المحفوظ حاصل قسمة عدد الرؤوس على الاسهم. تقسم عدد الرؤوس على الاسهم هذا هو المحفوظ الذي تضرره في اصل المسألة - 00:24:20

في التداخل مثلا عندنا اثنا عشر رأسا والنصيب ستة هنا تداخل ماذا نفعل؟ نقسم عدد الرؤوس على الاسهم الناتج اثنان هذا يسمى المحفوظ. نضرره في في اصل المسألة. وسنأخذ الان تطبيقا على - 00:24:50

لكن المهم الان ان نعرف اذا وجد تداخل والتداخل هو ان يكون عدد الرؤوس من مضاعفات عدد الاسهم فان فاننا نقسم عدد الرؤوس على الاسهم الناتج يسمى المحفوظ هذا المحفوظ نضرره في اصل المسألة - 00:25:20

مثلا زوج واثنا عشر ابناء. كم للزوج الربع؟ المسألة المسألة من كم من اربعة للزوج واحد والابناء نعم الابناء اذا المسألة من اربعة للزوج واحد واثنيني ثلاثة. كم عدد الابناء؟ اثنى عشر وهو من المضاعفات الثلاثة. طيب - 00:25:40

اذا ماذا نفعل؟ نقسم على الرؤوس على الصيام. هي ثلاث اسباب والرؤوس اثنى عشر اذا قسمت اثنى عشر على ثلاثة كم الناتج؟ الناتج اربعة تضرره في اصل المسألة يعني الان تكتب زوج وتحته تكتب اثنا عشر ابناء اثنا عشر ابناء وتعمل لهم - 00:26:20

المسألة اصل المسألة اصل المسألة من اربعة زوجي واحد. والابناء ثلاثة. هم اثنا عشر ابناء. نقسم اثنى عشر على ثلاثة الناتج كم؟ اربعة نضرره في اصل المسألة. ضرب اربعة في اربعة. احسنت في ستة عشر. ثم اضرب - 00:26:50

نصيب كل وارث فيما ضربت فيه اصلا المسألة. اصل المسألة اذا ضربته فيه اربعة. ضرب الان نصيب كل ولد في اربعة اه واحد في اربعة للزوج باربعة احسنت. ثلاثة في اربعة للابناء باثنى عشر - 00:27:20

الان اثنى عشر اثنا عشر تنقسم على عدهم الان فصححنا المسألة. هنا صححنا المسألة الشيخ عبد الملك ننتقل الى مسألة اخرى او نعيدها؟ نعم طيب زوجة وخمسة عشر اخا شقيقا - 00:27:40

كم للزوجة الربع؟ نعم. اذا المسألة منكم؟ اربعة. من اربعة زوجتي واحد وللإخوة الاشقاء ثلاثة. طيب الثلاثة هل تنقسم على خمسة عشر؟ يمكن ان نقسم هذه الثلاثة على خمسة عشر اخا؟ ما يمكن. نعم. هذا تداخل. لماذا؟ لأن الخمسة عشر من مضاعفات ثلاثة - 00:28:10

هنا اذا قسمتنا خمسة عشر على ثلاثة. كم الناتج؟ خمسة. خمسة. احسنتم. ماذا نفعل احسنتم. ضرب الخمسة في اصل المسألة اه ما اصل مسألة الان الجديد؟ الاصل المسألة بعد الضرب؟ نعم. عشرون. عشرون. ضرب - 00:28:40

تصيب كل وارث فيما ضربنا فيه اصلا المسألة. فنضرب نصيب الزوجة وهو واحد في خمسة فتأخذ خمسة. ونصيب الإخوة الأشقاء ثلاثة نضرره في خمسة بخمسة عشر هنا ينقسم العدل عليهم - 00:29:10

طيب مسألة ثلاثة هذه المسألة الثالثة تركها الى غد تحلونها ونحلها غدا في اول بس ان شاء الله ام وعشرة اخوة لابي. ام وعشرة اخوة ويمكن ان نضيف اليها مسألة رابعة ام واخوان لام - 00:29:30

وستة اشقاء. ام واخوان لام وستة اخوة اشقاء ان شاء الله موعدنا يوم الاحد ان شاء الله. هذا اخره والله تعالى اعلم. جزاكم الله وخيرا وبارك فيكم سبحانك اللهم وبحمدك اشهد ان لا اله الا انت استغفرك واتوب اليك. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته. جزاك الله خيرا - 00:30:00