

نظم الفارضية 01- باب التأصيل- إبراهيم رفيق

إبراهيم رفيق الطويل

غراس العلم لدراسة العلوم الشرعية. يقدم شرح الفارضية للامام شمس الدين القاهري الحنفي. مع الشيخ ابراهيم رفيق الطويل بسم الله الرحمن الرحيم. الحمد لله الذي علم بالقلم. علم الانسان ما لم يعلم احمد سبحانه وتعالى حمد الذاكرين الشاكرين. واصلي -

00:00:00

واسلما على المبعوث رحمة للعالمين ومحجة للسالكين. نبينا وحبيبنا وقرة اعيننا محمد صلى الله عليه وعلى الله وصحبه وسلم تسلیما
كثیرا مبارکا الى يوم الدين. حیاكم الله احبابی الى مجلس جدید في شرح نظم الفارضية. للامام شمس الدين - 00:00:29
الفارضی الحنفی رحمة الله تعالى عليه في المحاضرة السابقة احبابی اتممنا الحديث عن الباب الثالث من ابواب الحجب او الباب
الثالث الذي اسمیها انا الابواب الثلاث الاساسیة وهي ابواب اصحاب الفرض واصحاب التعصیب والحجب. هذه الابواب الثلاث -

00:00:49

هي الابواب الثلاث الاساسیة التقعیدیة لعلم الفرائض. من اتقنها باذن الله يسر الله عز وجل عليهما بعد ذلك واما من لم يتلقنها ولم
يحفظ ولم يدرس ولم يحاول المذاكرة والتحليل لها والمراجعة. هذا في الحقيقة احبة - 00:01:09
لربما يصعب عليه ان يسير فيما بقي من الابواب. لأن هذه الابواب المتبقية انما مبنیها على هذه الابواب الاساسیة وبعد ان تحفظ
اصحاب بعد ان تحفظ الورثة عموما ما بدی اقول اصحاب الفرض. بعد ان تحفظ الورثة عموما الابن وابنه ولو نأى واب جد له والاخ
من حيث انتسب - 00:01:29

وابن اخ والعم وابنه ولا للام في الثالث زوج ذو الولاء. بنت وام وابنة ابن اطلقت. جدات اخت زوجة من عتقة بعد ان تحفظ هؤلاء
الورثة عموما ثم توزعهم جيدا باتقان على من هم اصحاب الفرض من هم اصحاب التعصیب ومن الذي يجمع بين الفرد والتعصیب في
- 00:01:52

الصور وتعرف قواعد الحج بعد ان تفرغ من كل هذا انت تأصلت ومهدت الباب لما هو قادم باذن الله من بناء المسألة الفارضية وكيف
احل اذا حدث انكسار؟ وكيف اوزع التركة وكيف افعل في حال المنسخات ووجود مثلا حمل او وجود خنثى او وجود - 00:02:12
مفقود او في ميراث ذوي الارحام كل هذه الابواب التي ستأتي ابواب تبعية. ومبناها الاساس على فهمك لاصحاب الفرض والتعصیب
فلذلك احث احبابی الطلبة على ان يفرغوا وسعهم وطاقتهم في هذه الابواب الاساسیة - 00:02:33
حتى ان شاء الله تيسير الامور فيما بعد ويصبح بامكانهم اكمال المشوار والطريق معنا واياك يا طالب العلم ان تترك جزئية انت لم
تفهمها من دون سؤال فاساس العلم الاستشكال. استشكل - 00:02:53

اسأل تعرف على الجواب الصحيح حاول ان تمارس وتطبق على امثلة كثيرة بعد ذلك باذن الله انتظراه المدد العلمي من الله سبحانه
وتعالى لك اليوم احبابی آآساتكلم عن باب مختصر - 00:03:07

اتكلم عن باب مختصر باب احوال الاب مع غيره. وهذا الباب درسناه سابقا وعدناه مرارا وتكرارا. ثم بعد ذلك سنتنقل الى الباب
الجديد وهو التأصيل ولعل الصورة ليست صالحة طيب - 00:03:27

ننطلق الى باب جديد وهو باب التأصيل. ممتاز. فدعوني سريعا في البيت اه واحد وستين واثنين وستين وثلاثة وستين واربعة
وستين نقرأ ماذا قال الفارس رحمة الله تعالى عليه عن آآالاب مع غيره. والفارضی اراد ان يكمل لك العقد. اراد ان يكمل لك العقد
فبعد ان - 00:03:44

بين لك الورثة. ثم من اصحاب الفرض ومن هم اصحاب التعصيб وقواعد الحجب اراد ان يعطيك بعض الفوائد العلمية اراد ان يمنحك بعض الفوائد العلمية التي يتم بها عقد هذه الابواب. وفي الحقيقة هذه المنظومة احبابي وهذه يعني السترات خارج الامر. 00:04:04

المنظومة انا اجدها رائعة في باب الفرائض والتنظيم فيها حسن لدرجة عالية ولربما تفوق الرحابية في العديد من جوانبها وفي حسن ترتيبها وسبحان الله هناك بعض المنظومات لا تشتهر بين طلبة العلم لكنها تكون اجود او افضل او متساوية على الحد الادنى - 00:04:24

بالمنظمات المشتهرة. بعض الطالب يظن انه اي منظومة لا يوجد لها اشتهر معناها انها منظومة رديئة. هذه القاعدة ليست على اطلاقها وليس دقة فهكذا تقول اي شيء تركه العلماء لكنه لم يشتهر والله رديء او لا نفع فيه هذا مش صحيح ابدا احبابي - 00:04:46

كثير من المنظمات والمصنفات والكتب لا يعرفها طلبة العلم لكنها في درجة عالية جدا من الاتقان ومفيدة وفيها العديد من الفوائد. 00:05:05
لكن سبحان الله! ذلك فضل الله يؤتى به من يشاء. يعني تجد الرحابية اشتهرت بين طلبة العلم واصبحت رمزا لعلم الفرائض -
وان كانت هذه المنظومة الفارضية لا تقل شأنها عنها لا تقل شأنها عنها وفيها العديد من الابواب وطرق الترتيب في الحقيقة فاتت الرحبي رحمة الله تعالى عليه. فانظروا مثلا هنا طريقة - 00:05:23

في تنظيمه لمسائل الاب نحن قلنا يا احبابي ان احوال الاب ان احوال الاب في المسائل الفرضية ثلاثة لان الاب اما ان يرث بالتعصيб فقط في حال عدم وجود الفرع الوارث - 00:05:38

مطلقا ذكرا او انشي الحالة الثانية ان يرث بالفرد فقط ولا يأخذ شيئا بالتعصيб في حال وجود الفرع الوارث الذكر ابن او ابن ابن فنازاها واما ان يرث بالفرد والتعصيб. يعني يجمع بين الفرض والتعصيб - 00:05:58

وهذه الحالة الثالثة متى تكون في حال وجود الفرع الوارث الانثى بنت او بنت ابن ولو نزلت. بنت ابن بنت ابن ابن ابن ابن ابن ابن ابن بنت ابن ولو نزلت ما دامت متصلة بسلسلة الذكور - 00:06:19

ممتناز هذا ما اراد ان يلخصه لك في هذه الابيات. لما قال والاب تعصيما جميع المال معه اخوة حازة. يقول والاب تعصيما جميع المال مع اخوة حازه. يقول الاب حاز - 00:06:36

جميع المال اذا وجد في المسألة اخوة اشقاء او اخوة لاب او اخوة لام طيب هو لماذا نص على قضية الاخوة؟ نحن نعرف عرفنا يا شيخ من كالالي كلامك الان - 00:06:56

ان الاب يكون عصبة ها ان الاب يكون عصبة فيأخذ جميع المال ما دام انه فيأخذ طبعا جميع المال في حال عدم وجود صاحب فرض. واذا وجد صاحب فرض فانه يأخذ الباقي كاما اليه - 00:07:12

باختصار الاب اخواني يحوز كل المال ان لم يوجد صاحب فرد او يحوز ما يبقى اصحاب الفروض ان وجد اصحاب فروض اه في حال عدم وجود الفرع الوارث الم نقل هذا قبل قليل؟ يعني متى الاب يكون يأخذ بالتعصيб فقط؟ فيحوز كل المال في حال عدم وجود اصحاب فرد - 00:07:31

او يحوز باقي المال في حال وجود اه اصحاب فرض عرفنا ان الاب يرث بالتعصيб فقط في حال عدم وجود الفرع الوارث مطلقا. 00:07:55
صحيح طيب لماذا الشيخ الفارضي يتكلم عن علاقة الاب مع الاخوة فقط ويقول والاب تعصيما جميع المال معه -
اخوة حازت. فهو يقول ان الاب يحوز جميع المال طبعا جميع المال اذا لم يكن هناك اصحاب فرض واذا كانك اصحاب فرض كالزوج مثلا او الام او ما شابه ذلك فانه يعوز ما تبقى اصحاب الفروض - 00:08:17

كما اتفقنا لان الشيخ الفاضل ما ذكر حالة وجود صاحب فرض كالزوج او الام او ما شابه ذلك. المهم نعود الاب يحوز هكذا يقول الشيخ الفارضي. الاب حاز تعصيما. قال والاب تعصيما. يعني الاب - 00:08:32

تعصيما جميع المال ان لم يكن صاحب فرض وتضييف او باقي المال ان كان هناك صاحب فرض في حال وجود اخوة طيب لماذا هو علق الامر بقضية وجود اخوة واراد ان يبين لنا يعني باختصار ان الاب يقدم على الاخوة - [00:08:50](#)

اه الاشقاء والاخوة للاب والاخوة لام. لماذا؟ قضية اوسع من ذلك. فان الاب يرث بالتعصيip جميع المال او ما بقي بعض اصحاب الفروض في حال عدم وجود الفرع الوارث. هذه العبارة - [00:09:12](#)

العامة هذه هي العبارة العامة. فاذا وجد في المسألة اخوة او وجد ابناء اخوة او وجد اعمام او وجد ابناء اعمام في كل هذه الاحوال او وجد جد في كل هذه الاحوال الاب سيرث آآ بالتعصيip وسيسقط من بعده. فلماذا نص على - [00:09:28](#) قضية الاخوة. اتمنى ان يكون الاستشكال اتضحا لكم تخليني ارسم على السبورة للاوضحة اكتر واكثر باسم الله الان احبائي شخص توفاه الله خلينا نوخذ شخص توفاه الله ممتاز فالان الاب - [00:09:49](#)

له ثلاثة احوال. هو الان الشيخ الفاضل يتكلم عن الحالة الاولى ان الاب يأخذ بالتعصيip وتقول كل المال في حال عدم وجود صاحب فرض او باقي المال في حال وجود - [00:10:16](#)

صاحب فرض طبعا مراد صاحب فرض ما يكونش بنت لانه كان في اه صاحب الفرض من الفروع لأ صارت قضية اخرى ممتاز نقول الاب حالة الاولى ان يأخذ بالتعصيip. هذه حالته الاولى. متى يأخذ بالتعصيip - [00:10:41](#)

قيدنا ذلك في حاله عدم وجود الفرع الوارث مطلقا ذكرا او انثى هادي بدك تحفظها مثل اسمك القاعدة بتقول الاب له ثلاثة احوال. الحالة الاولى انه يأخذ في المسألة بالتعصيip فقط. طيب ما شرط هذه الحالة؟ بدك - [00:11:01](#)

احفظ شرطها عدم وجود فرع وارث يعني هذا الميت رحمة الله عليه ما عنده فروع وارثة لا ابن ولا ابن ابن ونازرا ولا ولا بنت ابن ونازلة في هي الحالة في حالة عدم وجود الفرع الوارث الاب سيرث بالتعصيip. ايش يعني سيرث بالتعصيip؟ اي انه سيرث كل المال الذي - [00:11:31](#)

تركه الميت في حالة عدم وجود صاحب فرد مثل الزوج والام وما شابه ذلك. طبعا قلت صاحب فرض غير البنت وبنات تقربيا يعني اذا كان صاحب الفرض من الفروع الوارثة اصلا الاب موضوع اختلف الان. احنا اتفقنا انه يرث بالتعصيip فقط في حال عدم وجود - [00:11:53](#)

بع الوارث فتقول في هذه الحالة الحالة التي يأخذ فيها بالتعصيip فقط وهي حالة عدم وجود الفرع الوارث مطلقا ذكرا او انثى. يأخذ كل المال في حال عدم وجود صاحب فرد. وبالتأكيد - [00:12:13](#)

صاحب الفرض الذي اتكلم عنه هنا ليس من الفروع الوارثة وانما كالزوج او الزوجة او ام ممتاز او اخوة لام هؤلاء اصحاب فروع فيأخذ كل المال في حال عدم وجود صاحب فرض - [00:12:27](#)

اما اذا وجد صاحب فرض ها اذا وجد صاحب فرض هنا بدك تشوف فهو بدك ترکز. هل الاب يحجب صاحب الفرض الذي وجد ممتاز. اذا وجد صاحب فرض ها اذا وجد صاحب فرض هنا بدك تشوف فهو بدك ترکز. هل الاب يحجب صاحب الفرض الذي وجد والله مي مثل صاحب الفرض ممكن اب يحجبه. اه والله الاب يحجب الاخوة لام. فاذا وجد صاحب فرض مثل الاخ لام لا ما هو اصلا الاب بيعجبه - [00:12:45](#)

فهو غير موجود كانه غير موجود والاب سيرث كل المال. لكن ان وجد صاحب فرض الاب لا يحجبه مثل الزوج او الزوجة. اه في هي الحالة الزوج او الزوجة بوخذ نصيبيه اه الربع او الثمن او ما شابه ذلك بحسب وضعه. والباقي يذهب الى الاب تعصييا - [00:13:07](#)

والباقي يذهب الى الاب تعصييا. ممتاز ولو وجد في المسألة اخوة او اعمام او ابناء اعمام او جد او ابناء اخ فكل هؤلاء سيسقطون. كل هؤلاء سقطون ولا عبرة بهم لا لقواعد الحج. وهي انه في باب التعصيip مش ذكرنا ثلاث قواعد انه اول اشي تقدم الجهة ثم الدرجة ثم - [00:13:27](#)

القوه في العلاقة عرفنا ان الاب درجه هي الدرجة الثانية بعد البنوة. بنوة ثم ابوه ثم بعد ذلك الجدود مع الاخوة في ثم ابناء الاخوة ثم العم وابناء العم ثم الولاء. فالاب في المرتبة الثانية فيسقط كل من بعده. خلينا نأتي بامثلة. دائما المثلة - [00:13:57](#)

اكثر واكثر نقول رجل مات وترك زوجة وترك اب وترك اخ شقيق كيف نحل الزوجة يا اخوانى؟ اه والله صاحبة فرض ولا تحجب عرفنا ان الزوج او الزوجة لا يحجبان ابدا - 00:14:17

كم ستأخذ بما انه ما في فرع وارث ستأخذ الربع. ممتاز الان تيجي عند الاب. اول ما تيجي على الاب بده تتصور انه الاب الاهوال 00:14:36

ثلاث معك اما يأخذ بالتعصيب فقط او يأخذ بالفرض فقط او يأخذ بالفرض والتعصيب. يعني يجمع بينهما - 00:14:53 طيب نبدأ بالحالة الاولى اللي احنا فيها متي يأخذ بالتعصيب فقط؟ نقول في حال عدم وجود الفرع الوارث مطلقا انظر لي في هاي المسألة في فرع وارث بنقول لأ ما في فرع وارث. اذا الاب سيرث بيايش؟ بالتعصيب - 00:15:08

خلص ريح ارتاح الاب سيرث بالتعصيب. سيرث بالتعصيب مطلقا بما انه ما في فرع وارث. هنا نقول الاب سيرث بالتعصيب. طب الاخ الشقيق ايش صار فيه اه بنقول للاخ الشقيق سقط - 00:15:23

ليه سقط؟ لانه اه الاخ الشقيق ومن العصبة بالنفس والاب عصب بالنفس. وقواعد العصب وبالنفس اللي اخذناها ان الاقوى جهة يحجب ويسقط الاضعف جهة. جهة الابوة الجهة الثانية جهة الاخوة مع الجدود هي الجهة الثالثة فبالتأكيد الاب سيسقط الاخ الشقيق - 00:15:23

بس طب لو كان مكان الاخ الشقيق اه اخ لي اب نفس الاشي. طب لو كان مكانه مثلا عم نقول نفس الاشي لو كان ابن عم نفس الاشي لو كان ابن اخ نفس كلهم سيسقطون. ليه خلص انت حافظ الجهات. بنوة ابواه جدودا مع اخوة ابن - 00:15:45

الاخوة اعمام وابناء عم ولاء. الابوة الجهة الثانية تسقط كل صاحب تعصيب بعد ذلك. كل صاحب عصبة بالنفس يأتي بعد الابوة سيسقط مباشرة الابوة طب لو كان في جد نفس الاشي واحنا اصلا قلنا في المحاضرة الاب يحجب الاجداد - 00:16:04

فكليهم سيسقطون. الجد من الجهة الثالثة الجدود مع الاخوة تمام؟ فالقضية ان قول الفارضي والاب تعصيبا جميع المال مع اخوة حاز تقيد الامر بالاخوة لماذا؟ مع انه القضية لا تتقييد بالاخوة - 00:16:22

ان الاب هو يريد ان يقول لك انه الاب سيرث بالتعصيب ويسقط الاخوة. هيكل بده يقول لك الفارضي باختصار انه اذا المسألة الفرضية فيها اب وفيها اخوة بقول لك الفارضي الاخوة سهل الله امرهم. لان الاب سيسقطهم - 00:16:41

طب بنقول هل هذا الامر يتعلق فقط بالاخوة يا فارس؟ يقول لي لا هذا الامر يتعلق بالاخوة وبالاجداد وابناء الاخوة وبالعمومة وابناء العمومة وبالولاء كل اللي بعد الابوة. طيب لماذا نصت - 00:16:59

الاخوة اذا بما انه هذا الامر ان الاب يسقط من بعده لا يتعلق فقط بالاخوة وانما ايضا ينطبق على ابناء الاخوة والاعمام وابناء الاعمام والجد والولاء. لماذا نصت على الاخوة - 00:17:13

اقول والله اعلم هذا من باب يعني التبرير للعلماء. اقول والله اعلم انه اراد ان يميز لك بين الاب وبين الجد لانه الجد سيرثي معنا اخوانى الجد ترد عليه الاحوال الثلاث التي ترد على الاب فيرث بالتعصيب فقط - 00:17:28

او يرث بالفرد فقط او يجمع بين الفرض والتعصيب. مثله مثل الاب لكن الجد يختلف عن الاب في صور يختلف عن الاب في ماذا؟ في صور من هاي الصور اللي يختلف فيها عن الاب - 00:17:47

اه ان الجد مع الاخوة ما يسقطهم عند الحنابلة وعند الجمهور اه اذا وجد اخوة اشقاء طبعا احنا عرفنا اخوة اشقاء او اخوة لاب اما الاخوة لام بسقطهم الجد برضه مثله مثل الاب اه مثله مثل الاب نعم في هذا. لكن الكلام عن الاخوة الاشقاء والاخوة لاب احنا عرفنا في - 00:18:00

المحاضرات السابقة انه الجد اضعف من الاب. الاب يحجب كل الاخوة اشقاء لاب لام. الجد لا. الجد يحجب الاخوة لام فقط. اما الاخوة الاشقاء قال والاخوة لاب بدخل معهم شراكة. ولذلك انظر الباب مباشرة بعد احوال الاب مع غيره. ايش باب الجد والاخوة؟ لانه الجد مع الاخوة الله وضعية خاصة - 00:18:25

ادخلوا شراكة. فكأنه اراد بقوله والاب تعصيبا جميع المال مع اخوة حاز. نص على الاخوة مع ان الامر لا يتقييد بالاخوة نص عليها بالتحديد ليبين التمايز بين الاب والجد في قضية الاخوة - 00:18:45

انه صحيح ان الجد في اصل ميراثه احواله واحوال الاب في انه يرث بالفرد تارة وبالتعصيب تارة ويجمع بين الفرد والتعصيب في صور. لكن هناك فروق بينه وبين الاب. الفرق الاساس بينه وبينه الاب انه الاب - [00:19:02](#)

اب يسقط الاخوة بجميع اشكالهم اشقاء او لاب او لام اما الجد لا يختلف الجد لا يسقط الاخوة الاشقاء او الاخوة لاب بدخل معهم بحسابات ستأتي معنا ان شاء الله. لكنه يسقط فقط الاخوة لام. فلذلك والله - [00:19:18](#)

الله اعلم نص على الاخوة لما قال والاب تعصيها جميع المال معه. اخوة حاز. وان كان الامر ها انا ما بدبي اياه يشكل عليكم ما تقول ليس قيدها بالاخوة فعلا الامر لا يتقييد بالاخوة بل الاب يسقط كل الجهات التي تأتي بعده من الجد مع الاخوة وابناء الاخوة والعم وابناء العم والو - [00:19:36](#)

ممتاز ممتاز فمثلا في هاي المسألة الزوجة ستأخذ الربع والاب سيأخذ المال وكل العصبة بالنفس اللي راح يبيجوا في جهة بعد جهات الاب سهل الله امرهم. اخ شقيق اخ لاب عم ابن عم ابن اخ كلهم انتهاوا. طيب نأخذ مثال اخر - [00:19:56](#)

جميل رجل مات وترك اب وعم اه فهياي المسألة لاحظوا ما عنا صاحب فرض كلهم اصحاب عصبة نفس اب هذا عصبي بالنفس وعم عصا باب النفس ممتاز اه الان بما انه كلهم عصبي النفس بدننا نطبق قواعد التعصيب بالنفس. عنا القاعدة الاولى ان ننظر في الجهة. ايهم اقوى جهة؟ بالتأكيد الاب جهته اقوى من جهة العم. وبالتالي من سيأخذ - [00:20:16](#)

كل المال الذي تركه الميت الاب والعم سيسقط تماما؟ طيب نأخذ مثال اخر. اب. ام اخوة لام اخوة اشقاء تمام الان الام كم ستأخذ؟ خليني ابدأ بالام. الام اول اشي هيكل بتحكي. صاحبة فرض ولا صاحبة تعصيب - [00:20:41](#)

والله احنا تعلمنا من اصحاب الفرد من اصحاب التعصيب واللي حافظ هو اللي بجاوب. الام صاحبة فرض. طيب صاحبة فرض ايش بتتخاذ؟ بتقول لي والله يا شيخ في احوال بتتخاذ ثلث وفي احوال بتتخاذ - [00:21:07](#)

وفي المسألة العمانية بتتخاذ ثلث الباقي. هاي ليست المسألة العمانية لان المسألة العمورية اب وام وزوجة او اب وام وزوج. اذا سيبينا من ثلث الباقي اما ان تأخذ سدس واما ان تأخذ ثلث. طيب اه عرفنا متى بتأخذ سدس؟ ومتى بتأخذ ثلث؟ عرفنا انها تأخذ السدس في حال وجود من الاحوال التي تأخذ فيها السدس - [00:21:17](#)

وجود اثنين فاكثر من الاخوة سواء كانوا اشقاء او لاب او لام. والله هون عنا اخوة لام وعنا اخوة اشقاء. اذا الام ستأخذ السدس. ممتاز مين اللي بقى عندي؟ بقى عندي اخوة لام واخوة اشقاء واب. خلص خلص من اصحاب الفروض دايما لما تحل مسألة خلص من اصحاب الفروض بعدين تابع على اصحاب التعصيب - [00:21:36](#)

ممتاز. خلصنا من اول صاحب فرد. نيجي في هناك صاحب فرض ثان. بتقول الاخوة لام نعم. صاحب اصحاب فرض اه الاخوة الام كم بخذوا؟ بتقول الاخوة لام الاصل انهم بيخذوا الثلث - [00:21:55](#)

لكن بدبي استنى شوي اه ليه لانه ممكن حدا يحجبهم الام ما في حدا يحجبها حجب اسقاط. ما حدا يحجبها حجب حرمان. مستحيل تسقط. يا ثلث يا سدس يا ثلث باقية. فهمناها. لكن الاخوة لام ممكن - [00:22:07](#)

فانتبه مش مباشرة اخوة لام خلص اه يا شيخ هدول اخوة لام مباشرة ثلث. بدك تنتظر ممكن واحد حجبهم. فهو في حدا بحجب نعم الاب الاخوة لام اذا ما لهم فرض سقطوا - [00:22:22](#)

سقطوا بالاب. ممتاز. مين بقى عندي؟ بقى عندي الاب. الاب الواحد هاي الثالث هي كانت دائمآ بدك هذه القدرة على التحليل السريع. الابن راحوا هالثلاث يا بالتعصيب يا بالفرض. يا بالتعصيب والفرض. عرفنا الان ان الاب يرث بالتعصيب - [00:22:35](#)

فقط في حال عدم وجود الفرع الوارد في هاي في هذه المسألة هل يوجد فرع وارث؟ لا والله يا شيخ لا يوجد. اذا سيأخذ تعصيب بالنفس اذا هو عصب بالنفس - [00:22:51](#)

فقط في هاي المسألة ممتاز شي حدا عصى بالنفس اخر؟ اه والله يا شيخ في اخوة اشقاء عصمة بالنفس اه ممتاز. عصب النفس عصب النفس. الاب جهة ثانية الاخوة اشقاء هم في الجهة الثالثة مع الجد. اذا الاب هو الذي سيقدم ويأخذ باقي المال بعد الام. الام اخذت سدس والباقي - [00:23:01](#)

سيأخذه الاب تعصيما بالنفس. اخوة لام سقطوا محجوبين بالاب واخوة اشقاء سقطوا لان جهة الاب اقوى من جهة الاخوة الاشقاء
الطريقة يا اخواني يتم حل المسائل بقى يبقى علينا التأصيل للمسائل وهذا مفهوم اساس الذي سنشرره فيه ان شاء الله بعد قضية
احوال الاب مع غيره. اذا والاب - 00:23:21

طيبا جميع المال مع اخوة حاز. وعرفنا ان الامر لا يتقييد بالاخوة بل هو يكون عصبة بالنفس ويقدم على كل الجهات التي تأتي بعد اخوة ولا غيرها. جميل قال وفرضه وقع - 00:23:41

بعد انتهاء من الحالة الاولى بدأ يوصل للحالة الثانية. قال وفرضه وقع سدسا. الحالة الثانية ان الاب يأخذ بالفرض فقط ممتاز. الحالة الثانية ان الاب يأخذ بالفرد فقط فيكون من اصحاب الفرض ويخرج من باب العصبة بالنفس. فإذا كان صاحب فرض فقط -

كم سيأخذ؟ سيأخذ السادس. ايش هاي الحالة يا مشايخ؟ مرت معنا. الاصل كلكم تعرفوها. متى الاب يأخذ السادس؟ في حال وجود الفرع ارث الذكر ابن او ابن ابن ولو نزل. ممتاز. اذا هاي الحالة الثانية للاب - [00:24:18](#)
اذا الحالة الاولى كانت له يكون بالتعصيب الحالة الثانية بالفرض عرفنا هاي شرطها عدم وجود فرع وارث مطلقا ممتاز. بينما هذه شرطها وجود الفرع الوارث الذكر. بتقييد لي الذكر. ابن. ابن ابن ولو نزل - [00:24:36](#)

وفي هذه الحالة سيأخذ بقول السادس ها بنحطهم السادس فيأخذ السادس فقط لذلك قال وفرضه وقع السادس مع ابن ومع ابن ابن وانزل مع الابن او ابن الابن وانزل - 00:25:09

ثم قال وجاز الحالة الثالثة الان سينتقل اليه وجاز ان تلقيه بالفرد والتعصيб حاز ويجوز في الاب صورة ثلاثة وهي ان تلقيه حاز فرضا وتعصيبا في مسألة واحدة. يعني يوخذ فورد ويوخذ تعصيبي ايضا - 00:25:26

الباقي احتوى فبوخذ مع البناء او بنات الابن ولو نزلن سدسا - 00:25:45

ويأخذ ايضاً التعصيّب بعد ان ينتهي اصحاب الفرائض من اخذ فروضهم طيب خليني اقصر الحالة الثالثة ثم امثل لها فرد زائد - تعصيّب هاي الحالة الثالثة للاب فرض سدس تعصيّب بالنفس. ان الاب عصى بالنفس ما له علاقة تعصيّب بالغير ولا مع الغير -

متماز تقول في حال وجود الفرع الوارد الانثى. ممتاز هذه احواله. خلينا نمثل على الحالة الثالثة حالة ان يأخذ بالفرض والتعصيб
متماز رحال، مات ترك اب بنت ام حميا، خلينا نبدأ بالام - 00:26:29

طيب متى يدخل؟ متى تأخذ السدس؟ عرفنا قال حافظ سريع بجيها. انه في حال وجود فرع وارت - 00:26:56

في حال وجود فرع وارث مطلقا ذكرا او انثى. الام تأخذ السادس ممتاز. اذا في هاي المسألة الام ستأخذ السادس جيد نيجي عالبنت
البنت كم ستأخذ البنت يا بتخود نصف - 00:27:13

ثلاثين اذا كانوا بنتين فصاعدا لا ما عنديش بنتين عندي بنت اه بتتوخذ نصف ممتاز ما في حدا بيعصبها اخوها يعني مثلا ابن ما في اي احد بيعصبها. اذا وجد شروط اخذها للنصف. انها منفردة ولا يوجد من يعصبها - 00:27:30

ستأخذ النصف الاب كم سيأخذ بتقول الاب اه له احوال ثلاث خلص دايما بده تستحضر احوال الثالث وتركز على وجود فرع وارثي
فرع وارث في المسألة اه والله في فرع وارث - 00:27:46

ممتاز. اذا لن يكن بالتعصيي فقط ممتاز. من هو الفرع الوارد؟ ذكر ولا انتي؟ بتقول والله فرع وارت. انتي بنت اه اذا هذه هي الحالة
الاب يأخذ فيها بالفرض وبالتعصيي. فبنعطيه بالفرض اولا سدس - 00:28:00

يأخذه الاب بالتعصيب. بالنفس. طبعا اصايه هو من انواع العصبة بالنفس - 00:28:17

فهو سيأخذ السدس وبعد ما البنت تأخذ نصف التركة والام تأخذ سوسة التركة بنشوف الباقي وينه نقول للاب يلاخذ الباقي تعصي بالنفس. ففي حالة وجود الفرع الوارث الانثى بنت ممكنا يكون بنت ابن - 00:28:38

نفس القضية نعامله نفس المعاملة يأخذ السدس والباقي تعصيها. فبنت الابن ولو نزلت تعامل معاملة البنت في هذه الحالة ممتاز جميل اذن فمع بنات او بنات ابن الحوى سدسا وتعصيها على الباقي احتوى - 00:28:52

ثم بعد ان بين لنا احوال الاب اعطاك قاعدة في الجد فقال والجد مثل الاب فيما مر له يعني الجد معاملته في الفرائض او في المواريث عموما معاملة الاب الا في حالة استثنائية. ايش هي؟ قالوا والجدو مثل الاب - 00:29:11

والجد مثل الاب فيما مر له مع اخوة وسيرى مفصلة. يعني الجد عامل لي ايه معاملة الاب. فتقول الجد يأخذ بالتعصي فقط في حال عدم وجود الفرع الوارث مطلقا. ويأخذ بالفرد - 00:29:32

انا قلت اشي بالتعصير فقط هو فرض خليني اعید. الجد يأخذ بالتعصي فقط في حال عدم وجود الفرع الوارث مطلقا. ويأخذ بالفرد فقط السدس في حال وجود الفرع الوارث الذكر ويأخذ بالفرد والتعصي في حال وجود الفرع الوارث الانثى. لكن الاستثناء هو ان الاب - 00:29:49

يسقط الاخوة الاشقاء ولابول ام. اما الجد فلا يسقط الا الاخوة لام. واما الاخوة الاشقاء او لاب فعند الحنابلة والجمهور الجد يدخل معهم في حسابات ستأتي معنا ان شاء الله باب كامل يعده الجمهور - 00:30:10

بطريقة ميراث الجد مع الاخوة المراد لما نقول الجد مع الاخوة مباشرة. قصد الشيخ اخوة اشقاء او لاب. هيک لانه الجد مع الاخوة لام يسقطهم. احنا لما نقول الجد مع الاخوة في هناك اشتراك بنتقول اه قصده الاشقاء او لاب فقط - 00:30:26

مممتاز الان هو لاحظ انه مباشرة سيعقد باب الجد مع الاخوة حتى يبين حكمهم. يعني لن يؤخر. لكن انا الذي سأؤخر في الحقيقة باب الجد مع الاخوة لان فهم قضية الجد مع - 00:30:44

ارى انها تتوقف ابتداء على فهم وضوء التأصيل. كيف نبني المسألة الفرضية كيف نبني المسألة الفرضية؟ اذا فهمنا طريقة بناء المسألة وباستخراج اصل المسألة حينئذ سيسهل علينا ان شاء الله فهم مسائل الجد مع - 00:30:55

والا قبل ذلك اظن ان كثير من الطلبة سيشعر بثقل هذا الباب فدعوني انتقل معكم سامحوني ساتجاوز باب الجد مع الاخوة. ساتجاوز ايضا المسألة المشركة ساتجاوز ميراث ذوي الارحام هذى ابواب ثلاث نقفز عنها. وسنأتي الى باب اصول المسائل عند البيت الرابع والثمانين. طبعا لاحظوا احبابي - 00:31:11

نحن وصلنا من بداية المنظومة الى الى البيت الرابع والستين ولم نتجاوز او لم نقفز الا عن بيتين في باب التعصي قفزنا عن اخر بيتين ثلاثة واربعين واربعين. اللي اتكلم فيهم عن الرد وقلت لكم الرد. ان شاء الله سنتعرف عليه في وقت لاحق بعد ما - 00:31:36

ننعرف على التأصيل لان تعرف الطالب على التأصيل مرحلة مهمة جدا جدا. يرى العبد الفقير انها تأتي في الامامية بعد معرفته الفرض والتعصي والحجب بعد ان يتعرف الطالب على اصحاب الفرض والتعصي والحجب عليه ان يتعلم تأصيل المسائل ثم بعد ذلك يأتي ويتعلم العول والرد والجد مع الاخوة - 00:31:54

والمشاركة وذوي الارحام بالتحديد انا جعلت اخر الدورة اتكلم عن ذوي الارحام لانها حالة استثنائية اه اختص بها الحنابلة عموما اختص بها الحنابلة عموما ومسائلهم طويلة مسائل ذوي الارحام فيها طول وتفصيل وتأصيل لا يحسن ان تقدم. فاذا - 00:32:16

آآ دعونا ننطلق ان شاء الله الى باب اصول المسائل. هو سماه طبعا اصول المسائل والعلول والعلول هي تتفرع عن قضية فهمك للتأصيل ايضا. لكنني ساتكلم عن العودة والرد معا. العول والرد ساتكلم عنها ان شاء الله معا لانها مقابله لبعضها. مفهوم العون - 00:32:39

مقابل لمفهوم الرد دعونا نتعرف على التأصيل. ما هو التأصيل التأصيل اخواني في كتب الفرائض ستجدون هذا التعريف له. انا ذكرته لانه هو التعريف المشهور في كتب الفرائض هو تحصيله - 00:32:58

اقل عدد يخرج منه فرض المسألة او فروضها بلا كسر هكذا يقولون ان نحصل اقل عدد يخرج منه فرض المسألة او فروضها بلا كسر.
هذا التعريف هو المشتهر آآ ولكنني سامحوني سأعرف بتعريف مختصر يقرب الفكرة اكثراً واكثر اليكم. اعطيتكم التعريف المشهور -

00:33:13

وسأترجم ما نقول ساترجم الان هذا التعريف بلغة اظنها مختصرة وايسر على الطالب. اقول اخواني المراد بالتأصيل هو ان نستخلص اقل عدد تبني عليه المسألة الفرضية ويتم من خلاله تقسيم الانصبة او قل السهام على الورثة -

00:33:40

من دون ان يحدث كسر في اثناء تقسيم هذه الانصبة او السهام اعيد ما المراد بالتأصيل هو ان استخرج اقل عدد نريد ان نصل الى اقل عدد سبني عليه المسألة الفرضية -

00:34:05

اقل عدد تبني عليه المسألة الفرضية ومن خلال هذا العدد س يتم تقسيم الانصبة او السهام على الورثة بشرط الا يحدث كسر فهو اقل عدد اللي هو حصل لك ما هو بالتأصيل تقول هو باستخراج اقل عدد -

00:34:22

تبني عليه المسألة الفرضية ويتم من خلال هذا العدد توزيع السهام او الانصبة على الورثة من دون كسر اي من المطاب بالكسر؟ طبعاً مفهوم الكسر سيأتي معنا. الكسر اخواني وهذه حالة تطراً في بعض المسائل -

00:34:40

انه احنا منستخرج اقل عدد بنبني عليه المسألة ولما نيجي نوزع السهام او الانصبة من خلال هذا العدد نجد ان سهام فريق معين لا تقسم عليه الا مع وجود كسر -

00:35:00

والكسر غير مقبول في حل المسائل الفرضية. اي شع يعني يا شيخ؟ انا متأكد ان كثيرون لم يفهموا بعد ما المراد بالكسر. خليني امثل بمثال احنا الكسر كده بالتفصيل ونعرف كيف نحله بس انا حتى تعرفوا التعريف ماذا يقصدون به -

00:35:21

الآن احبابي تمام طيب انا بنويت المسألة ذهنياً ثم بنويتها معكم. ام ثلاثة اخوة اشقاء رجل مات وترك ام وثلاثة اخوة اشقاء ممتاز الام ستأخذ السدس. لأن الام تأخذ السدس في حال وجود اخوين فصاعداً. ممتاز -

00:35:36

الاخوة الاشقاء عصبة بالنفس وعناصر المسألة هاي سهلة الحمد لله بس ام واخوة اشقاء. فلا يوجد يعني من يحجب الاخوة الاشقاء لا الحمد لله امورهم تمام. لا يوجد اب يحجب الاخوة الاشقاء وبالتالي -

00:36:19

سيريتون بالتعصي بالنفس. الان سنتعلم ان شاء الله انه اصل المسألة سيكون من ستة جميل الام ستأخذ سهم من ستة تقسيم ستة واحد. وسيبقى من لاحظوا هذا هو التأصيل. هذا هو اقل عدد -

00:36:33

هذا الذي نبحث عنه. يعني كل شغلنا في باب التأصيل ان اخرج هذا العدد. احصل هذا العدد الذي هنا. والذي يسمى اصل المسألة ركزوا معاً يعني جيد اتنى هذا المثال لنبين ايضاً التأصيل بالمثال. التأصيل هو ان اخرج العدد اللي هو في هاي المنطقة -

00:36:48

هذا العدد استخراجه يسمى تأصيل المسألة هذا العدد استخراجه يسمى تأصيل المسألة فالتأصيل استخراج اقل عدد تبني عليه المسألة. هذا العدد هو الذي سأبني عليه المسألة. ومن خلاله ساوزع الانصبة او السهام. هذى اللي هنا يضعونها هنا تسمى انصبة -

00:37:07

هبة او سهام. من خلاله وراح نتعلم ان شاء الله سنوزع الانصبة او السهام على الورثة. فاعطيت الام مثلاً من هذه الستة اعطيتها سهم اه الان كم بقى من الستة؟ اه بتقول لي راح واحد ظل خمسة -

00:37:29

اه خمسة اسهم ستعطى للاخوة الاشقاء. بس خلونا ننتبه الان خمسة اسهم هل نستطيع ان نوزعها على ثلاث اخوة اشقاءنا الاخوة اشقاء سيفقسمون الخمسة بالسوية هذول ذكور ما فيها للذكر مثل حظ الانثيين كلهم -

00:37:43

كور فالثلاثة سيفقسمون خمسة. الان هل الثلاثة بتقسم خمسة ولا سيكون هناك كسر لاما نأتي نقسم الخمسة على ثلاث يعني خمسة اسهم بدنا نوزعها على ثلاثة اخوة اشقاء بالسوية سنجده انها لا تتوزع بالسوية -

00:37:58

عليهم سيكون هناك انكسار. شف لو كانت ستة اه والله ستة تقسيم ثلاث كل واحد بوخذ سهمين. ما في انكسار. لكن المشكلة انها مش ستة سهام اللي حصلوها خمسة الخمسة -

00:38:16

لا لا توزع على الثلاث الا بانكسار وفي الفرائض في اي مسألة فرضية لا يجوز ان يبقى انكسار. لازم نحله حتى نصل الى سهامها. الى

سهام تتوزع على الأفرقة هدول بيسموهم افرقة - 00:38:29

الام فريق بس فريق من عنصر واحد. هذول الاخوة الاشقاء فريق. بس فريق من ثلاثة اعضاء في المسائل الفرضية لما تحل السهام
لازم توزع على كل فريق بدون انكسار. هسا الام سهم واحد ما فش لنا واحدة ستاخذ - 00:38:47

خد الاسهم ما في انكسار عليها امورها سهلة. لكن المشكلة لما يكون في الفريق من اكثر من شخص. وعندي مجموعة من السهام يقول
لازم السهام توزع على الفريق بالسوية من دون انكسار - 00:39:05

اذا حدث انكسار معناتها بدي اعدل اصل المسألة هذا من خلال طرق واساليب سنتعرف عليها ان شاء الله. واستخرج اصل جديد هذا
الاصل الجديد سيؤدي الى توزيع سهام كل آآآ فريق عليه من دون انكسار - 00:39:19

بما انه هون حدث انكسار هذا الاصل بذنا نعدله. ونأتي باصل جديد. هذا الاصل الجديد سيتيح لي انني اوزع السهام على كل فريق من
دون انكسار وسنتعرف عليه ان شاء الله. فالتأصيل اذا اخواني في الحقيقة اذا هو عملية الوصول الى ذلك العدد النهائي - 00:39:39
الذى من خلاله سنوزع الانصبة او السهام على الورثة من دون ان يكون هناك انكسار. وفهمتم الان باختصار واعتصار مفهوم الانكسار.
الانكسار ان يكون بين السهام وبين عدد الرؤوس عدم انقسام، ما بينقسموا - 00:39:59

بين السهام لما نوزعها على الرؤوس سيدع هنالك انكسار راح يوخد واحد ونص واحد وربع واحد وثلث وهذا ما بنفع وبالتالي
سنعدل هذا العدد هنا حتى نصل الى اصل جديد يتبي لنا ان نقسم السهام على الأفرقة من دون ان يحدث - 00:40:19

انكسار في اي فريق من هذه الأفرقة وادي كلها ستنتصح لكم اكثر واكثر لكن هذا فقط بيان سريع لمفهوم التأصيل. عرفنا اذا ما هو
التأصيل بذنا نستخرج هذا الاصل اللي فوق - 00:40:38

اللي من خلاله سنوزع انصبة اه او سهام على افرقة ممتاز بس شرط التأصيل انه ما يحدث انكسار. اذا حدث انكسار بذنا
نرجع نعدل. بطرق وقواعد رياضية محددة حتى نصل الى الرقم - 00:40:51

نهائي الذي سنبني عليه المسألة وسيتيح لنا هذا الرقم النهائي ان نوزع السهام على الأفرقة من دون اي انكسار يحدث عليهم ممتاز
جميل. الان كالعادة اذهب الى السبورة ونبداً نفهم موضوع التأصيل وطريقه. وبعد ذلك لربما في المحاضرة القادمة - 00:41:09
ان شاء الله اه نقرأ ما ذكره الفارظي. اذا عرفنا مفهوم التأصيل عرفنا مفهوم التأصيل الان دعونا نفهم كيف نوصل ها. لما تسمع كيف
اوصل اعرفوا اه انه بيتكلم كيف نستخرج هذا الرقم اللي فوق. خلوه اللي فوق في ذهنكم. كيف - 00:41:29

نستخرج هذا الرقم في اعلى المسألة اللي من خلاله سنوزع السهام في التأصيل انا اعلمكم كيف نستخرج هذا الرقم العلوي الذي
سنستخلص منه فالان ما هي قواعد التأصيل؟ بعد ما عرفنا التأصيل بذنا نعرف كيف نستخرج هذا الرقم اللي هو اساس بناء المسألة
الفرضية. من دون هذا الرقم العلوي ما في - 00:41:52

مسألة فرضية ما عرفنا نحل جيد. الان قواعد التأصيل كيف ساوصل قواعد التأصيل اخواني قواعد التأصيل ساقسمها اه الى
مرحلتين خليني اقول المرحلة الاولى اذا كانت المسألة خالية من اصحاب فرض - 00:42:16

يعني كل اللي في المسألة عصبة قل لي في المسألة عصبة عصب بالنفس او تعصيب بالغير اما التعصيب مع الغير لأ راح يكون مية
بالمية صاحب فرد لانه التعصيب مع الغير قائم على وجود بنت تأخذ بالفرد او بنت ابن تأخذ بالفرض واخت شقيقة او اخت لاب -
00:42:38

الاخت الشقيقة والاخت لاب هي التي ستأخذ بالتعصيب والبنت او بنت الامير راح تأخذ بالفرض. فالتعصيب مع الغير مش داخل
معي. اتكلم عن عصبة بالنفس او عصبة غير فقط. جميل. اذا قواعد التأصيل ساقسمها الى مرحلتين. المرحلة الاولى الا يوجد في
المسألة صاحب فرض - 00:43:01

وبالتالي طيب مين اللي في المسألة؟ يا عصبة بالنفس يا عصبة بالغير الصورة الثانية اه ان يوجد في المسألة صاحب فرض لانه
قواعد التأصيل اذا كانت المسألة خالية من اصحاب الفرض - 00:43:21

تحتفل عن قواعد التأصيل اذا كانت المسألة فيها اصحاب فرض طبعا اذا كانت المسألة فيها اصحاب فرض بغض النظر معهم

اصحاب تعصيб ولا لا اذا قسمت فقط الى مرحلتين ما في ثلاث مرحلتين مرحلة مسائل لا يوجد فيها اصحاب فروض مرحلة مسائل فيها اصحاب - 00:43:36

شروط. نبدأ بالمرحلة الاولى لانها اسهل. المسائل التي لا يوجد فيها اصحاب فرض لذلك قلت واحد ان يكون من في المسألة يعني في مسألة الفرائض اللي عندنا ان يكون من في المسألة اصحاب تعصيб فقط. فرجل مات وما ترك وراءه - 00:43:56

اصحاب فرض ترك وراءه فقط عصبا بالنفس او بالغير. فكيف نوصل مسالتهم؟ كيف نستخرج هذا الرقم العلوي الذي من خالله نوزع السهام او الانصبة فهناك احوال الحالة الاولى ان يكون شخص واحد فقط يعني ان يكون احنا الان رقم واحد ان يكون من في المسألة اصحاب تعصيб فقط. وهذه تحتها صور. الصورة - 00:44:15

ان يكون هذا التعصيб او المعصب الموجود ان يكون شخص واحد فقط. واحد فنقول فاصل المسألة سيكون من واحد. ها ستبني المسألة على الرقم واحد لان المال كله له. هذه اسهل شيء - 00:44:42

رجل مات وترك اب رجل مات وترك اخ شقيق فقط هذا الذي تركه من كل اهله واخوانه رجل مات وترك جد شخص واحد فقط فهنا اصل المسألة وهذا هو اصل المسألة. انتبهوا دائما عليه - 00:44:59

هذا هو اصل المسألة. تأتي تقول ها رجل مات انا عندي ترك ابن. ممتاز هذا المثل انا بدك ببحث عن هذا الرقم اللي هون فايыш القاعدة تقول؟ نحن الان اذا كان في المسألة اصحاب تعصيб فقط الصورة الاولى ان يكون شخص واحد فقط. فبنقول اصل المسألة رقم واحد. هيک بتحط رقم واحد - 00:45:17

وبتحط عند الابن واحد وبتقول يعني الابن سيأخذ كل المال. ممكن يكون مثلا مش ابنه ممكن يكون اب. نفس الشيء بتحط واحد او جد بتحط واحد اخشى خير بتحط واحد. اذا ان يكون شخص واحد فقط - 00:45:40

فاصل المسألة من واحد لان المال كله له. وهاي الحالة بالتأكيد لن تكون الا في ايش؟ في العصبة بالنفس. اما العصبة غير مستحيل يكون واحد لانه العصبة بالغير اخ شقيق واحت شقيقة اخ لاب اخت لاب صح؟ فهذا تكون فقط مع العصبة - 00:45:54
مممتاز نذهب الى الصورة الثانية الصورة الثانية يا احبابي ان يكونوا جمعا. اه ان يكون عندي عصبي لكن هؤلاء العصبة جمعا من الذكور فقط فاصل المسألة فاصل المسألة من عدد رؤوسهم - 00:46:14

جميل؟ اذا الصورة الثانية ان يكونوا جمعا ذكورا فقط. فاصل المسألة من عدد رؤوسهم وهذه الصورة الثانية احبابي ايضا انما تكون في العصبة بالنفس. لانه العصبة بالنفس هم اللي ممكن يكونوا جمع ذكور فقط. خمس اخوة اشقاء. اربع اخوة لاب. وعلى ذلك - 00:46:42

ان يكونوا جمعا ذكورا فقط فاصل المسألة الاصل تكون ايش عدد الرؤوس لانه الان مش واحد عندي لا عندي جماع الذكور. وكلهم سيرثون فاصل المسألة يكون من عدد برؤوسهم يعني رجل مات - 00:47:02

وتترك خمس اعمام رجل مات وترك خمس او خمسة اعمام جميل هؤلاء الخمسة اعمام كلهم جهة واحدة درجة واحدة علاقتهم واحدة خمس اعمام ها اشقاء كمان. حتى نأكذ عليهم. وبالتالي كلهم سيخذلون الان تعصيб - 00:47:21

جميل طيب كيف الان سنؤصل المسألة؟ كيف نخرج الرقم هنا؟ بتقول اذا كان عندي جمع من الذكور فقط فالقاعدة تقول اصل المسألة من عدد رؤوسهم. اه كم عدد رؤوسهم؟ خمسة - 00:47:41

اذا اصل المسألة من خمسة وتحط هون مقابلهم خمسة. يعني المال سينقسم على هؤلاء بالتساوي. بنيجي هاد المال ومنقسمه على خمسة اقسام او خمسة سهام على هؤلاء الاعمام اصل المسألة من عدد رؤوسهم. شايف خمس اعمام اصل المسألة من خمسة وبنحط تحت خمسة. يعني انه هذا المال - 00:47:56

سيقسم الى خمسة سهام كل عام سيأخذ سهم. وانتهت القضية. طيب ممكن يكون مش اعمى. خمسة اخوة اشقاء نفس الشيء خمسة اخوة اشقاء طب ممكن يكون مثلا اه سبع ابناء - 00:48:19

رجل مات وترك سبعة ابناء بتقول سبعة ابناء اصل المسألة ها من سبعة ونضع مقابل سبعة ابناء سبعة خلص اذا كان عندي جمع ذكور

فقط وتقول هذا فقط بالعصبة بالنفس - 00:48:44

عصب بالنفس كلهم سيرثون وهذا يكون في حالة اشتراكهم في الجهة والدرجة والقوة لانه اذا في اختلاف بينهم يعني انه اربع ابناء وخمس اخوة اشقاء الان خمس اخوة اشقاء سقطوا لان البنوة ستسقط الاخوة - 00:49:02

بناء على اختلاف الجهة بينهم فبجهة البنوة اقوى من جهة الاخوة الاخوة الاشقاء سقطوا سهل الله امرهم وبقي اربعة ابناء اربعة ابناءهم نيجي بناء على لمسألة بنقول اصل المسألة عندي جمع ذكور فقط اربعة ابناء - 00:49:21

المسألة من على رؤوسهم اربعة وتضع اربعة مقابل اربعة ابناء. اذا هذه قضية ايضا سهلة لا تحتاج الى كثرة تفكير كما يقولون الصورة الثالثة الصورة الثالثة اه تتعلق احبابي بقضية العصبة بالغير - 00:49:37

تتعلق بقضية العصبة بالغير. يقولون الصورة الثالثة منصور ان يكون في المسألة اصحاب تعصيб فقط. الصورة الثالثة من صور ان يكون في المسألة اصحاب تعصيб فقط الصورة الثالثة ان يكونوا جمعا - 00:49:57

لكنهم من الذكور واناث فاصل المسألة ايضا من عدد الرؤوس. لكن لما بذك تأتي تقسمها لما نضع اصل المسألة احنا ليش نأتي باصل المسألة؟ مش قلنا مشان نقسم من خالله السهام. فلما تأتي تقسم السهام من اصل المسألة - 00:50:12

تحسب للذكر مثل حظ الانثيين يحسب الذكر برأسين والانثى برأس واحد. الذكر ابتنره باثنين والانثى بتضليلها واحدة بتتحسب برأس واحد الذكر ما تحسبيوا هاش راس واحد في هاي الحالة بتتحسبوا برأسين. هذا الفرق بين هاي الحالة الثالثة والحالة الثانية. في الحالة الثانية انه كلهم جماعة ذكور ويقتسمون المال - 00:50:32

سوية خلص قلنا اصل المسألة من عدد الرؤوس وانتهى الامر. خمس ابناء اصل المسألة خمسة. سبعة اخوة اشقاء. اصل المسألة سبعة. لكن في الحالة الثالثة لأ بذكم تنتبهوا انه عندي جمع - 00:50:56

من الذكور والاناث فاصل المسألة من عدد الرؤوس برضه لكن كيف ستحسب عدد الرؤوس؟ هنا يخطئ كثير من الطلبة. عدد الرؤوس احبابي يحسب هنا بهذه الطريقة اللي ذكرتها الذكر يحسب برأسين تضريه باثنين - 00:51:11

والانثى برأس واحد كيف يعني رجل توفاه الله وترك اخوين شقيقين واخت شقيقة. رجل مات وترك اخوين شقيقين واخت شقيقة. بتقول اها عندي عصبة بالغير اخوة اشقاء ما اخت شقيقة. وجد عندي التعصيб بالغير. ممتاز. التعصيб بالغير قائم على فكرة للذكر مثل حظ الانثيين - 00:51:29

فبالتالي هنا كيف سأبني واقون المسألة؟ بدي استخرج اصل المسألة. بدي استخرج يعني انا في باب التأصيل. بدي نتعلم كيف نستخرج هذا الرقم اصل المسألة بنقول لك ممتاز. اجمع لي عدد الذكور - 00:51:59

وعدد الاناث عدد الذكور وبتضريهم باثنين لانه راس الذكر بينتحسب برأسين في العصبة بالغير راس الذكر سيحسب برأسين ورأس الانثى سيحسب برأس واحد فقط فبتقول والله يا شيخ عندي اخ شقيق - 00:52:16

عندنا واحدة. بقول لك ممتاز عندنا اثنين اشقاء واحدة شقيقة الاشقاء ضرب اثنين اثنين يساوي اربعة والاخت الشقيقة خلص واحد بضرب باثنين واحد اربعة زائد واحد يساوي خمسة. اذا خمسة - 00:52:39

هي اصل المسألة فوضعت خمسة فوق ولما اتي اوزع عليهم الاية الخامسة بدي اوزع الانسبة والسهام اه الخامسة ستوزع للذكر مثل حظ الانثيين. فبتتحكى للاخ الشقيق الاول سهemin منها وللاخ الشقيق الثاني سهemin من الخامسة وللاخت الشقيقة واحد بالتالي تحقق للذكر مثل حظ الانثيين. الذكر اخذ الضعف - 00:53:03

طب نأخذ مثال اخر نأخذ مثال اخر رجل مات وترك ثلاثة ابناء ذكور وترك ابنتين رجل مات ترك ثلاثة ابناء وبننتين. ممتاز مباشرة بتقول الشيخ عندي عصبة بالغير ابن وبننت - 00:53:26

بس عندي ثلاثة ابناء وبننتين تقول عصب بالغير والعصبة بالغير الذكر مثل حظ الانثيين. وجد عندي جمع من ذكور واناث عصب بالغير كيف نستخرج اصل المسألة؟ هذا الرقم من هنا بذنا نستخرج له. لازم - 00:53:52

بقول لك ممتاز. القاعدة تقول في حالة تعصي بالغير نجمع عدد الذكور وعدد الاناث عدد الذكور هنا ثلاثة ممتاز لأن نقول ثلاثة ابناء
وعدد الاناث تنتين اه ذكور انان عدد الذكور مباشرة اضربيه باثنين. ثلاثة ضرب اثنين يساوي ستة - 00:54:10

عدد الاناث دائماً تبقيك ما هو. اثنين ستة زائد اثنين ثم تجمع ستة زائد اثنين ثمانية. اذا اصل المسألة من ثمانية جيد. اذا هكذا
استخرجنا اصل المسألة. الان بقى علينا ان نوزع الثمانية على الابناء وعلى البنات. نقول للذكر مثل حظ الانثيين - 00:54:31

فالثمانية ستة منها ستذهب للابناء الذكور وسيذهب سهمان للبنات لانه كيف سنوزعها للذكر مثل حظ الانثيين؟ بتقول ستة نعطيها
للابناء الذكور هاي بدناس اي حدوث انكسار ستة للابناء الذكور كل واحد من هؤلاء الابناء سيأخذ سهمين. ستة تقسيم ثلاث. الابن الاول
بوخذ سهمين. الابن الثاني بوخذ سهمين. الابن الثالث بوقت سهمين. هنول كم - 00:54:52

ستة وسيبقى سهمان يذهبان للبنات كل واحدة تأخذ سهم جيد فانت لو لاحظت ما الذي حدث خلاصة الامر انه الابن الاول اخذ
سهمين. الابن الثاني اخذ سهمين. الابن الثالث اخذ سهمين. والبنات البنت الاولى اخذت سهم. البنت الثانية اخذت سهم. لازم نتحقق
قاعدة الذكر - 00:55:23

مثل حظ الانثيين فهكذا حققناها. انه كل ذكر اخذ ضعف الانثى. لاحظوا كل ذكر اخذ ضعف الانثى. فهكذا الثمانية قسمناها على الابناء
وعلى البنات. جميل اه انتهينا يا احباب من هذه الفكرة ولنأخذ مثال اخر طيب نأخذ مثال اخير نأخذ مثال اخير - 00:55:46

خمسة اخوة لاب خمسة اخوة لاب وستة اخوات لاب ممتاز. اخوة لاب. الان سبك من العدد. دايماً اخوة لاب و الاخوات لاب من دون
النظر يعني بغض النظر عن العدد عصبة - 00:56:10

بالغير. عصب بالغير حتى نستخرج اصل المسألة نجيب عدد الذكور وبنجيب عدد الاناث وننظر. عدد الذكور خمسة وعدد الاناث ستة.
عدد الذكور مباشرة ضرب اثنين. خمسة ضرب اثنين عشرة. وعدد الاناث - 00:56:29

يساوي ستة من دون ما تضرب بشيء. عشرة زائد ستة يساوي ستة يساوي ستة يساوي ستة يساوي ستة يساوي ستة يساوي ستة
سنقسمها؟ واضح كيفية التقسيم احبابي. سيذهب عشرة لاخوة ممتاز لانه يستطيع هيك بتحكي يستطيع هيك بتحكي يستطيع هيك بتحكي
كل اخ بده يوخد منها سهمين. طب انا عندي كم عندي خمسة. ها كل اخ بده يوخد من يستطيع سهمين مش سهم. حتى نتحقق للذكر
مثل حظ الانثيين فهذول خمسة اخوة وكل واحد بده يوخد سهمين من يستطيع بتوخذ خمسة ضرب اثنين عشرة اذا عشرة اسهم
للاخوة - 00:57:08

والست اخوات لاب كل واحدة بدها توخد سهمها تعمل سهم واحد فقط توخذ ستة. اذا لاحظوا هي نفسها عفوا ناتج ضرب الانثيين
يعني هي مش راح تختلف. انه خمسة ضرب اثنين يساوي عشرة - 00:57:29

اذا العشرة ستكون لاخوة ذئاب. والست بقيت زي ما هي رح تضلها ستة. فالاصل ان القضية لا تحتاج الى طول حساب. زي المسألة
قبل قليل لما كانوا ثلاثة اخوة اشقاء. ثلاثة - 00:57:41

ضرب اثنين كانوا طلعننا ستة. لذلك لما وزعنا الثمانية اعطيينا لاخوة الاشقاء الثلاثة او الابناء كانت قبل قليل. ابناء اعطيناهم ست انهي
ناتج ضرب عدد الرؤوس ضرب اثنين. حتى نحصل على قاعدة للذكر مثل حظ - 00:57:51

الانثيين وعلى ذلك فقس فدائماً اي تعصي بالغير بتجيب عدد الذكور وبتضريهم باثنين وبتجيب عدد الاناث وبتخليهم زي ما هم بعد
ما تضرب عدد الذكور باثنين وعدد الاناث بيك زي ما هو بتجمعهم مع بعض - 00:58:07

تأتي باصل المسألة ثم بعد ذلك توزع السهام للذكر مثل حظ الانثيين وستكون واضحة لديك لانك بمجرد ما ضربت عدد الذكور باثنين
كان عدهم ستة ضرب اثنين خمسة ضرب اثنين سبعة ضرب اثنين - 00:58:24

العدد اللي وصل الناتج الضرب هو عدد السهام اللي راح يوخره الاخوة من اصل المسألة. باصل المسألة فرضاً طلع عشرين جميل اه
مثلاً كان عندي خمس ابناء ذكور وعشر بنات انان - 00:58:38

بتحكي خمس ابناء ذكور خمسة ضرب اثنين يساوي عشرة. وعشر بنات انان يبقى العدد زي ما هو ما بضرب اثنين عشرة زائد عشرة
يساوي عشرين مباشرة سريعاً. كم للابناء الذكور منهم بتقول ما هي مباشرة معلومة من هنا. لما ضربت الخمسة باثنين جبت عشرة هو

هذا نصيب الابناء الذكور من العشرين - 00:59:01

والعشرينات اناس سيبقى نصيبهم عشرة. فهنا انا بس فقط استخرجت اصل المسألة. والا عدد السهام واضح من عدد الرؤوس فعليا. عدد اتهام واضح من عدد الرؤوس في الخطوة التي احتجت اليها فقط ان استخلص اصل المسألة - 00:59:21
جيد اذا ان يكونوا جمعا ذكورا واناثا فاصل المسألة من عدد رؤوسهم. لكن يحسب الذكر برأسين. فقط هاي الفكرة والانثى برأس واحدة. جميل او برأس واحد. دعونا نطلق الى آآ - 00:59:39

الحالة الثانية الحالة الثانية اخواني ان يكون في المسألة صاحب فرض. الان انتهي اذا كان في المسألة اصحاب تعصيب فقط. عرفنا انه اذا كانت المسألة كلها من اصحاب التعصيب تعصيب بالنفس او بالغير قلنا التعصيب مع الغير سيبووه لانه كله في هاي الحالة الثانية. في الاولى ان يكون في المسألة صاحب - 00:59:57

تعصيب فقط وهذا يتصور في العصبة بالنفس والعصبة بالغير جميل فتقول اما ان يكون عندي رأس واحد شخص واحد فقط وبالتالي اصل المسألة سيكون هو رقم واحد ما في غيره. اما ان يكون عندي جمع من الذكور. وبالتالي اصل المسألة هو عدد هؤلاء الذكور - 01:00:19

وهاي الصورة الاولى والثانية في العصبة بالنفس. الصورة الثالثة ان يكون عندي جمع من الذكور والاناث وهي سورة العصبة بالغير. فيتكون ايضا المسألة او تكون اصل المسألة من عدد الرؤوس لكن انتبهنا لقضية ان الرأس الذكر يحسب باثنين والرأس الانثى يحسب برأس - 01:00:42

واحد حتى نصل الى تحصيل اصل المسألة بشكل صحيح. اذا هكذا انتهي اذا كان في المسألة اصحاب تعصيب فقط. ننتقل للحالة الثانية وهو ان يكون في المسألة صاحب فرض فاكثر. يعني - 01:01:02

وصلنا للمرحلة الثانية انه يكون المسألة اه فيها اصحاب فروض. سواء كان اصحاب فروض معهم اصحاب تعصيب او كانت المسألة فقط من اصحاب الفروض فهذه الحالة الثانية ان يكون في المسألة صاحب فرض فاكثر. بتقول سواء كان معهم صاحب تعصيب او ما كان. المهم انه دخل صاحب فرط - 01:01:20

قال له لانه الان الامر ستختلف جذريا طريقة حلها في هاي الحالة الثانية عندنا صور. الصورة الاولى ان يكون في المسألة فرض واحد يعني صاحب فرض واحد فقط سواء وجد معه صاحب عصبي ولا ما وجد لا يهم - 01:01:41
لاحظوا اكتبوا هنا سواء وجد معه صاحب تعصيب او لم يوجد. انا الان اسلط الضوء انه في المسألة في صاحب فرض واحد سواء وجد معه صاحب تعصيب ولا لا ما بهمني - 01:02:02

ان يكون في المسألة فرض واحد فقط فاصل المسألة هذا الرقم اللي فوق سيكون كيف؟ نستخرجه فاصل المسألة من مقامه ذلك الفرض اذا كان عندك مسألة فيها صاحب فرض واحد ما في غيره - 01:02:15
ومعه عصبة ما معه عصب ما بهمني مباشرة اتي لصاحب الفرض الذي معي فانظر في فرضه. قديش فرضه؟ مثلا هنا عندي بنات فرضهم اه بنتين فاكثر وما في معيص عرفنا انهم بوخذوا ثلثين صح؟ هكذا تعلمنا سابقا - 01:02:39

ممتناز الثلثان انظر الى المقام مباشرة المقام اخوانا طبعا الرياضيات هذه اساسيات الرياضيات. هذا بسط وهذا مقام انظر الى المقام مباشرة. المقام هو الذي ساخذه واضعه اصل المسألة المقام هو الذي يؤخذ ويوضع اصل المسألة - 01:03:02
ومنه سيتتم توزيع السهام. جميل؟ اذا عندنا ثلثان في هذا المثل اخذ الثلثان اللي هي المقام. واضعها اصل المسألة وبعد ذلك طيب ماذا نفعل؟ بعد ان اتي فاضع اصل المسألة هذا الاصل - 01:03:27

اقسمه على ثلثين فاعرف نصيب البنات منه. بتقول اصل المسألة ثلاثة. كم للبنات منه؟ بتقول ثلاثة ضرب ثلاثة يساوي اثنين. هذي رياضيات واضحة. اذا للبنات سهمنان من الثلاثة طب مين عندي في المسألة؟ عندي عم ممتناز. هذا العام ايش وضعه يا جماعة؟ هو صاحب فرض ليس صاحب فرض. هذا من العصبة بالنفس - 01:03:48

العصبة فكرتها قائمة على انهم كما قلنا اما يأخذون كل المال اذا ما كان صاحب فرض اذا كان صاحب فرض موجود صاحب الفرض

اول اشي هو الذي ينعطيه والباقي يذهب الى العصبة. وبعد ان اعطينا البنات نصيبهم اثنين لانهم الصاحبات فرض - 01:04:17

سيذهب الباقي الى العم عصب بالنفس. وما في احد يحتج في هاي المسألة. طب كم الباقي من الثلاثة بعد ما اخذوا البنات اثنين؟ كم بقي من الثلاثة؟ واحد. فيذهب واحد الى العم - 01:04:37

ويسمى الباقي هذا جيد طيب نأخذ امثلة دعونا نأخذ امثلة رجل مات وترك زوجة وترك خمسة اشقاء جميل الزوجة كم ستأخذ بتقول في هنا في هاي المسألة هل يوجد فرع وارث؟ والله ما في فرع وارث. اذا الزوجة ستأخذ الربع. لانه عرفنا الزوجة يا رب يا ثمن. ثم اذا في فرع وارث. رب اذا ما في فرع وارث - 01:04:51

اذا هي ستأخذ الربع. ممتاز. اذا هذا اول فرض في صاحب فرد اخر في المسألة ما في صاحب فرد اخر بس في تعصي. بنقول مش مشكلة في تعصي بالنفس. اصحاب التعصي - 01:05:24

لن يؤثروا على تأصيل المسألة في حالة وجود اصحاب الفرض. احفظوا هذه القاعدة العظمى في الفرائض لما تأتي لتأصل مسألة اذا وجد صاحب فرض خلاص صاحب التعصي لا ليس له اي علاقة - 01:05:38

بقضية تأصيل المسألة فقط صاحب الفرض هو الذي سيؤثر على تأصيل المسألة. لذلك قلت لكم ما بهمني ما دام هناك صاحب فرض في المسألة اذا وجد صاحب تعصي او لم يوجد لا يهمني في عملية التأصيل - 01:05:55

جيد فهنا بما انه صاحب فرض واحد القاعدة تقول تذهب الى مقام فرضه. صاحب الفرض الزوجة. قديش الهاء رب؟ اذهب الى المقام وهو والربع اخده واضعه اصل المسألة اربعة تقسيم اربعة. الان بعد ما اضعه بدننا نقسم. حتى نحصل على سهام كل فريق - 01:06:10

فاجي بقول اولا اربعة ضرب رب رب ويساوي واحد ينزوغ لها واحد وطبع كم بقي؟ الاخوة الاشقاء عصبة بالنفس اه عصبة بالنفس اخذ اصحاب الفروض فروضهم اذا سياخذون الباقي. كم الباقي بعد الزوجة اخذت واحد من اربعة ضل من الاربعة ثلاثة - 01:06:30

جيد لكن لاحظوا ايش صار هون ثلاثة هل تتقسم على خمسة اشقاء من دون انكسار؟ لا ما بتتقسم عليهم من دون انكسار. فنقول هنا حدث انكسار انه سهام هذا الفريق لا تتقسم عليه من دون انكساوية. لا تتقسم عليه بعد صحيح. وبالتالي الاربعة سيتتم تعديلهم - 01:06:56

الها من خلال خطوات نتعلمنها ان شاء الله لاحقا حتى نأتي باصل جديد ونستخرج سهام جديدة تتقسم على الافرقة من دون انكسار. فهي المسألة لم تتم بعد. لوجود انكسار لكن الانكسار له قواعد تتعارف عليها لاحقا ان شاء الله - 01:07:19

طيب بنت نقول بنت مثلا واحت شقيقة بنت واحت شقيقة قل لي يا شيخ البنت ستأخذ النصف منفردة ولا يوجد من يعصبها. الاخت الشقيقة اه بتقود الاخت الشقيقة مع البنت عصبة مع - 01:07:37

الغير اخت شقيقة وبنت جيد. وبالتالي عندي صاحب فرد واحد وعندني تعصي بما انه صاحب فرد واحد مباشرة اذهبوا الى نصبيه. الـ قديش النصف اذهب الى المقام اخذ المقام واضعه اصل المسألة - 01:08:08

جيد حتى استخرج نصيب البنت بضرب دائمها اصل المسألة بالنصيب المقدر شرعا. اثنين ضرب نص واحد والاخت الشقيقة عصبة تأخذ ما بقي تأخذ ما بقي. كم بقي بعد صاحب الفرض؟ اثنين راح منها واحد كم باقي واحد - 01:08:26

قضية سهلة هكذا تحل المسائل. الامور سهلة اخوانى فقط استحضار للقواعد ليس اكثرا جيد. خلونا حتى اكمل المشوار معكم. اذا ان يكون في المسألة فرض واحد فقط. يعني صاحب فرض واحد فقط. فاصل المسألة من مقام. كلمة مقام - 01:08:46

ابوها مثل اسمكم من مقام ذلك الفرض طيب ننتقل الان احبابي للصورة الثانية الصورة الثانية ان يكود في المسألة اكثرا من فرض يعني اكثرا من صاحب فرض مش صاحب فرد واحد. عندنا اثنان فصاعدا باختصار من اصحاب الفروض. في المسألة الفرضية عندنا اثنان فصاعدا - 01:09:03

من اصحاب الفروض ان يكون في المسألة اكثرا من فرض. تقول اثنان فصاعدا. هنا فنعتمد طريقة النسب الاربع لاستخراج اصل المسألة. فهنا اها بلشنا ندخل في العميق شوي. اذا كان في المسألة اكثرا من صاحب فرد - 01:09:28

سنحتاج الى طريقة النسب الاربع لاستخراج اصل المسألة ايش طريقة النسب الاربع؟ طريقة النسب الاربع يقول الفرضيون هو النظر

بين مقامات الفروض الموجودة عندنا في المسألة بالنسبة الرابع وهي التماثل - 01:09:47

التدخل التوافق والتبابن. النسب الرابع او طريقة النسب الرابع هو ان ينظر الانسان الذي سيحل المسألة الفرضية بين مقامات الفروض الموجودة لديه في المسألة تيجي للمسألة مين اصحاب الفروض فيها بتخوضهم بتحطthem بتحطthem - 01:10:13

ثم تنظر في المقامات ما لك علاقة في البسط تنظر في المقامات في العلاقة بين المقامات وال العلاقة بين المقامات هي اربع علاقات ستنظر من خاللها اما ستكون العلاقة بين المقامات هي علاقة التماثل - 01:10:37

او تكون علاقة التداخل او تكون علاقة التوافق او تكون علاقة التبابن. ممتاز. الان سنتعرف على كل علاقة من هذه العلاقات الرابع ونعرف كيف نحل المسألة من خاللها. بسم الله سبباً بالتماثل - 01:10:53

النسب الرابع اولاً نسبة التماثل وركزوا نحن الان عندنا مسألة فرضية فيها اكثر من صاحب فرض. ممتاز اصحاب الفروض هؤلاء جمعنا انصبتهم. هذا الله نصف وهذا الله سدس وهذا الله ثمن - 01:11:11

اتينا بهذه الانصبة وبدأنا ننظر بين المقامات بين المقامات بواحدة من هذه النسب نحن هنا الان طب ما هي النسب ياشيخ هاي اللي سنتنظر بين المقامات من خاللها تماثل - 01:11:29

تدخل توافق تباين. طيب ما المقصود بذلك؟ نبدأ نحل واحدة واحدة. التماثل التماثل تعريفه كتعريف هي نسبة بين عددين متساوين. يعني علاقة بين عددين متساوين. المقام في هذا الفرض مثل المقام في هذا الفرض لذلك سمي تماثل - 01:11:46

طيب اذا كانت العلاقة بين المقامات هي التماثل يعني هذا الفرض مقامه مثل مقام هذا الفرد الآخر فماذا نعمل؟ نقول طريقة العمل سنكتفي باحد العددين اذا احببت ان تقول باحد المقامين - 01:12:08

حتى تفهم اكثر انت ما المقصود بصير نكتفي باحد العددين اي باحد المقامين. مثال ذلك ستة وستة مقام كان ستة ومقام اخر كان ستة سنتشار واحد منها ونسقط الاخر ما بنحتاجه. ثلاثة وثلاثة. نختار واحد منها ونسقط الاخر ما بنحتاجه - 01:12:29

طيب المثال سيفوض اكثر واكثر رجل مات وترك زوج واخت شقيقة. رجل مات وترك ابائه زوج واخت شقيقة. ممتاز. الان كم صاحب فرض عندي في المسألة؟ هيكل السؤال فانت اول اشي لما تأتي بمسألة فرضية بدك تتطلع عليها نظرة قبل ما تبدأ تحل لا تستعجل - 01:12:51

انظر قيمها فيها اصحاب عصبات فقط ولا فيها اصحاب فروط؟ والله ياشيخ في اصحاب فروض. ممتاز. كم صاحب فرض فيها؟ انظروا الخطوة الثانية فيها اثنان ممتاز. اذا بما انه فيها اثنين فصاعدا انت الان عليك ان تدخل في النسب الرابع - 01:13:11

طيب نبدأ بالنسبة الرابع والله ايش العلاقة حتى تحدد العلاقة بنقول لك اصحاب الفروض كم نصبيهم فتأتي الزوج رجل مات وترك زوج واخت شقيقة خلينا نحلها مع بعضنا بهدوء رجل مات وترك زوج - 01:13:29

واخت شقيقة الزوج صاحب فرض عرفنا انه يأخذ النصف في حال عدم وجود الفرع الوارث وهنا لا يوجد فرع وارث. عندي نصف اخت شقيقة الاخت الشقيقة توفرت شروط اخذها للنصف ايضا. لانها منفردة - 01:13:46

ولا يوجد من يعصبها ولا يوجد من يحبها. هيكل بتحكي واحدة مش الاثنتين فصاعدا ولا يوجد من يعصبها ما في اخ شقيق بعصبها ولا مثلاً بنت تروح معها عصبة مع الغير - 01:14:06

ولا يوجد ايضا من يحبها كالاب وبالتالي ستأخذ النصف فرضا عندي هنا اثنان من اصحاب الفروض الزوج والاخت الشقيقة. ممتاز. اجمع لي فروضهم على جنب. تأتي هنا بتقول والله هذا للزوج نصف - 01:14:22

وللاخت شقيقة نصف ممتاز. تبدأ تبدأ تنظر بين المقامات. بالنسبة الرابع اثنين واثنين اه والله ياشيخ هاي تماثل هذا نفس هذا ممتاز اذا تماثل خلص خذ واحد منهم وضعوا اصل المسألة - 01:14:42

بتأخذ واحد منهم وتضعه اصل المسألة. هكذا اصلنا المسألة. شايفين ما اثر التأصيل هكذا اصلنا المسألة من اثنين الان كم كل واحد كم سياخذ كم سهمه؟ بتقول تضرب هذا الاصل - 01:15:01

بالنصيب المقدر. اثنين ضرب نص واحد واثنين ضرب نص واحد وانتهى الامر. الزوج سياخذ واحد والاخت شقيقة ستأخذ واحد.

هكذا حلينا كل المسألة ما بقى شيء جميل. تأخذ مسألة أخرى - 01:15:22

ام ابن ممتاز ممتاز كم صاحب فرض عندي في المسألة؟ هيكل دايما قلت لك خذ نظرة سريعة والله ابن هذا يا شيخ راح عصبه بالنفس. ممتاز. مش من اصحاب الفروض - 01:15:37

طيب الام اه الام دايما صاحبة فرض اذا في عندي صاحب فرض طب كم واحد اه هون بنجي عالاب لما تيجي عالاب بده توقف كما يقولون تدعس الكواكب لتعرف انه الاب له ثلاثة احوال. من بداية المحاضرة ونحن نتكلم عنها - 01:15:58

اما ان يكون تعصيб واما ان يكون فرض واما ان يجمع بين الفرض والتعصيб فهنا الاب متى يأخذ بالتعصيб فقط في حال عدم وجود فرع وارث؟ لأنها في فرع وارث - 01:16:14

طب فرع وارث ايش؟ فرع وارث ذكر اذا الاب سيكون من اصحاب الفروض فقط الان الام ستأخذ سدس بسبب وجود فرع وارث والاب سيأخذ سدس بسبب وجود فرع وارث ذكر. الاب لانه في فرع والد ذكر سيأخذ سدس فقط - 01:16:25

ممتاز ممتاز جميل الان بما انه عندي اثنين الان بدننا نستخرج اصل المسألة. هاي الخطبة النهائية او قبل النهائي خلينا نقول بدننا نستخرج اصل المسألة فبنجيب اصحاب الفروض منهم ام واب يلا جيب لنا ايام - 01:16:43

وضع نصيبي كل واحد تحته الام سدس ننظر في المقامات كم مقام هنا ستة وكم المقام هنا ستة. اه بتقول لي شيخ هاي علاقة تسمى علاقة التماثل المقام هنا نفس المقام هنا. اذا تأخذ واحد منهم خلاص اكتفي بواحد وتضع اصل المسألة - 01:17:03

ممتاز بعد ما تضع اصل المسألة الان بدننا نوزع السهام. فبتيجي بتقول ستة ضرب سدس واحد ستة ضرب سدس واحد ممتاز. اذا واحد للام من الستة. واحد للاب من الستة. كم باقي من الستة؟ اربعة. هذا هو الباقي بعد اصحاب - 01:17:24

قرص بعد ان اعطيت اصحابي الفروض سهامهم الام اخذت سهم طلع لها والاب طلع له سهم الباقي كم من الستة؟ اربعة. ستدبر للعصبة بالنفس اللي عننا في المسألة وهو الابن. فيعطي الابن اربعة. تتأكد اربعة زائد واحد يساوي ستة. اذا الحل صحيح -

01:17:43

جميل احبابي؟ ممتاز دعونا نعود اذا هذه نسبة التماثل نسبة بين عددين متساوين وطريقة العمل نكتفي بواحد العددين يعني بواحد المقامين نذهب الى الصورة الثانية التداخل. النسبة الثانية من النسب الاربعة ان تكون العلاقة بين هذا المقام وهذا المقام علاقة التداخل. ما هو التداخل؟ تعريفه. قالوا هو نسبة - 01:18:02

بين عددين اكبرهما يقبل القسمة على اصغرهما. عندي هنا مقام وهذا مقام. هذا المقام الكبير يقبل القسمة على المقام الصغير. يعني المقامين مش متماثلات في الحالة الثانية. مختلافات في واحد اكبر من الثاني - 01:18:32

لكن الكبير يقبل القسمة على الصغير من دون كسر من دون كسر. لما تقول هذا العدد يقبل القسمة على هذا العدد اصلا تلقيا في الرياضيات المراد من دون كسر عندي عددين اكبرهما يقبل القسمة على اصغرهما قسمة صحيحة من دون انكسار. فاذا كانت هذه الحالة هي - 01:18:52

بين المقامين فحينئذ ما هي طريقة العمل؟ طريقة العمل نكتفي بالعدد الاكبر ونسلم على العدد الاصغر تسلية الوداع اذا نكتفي بالعدد الاكبر فقط ودعك من الاصغر مثال ذلك لو كان عندي مقام اربعة ومقام اثنين - 01:19:15

اه الاربعة بتقسم على الاثنين من دون كسر. اذا باخذ الاربعة وبضعها اصل المسألة والاثنين سهل الله امرها. عندي مسألة مثلا فيها مقام ثمانية ومقام اربعة ثمانية بتقبل القسمة على اربعة من دون كسر. ثمانية تقسيم اربعة اثنين. اذا باخذ الكبير فاضعه اصل المسألة والصغير سيفادر. كذلك ستة - 01:19:36

ثلاث مقام فيه ستة ومقام في ثلاث. الستة تقبض القسمة على ثلاث ممتاز. اذا ساخذ الكبير وسهل الله على الصغير. طبعا اه انا اجد الاخوة هنا وضعوا السهام بالعكس. الاصل - 01:19:59

نحن قلنا نكتفي بالعدد الاكبر معناتها الاصغر هو الذي يجب ان يوضع عليه اه الشحطة فهمتوا يا اخوان في مشكلة هنا صار لي ان الاخوة وضعوا الشحط على الذي سبقيه - 01:20:17

بسم الله الاصل ان الشحطة توضع على الاثنين وعلى الاربعة وعلى الثالث اما اما الاربعة والثمانية والستة هي العدد الاكبر. هو الذي سبقيه. فالشحطة توضع على المحذوف وليس على الموقفات عدلوها عندكم في المذكرة - 01:20:33

المهم نأتي الى حالتنا هذه كمثال رجل مات ترك زوجة بنت اخت شقيقة خلونا نحلها مع بعض هي محلولة امامكم انا ادرك ذلك في المذكرة التي ارسلناها لكم لكن انا اريد احلها معكم خطوة خطوة - 01:20:49

رجل مات ترك بنت زوجة اخت شقيقه هكذا المسألة ممتاز تبدأ بالزوجة دايما لما تكون في المسألة زوج ولا زوجة ابدأ فيهم لأنهم اسهل شيء اولا كالعادة قبل ما ادخل في الزوجة بدق تعطي نظرة سريعة للمسألة - 01:21:04

فيها اصحاب فروض ولا كلها اصحاب عصبات؟ والله يا شيخ فيها اصحاب فروض. طبكم صاحب فرض والله هي الزوجة صاحبة فرض لسا قبل ما احددكم فرضها والبنت اه صاحبة فرض. طب الاخت الشقيقة بتقول لي لا الاخت الشقيقة مع البنت رح تروح عصبة مع الغير. اخت شقيقة وبنت - 01:21:30

وما في احد يحجب الاخت الشقيقة ولا بيعصبها اذا راح تروح عصبة مع الغير بوجود البنات. ممتاز اذا عرفنا انه في صاحب فرضين في المسألة اذا طريقة الحل لابد تتدخل النسب الاربعة الان - 01:21:48

فمنيжи على الزوجة الزوجة كم ستأخذ والله يا شيخ في فرع وارت. اذا الزوجة ثمن طب البنت كم ستأخذ؟ البنت واحدة ولا يوجد من يعصبها. اذا بدننا نعطيها النصف اذا وجد عندي ثمن ووجد عندي نصف. فيتأتي هنا تقول زوجة وبنت ويتخط تحت كل شخص - 01:22:03

ما قدر له شرعا. البنت نصف والزوجة ثمن. الان تبدأ تنظر بين هذا المقام وهذا المقام بالنسب الاربعة. اكيد هذه مش تماثل لانه الثمانية غير الاثنين طيب هل هي تداخل؟ اه هل الكبير يقبل القسمة على الصغير من دون كسر ثمانية تقسيم اثنين اربعة؟ نعم يقبل يا شيخ. اذا - 01:22:24

نقول للصغير تناحى ونأخذ الكبير ثمانية نضعه اصل المسألة. ثم بعد ذلك نبدأ عملية توزيع السهام فنضرب اصل المسألة بالنصيب المقدر شرعا لكل شخص. ثمانية تقسيم نص يعني بطلع اربعة بس حتى اعلمك ثمانية تقسيم - 01:22:44

من ثمانية ضرب نص عفوا ثمانية فستقسم الثمانية على الاثنين فيخرج اربعة. وثمانية ضرب ثمن ثمانية اخرج واحد. فهنا اربعة من الثمانية ستذهب للبنت اربعة سهام. وسهم واحد سيذهب للزوجة. طيب كم بقي - 01:23:04

من الثمانية راح خمسة بقى ثلاث. الثالث هي الباقي. والعصبة هي التي تأخذ الباقي بعد اصحاب فبتروح الثلاثة للاخت الشقيقة.رأيت احبابي كيف الامر سهل الامور سهلة جدا باذن الله لكن الطالب يتقن هذه المهارات الرياضية التي اعتبرها سهلة يعني حقيقة اخواني - 01:23:22

ليست يعني تحتاج الى رياضيات جامعية ولا رياضيات معقدة. رياضيات سهلة جدا باذن الله تتحل بها الامور. هكذا الطريق. طب نأخذ مثال اخر نأخذ مثالا اخر انا اتكلم عن اي صورة - 01:23:48

صورة التداخل ام اخوة لام ما بدي اقول زوج لا اخ شقيق ممتاز اثنين اخوة لام خليني اقول اثنين اخوة لام وعندي ام. الام طبعا عندما تأتي بالمسألة كالعادة بتنتظر فيها. زي ما قلنا دائما - 01:24:05

فيها كم صاحب فرض؟ بتقول اه فيها الام صاحبة فرض وفي اخوة لام فرض بس بدق تتأكد لما تقول والله في اصحاب فرض اصحاب فرض ليسوا محظيين حجب حرمان لانه اذا كان محظوب حجب حرمان خلص انا ما - 01:24:57

بيهمني لما اتي احل مثلا اذا الاخوة لام كانوا محظيين حجب حرمان ما بهمني لكن هنا في هي المسألة ما في حدا بحجم حجب حرمان. لا الام بتحجب الاخوة الام ولا الاخ الشقيق بحجب الاخوة الام. فممتاز. اذا عندي صاحبة فرض وهي الام وعندي الاخوة الام اصحاب فرض - 01:25:14

والاخ الشقيق عصبة بالنفس. اذا بما انه عندي اثنين من اصحاب الفرض هنا بدي انظر الام كم ستأخذ؟ والله تعرفنا يا شيخ ان الام تأخذ السادس في حال بوجود اثنين فصاعدا من الاخوة. هنا عندي اثنين اخوة لام وعندي اخ شقيق يعني ثلاثة مش بس اثنين اخوة.

بالتالي الام ستأخذ سدس. طيب الاخوة لام كم زي اخوها - [01:25:31](#)

احنا عرفنا يا شيخ اذا وجد عندي اكتر من اخ لام سياخذون الثلث وهم شركاء في الثلث كما قال تعالى في سورة النساء. ممتاز عصبا بهمنيش العصبة ساخذ اصحاب الفروض. ام سدس - [01:25:51](#)

واخوة لام اثنين نصيبيهم كلياتهم يشتراكون في الثلث ويقتسمونه بالسوية. اذا سدس ثلث جميل. سدس الثلث ايش العلاقة بين هذا المقام وهذا قام بتقول لي والله يا شيخ شوف تمايل مستحيل. هاي ستي وهاي ثلاث. لكن في تداخل لانه الست العدد الاكبر يقبض القسمة على الثالثة من دون سهم من دون كسر - [01:26:07](#)

ست تقسيم ثلاثة اثنين اذا استغني عن الصغير وخذ الكبير وضع الكبير هو اصل المسألة. ممتاز خلصنا سنستفني عن الصغير وسنضاع الكبير هو اصل المسألة فلاحظوا الستة ستكون هي اصل المسألة. الان كيف نوزع السهام يا شيخ - [01:26:30](#)

اضرب بالمقادير الشرعية. ستة ضرب ستة ده الضرب سدس. ستة ضرب سدس. واحد. اذا الام واحد ستة اه ضرب ثلاث اثنين ممتاز ستة ضرب ثلث طبعا عفوا ابو القوس ستة ضرب ثلث اثنين - [01:26:48](#)

جيد طيب اثنين زائد واحد ثلاثة. في صاحب فرض غيرهم ما في طب الباقي من الستة؟ ما هو راح ثلاثة ظل ثلاثة نقول يذهب للعصبة. مين العصبة عندي؟ اخ شقيق عصبة بالنفس سياخذ ثلاثة. ثلاثة اثنين زائد واحد - [01:27:09](#)

واحد يساوي ستة. لاحظوا هكذا تتحل المسألة بكل سهولة طيب انا هنا ساقف اخوانى لان الوقت اطلت عليكم تعرفنا على نسبتين التمايل والتدخل في المحاضرة القادمة باذن الله. نتعرف على باقي النسب الموجودة - [01:27:25](#)

او التي بقيت التوافق والتبادر راجعوا جيدا ما امكتم ان تضعوا مسائل سهلة او ان تقفوا عليها ضعوه وابدوا الحل. وان شاء الله في اسئلة او اختبار الجمعة نضع لكم مجموعة من المسائل لنبدأ الممارسة - [01:27:42](#)

فوفق الله الجميع لما يحبه ويرضى. وصلى الله على سيدنا محمد وعلى الله وصحابه وسلم - [01:27:56](#)