

فقه المواريث (6) - مسألة المعاادة

مطلق الجاسر

بسم الله الرحمن الرحيم الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام الاكملان على المبعوث رحمة للعالمين نبينا محمد وعلى اله وصحبه اجمعين والتابعين لهم بمحسان الى يوم الدين وانا معهم برحمتك يا ارحم الراحمين - 00:00:01

اللهم علمنا ما ينفعنا ارفعنا وانفعنا بما علمتنا وزدنا علما واغفر لنا يا رب العالمين. اما بعد اليوم بمشيئة الله نكمل آما يتعلق بمسائل الجذب مع الاخوة ميراث الجمعة والاخوة وبقيت عندنا مسألة - 00:00:22

من مسائل هذا الباب وهي مسألة المعدة المقاتل. ما معنى المعاذب مسائل المعااد به المعدة المعااد به هي اجتماع الجد مع الاخوة الاشقاء نعم الاخوة الاب في مسألة ان يكون في مسألة جد - 00:00:40

واخوة اشقاء واخوة هيئة فيعدون فيعد الاخوة الاشقاء الاخوة معهم لينقصوا نصيب الجد ثم يعود مرة اخرى ليأخذوا نصيبهم بعد احتساب نصيب الجنة بمعنى اه مثل ما مر معانا الجلد مع الاخوة له احوال اذا كان معهم صاحب فرض او غير صاحب فرض - 00:01:21

في حال وجود الاخوة الاشقاء مع الاخوة الاب فيحصر او يعد الاخوة الاشقاء اخوة الاب فهم مثل حكمهم لأن اذا زاد عدد الاخوة فان نصيب الاب شنو يقل صح؟ صح - 00:01:57

ثم بعد ذلك يأخذون نصيبهم مرة اخرى ويعد الاشقاء اولاد الاب مع الجد ثم يحصلون على نصيبه طيب هذا اذا نفعتهم المعدة الاصل اما اذا لم يفرق احتسابهم من عدمه فمن الاصل ما نسوي المعادة - 00:02:19

اما ما يفرق سيكون نفس النصيب هو هو بدون زيادة لا يفرق آآ ولا ولا نعده طيب آآ مثل في الاحوال التي لا نعدهم جد واخوين شقيقين واخذ امل. جد - 00:02:39

واخوان شقيقين واخ طيبطبعا هذى من النوع الاول اللي ليس معهم صاحب فرح والجد فيها يخير بين شنو الاحظ من شنو مقاسمة او ثلث الماء. طيب هنا جد واخوان شقيقين - 00:02:57

واخليه عند عدم الاخوبة كم سيحصل الجد سيساوي المقاسمة والثالث لأن في الحالتين هم ثلاثة صح انزين اذا حسبنا الاخ لابنائه كم راح يصيرون ما راح يقادمه لأن المقاسمة اقل. وسيحصل على الثالث. يعني حسبناهم او ما حسبناهم الجد لن ينقص - 00:03:24 عن الثالث. اذا تلقائياً يحجب الاخ لاب وتجرى المقاسمة ثلاثة واحدة ما له داعي نحسبهم اولا ثم نلغيمهم لأن وجودهم وعدم وجودهم لن ينقص نصيب الجد عن شنو عن الثالث - 00:03:51

طيب مسألة فيها معدة جد واخ شقيق واختي اب جد واخ شقيق واخت منه طيب جد واخ شقيق واختي انا. هنا الجد سيحصل على ايش اذا عدنا الاخت لاب ستكون المقاسمة من كم رأس - 00:04:14

خمسة اثنين اثنين واحد فخلونا نحسبها على هذا الاساس. خمسة للجد كم اثنين وللأخ الشقيق اثنين واحد تمام انتين اثنين هذى آآ بعدما اخذ الاخ الشقيق نصيب الجد طبعا هنى ليش عطينا الجد مقاسمة هذى مقاسمة ليش ما اعطيينا ثلث المال تلقائيا - 00:04:52 ايه هو افضل ها مقاسمة افضل من ثلث الماء صح لأن ثلث اثنين على خمسة اكبر منه الثالث لو ما حطينا الاخت باب ايش راح يأخذ الجد؟ النصف معناته ان وجود الاخت لاب افاد الاخ الشقيق - 00:05:29

واضح الفكرة؟ انتهينا ثم نعمل عمودا اخر نفس اصل المسألة والجد نفس نصيبه ولكن يصبح الاخ الشقيق ثلاثة ولا شيء للاختيار فعدينا الاخت لاب ثم اخذنا ايش نصيبها للاخ الشقيق - 00:05:53

واضح واضحة المسألة؟ انزين سنقرأ كلام الشيخ عثمان في هداية الراغب والامثلة اللي يذكرها راح نحلها مع بعض احنا وصلنا عند قوله رحمة الله واعلم ان ولد الاب اذا انفرد عن ولد الابوين مع الجد. ولد الاب اللي هو الاخ لاب - 00:06:19

اذا انفرد عن ولد الابوين مع الجد فانه كولد ابوين. اذا انفرض يعني ليس معه اخشيقي يعني جد واخي اب حكمه حكم الاخ الشقيق تماما فانه كولد الابوين فيما سبق. واذا اجتمع معه - 00:06:46

اي مع الجد ولد ابوين وولد ابينا حسب بالبناء الى المفعول يعني حسم اي ولد الابي اي حسبي وعده ولد الابوين عليه اي على الجدر وتسمى المعدة كجد وشقيق واخذ اب - 00:07:06

ها نحسب الامثلة او ناخذ الامثلة اللي ذكرها الشيخ يقول لك جد واخ شقيق وشنو بعد واخلفك هذي نعدلها بس نقول جد واخ شقيق واخ لاب فلله جد سهم ولكل اخ سهم. لان في هذه الحالة جد واخ شقيق واخ لاب - 00:07:28

للجد راح يصير من ثلاثة واحد ثم يأخذ عصبه اي ذكر ولد الاب ما سمي ولد الاب فيأخذ الشقيق مع سهمه سهم الاخ لابيه لانه اقوى تعصيبا منه تقصير المسألة هكذا ثلاثة - 00:08:00

واحد اثنين صفر فيأخذ الشقيق مع سهمه سهم الاخ لاب لانه اقوى تعصيبا منهم واضح وتأخذ الانثى اي الاخت الشقيقة مع جد وولد اب فاكثر ذكره او انتى الى تمام فرضها النص. هنا مسألة - 00:08:22

اذا وجد ذكر شقيق اخ شقيق ذكر فلن يأخذ الاخ الاب شيئا حتى لو كان معه اخت شقيقة لانه سيكون للذكر مثل حظ الانثيين ولكن اذا كانت اخت شقيقة فقط يعني ليس معها ذكر سواء اختين ثلاثة اكتر - 00:08:45

فلا يزيد نصيبها على النصف فتأخذ من الاخ لاب ما يرفعها الى النصف فقط ثم يأخذ هو البالفي واضح قال وتأخذ الانثى اي الاخت الشقيقة مع جد وولد اب فاكثر - 00:09:07

ذكرا او انتى الى تمام فرضها النصف لانه لا يمكن ان تزداد عليه مع عصبه وذلك بعد اخذ الجدلاحظ له على ما تقدم بعد اخذ الجد لا حر له - 00:09:27

بعدما تقدم مثال ناخذ مثال على ذلك زوجة وجد واخت شقيقة واخلي ابى زوجة وجد واخت شقيقة واخ لاب طبعا هنا معهم صاحب قرب وهي شنو الزوجة اللي هي لها كم - 00:09:43

نهى الربع للجد احظى من المقاسمة او الثالث الباقى او تدوس جميع الماء نحسب المسألة اولاً الاخ لابشونو تعرف فنعده تمام فهنا ما هو الاحظ للجد الان ربع بعطيه ثلاث ارباع - 00:10:12

يعني ثلث الباقى يساوى كم ربع ولا لا؟ لان الزوجة تاخذ ربع والباقي ثلاث ارباع معناتها ثلث الباقى ربع اذا عندنا ثلث الباقى يساوى كم ربع اذا السادس تلقائيا لا - 00:10:38

ملغي باقى المقاسمة. المقاسمة ستعطيه اكتر ولا اقل من الربع؟ لاحظ معنى جد واخلي اب واخت شقيقة كم رأسها خمسة صح ولا معناته اقل من الربع راح يأخذ اقل من الربع - 00:10:57

تمام فهو الافضل له ثلث الباقى جميل؟ طيب اصل المسألة منكم من اربعة لا تقول ثلاثة واربعة ثلاثة ضرب اربعة اتنعش لا ليش لان هذا يتكلم هنا عن الباقى لا عن اصل المسألة - 00:11:22

فلا عبرة بي الثالثة التي هنا فاصل المسألة اربعة. الزوجة لها ربع كم واحد باقى ثلاثة ارباع ثلث الباقى كم واحد والمفروض للاخت الشقيقة والاخ لاب اثنين جميعا صح طيب - 00:11:44

هنا لو كان هذا الاخ لصار عندنا القسمة للذكر مثل حظ الانثيين نقول لا خلاص سوينما كانها سحبت الاخ لاب معها يقف لتحصل على نصيب افضل ولتقابل نصيب الجد. خلصنا؟ لو سمحتوا - 00:12:07

فش تسوى تعدد ثم تأخذ نصبيه. اربعة واحد واحد تأخذ نصبيه الى ان تصل الى النصف. كم نصف الاربعة اثنين اذا تأخذ كل شيء وليس له شيء واضحة المسألة طيب - 00:12:27

بس بس اذا في باقى بعد النصف سيخذل الاخذية لانه لا يصح ان تتجاوز البنت النصف تمام انزين نأي الان الى كلام الشيخ يقول

فان فضل بعد ما يأخذانه شيء فهو لولد الاب - [00:12:46](#)

بعد ما يأخذانه عن الجد والاخت الشقيقة فهو لولد الاب واحدا كان او اكثر. كالزيديات الاربع رکزوا معاي على الزيديات الاربع نأخذها واحدة واحدة طبعا زبي ديات نسبة الى زيد بن ثابت رضي الله تعالى عنه - [00:13:19](#)

ما هي الزيديات الاربع قال كالزيديات الاربعة نسبة الى زيد بن ثابت رضي الله عنه بدأ باوله قال فجد وشقيقة واخ لاب يلا جد دقيقة وشنوا خ لاب هذه تسمى - [00:13:41](#)

المسألة العشرية المسألة العشرية. ليس عشرين اذنين جاد وشقيقة واخ لاب يلا طبعا هنا بدون صاحب فرض معناته اما مقاسمة او ثلث نحسب الاخ لنا فيصبح كم عدد الرؤوس خمسة - [00:14:09](#)

يعني سيأخذ اما اثنين على خمسة او واحد على ثلاثة ايه اكبر ثلث اكبر صح؟ ثلث اكبر فنعطي للجد ايش الثلث لانه احظ له لمين ثم لانه لو شلنا الاخلة - [00:14:33](#)

سيحصل على ثلثين للذكر مثل حظ الانثيين فالمعدة افادت الشقيقة واخذت من الجد الثلث طيب والاخت الشقيقة مع الاخ لاب زين اه لحظة اللي هو المقاسمة افضل ولا الثلث الباقي - [00:14:55](#)

لحظة هي ثلث المقاسمة راح تعطينا خمسة اذنين على خمسة ولا واحد على ثلاثة راح نضرب راح يصير اذنين على ستة لا مقاسمة مع ولا شي خطأ مني المقاسمة احب - [00:15:20](#)

مقاسم احده اذا مقاصه عدد الرؤوس كم؟ خمسة للجد كم اذنين لاخ لاب اذنين للشقيقة واحد جميل؟ ثم نأخذ طبعا من الاخت الشقيقة هنا الاخت الشقيقة نرفعها الى نصف اصل المسألة - [00:15:41](#)

لكن نصف الخمسة كسر فلا يصح فلا بد من عدد يقبل التنصيف فنضرب في اذنين فتصير اصل المسألة عشرة ومن هنا سميت العشرية لانها نادر تأتينا مسألة اصلها عشرة اذنين في خمسة عشرة اذنين في اذنين - [00:16:20](#)

اربعة اذنين ما نبي نضرب الحين لان على طول راح نعطي البنت كم خمسا نصف راح بيقى واحد ياخذه من الاخ باب لاحظ كلام الشيخ يقول فجد وشقيقة واخ لاب اصلها خمسة. وتصح من عشرة للجد اربعة - [00:16:46](#)

والشقيقة خمسة وعرفنا ليش خذت خمسة وللأخ لاب شنو؟ واحد تسمى عشرية زين. زيد رضي الله عنه هو الذي اجتهد وافتى بانها تحل بهذا الشكل ماشي حتى نخرج النصف عشان نطلع النص - [00:17:13](#)

اثنين هو اللي يعطيك النص اذا ظربت الثلاثة مو شرط يعطيك نص لكن حتى اضمن ان يعطيك النصف اضرب باثنين ليكون العدد الذي سيخرج قابلا للتنصيف واضح اذنين هذه العشرية الاولى - [00:17:37](#)

ولو كان بدل الاخ اختنان لاب نكتبه مرة اخرى جد جد ولو كان شنو مكانه لو كان وتصح كذلك ولو كان بدل الاخ اختنان لاب يعني جد وشقيقة وايش اختنان باب - [00:17:53](#)

جد وشقيقة واختنان باب الجد مع الشقيقة مع الاختين لاب الاحد له المقاسمات صح؟ عدد الرؤوس كم اذنين واحد اه لا اذنين ثلاثة اربعة خمسة صح للجد كم اذنين وللشقيقة - [00:18:24](#)

المفروض تأخذ النصف صح ولا لا فنعطيها لازم نضرب له اذنين نوسع على نفسنا شوي قلنا جد وشقيقة واختنان لاب مقاسمة من خمسة للجد اذنين والمفروض هذي لها واحد وهذولا اذنين صح؟ لا احنا نضرب اذنين وعرفنا ليش نضرب باثنين - [00:18:55](#)

عشان نطلع النصف اذنين في خمسة عشرة اذنين في اربعة خمسة كم باقي واحد الواحد ما ينقسم على اذنين فنضرب مرة اخرى في اذنين عدد الرؤوس فتصير عشرين وهذا ثمانية وهذا عشرة - [00:19:39](#)

وهذول جم ان انت صح من اذنين لذلك تسمى شنو العشرين ميم تم عشرينية زيد يقول اه وللآخر ابكي ولو كان بدل الاخ اختنان لاب هي المسمة عشرينية زيد بل الجد ثمانية وللشقيقة - [00:20:02](#)

عشرة ولكل اخت لاب شنو العمق ولو كان بدل الجميع ام وجed وشقيقة واخ واختها وشنوا بعد وجed مو شنو واخت شقيقة واخ لاب وايش واختنان لاب ولا اخت اخطأ - [00:20:27](#)

واختي انزين الام لها السادس الام لها السادس والجد بعد الحسبة عرفنا ما ان الااحظ له ثلث الباقي احظ له ثلث الباقي تمام المسألة من كم؟ من ستة للام واحد ثلث الستة كم؟ مو ثلث الستة ثلث الباقي باقي كم - [00:20:58](#)

خمسة ما لا ثلث صح ولا لا فنحتاج ان نضرب بكم عشان نطلع الثالث ثلاثة صح ولا لا يا اخوان تراها في ستة ثمانتعش ثلاثة في واحد ثلاثة ثمانتعش ناقص ثلاثة - [00:21:32](#)

خمستعش ثلث الخمستعش خمسة الجد يأخذكم خمسة حلو؟ خلصنا من نصيب الجد فترى تريد الاخت الشقيقة الان ان تأخذ ايضه؟ النصف. نصف الثمانية عشر تسعة راح نكتب لها تسعة - [00:21:51](#)

كم تبقى؟ خمسة زائد خمسة ضرب تسعة زائد خمسة اربعتعش زائد ثلاثة سبعمائة سبعمائة كم باقي؟ واحد الواحد لا يقبل القسمة على ثلاث رؤوس لأن عندي اخت واخ اضرب في ثلاثة عدد الرؤوس - [00:22:11](#)

ثلاثة في ثمانتعشكم يا اخوان ثلاثة في ثمانتعش تسعين ثلاثة في ثمانتعش تسعين ثلاثة في عشرة ثلاثين ثلاثة في ثمانية لا يصح لعفوا عفوا اخوان وليس اخ قلتوا لي اخ - [00:22:30](#)

ولو كان مثل الجميع كذا اه وشقيقة واخ واخت لاب ايه صحيح صحيح ثلاثة في ثمانتعش اربعة وخمسين صحيحة سببواها باللة الحاسبة اربعة فاصلة ثلاثة في ثلاثة تسعة اراها في خمسة - [00:23:05](#)

خمستعش ثلاثة في تسعة آآ سبعة وعشرين ثلاثة في واحد ثلاثة لاخكم وللاخت هذه تسمى ايش يقول الشيخ وتسمى مختصرة زيد. هذه مختصرة زيد ق ولو كان بدل الجميع ام وجد وشقيقة واخ واخت لاب فلام السادس وللجد الثالث الباقي وتصح من اربعة وخمسين - [00:23:24](#)

وتسمى مختصرة تزيد ومعهم اخ اخر من تسعين يعني نفس المسألة بس بدل شنو بدل اخ واحد يصير اثنين اخوة لاب طبعا نفس الحل الاول ثلاثة في ستة نفس الشيء ثم ثلاثة في ثمانتعش عفوا. اه تطلع الاصل المسألة ثمانتعش - [00:23:57](#)

صح ولا لا يا اخوان ولكن الفرض ان الواحد عدد الرؤوس تغير هني صاروا خمسة بدل الثلاثة لذلك راح تتغير التصحيح راح يصير خمسة ظرف ثمانتعش اللي هي تساوي تسعين - [00:24:24](#)

خمسة في ثمنتاش تسعين خمسة في ثلاثة خمسة عشر خمسة في خمسة خمسة في تسعة خمسة واربعين خمسة في واحد اربعة اه خمسة اربعة للاخوان وواحد وهذا تسمى شنو تسعيينة - [00:24:42](#)

زيد هذه الزيديات الاربع ماشي قال ومعهم اخ اخر من تسعين وتسمى تسعيينة زيد ولا يتفق بقاء شيء بولد الاب مع الجد والشقيقة في مسألة فيها فرض غير السادس لا يتفق بقاء شيء بولد الاب اللي هو الاخوة الاب اللي هو هذا - [00:25:01](#)

لا يتفق بقاء شيء زين بولد الاب مع الجد والشقيقة في مسألة فيها فرض غير السادس كما لو كان بدل الام في الصورتين زوجة وكذا ان كانت الشقيقات في اثننتين فاكثر لم يتصور ان يبقى بولد الاب شيء. يعني هذه الصور الاربع هي التي يتصور ان يظل - [00:25:26](#) وابي اللي هو الاخ لاب شيء. الباقي اذا اخذت الاخت النصف راح تستنفذ تستنفذ ايش كل التركة ولعل نكتفي بهذا اليوم والله اعلم وصلى الله وسلم على نبينا محمد وعلى الله وصحبه اجمعين وجزاكم الله خيرا - [00:25:51](#)