

شرح منظومة القلائد البرهانية (١٤)

محمد الشرافي

بسم الله الرحمن الرحيم. الحمد لله رب العالمين. والصلاة والسلام على نبينا محمد وعلى اله وصحبه اجمعين اما بعد فهذا اداة الانكسار ودرس الانكسار هذا لابد يكون تكون تسترجع كل الماضي - [00:00:04](#)

التقسيم هؤلاء كم ياخذون؟ ثلاثة اخوات اخوة ليهم ولاخوة لاب ثم تأصيل ثم تنظر تقسم الى اخره طيب وهنا اليوم عند درس درسنا اليوم في الانكسار على اكثر من فريق - [00:04:08](#)

عند الانكسار اكثر من فريق نقول في هذه الحال لنا نظران النظر الاول بين السهام والفريق بين السهام والفريق ونظر بينهم بنظرين التوافق والتباين فاذا توافقا اخذنا وفق الرؤوس واثبتناه - [00:04:29](#)

واذا تباين اخذنا كامل الرؤوس تمام طيب نقسم اول شيه ندهن محمد كم هذي اصلها منه؟ هذي اصلها من ستة ليش ثلث وثلثين هذا اخوة مش اخوات ايه هؤلاء لهم الثلث؟ هؤلاء هم ايش؟ الباقي. كم وصلتكم منه اذا؟ اصل من ثلاثة. من ثلاثة - [00:04:51](#)

الاخوان لو منهم الثلث كم؟ واحد والاخوة اللي قبلهم كم اثنين. الباقي؟ باقي. اثنين. طيب هذا الشيخ عبد الله اربع زوجات وثمان ابناء ماتت من ثمانية واحد الثمن واحد والباقي سبعة - [00:05:26](#)

ابراهيم هادي تسعة اخوات لي ام وتسع عمام غسلتهم من ثلاثة الاخوات الام لهن كم؟ واحد الثلث واحد الثلث واحد والآن لهم الباقي اثنين محمد عبد المنعم جدتان ثلاثة ام ستة - [00:05:45](#)

تغير لون احسن من ستة سدس واحد خمسة طيب الان نرجع كم لنا ننظر هنا؟ نظرا لنا نظرا اول بين الاسهم وبين الرؤوس. بين الاسهم بين الرؤوس. الاسهم الرؤوس. بكم؟ محمد - [00:06:10](#)

نظر تباين نظرين. تباين او توافق. توافق هنا واحد وثلاثة هذا بيانات اه تباين. تباين واثنين وثلاثة. تباين كذا. تباين. اذا ثبت كامل الرؤوس هنا اذا عنده نسبة الثلاثة وكذلك الثلاثة - [00:06:34](#)

هنا الان بين المثبتات الرؤوس لنا كم نظر اربعة تباين توافق توافق تداخل تداخل او تماثل تماثل طيب عند التماثل يعني العدد واحدا ناخذ واحدة عند التداخل مثل ثلاثة وستة ناخذ الاعلى - [00:06:57](#)

عند التباين بعين النوع نضربهم. نضرب كامل هذا في كامل هذا. وعندنا التوافق ناخذ وفق هذا. نضرب وفق احدهما في كامل الاخر طب هون محمد وش اللي بينها تماثل. تماثل اذا ناخذ. واحدة منها. ثلاثة - [00:07:20](#)

ماذا يسمى هذا؟ نضربه في الاصل ثلاثة في ثلاثة تسعة طيب ثم هنا ما ضربنا في اصل مسألة او نضرب فيه السهام. ثلاثة ضرب واحد ثلاثة. طيب ثلاثة تقسيم ثلاثة عشان نقسم كم وحدة لها؟ واحد - [00:07:38](#)

طيب وثلاث ضرب اثنين ستة ستة تقسيم ثلاثة اثنين اذا انقسمت الحمد لله واضح؟ طيب الان هنا يلا يا شيخ عبد الله نظرين هنا تباين فنثبت كامل الرؤوس اربعة ثمانية ثمانية طيب ثم ننظر الان بين المثبتات من الرؤوس بكم نظر؟ اربعة. اربع - [00:08:03](#)

عدها تباين تباين تداخل. تداخل. توافق تماثل. توافق توافق. توافق. طيب ما الذي بين الثمانية والاربعة بس ما يكون توافق؟ لا تداخل دائما ناخذ لا اربعة تدخل في الثمانية. ثمانية. فناخذ ويش؟ الاعلى. الاربعة - [00:08:42](#)

الثمانية نقول ناخذ ثمانية لان الاربعة تاخذ الثمان اذا كم يجوز السهم؟ ثمان لاظربه في كم في اصلها ثمانية ضرب ثمانية؟ اربعة وستين. الضرب في كل سيارة. طيب. نضرب ثمانية في؟ ثمانية - [00:09:03](#)

ثمانين في واحد. في واحد بثمانية طيب ثم نقسم الثمانية على الرؤوس كم؟ اثنين اثنان طيب ثمانية ضرب سبعة؟ ستة وخمسين

كم؟ ستة وخمسين. ستة وخمسين ارسمها على ثمانية. ستة وخمسين تقسم ثمانية؟ سبعة. سبعة. سبعة. اذا لكل واحد سبعة هناك واحد. اثنان - [00:09:22](#)

طيب يلاه عبد المنعم ننظر بين المثبتات عفوا بين السهام والرؤوس السهام والروس. كم بين الواحد والتسعة تباين اذا ثبتت تسعة كاملة بين الاثنين والستة تداخل فنثبت الستة لا التداخل والثبات الاعلى - [00:09:47](#)
ما رأيكم في كلامه؟ في النص الى نصر هذا الامر هل هذا تداخل اصلا ما بندخل في نقول ما بين السهام والرؤوس ما في تداخل. فيه توافق تمام تباين فمناه - [00:10:19](#)

اخر كلام فوق النصف اذا بين اثنين وستة توافق في النصف فنثبت. ثلاثة. ثلاثة وفقها طيب ثم ننظر بين المثبتات عندنا ثلاث وعندنا تسعة ايش بينها نعم ما هي تباين توافق - [00:10:41](#)

تداخل تمام تماثل ما الذي بينها تداخل يعني الثلاثة تدخل في التسعة فناخذ التسعة. السهم. نضربه في اصله. اصل المسألة تسعة ضرب ثلاثة سبعة وعشرين طيب ما ظربنا فيه اصل ماسة ضرب فيه السهام. تسعة ضرب تسعة ظرب واحد تسعة - [00:11:07](#)
لكل واحدة تسعة تقسيم تسعة في الواح طيب تسعة ضرب تسعة تقسيم ثلاثة ولا ستة؟ نقول الرؤوس هناك الوفق ما ثمنا عشر تقسيم ستة لا من ورثة بكم؟ بثلاثة لكم واحد - [00:11:33](#)

ثلاثة تمام طيب الان هنا يلاه ابراهيم السهام السهام والرؤوس بين الواحد واثنين تباين. تباين. وبين الخمسة والثلاثة؟ ثلاثة. تباين. اذا ثبتت كامل الرؤوس هنا وكامل الرؤوس هنا ثم ننظر كم نصفه يا ابراهيم - [00:11:56](#)

لأ عدنان الانسة بالاربع توافق توافق تداخل طيب طبعا وش بينها؟ تباين. تباين. فش اسوي؟ نظرب ثلاث ضرب اثنين ستة ثم هذا يجوز سهم نضربه في اصل المسألة. كم يطلع؟ ستة ضرب ستة؟ ثلاثة. ستة وثلاثين - [00:12:21](#)
طيب ثم نظرب ستة في واحد ستة ثم نقسم ستة تقسيم ثلاثة اثنين الى الثلاثة طيب ستة ضرب خمسة ثلاثين وثلاثين تقسيم ثلاثة فيها العشرة اذا الحمد لله هذا اذا هو النوع الثاني وهو ما اذا كان انكسار على اكثر من فريق - [00:12:45](#)

نقول اولنا نأصل مسألة واذا حصل خطأ في التأصيل راحت المسألة ضاعت لابد من الاسترجاع واذا وجدت عند نفسك ضعفا في التأصيل او التقسيم راجع راجع لانك بالتقدم كذا خالص - [00:13:13](#)
يعني كل مرة تخطئ تخطئ حتى تقول والله ما انا ما راح امشي عندك في السابقة مشيت تعم الحمد لله مستواكم مرضي الى حد ما ها طيب لو سمحت خلنا نكمل طيب نأصل اولنا - [00:13:30](#)

نصل ثم نقسم ثم ننظر بين السهام والرؤوس بكم نظر بنظير ان القس ان ان تماثلت انقسمت او صار السهام يعني تنقسم عليها انقسمت هذا ما لنا دخل فيها لكن عند الانكسار ننظر بنسبتين اما توافق واما تباين - [00:13:49](#)
فان كان في توافق اثبتنا وفق الرؤوس وان كان في تبادل اثبتنا كامل الرؤوس. ثم عند الاثبات ننظر بين المثبتات هذي المثبتات بنسب اربع توافق تداخل تماثل عند التماثل ناخذ واحدا - [00:14:13](#)

عند التداخل ناخذ الاعلى عند التباين نضرب كامل هذي في كامل هذا. عند التوافق نضرب وفق احدهما في كامل الاخر ثم هو جزء السهم نضربه في اصل مسألة او في عودة ان علت - [00:14:33](#)
وهذا هو جزء السهم ثم ناتج الضرب هو التصحيح ويقال منه تصح من هو تصحيح عن الفريضة ثم ما ضربنا في اصل ما سرعوا لها نضرب فيه السهام ثم نقسم آآ الناتج على الرؤوس وتصحيح المسألة بهذا - [00:14:49](#)

والله تعالى اعلم - [00:15:08](#)