

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم العالي

جامعة أم القرى

مكتبة الملك عبدالله بن عبدالعزيز الجامعية

قسم المخطوطات

بداية المصطلح

بسم الله الرحمن الرحيم

الحمد لله الذي هدانا لهذا وما كنا لنهتدي لولا ان هدانا الله يقول
العبد الفقير الى مولاه علوم النيوب محمد بن محمد الشهير بالحديث
امنه الله وامسليمن من الخطوب وعفقر له ولهم الذنوب والعيوب
وفرح عنه وعنهم المحورم والكروب **الحمد** لله المفضل بقسمة
الارزاق على جميع الازام المتططف بجبر من انكسر لغزته وذل
وخضع لعظمته فاستقام **اهدان** هدى من الطاعة لودار اللوات
واسكره ان وفق من شئت من عباده لتفنى خلقه على الدوام **واشهد**
ان لا اله الا الله وحده لا شريك له واولاده اولاد له الواحد
الملك العليم **وتشهد** ان سيدنا محمد اعبدته ورسوله المنفوت
بما لا تحيط به الوجودات صلواته وسلم عليه وعلى اله وصحبه
وتابعيهم القايمين بالفرائض والاحكام صلوة وسلاوات المؤمنين
ستلوه من مادام الملوان بلوا انفسهم **الهدى** فلما كانت النتيجة
من على الحساب والفرائض معرفة التصحيح والمناسبات
وكانت ثمرة تلك النتيجة معرفة قسمة التراكات احببت ان
اضع مقدمة اعسانها يانفة حاوية ما ذكرته ومتعلقة بما
قد جانت الوبان الخلل والاضطراب الممل فلهي من اعتنى بها ناضه
ولقد راعى اقربان رافعه والله اسأل فهو اعطاني ما يراد منه
قد يران يعم النفع بها فانه بالاجابة تجدير وان جعلها
خالصة لوجهه الكريم موجبة للفوز لديه بجنات النعيم
وسميتها بنبيل المرام في قسمة التراكات وتصحيح السهم وربتها

مشتملة

فاجمع ما تحت التسعة تجده ٤ ويخرج بالقسمة واهد
انزل به تحت بيت الخمسة واجمه لمافيه تجده ٤ والقسم
يخرج واحد ايضا هو كسر رسم على مقام الجز ويكرر
اضرب رسم على الخمسة فيكون المنكسر جزا وعشرون
فما على الواحد عشر هو الجز وما على الخمسة خمسة
وذلك ما قسمت فخرج لليوب من المسائل الثلوث
بالجهاات الثلوث خمس اجز من واحد عشر من
القيراط واربعة اتساع خمس جز كذلك ولبتت
منها كذلك ثلوثه اقسام جز من واحد عشر جز
من القيراط وتسعا خمس جز كذلك وللم في التلا
ثلوثه اتساع اثلث خمس جز كذلك فاذا جمعت
هذه الكسور بلغت ٤٠ وهي جز وعشرون جز من واحد
عشر جز من القيراط الذي بلغت سهامه ٤٠ عر والله
لعلم ولو كانت التركة في المسئلة تلتنا وربها ونحسا
فقد عرفت ان مقامه ٦٠ وبسطه ٤٠ وهو اصغر فلو
فرق ٤٠ بين ان تجعل المقامات اضلاع مع اضلاع
الجامعة وبين من يراها في المقام الجامع وصل الحاصل
الى اضلاعه وعلى كل فجلة الوضلا في خمسة
هكذا ٣١ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠ ٤٠
وكسمة اذ الحاصل من ضرب اربعة وعشرين عدد
الجامعة في ستين عدد المقام ٢٤٠٠ واذا اصلته

الاضاوعه كالت اضلوعه ماسر وهي مقامات
 الكسور وفضلها الجامعة فارسمها على جد اولها
 من اعيان ماسر ثم تضرب سهام كل وارث في كامل البسط
 والحاصل قسمه على جملتها واحد بعد واحد تكن تقاسم
 المسئلة هكذا

	٦	٩	١١	٥٤	٤	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
ت	٦	٩	١١	٥٤	٤	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
أب	١	١٠	١٩	زوب	١	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
أم	١	٣	١٢	ت	١	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
بنت	٢	٠	٠	٠	٠	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
بنت	٢	٥	٢٢	٢٢	٢	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦
	٣	٥	٢	٤	٠	٤٤	٤	٣	٤	٥	٩	٦

فاجمع ما تحت الستة بتجدده ٦ ويخرج بالقسمة واحد
 انزل به تحت بيت الستة واجمه كما تحتها يحصل
 ويخرج ايضا بالقسمة واحد رسمه تحت بيت الخمسة
 وضعه كما تحتها يحصل ٧ ويخرج من قسمته عليها
 واحد فانزل به تحت بيت الاربعة وينكسر اثنان
 رسمها فوق الخمسة كالرئيه واجمع الخارج لما في بيت
 الاربعة يحصل ٨ ويخرج واحد بالقسمة رسمه
 تحت بيت الثلثة وارسم المنكسر على الاربعة
 ثم اجمع الخارج لما في بيت الثلثة وهو واحد
 يحصل اثنان رسمها كسر على الثلثة واعلم ان

للمعروف

ضرب وفق احد هما في الاخر كسدس وثمن في مسئلة ام وارث
 وابن فاصلها اربعة وعشرون حاصل ضرب وفق الستة او
 الثمانية وهو النصف في كامل الاخر والمدة اخلاص متوافقان
 ولو عكس فالثلثة والستة متداخلون ومتوافقان بالثلث
 والاربعة والستت متوافقان من غير تدخل والمراد بالتوافق
 هنا مطلق التوافق الصادق بالتماثل والتداخل او التوافق
 الذي هو قسيم التداخل من هنا الى قوله والثلثة تقضي
 الستة اي كما عرض من حديثها السابقين فكيف يصدق
 عليه الورث ان الثلثة او توافق الستة حقيقة لون
 شرعه ان لو يقضيها الوثالث والثلثة تقضي الستة اي
 او تساينا بان لم يفزها الواحد وارثي في علم الحساب
 فاصلها حاصل ضرب احد هما في كامل الاخر كثلث وربع
 في مسئلة ام وزوجة واخ لعير ام فاصلها اثناعشر
 ضرب ثلثة في اربعة انتهى **تبيين** في زيادة اصناع مامر
 والوفد ان يقضي عنه كل مسئلة فيها نصف ونصف كزوج
 واخت لعير ام شقيقة كانت اولوب وذلك صورتان
 زوج وشقيقة زوج واخت اولوب فلزوج النصف والاخت
 النصف ومخرج النصف والنصف اثنان لتمامهما للزوج سهم
 وللأخت سهم وتلقبان بالضيفتين واليتميتين تشبيها لهما
 بالدرة اليتيمة التي لو نظير لهما او نصف وما بقى كجنت وعم
 للبنت النصف ولعم الباقى فاصلها اثنان وفيه ثلث وماتح

كام وعم للوم الثلث سهم وللعم الباقي سهمان تقصبا او ثلثان
 وما بقى كبنيتين وعم للبنتين الثلثان با سهمان وللعم الباقي سهم
 ارتلت وثلثان كاحتين لوم واختين لغيرها للبنتين للوم الثلث
 وللبنتين لغيرها الثلثان سهمان فاصلها ثلثة او فيها ربع
 وما بقى كزوج وابن للزوج الربع سهم وللذين الباقي ثلثة
 او ربع ونصف وما بقى كبنيت وزوج وعم للبنيت النصف
 وللزوج الربع والباقي للعم فخرج النصف والربع اربعة
 لتداخلها فالبنيت سهمان ولكل من الزوج والمعم سهم الربع
 وثلث الباقي كزوجة وابوين وهي احدى الفزاوين للزوجة
 الربع وخرجة اربعة يبقى ثلثة للوم سهم ثلث الباقي
 وللولب الفاضل اثنان ياخذها تقصبا وسهم اللوم ربع
 حقيقة وتخرج الربع والربع اربعة لتداخلها وكزوجة
 وجد وثلوث اخوة لغيرهم للزوجة الربع وللمجد ثلث
 الباقي لانه خير له من سدس جميع المال ومن مقاسمة
 الاخوة للزوجة سهم وللمجد ثلث الباقي سهم ويفضل للاخوة
 سهمان على ثلثة عدد ر سهم فتباينا فاضرب الثلثة
 فاصلها اربعة تصح من اثني عشر للزوجة ثلثة وللمجد
 كذلك ولكل من سهمان فاصلها اربعة او فيها سدس
 وما بقى كجدة وعم للجدة السدس ويقامه ستة لجدة
 سهم وللعم الباقي خمسة او سدس وثلث وما بقى كام ولديها
 وعم للوم السدس وولدتها الثلث وللعم الباقي او سدس

ورضا

ونصف وما بقى كجدة وزوج وعم للجدة السدس وللزوج
 النصف ومقامه اثنان داخلون في الستة يخرج السدس
 للجدة سهم وللزوج ثلثة وللعم سهمان او سدس وثلث
 وما بقى كبنيتين وام وعم للبنتين اربعة ولكل من اللوم
 والمعم سهم او نصف وثلث الباقي كزوج وابوين وهي ثمانية
 الفزاوين للزوج النصف سهم من اثنين مقام النصف
 يبقى سهم ثلثة للوم فرضا ولو ثلث له صحح فاضرب احد المقتدين
 في الاخر للتباين يحصل ستة للزوج ثلثة وللوم ثلث
 الباقي وللولب سهمان **ان نصف** وثلث وما بقى كزوج وام
 وعم واصلها ستة او فيها ثمن وما بقى كزوجة وابن
 للزوجة الثمن ومقامه ثمانية للزوجة سهم وللذين
 الباقي سبعة او ثمن ونصف وما بقى كزوجة وبنيت وعم
 للبنيت النصف ومقامه داخل في الثمانية مقام الثمن للزوجة
 سهم والبنيت اربعة وللعم ثلثة فاصلها ثمانية او فيها
 ثلث وربع وما بقى كام وزوجة وعم للوم الثلث وللزوجة
 الربع وعم امتبايان فاضرب مقام احدهما في مقبل الاخر
 يحصل اثني عشر للوم اربعة وللزوجة ثلثة وللعم الباقي ثلثان
 وربع وما بقى كبنيتين وزوج وعم للبنتين الثلثان وللزوجة
 الربع ومقامهما متبايان ويحصل سدس ضرب احدهما في الاخر
 اثني عشر للبنتين ثمانية وللزوج ثلثة وللعم سهم او ربع
 وسدس وما بقى كزوجة وجد وعم للزوجة الربع والجدة

	٦	٥	٤	٣	٢	١
١	٠	٠	١	٢	٣	٤
٢	١	٢	٣	٤	٥	٦
٣	٢	٣	٤	٥	٦	٧
٤	٣	٤	٥	٦	٧	٨
٥	٤	٥	٦	٧	٨	٩
٦	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

فاجمع ماتحت الثلثة يحصل
وهما ذراها يرسمان فوقها فيكونان
ثلثية ربع خمس خمس ثمن قيراط
وتحت الاربعة واحد يرسم ايضا
فوقه فيكون ربع خمس ثمن قيراط
وتحت الخمسة الاربعة خمسة عشر يرسم بالقسمه واحد يرسم تحت
بيت الثانية ويضم لما فيه فيحصل ٨ فيخرج بالقسمه واحد
وينكسر ٤ فترسم فوقها فتكون ثلثة احماس ثمن قيراط واجمع الوا
لكن لما في بيت الثمانية يحصل ١٢ ويخرج بالقسمه واحد
ايضا وينكسر اربعة فترسم فوقه نصف قيراط واجمع الوا
لكن لما في بيت العجج يحصل ١ وهو صحيح التركة فقد
خرج هذا الجواب عين ناسي فانهم هذا وقع عليه ولو
كنت التركة في المسئلة المذكورة اقيراط واروت
ما ذكر فقد علمت ايضا ان مجموع ما حصل للشقيقة
المذكورة ثلثة قيراط وربع قيراط وسدس ثمن
قيراط واربعة احماس سدس ثمن قيراط وربع خمس
سدس ثمن قيراط فافصل ذكر انما ثمن ارض ما يحصل
في كامل التركة ثمن ما حصل تقسيمه على ارض قيراطها
وهي $\frac{1}{6} + \frac{1}{8} + \frac{1}{12} + \frac{1}{24} = \frac{8}{24} + \frac{3}{24} + \frac{2}{24} + \frac{1}{24} = \frac{14}{24}$ ويخرج
الاربعة فيخرجها من الاربعة قيراطان وثلث قيراط
ونصف ثمن قيراط وثلثة احماس سدس ثمن قيراط

ومن

ومن الثانية ثمن قيراط وثلاث ثمن قيراط واربعة احماس
سدس ثمن قيراط ومن الثالثة خمسة اثمان قيراط وثلث
ثمن قيراط وخمس سدس ثمن قيراط وثلثة احماس
سدس ثمن قيراط ومن الرابعة ثمن قيراط ونصف ثمن
قيراط وثلثة احماس سدس ثمن قيراط وربع خمس
خمس سدس ثمن قيراط فاجمع هذه الخارجات كل على نخرجها
من المسائل الاربعة جملة هي هكذا

	١	٢	٣	٤	٥	٦
١	٠	٠	٢	٣	٤	٥
٢	٠	٠	٤	٦	٨	١٠
٣	٠	٢	٦	١٢	١٨	٢٤
٤	٠	٤	١٢	٢٤	٣٦	٤٨
٥	٠	٦	١٨	٣٦	٥٤	٧٢
٦	٠	٨	٢٤	٤٨	٧٢	١٠٨

فانظر ماتحت الاربعة تجد واحد
فاكسره فوقها فيكون ربعا ينسب الى
الثلثا ليه الى ارضها فيكون ربع ثمن
خمس سدس ثمن قيراط ثم ماتحت الخمسة
الخمس الاول تجد ستة ويخرج بالقسمه واحد يرسم تحت
بيت الثانية وينكسر السدس فوقه فيكون ثمن خمس سدس ثمن
قيراط ثم اجمع الواحد الخارج لما في بيت الثانية يحصل تسعة
ويخرج با بالقسمه واحد ايضا يرسم تحت بيت الستة وينكسر
الاربعة الباقية على الخمسة الثانية تنكسر اربعة احماس
ثمن قيراط ثم اجمع الواحد الخارج لما في بيت الستة يحصل ١٢
ويخرج بالقسمه يرسمان تحت بيت الثمانية وينكسر
الثالث على الستة يكن سدس ثمن قيراط ثم اجمع الاربعة
الخارجين لما في بيت العجج يحصل ثلثة اثمان هي صحيح حفظها
من البطلون الاربعة وما كسر فوقه ارضه تمامه ويخرج الجواب

ما علمت والله تعالى اعلم بالصواب الفائدة الثانية قد
 يختار في بعض المواضع تطويل العبارة عن الكسور لفرض
 سهولة الجمع عند الامتحان وان اسكن التعبير بخفض كقولك
 ثلثة اقسام وثلاث خمس فان الرضاض من ثلثان الثانية
 قد ينقسم نصيب الميت على مسئلة وع من له شيء من تلك
 المسئلة ضرب في جز سهمها من ذلك النصيب المنقسم والنجي
 في ذلك ما سبق واللام سبحانه وتعالى اعلم بالصواب وليكن
 هذا اخر ما استقلت الفكر في جمعه والمسئول من خفض من
 اطلع فيه على خلل ان يبادر الى اصلاحه ان لم يكن الجواب
 عنه على وجه حسن ليكون من يدفع السنة بالتالي على امر
 فانه جمعت معترف بقصر الباع وكثرة الزلل ولو لا قطع فان
 يكون من الثلثة التي اقامت ابن اوم انقطع عمل منها
 ما عرضت نفسي للكلم الالسنه البارحة ولو استقلت الفكر
 في الكشف عن مستور فوايد الماخذه والحمد لله وحده
 وصلى الله على من لا نبي بعده وعلى اله وصحبه وسلم تسليما
 فخير اليوم الدين الفائدة الثالثة في كيفية قسمته
 مال المفسر على الفزا والرابع بين الشركاء وطريقته ان تقرب
 مال كل غريم في ما بيد المفسر ولكل شريك في قدر الربح
 واقسم الخارج على اضلاع جماعة مال الفزا والشركاء
 يخرج لكل غريم او شريك حقه مثل ما بيد مديون ما اربا
 وعليه

وعليه ٧٧ دينار الزيد و٧٧ دينار البكر عم والخالد ١١١ وسلم ١١
 ولنا ثم ١٠ اربنا قسمته ما بيد علي عمو والزم ما ضربنا ما الزيد
 ٧ في ما بيد ٥ والحاصل ١٠٥ قسمته على اضلاع الجامعة التي هي
 جملة ما عليه وهما ٧ و٧ فخرنا له دينار واحد وثلث دينار
 وضربنا البكر وهو ٧ في ١٥ وقسمنا الحاصل وهو ١٠٧ فخرنا
 له ثلثة دنانير وثلث دينار وضربنا الخالد وهو ١١
 في ١٥ وقسمنا الحاصل وهو ١٦٥ فخرنا له ٤ دنانير وثلث
 وضربنا ما لسالم وهو ١١ في ١٥ وقسمنا الحاصل وهو ١٦٥
 فخرنا له ديناران وخمسة اشباع دينار واربعة اشباع
 تسع دينار وضربنا ما لفاطم وهو ١٢ في ١٥ والحاصل وهو ١٨٠
 قسمناه فخرنا له ديناران وثلث دينار وثلثة اشباع
 تسع دينار وهو هكذا انفضل في الربح لو فرق وهذا صورة
 المسئلة هكذا

١٧	١٤	١١	٧
١٦	١٣	١٠	٦
١٥	١٢	٩	٥
١٤	١١	٨	٤
١٣	١٠	٧	٣
١٢	٩	٦	٢
١١	٨	٥	١
١٠	٧	٤	٠

وامتحان صحة العمران تجع ما تحت ٧
 تجعد ٧ ويخرج بالقيمة واصل انزل
 به تحت بيت التسعة وضمه لما
 فيه بجعد ١٨ ويخرج بالقيمة اثنا
 انزل بهما تحت بيت خمسة عشر
 واجمعها لما فيه بجعد ذلك وذلك
 جملة المفسوم وقد تم العمر وقد نظم ذلك جوضهم فقال
 وان اربث تسمة المحاصمة بقوة هذا رايها بالتمه

ففضل اجمع عددا كما طول والوسا وفيها اوزا
 وما وجدت من المجموع فله لمكان الضلع
 وما لرب كادين الجسم بضرب مال مغلي ويقسم
 وبابد بالقسمة حصته وواجب انظر اربا في دينية
 الرابعة قد يقسم نصيب الميت على مسئلة وحينئذ
 فمن له شئ من تلك المسئلة ضرب في جزئ سهمها من
 ذلك النصيب المنقسم ويراعى في ذلك والله اعلم
 وقول اعلم
 وهذه صفة قسمة مال مغلي على الفزا

	١٥٠	٥٠	٧	٨	١٠٠٠	١٤٠٠	
محمد	٠	٠	١	١	١٤٠	٥٠٠	
علي	٠	٠	٥	٥	١٤٥	٤٠٠	
صفا	٠	٠	٢	٢	٢٨٠	٢٠٠	
احمد	٠	٠	٦	٦	١٤٢	٢٠٠	

نَهْأَلَه
أَلْمَفْطَمَه
أَلْمَفْطَمَه