

جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان

كلية العلوم الانسانية والعلوم الاجتماعية

قسم العلوم الاسلامية

المقياس / المواريث والتركات

السنة الثالثة فقه وأصوله

الأستاذ : بلخير عثمان

يوم 25 مارس 2020 .

السنة الجامعية 2019-2020

الموضوع الماضي : ميراث الجد مع الإخوة . (ملاحظة انتهى الدرس في المدرج 1 يوم الثلاثاء

10 مارس 2020)

موضوع اليوم : حل مسائل المناسخات - حصة يوم الثلاثاء 05 أبريل 2020

المدة الزمنية : ساعة ونصف .

أهداف الدرس : أتعرف على المقصود بالمناسخات ، وطرق حل مسائلها في المواريث أداؤها

.عناصر الدرس :

- تعريف المناسخات - حالات المناسخات - مسائل وتطبيقات .

1- تعريف المناسخة :

أ- لغة : من النسخ وهو الرفع والازالة والنقل .

ب- اصطلاحا : وهو موت بعض الوارثين بعد موت مورثهم وقبل تقسيم التركة . فينتقل نصيب الميت الجديد إلى وريثه وأصل الميراث قائم ، فيعمل لهم أصل واحد للجميع ، يأخذ منه جميع الورثة سهامهم .

2- كيفية حل مسائل المناسخة :

أولا : نعمل مسألة أولى للميت الأول ونعطي الورثة - بما فيهم الميت الثاني - سهامهم من أصل المسألة .

ثانيا : ثم نعمل مسألة ثانية جديدة للميت الثاني وذُبرز وريثه بكل دقة ثم نعطيهم سهامهم من أصل المسألة الجديد .فها هنا مسألتان .

ملاحظة : المسائل السابقة نجري فيها كل العمليات المتعلقة بالمواريث من تصحيحات وغيرها .

ثالثا : نعمل مسألة جامعة بين المسألتين .ونجعل أصلها بأن نقارن بين سهم الميت الثاني من

المسألة الأولى وبين أصل المسألة الثانية . فنجد بعد المقارنة ما يلي :

1- التماثل : وهي أن يكون سهم الميت الثاني من المسألة الأولى يساوي أصل المسألة الثانية .
 ففي هذه الحالة نجعل أصل المسألة الجامعة هو نفسه أصل المسألة الأولى .

مثال تطبيقي :

ماتت وتركت : زوج ، أم ، عم شقيق . وقبل قسمة التركة توفي الزوج عن ابنين .

المسألة الأولى		المسألة الثانية		المسألة الجامعة	
الانصبة	الورثة	الأصل 6	الأصل 3	الأصل 6	الأصل 3
2/1	زوج	3	-	-	-
3/1	أم	2	-	2	-
ع	عم ش	1	-	1	-
				3	3

فبعد تأصيل المسألة الأولى والثانية وعند المقارنة بين نصيب الميت الثاني (الزوج) من المسألة الأولى : والذي نجده 03 . وبين أصل المسألة الثانية الذي هو : 03 . نجد تماثلا . فأصل المسألة الجامعة هو أصل المسألة الأولى أي 06 . أما عن سهام المسألة الجامعة فنعطي لكل وارث ما أخذه في مسألته وننقل سهامهم إلى خاناتهم في المسألة الجامعة .

2- التوافق : والمقصود بالتوافق قبول القسمة (نصيب الميت الثاني من المسألة الأولى - وأصل المسألة الثانية) على قاسم مشترك أكبر .

في هذه الحالة نستخرج وفق سهم الميت الثاني من المسألة الأولى ونجعله فوق رأس المسألة الثانية . ونستخرج وفق أصل المسألة الثانية ونجعله فوق المسألة الأولى . وعندما نأتي لأصل المسألة الجامعة فإننا نضرب أصل المسألة الأولى بما فوقها . والنتيجة هو أصل المسألة الجامعة .

أما سهام المسألة الجامعة فهي حاصل ضرب سهام كل مسألة بالوفق الذي فوقها .

مثال تطبيقي : توفي عن زوجة ، بنت ، أم ، أخ شقيق . ثم ماتت البنت عن ابن والباقيين .

المسألة الجامعة	المسألة الثانية			السألة الأولى		
	الأصل 6 (2)	الورثة	الأنصبة	الأصل 24 (1)	الورثة	الانصبة
الأصل 24 2+3	1	أم	6/1	3	زوجة	8/1
4	-	جدة	ح	4	أم	6/1
-	-	الميت	-	12	بنت	2/1
5	-	عم ش	ح	05	أخ شقيق	ع
10	5	ابن	ع			

مثال تطبيقي ثاني :

مات عن زوجة وبنت وأخ شقيقة . ثم ماتت البنت عن زوج وابن والباقيين .

المسألة الجامعة	المسألة الثانية			السألة الأولى		
	الأصل 12 (1)	الورثة	الأنصبة	الأصل 8 (3)	الورثة	الانصبة
الأصل 24 2+3	2	أم	6/1	1	زوجة	8/1
-	-	الميتة	ح	4	بنت	2/1
9	-	لا ترث	-	3	أخت ش	ع
3	3	زوج	4/1			
7	7	ابن	ع			

3- الحالة الثالثة : التباين .

والمقصود بالتباين عدم قبول القسمة (نصيب الميت الثاني من المسألة الأولى - وأصل المسألة الثانية) على عدد واحد مشترك.

في هذه الحالة نأخذ كامل سهم الميت الثاني من المسألة الأولى ونجعله فوق رأس المسألة الثانية . ونأخذ كامل أصل المسألة الثانية ونجعله فوق المسألة الأولى .
وعندما نأتي لأصل المسألة الجامعة فإننا نضرب أصل المسألة الأولى بما فوقها . والنتيجة هو أصل المسألة الجامعة .

أما سهام المسألة الجامعة فهي حاصل ضرب سهام كل مسألة بالعدد الذي فوقها .

مثال تطبيقي :

مات عن أم وابن وبنات ، وماتت البنات عن زوج والباقيين .

المسألة الجامعة	المسألة الثانية			المسألة الأولى			
	الأصل	الورثة	الأنصبة	التصحيح	الأصل	الورثة	الانصبة
الأصل 108	الأصل 6 (5)	الورثة	الأنصبة	التصحيح 18(6)	الأصل 6	الورثة	الانصبة
5+18	1	جدة	6/1	3	1	أم	6/1
10+60	2	أخ ش	ع	10	5	ابن	ع ب
-	-	الميتة	-	5		بنت	
15	3	زوج	2/1				

ملاحظة : يقع الطلبة في خلل واحد ؛ عند النسبة ، أي نسبة الورثة من الميت في المسألة الأولى إلى الميت الثاني ، فيرجى التركيز والانتباه . وها هي مجموعة من التمارين يرجى حلها بدقة وإرسالها في الحساب الشخصي لأستاذ المادة على موقع التواصل الاجتماعي .
التمرين الأول : توفي عن زوجة وبناتين من غيرها ، وأخ شقيق . وقبل تقسيم التركة ماتت إحدى البنات عن زوج وبنات والباقيين .

التمرين الثاني : توفي عن زوجة وأم وأخوين شقيقين ، وقبل تقسيم التركة ماتت الأم عن ابنتها وأبيها .

التمرين الثالث : توفيت عن زوج وأم وعم شقيق ، وقبل تقسيم التركة مات الزوج عن ثلاثة أبناء وأربع بنات .