

المحاضرة السابعة

الحالة الثالثة في المناسخة – أن تكون بين سهام الميت الثاني وأصل المسألة الثانية تباين .

هنا لا نحتاج الى ايجاد وفق أي من الأرقام ، وإنما نضرب أصل المسألة الثانية في أصل المسألة الأولى ، ونضربه أيضا في أسهم كل وارث في هذه المسألة عدا أسهم الميت ، ثم نضرب أسهم الميت الثاني في سهام كل وارث في المسألة الثانية .

مثال تطبيقي / مات رجل عن زوجة وشقيقة وأخت لأب وأخت لأم وترك مبلغا مقداره (١٢٨٠٠) ديناراً ، ثم ماتت الشقيقة عن زوج وأخت لأب وأخت لأم (الاختان المذكورتان للميت الأول) فما نصيب كل وارث ؟ .

الحل : أول عمل نقوم به هو أن نجعل مسألتين . إحداهما لورثة الميت الأول والثانية لورثة الميت الثاني ، لمعرفة السهام لكل منهما .

• المسألة الأولى :

أصل المسألة	الأخت لأم	الأخت لأب	الشقيقة	الزوجة
١٢	٦١١	٦١١	٢١١	٤١١
عالت المسألة الى (١٣)	٢	٢	٦	٣

المسألة الثانية :

أصل المسألة	الأخت لأم	الأخت لأب	الزوج
٦	٦١١	٢١١	٢١١
عالت المسألة الى (٧)	١	٣	٣

ثم نضرب أصل المسألة الثانية في أصل المسألة الأولى وفي سهام هذه المسألة عدا سهام الميت الثاني .

$$٩١ = ٧ \times ١٣ \text{ المسألة الجامعة}$$

$$٢١ = ٧ \times ٣ \text{ اسهم الزوجة في المسألة الأولى .}$$

$$١٤ = ٧ \times ٢ \text{ اسهم الأخت لأب في المسألة الأولى}$$

$$١٤ = ٧ \times ٢ \text{ اسهم الأخت لام في المسألة الأولى}$$

ثم نضرب سهام الشقيقة (الميت الثاني في المسألة الأولى) في سهام المسألة الثانية .

$$١٨ = ٦ \times ٣ \text{ اسهم الزوج في المسألة الثانية .}$$

$$١٨ = ٦ \times ٣ \text{ اسهم الأخت لاب في المسألة الثانية}$$

$$٦ = ٦ \times ١ \text{ اسهم الأخت لام في المسألة الثانية}$$

ثم نوحّد اسهم الورثة الموجودة في المسألتين - للأخت أم وللأخت أم

$$١٤ + ١٨ = ٣٢ \text{ سهم الأخت لاب في المسألتين}$$

$$١٤ + ٦ = ٢٠ \text{ سهم الأخت لام في المسألتين}$$

نقسم المبلغ الكلي على المسألة الجامعة .

$$٢٠٠٠٠ = ٩١ \div ١٨٢٠٠٠٠ \text{ قيمة السهم الواحد}$$

بعد أن حصلنا على قيمة السهم الواحد نقوم بضربها في سهام كل وارث لنحصل على المبلغ النهائي الذي يستحقه كل وارث من التركة .

$$٤٢٠٠٠٠ = ٢١ \times ٢٠٠٠٠ \text{ نصيب الزوجة في المسألة الأولى}$$

$$٣٦٠٠٠٠ = ١٨ \times ٢٠٠٠٠ \text{ نصيب الزوج في المسألة الثانية}$$

$$٦٤٠٠٠٠ = ٣٢ \times ٢٠٠٠٠ \text{ نصيب الأخت لاب في المسألتين}$$

$$٤٠٠٠٠٠ = ٢٠ \times ٢٠٠٠٠ \text{ نصيب الأخت لام في المسألتين.}$$