

شرح كتاب الفرائض (المواريث)

أم مارية الأثرية

«د. آلاء ممدوح محمود»

باب: تقسيم التركة

بعد توزيع المسألة وتحديد الأنصبة، تقسم التركة على رأس المسألة، ويستخرج نصيب كل وارث بضرب عدد أسهمه في قيمة السهم الواحد.

تطبيقات عملية

هلكت عن (زوج - أم - أخ شقيق) وتركت ٣٦٠٠٠ جنيه، فما نصيبهم؟

أصل المسألة = ٦

٣	زوج	٢/١
٢	أم	٣/١
١	أخ ش	ب

تقسيم التركة.

قيمة السهم = التركة ÷ أصل المسألة

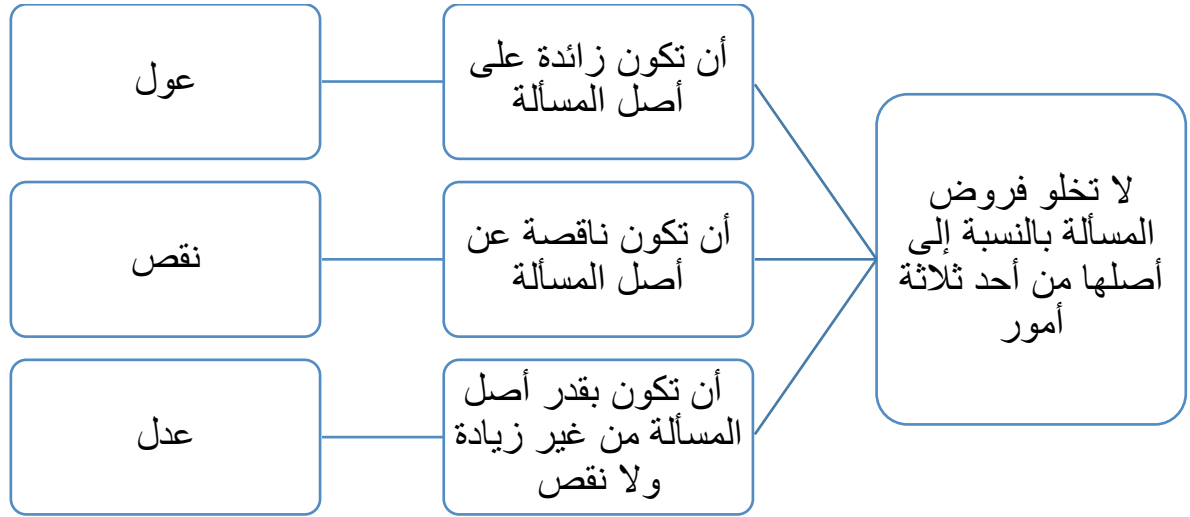
$$٦٠٠٠ = ٣٦٠٠٠ ÷ ٦ = \text{جنيه.}$$

$$\text{نصيب الزوج} = ٣ \times ٦٠٠٠ = ١٨٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب الأم} = ٢ \times ٦٠٠٠ = ١٢٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب الأخ ش} = ١ \times ٦٠٠٠ = ٦٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

باب العول والرد



أولاً: أن تكون عدل.

مثال: هلكت عن (زوج - ابن - أم) وتركت ٣٠٠٠٠ جنية، وكان عليها ديون بمبلغ ٥٠٠٠ وتم تجهيزها ودفع مؤنة الكفن بمبلغ ١٠٠٠ جنية، فما نصيبهم؟

أصل المسألة = ١٢

٣	زوج	٤/١
٢	أم	٦/١
٧	ابن	ب

تقسيم التركة

قيمة التركة بعد خصم الديون ومؤنة الكفن = ٣٠٠٠٠ - (١٠٠٠٠ + ٥٠٠٠) = ٢٤٠٠٠ جنية.

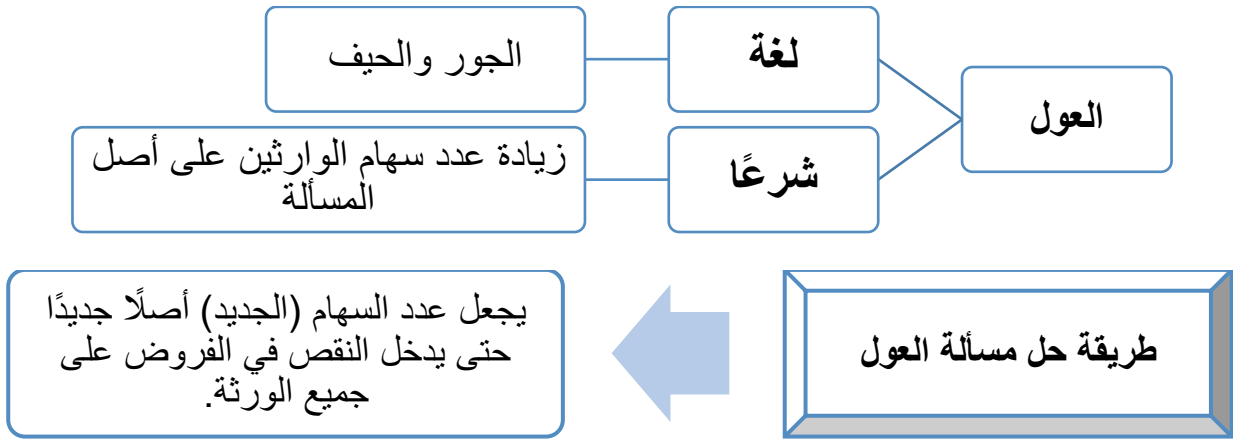
قيمة السهم = ٢٤٠٠٠ ÷ ١٢ = ٢٠٠٠ جنية.

نصيب الزوج = $3 \times 2000 = 6000$ جنيه.

نصيب الأم = $2 \times 2000 = 4000$ جنيه.

نصيب الإبن = $7 \times 2000 = 14000$ جنيه.

ثانياً: أن تكون عول.



تطبيقات عملية

مثال: هلكت عن (زوج - أم - بنت - بنت ابن - أب) وتركت ٤٥٠٠٠ جنيه، فما ميراثهم؟

أصل المسألة = $15 / 12$

٣	زوج	٤/١
٢	أم	٦/١
٦	بنت	٢/١
٢	بنت الإبن	٦/١
٢ + _	أب	٦/١ و ب

توضيح للمسألة

أصل المسألة = ١٢ ، لكن عند توزع السهام زاد عددها إلى (١٥) فعالت المسألة، فيكون أصل المسألة الجديد هو ١٥ ومنه توزع التركة.

$$\text{قيمة السهم} = ٤٥٠٠٠ \div ١٥ = ٣٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب الزوج} = ٣ \times ٣٠٠٠ = ٩٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب الأم} = ٢ \times ٣٠٠٠ = ٦٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب البنت} = ٦ \times ٣٠٠٠ = ١٨٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

$$\text{نصيب بنت الإبن} = ٢ \times ٣٠٠٠ = ٦٠٠٠ \text{ جنيه.}$$

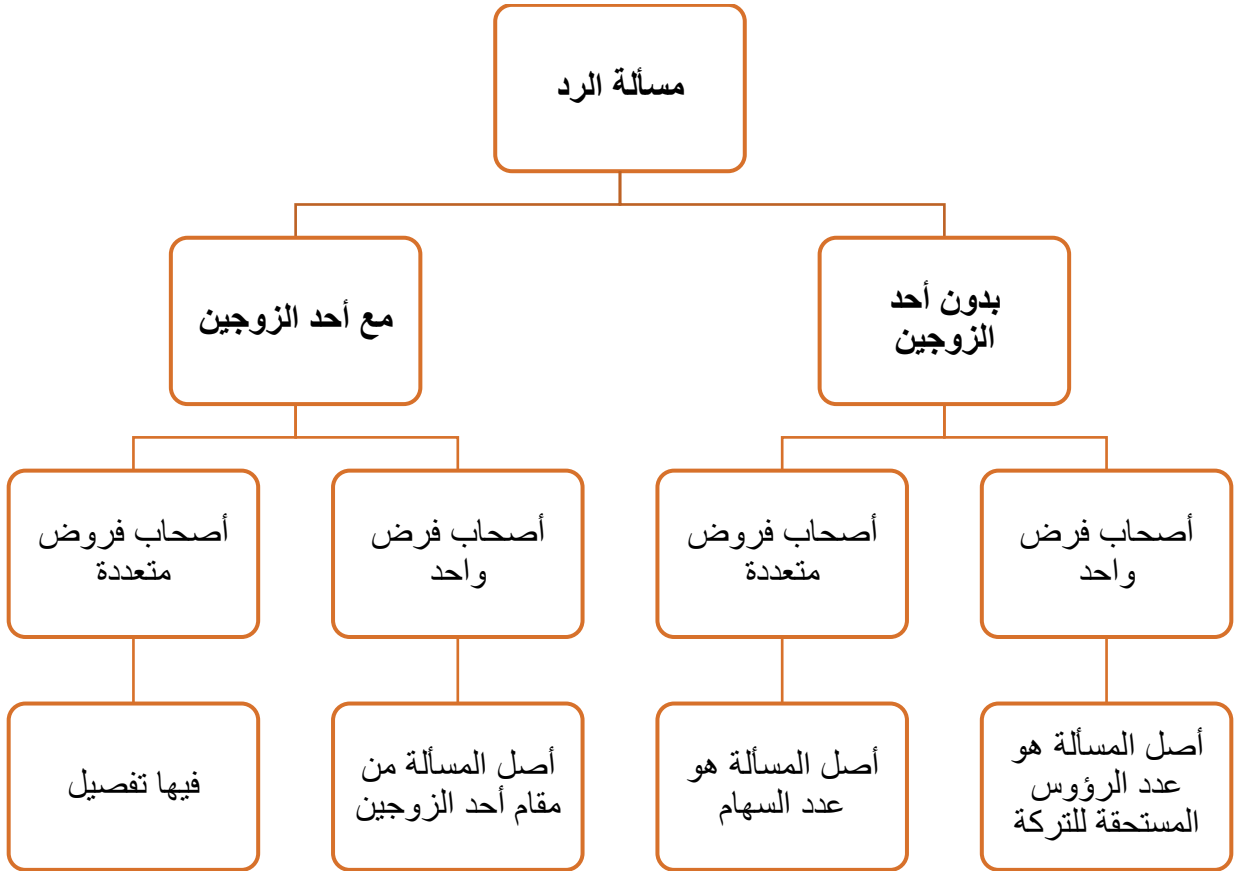
$$\text{نصيب الأب} = ٢ \times ٣٠٠٠ = ٦٠٠٠ \text{ جنيه}$$

مثال ٢: هلكت عن (زوج - أم - أخت شقيقة) فما ميراثهم؟

أصل المسألة = ٦ / ٨

٣	زوج	٢/١
٢	أم	٣/١
٣	أخت ش	٢/١

ثالثاً: اذا كان في المسألة نقص "رد". "الرد عكس العول".



أولاً: الرد بدون أحد الزوجين

أصل المسألة هو عدد
الرؤوس المستحقة للتركة.



الحالة الأولى: إذا كان
الورثة أصحاب فرض واحد

تطبيقات عملية

هلكت عن (جدة - أخت لأم) وتركت ٢٠٠٠٠ جنيه، فما ميراثهما؟

أصل المسألة = ٢

١	جدة	٦/١
١	أخت لأم	٦/١

تقسيم التركة

قيمة السهم = $20000 \div 2 = 10000$ جنيه.

نصيب الجدة = $1 \times 10000 = 10000$ جنيه.

نصيب الأخت لأم = $1 \times 10000 = 10000$ جنيه.

أصل المسألة هو عدد السهام.



الحالة الثانية: إذا كان الورثة
أصحاب فروض متعددة

تطبيقات عملية

هلك هالك عن (أم - أخوين لأم) فما نصيبهم؟

أصل المسألة = $3/6$

١	أم	$6/1$
٢	أخوين لأم	$3/1$

ثانيًا: الرد مع أحد الزوجين

جمهو العلماء على أن الزوجين لايرد عليهما، لأن الرد يتناول أصحاب الفروض النسبية.

أصل المسألة هو مقام أحد الزوجين.

الحالة الأولى: اذا كان الورثة أصحاب فرض واحد



مثال: هلكت عن (زوج - بنتين) وتركت ٨٠٠٠٠ جنية فما ميراثهم؟

أصل المسألة = $2 \times 4 = 8$

$2 = 2 \times 1$	زوج	$4/1$
$6 = 2 \times 3$	بنتين	$3/2$

توضيح المسألة

البنتين لانستطيع القسمة بينهما على ٣ لوجود الكسر لذا لا بد من التصحيح.

قيمة السهم = $80000 \div 8 = 10000$ جنية.

نصيب الزوج = $2 \times 10000 = 20000$ جنية

نصيب البنتين = $6 \times 10000 = 60000$ جنية

د. ام مارية الاثرية

"الفقه الميسر"

الفرائض "المواريث"

