

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف حل مسائل الميراث باستخدام النسبة والتناسب 6-6

[موقع المناهج](#) ⇨ [ملفات الكويت التعليمية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أوراق عمل على الامتحان التقويمي الثاني	1
إجابة اختبار تقويمي ثاني	2
اختبار تقويمي ثاني	3
اوراق عمل رياضيات	4
اوراق عمل ونماذج اختبار ممتازة في مادة الرياضيات	5

حَلُّ مَسَائِلِ تَنْظِمِنُ تَنَاسِبًا (الْمِيرَاثُ)

٦ - ٦

 Solving Inheritance Proportion Problems

الميراث

مَعْلُومَةٌ مُفِيدَةٌ

عِنْدَ تَوْزِيْعِ الْمِيْرَاثِ فِي حَالَةِ وُجُوْدِ اَبْنَاءٍ يَكُوْنُ :

- نَصِيْبُ الزَّوْجَةِ = $\frac{1}{8}$ التَّرِكَةِ

- نَصِيْبُ الزَّوْجِ = $\frac{1}{4}$ التَّرِكَةِ

- نَصِيْبُ كُلِّ مِّنِ الْاَبِ وَالْاُمِّ = $\frac{1}{2}$ التَّرِكَةِ

- نَصِيْبُ الْوَلَدِ : نَصِيْبِ الْبِنْتِ = ٢ : ١

تُوْفِّي رَجُلٌ تَارِكًا أَبًا وَوَلَدَيْنِ وَبِنْتًا ، وَتَرِكَةً قَدْرُهَا ٤٨٠٠٠٠ دينارٍ . وَتَمَّ تَوْزِيعُ الْمِيرَاثِ كَمَا يَلِي :

١/ التَّرِكَةُ لِلْأَبِ وَالْبَاقِي لِلْأَبْنَاءِ . أَوْجَدُ نَصِيبَ كُلِّ مَنْ الْوَرَثَةُ عَلِمًا بِأَنَّ : نَصِيبَ الْوَلَدِ ضِعْفُ نَصِيبِ الْبِنْتِ .

$$\text{نَصِيبُ الْأَبِ} = ٤٨٠٠٠٠٠ \times \frac{١}{٦} = ٨٠٠٠٠٠ \text{ دينارٍ}$$

الْبَاقِي مِنَ الْمِيرَاثِ = ٤٨٠٠٠٠٠ - ٨٠٠٠٠٠ = ٤٠٠٠٠٠٠ دينارٍ
نَصِيبُ الْأَبْنَاءِ .

وَلَدٌ : وَلَدٌ : بِنْتٌ
٢ : ٢ : ١

$$\text{نَصِيبُ كُلِّ وَلَدٍ} = ٨٠٠٠٠٠ \times ٢ = ١٦٠٠٠٠٠ \text{ دينارٍ}$$

$$\text{نَصِيبُ الْبِنْتِ} = ٨٠٠٠٠٠ \times ١ = ٨٠٠٠٠٠ \text{ دينارٍ}$$

$$\text{مِقْدَارُ الْجُزْءِ الْوَاحِدِ} = \frac{٤٠٠٠٠٠٠}{٥} = ٨٠٠٠٠٠ \text{ دينارٍ}$$

٢ تُؤْفِي رَجُلٌ تَارِكًا زَوْجَةً وَوَلَدًا وَبِنْتًا وَتَرِكَةً قَدَرُهَا ٢٤٠٠٠ دِينَارٍ ، وَتَمَّ تَوْزِيعُ الْمِيرَاثِ كَمَا يَلِي :
 $\frac{1}{8}$ التَّرِكَةِ لِلزَّوْجَةِ وَالْبَاقِي لِلْأَبْنَاءِ . أَوْجِدْ نَصِيبَ كُلِّ مِنَ الْوَرَثَةِ عِلْمًا بِأَنَّ : نَصِيبَ الْوَلَدِ ضِعْفُ
نَصِيبِ الْبِنْتِ .

ص 98

نصيب الزوجة = $\frac{1}{8} \times 300 = 24000$ دينار

باقي التركة = $21000 = 2400 - 300$ دينار

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

مجموع الأجزاء = $3 = 1 + 2$ أجزاء

ولد : بنت
2 : 1

قيمة الجزء الواحد = $7000 = 21000 \div 3$

نصيب الولد = $14000 = 2 \times 7000$ دينار

نصيب البنت = $7000 = 1 \times 7000$ دينار

٣ تُوَفِّيَتْ سَيِّدَةٌ عَنْ زَوْجٍ وَابْنٍ وَكَانَتْ تَمْلِكُ ٥٠٠٠٠٠٠ دِينَارٍ . إِذَا كَانَ نَصِيبُ الزَّوْجِ $\frac{1}{4}$ الْمِيرَاثِ وَالْبَاقِي لِلْإِبْنِ ، فَمَا نَصِيبُ كُلِّ مِنَ الزَّوْجِ وَالْإِبْنِ .

ص 98

$$\text{نصيب الزوج} = \frac{1}{4} \times 500000 = 125000 \text{ دينار}$$

$$\text{باقي التركة} = 500000 - 125000 = 375000 \text{ دينار}$$

$$\text{نصيب الولد} = \text{باقي التركة} = 375000 \text{ دينار}$$



٤ إِخْتَرِ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ :

إِذَا كَانَ مَا وَرِثَهُ أَحَدُ الْأَشْخَاصِ ١٢٠٠٠ دِينَارٍ، وَكَانَ هَذَا الْمَبْلُغُ يُمَثِّلُ $\frac{1}{4}$ الْمِيرَاثِ، فَإِنَّ قِيَمَةَ الْمِيرَاثِ تُسَاوِي :

أ) ٣٠٠٠ دِينَارٍ

ب) ٤٨٠٠٠ دِينَارٍ

ج) ٦٠٠٠ دِينَارٍ

د) ٢٤٠٠٠ دِينَارٍ

الميراث = $12000 \times 4 = 48000$ دينار

٦ تُؤْفِي رَجُلٌ عَنْ زَوْجَةٍ وَوَلَدَيْنِ وَبِنْتٍ ، وَتَرَكَ مِيرَاثًا قَدْرُهُ ٤٠٠٠٠ دينارٍ ، وَتَمَّ تَوْزِيْعُ الْمِيرَاثِ كَمَا يَلِي :

$\frac{1}{8}$ التَّرِكَةِ لِلزَّوْجَةِ وَالْبَاقِي لِلْأَبْنَاءِ . أَوْجِدْ نَصِيبَ كُلِّ مِنَ الْوَرَثَةِ عِلْمًا بِأَنَّ : نَصِيبَ الْوَلَدِ ضِعْفُ

نَصِيبِ الْبِنْتِ .

ص 105

نصيب الزوجة = $5000 \times \frac{1}{8} = 40000$ دينار

باقي التركة = $35000 = 40000 - 5000$ دينار

مجموع الأجزاء = $5 = 2+2+1$ أجزاء

ولد : ولد : بنت
1 : 2 : 2

قيمة الجزء الواحد = $7000 = 35000 \div 5$ دينار

نصيب كل ولد = $14000 = 2 \times 7000$ دينار

نصيب البنت = $7000 = 1 \times 7000$

دينار

