



المستوى الثاني (ثانوي) (تسيير وإقتصاد) (2ASGE) ديسمبر 2013

المادة: 3 سا 00 اختبار الفصل الأول فاج مادة الإقتصاد والمناجمنت

التمرين الأول:

إليك إحصائيات متعلقة بالنمو السكاني لولاية سكيكدة

| عدد السكان بداية سنة 2000 | عدد السكان نهاية سنة 2000 | عدد المواليد | عدد الوفيات | المساحة |
|---------------------------|---------------------------|--------------|-------------|---------|
| 972000 | 1080000 | 546000 | 438000 | 12000 |

المطلوب:

1. حساب متوسط عدد السكان .
2. تحديد معدل الولادات .
3. تحديد معدل الوفيات .
4. حساب مقدار الزيادة السكانية .
5. حساب معدل النمو السكاني .
6. تعيين الكثافة السكانية .

التمرين الثاني:

إليك التعاريف التالية لأشكال رأس المال والمطلوب منك : تحديد كل شكل لرأس المال :

" القيمة النقدية لإجمالي أموال المؤسسة بما فيها قيمة الاهتلاك "

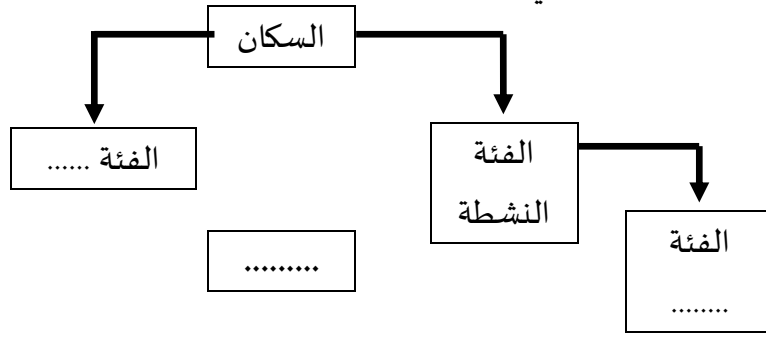
" مجموعة وسائل الإنتاج "

" مجموع الأموال المستخدمة في المضاربة في الأوراق المالية .. العملات "

" مجموع الحقوق الملكية المادية والفكرية وحق الدائنية على المدنين "

" مجموع الأموال المستعملة في الإنتاج مرة واحدة "

التمرين الثالث :إليك المخطط التالي :



1. أكمل المخطط اعتمادا على ما درستته .
2. اشرح عناصر المخطط .
3. ما المقصود بحركة السكان .

بالتوفيق

الإجابة النموذجية

التمرين/1 : حساب مختلف مؤشرات النمو الديموغرافي (6 نقاط)

(1) متوسط عدد السكان: $\frac{1080000+972000}{2} = 1026000$ نسمة .

(2) معدل الولادات = $1000 \times \frac{\text{عدد المواليد}}{\text{متوسط عدد السكان}} = 1000 \times \frac{546000}{1026000} = 532,16374$ ‰ نسمة .

(3) معدل الوفيات = $1000 \times \frac{438000}{1026000} = 426,900$ ‰ نسمة .

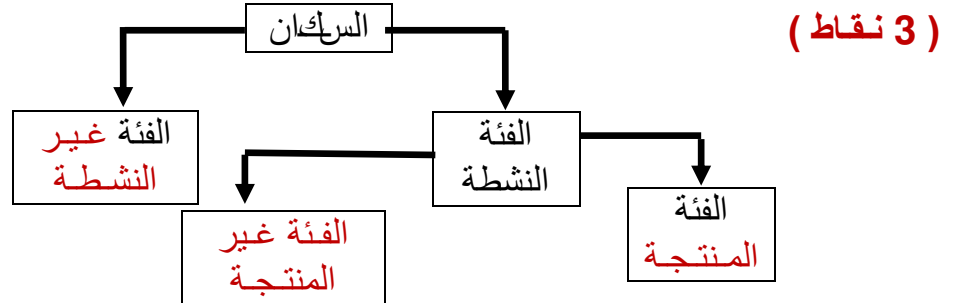
(4) مقدار الزيادة السكانية = عدد المواليد - عدد الوفيات = $546000 - 438000 = 108000$ نسمة .

(5) معدل النمو السكاني = $1000 \times \frac{\text{الزيادة السكانية}}{\text{متوسط عدد السكان}} = 1000 \times \frac{108000}{1026000} = 105,263$ ‰ نسمة .

(6) تعيين الكثافة السكانية = $\frac{\text{عدد سكان المنطقة}}{\text{مساحة المنطقة}} = \frac{1080000}{12000} = 90$ نسمة/ كلم .

التمرين/2 : - تحديد شكل كل رأس المال مما يلي : (5 نقاط)

- " القيمة النقدية لإجمالي أموال المؤسسة بما فيها قيمة الاهلاك " هو : رأس المال المحاسبي .
 "مجموعة وسائل الانتاج " هو : رأس المال الثابت .
 "مجموع الاموال المستخدمة في المضاربة في الاوراق المالية ، .. العملات " هو: رأس المال المالي .
 "مجموع الحقوق الملكية المادية والفكرية وحق الدائنية على المدنيين " هو: رأس المال القانوني .
 " مجموع الأموال المستعملة في الانتاج مرة واحدة " هو : رأس المال المتداول .
- التمرين/3 : (1) إكمال المخطط التالي :



(2) شرح عناصر المخطط : (6 نقاط)

- أ) السكان : عدد أفراد مجتمع ما ، في منطقة معينة ، وفي فترة زمنية معينة .
 ب) الفئة النشطة : وتمثل السكان الذين هم في سنّ العمل (16- 60 سنة) ، وتنقسم هذه الفئة الى :
 - الفئة غير المنتجة : وهم السكان الذين هم في سنّ العمل ولا يزاولون أيّ نشاط إنتاجي .
 - الفئة المنتجة : وهم السكان الذين هم في سنّ العمل ويشغلون .
 ج) الفئة غير النشطة : وهم السكان الذين هم خارج سنّ العمل (0 - 16 سنة) و 60 سنة فأكثر .

(3) المقصود بحركة السكان : (3 نقاط)

- هي إنتقال السكان من مكان الى آخر . ، وهي نوعان :
 - حركة السكان الداخلية : أي إنتقال السكان من منطقة الى أخرى داخل نفس البلد ، وتسمى بالنزوح الريفي .

- حركة السكان الخارجية : أي إنتقال السكان من البلد الأصلي الى بلد آخر بغرض الإقامة فيه لمدة لا تقلّ عن السنة .

حي قعلول -برج البحري- الجزائر

Web site : www.ets-salim.com /021.87.16.89 : الفاكس - Tel-Fax : 021.87.10.51 : ☎



المستوى الثاني ثانوي (تسيير وإقتصاد) (2ASGE) ديسمبر 2013

تصحيح اختبار الفصل الأول فاج مادة الإقتصاد والمناجمت

التمرين/1 : حساب مختلف مؤشرات النمو الديموغرافي (6 نقاط)

(1) متوسط عدد السكان: $\frac{1080000 + 972000}{2} = 1026000$ نسمة .

(2) معدل الولادات = $1000 \times \frac{\text{عدد المواليد}}{\text{متوسط عدد السكان}} = 1000 \times \frac{546000}{1026000} = 532,16374$ ‰ نسمة .

(3) معدل الوفيات = $1000 \times \frac{438000}{1026000} = 426,900$ ‰ نسمة .

(4) مقدار الزيادة السكانية = عدد المواليد - عدد الوفيات = $4380000 - 546000 = 108000$ نسمة .

(5) معدل النمو السكاني = $1000 \times \frac{\text{الزيادة السكانية}}{\text{متوسط عدد السكان}} = 1000 \times \frac{108000}{1026000} = 105,263$ ‰ نسمة .

(6) تعيين الكثافة السكانية = $\frac{\text{عدد سكان المنطقة}}{\text{مساحة المنطقة}} = \frac{1080000}{12000} = 90$ نسمة/كلم .

التمرين/2 : - تحديد شكل كل رأس المال مما يلي : (5 نقاط)

" القيمة النقدية لإجمالي أموال المؤسسة بما فيها قيمة الاهلاك " هو : رأس المال المحاسبي .

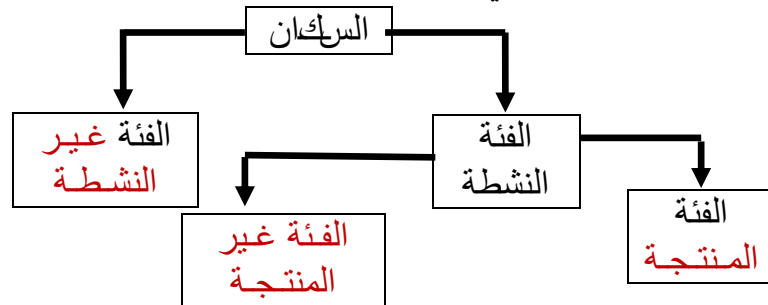
"مجموعة وسائل الإنتاج " هو : رأس المال الثابت .

"مجموع الأموال المستخدمة في المضاربة في الأوراق المالية ،، العملات " هو: رأس المال المالي .

"مجموع الحقوق الملكية المادية والفكرية وحق الدائنية على المدنيين " هو: رأس المال القانوني .

" مجموع الأموال المستعملة في الإنتاج مرة واحدة " هو : رأس المال المتداول .

التمرين/3 : 1) إكمال المخطط التالي :



(2) شرح عناصر المخطط : (6 نقاط)

- (أ) السكان : عدد أفراد مجتمع ما ، في منطقة معينة ، وفي فترة زمنية معينة .
- (ب) الفئة النشطة : وتمثل السكان الذين هم في سنّ العمل (16- 60 سنة) ، وتنقسم هذه الفئة إلى :
- الفئة غير المنتجة : وهم السكان الذين هم في سنّ العمل ولا يزاولون أيّ نشاط إنتاجي .
 - الفئة المنتجة : وهم السكان الذين هم في سنّ العمل ويشغلون .
- (ج) الفئة غير النشطة : وهم السكان الذين هم خارج سنّ العمل (0 - 16 سنة) و 60 سنة فأكثر .

(3) المقصود بحركة السكان : (3 نقاط)

- هي انتقال السكان من مكان إلى آخر . ، وهي نوعان :
- حركة السكان الداخلية : أي انتقال السكان من منطقة إلى أخرى داخل نفس البلد ، وتسمى بالنزوح الريفي .
 - حركة السكان الخارجية : أي انتقال السكان من البلد الأصلي إلى بلد آخر بغرض الإقامة فيه لمدة لا تقلّ عن السنة .