

**التمرين 01 : (6 نقاط) :** أجب عن الأسئلة التالية بدقة و وضوح.

1. أعط تعريفاً لكل من المصطلحات التالية :  
- الحاجة - الدورة الإقتصادية - القيمة المضافة - العمل
2. بين خصائص الحاجات
3. بين كيف يتم تقييم العامل الطبيعي

**التمرين 02 : (6 نقاط) (السند 01)**

- قامت مؤسسة " عمورية لصناعة الآجور " بالعمليات التالية خلال شهر ماي 2019 :
- انتجت 5000 حزمة آجور كل حزمة تتضمن 116 وحدة من الآجور , بحيث استعملت لانتاج وحدة واحدة من الآجور 10 دج من الطين المجفف , وما قيمته 5 دج من التموينات الأخرى ( مواد مضافة طاقة .. الخ )
  - باعت 3000 حزمة من الآجور بسعر 20 دج للوحدة الواحدة من الآجور

**المطلوب :** بالاعتماد على معطيات السند اعلاه وعلى مكتسباتك القبلية اجب على ما يلي :

1. أحسب التكلفة الاجمالية للمنتجات من الآجور
2. أحسب التكلفة الوسيطة للانتاج المباع من الآجر
3. أحسب الانتاج الخام ( المبيعات ) لكمية الآجور المباع
4. احسب القيمة المضافة لمؤسسة عموري لصناعة الآجور

**التمرين 03 : (8 نقاط) وضعية ادماجية**

أسامة يمتلك أرض فلاحية مساحتها 3 هكتار محققا إنتاج سنوي يقدر ب 150 طن من القمح , يقوم ببيعها الى مؤسسة اقتصادية تسمى " مطاحن الجنوب " مقابل رقم اعمال قدره 1200000 دج , يعتمد أسامة على مياه الامطار في السقي بالاضافة الى أسمدة طبيعية وكميائية , كما ان الموقع الجغرافي للأرض ساعده في تسهيل تصريف منتجاته .

**المطلوب :** بالاعتماد على معطيات الوضعية اعلاه وعلى مكتسباتك القبلية اجب على ما يلي :

1. عرف ما تحته خط
2. إستخرج مكونات العامل الطبيعي الموضحة في السند
3. بين انواع الدورة الاقتصادية التي تضمنها السند
4. احسب انتاجية الارض الزراعية التي يمتلكها اسامة

ينقسم الفاشلون إلى نصفين : هؤلاء الذين يفكرون ولا يعملون ، هؤلاء الذين يعملون ولا يفكرون انت تفكر وتعلم اذن لست فاشل

أستاذ المادة طيب دباشي يتمنى لكم التوفيق

## التصحيح النموذجي للفرض

التمرين 01 :

أعط تعريفاً لكل من المصطلحات التالية :

- **الحاجة** : شعور أو إحساس الفرد بالحرمان من شيء و الذي يتطلب لزواله جهداً أو دفع نقود.
- **الدورة الاقتصادية** : عن حركة في شكل دائري تمثل التدفقات الحقيقية والتدفقات النقدية التي تنشأ بين مختلف الأعوان الاقتصاديين، ويتم ذلك من خلال مختلف الاسواق
- **القيمة المضافة** : هي القيمة التي تضيفها المؤسسة الاقتصادية إلى قيمة ماتم استخدامه من مستلزمات وسيطة للإنتاج داخل العملية الإنتاجية
- **العمل** : هو ذلك الجهد الجسدي او الذهني الذي يقوم به الانسان عن وعي وقصد في العملية الانتاجية من اجل انتاج سلعة أو خدمة

### خصائص الحاجات :

- ✓ تعدد الحاجات: مثل الحاجة الى الاكل , المسكن , اللباس
  - ✓ إمكانية إشباعها : وذلك عند توفر وسيلة اشباعها مثل الجوع --- اكل
  - ✓ قابليتها للاستبدال : مثل القهوة --- شاي , سيارة اجرة --- قطار
  - ✓ إمكانية تكاملها. : سيارة --- بنزين , كراس --- قلم
- يتم تقييم العامل الطبيعي : يتم تقييم العامل الطبيعي عن طريق معيار الانتاجية الاجمالي / المساحة م

التمرين 02 :

1. حساب التكلفة الاجمالية للمنتجات من الاجور :  
لدينا:

- استهلاكات الوحدة الواحدة من الاجور 10 دج طين + 5 دج
- عدد الحزم 5000 وكل حزمة بها 116 وحدة من الاجور ومنه  
تكلفة الانتاج =  $(116 * 10) + (116 * 05) * 5000$   
 $= 5000 * 580 + 1160 = 8700000$  دج

2. حساب التكلفة الوسيطة للإنتاج المباع من الاجر :

$$3000 * [(116 * 05) + (116 * 10)]$$
$$5220000 = 3000 * 580 + 1160$$

3. حساب الانتاج الخام ( المبيعات ) لكمية الاجور المباع

الانتاج الخام = عدد الوحدات المباعة في سعر بيع الوحدة

$$69600000 = 3000 * (116 * 20) =$$

4. احسب القيمة المضافة لمؤسسة عموري لصناعة الاجور

**القيمة المضافة = قيمة الإنتاج الإجمالي (الخام) - قيمة الاستهلاكات الوسيطة.**

$$1740000 = 5220000 - 69600000 =$$

التمرين 03 :

1. عرف ما تحته خط :

**الإنتاج** : هو العملية التي يتم فيها مزج عوامل الإنتاج (العمل و رأس المال) للحصول على منتجات أو أداء خدمات مطلوبة لإشباع حاجات معينة

**المؤسسة الاقتصادية** : وحدة اقتصادية تقوم بالمزج بين عوامل الإنتاج ( خدمة العامل الذي ينتم للعائلة , اموال من المؤسسات المالية , مواد مستوردة من الخارج .. الخ ) لإنتاج سلعة او خدمة لتحقيق الربح

2. إستخرج مكونات العامل الطبيعي الموضحة في السند :

الارض , المناخ ( مياه الامطار ) , الموقع الجغرافي ,

3. انواع الدورة الاقتصادية التي تضمنها السند :

أ - **الدورة الحقيقية ( دورة السلع والخدمات )**: بيع القمح الى مؤسسة مطاحن الجنوب

ب - **الدورة النقدية (المالية)**: المقابل المادي الممثل في رقم الاعمال 1200000 دج

4. احسب انتاجية الارض الزراعية التي يمتلكها اسامة

اولا نحول الكمية الى الكلف 150 طن = 150000 كلف

ومنه انتاجية الارض = كمية الانتاج / المساحة المزروعة

$$= 50000 / 150000 = 3 / 5$$

اي 1 هكتار انتاجيته 50000 كلف من القمح