

**امتحان بكالوريا التعليم الثانوي**

**﴿ دورة جوان 1998 ﴾**

المدة : 4 ساعات

مادة : التسيير والاقتصاد .

**اختبار في مادة التسيير المحاسبي والمالي**

**يحتوي الموضوع على ثلاثة أجزاء مستقلة .**

**الجزء الأول :**

عمل إحدى المؤسسات الصناعية على أساس الطلبيات فقط ، ومن أجل إنتاج الطلب رقم : 0485 من المنتج " أ " خلال الفترة المحاسبية المعتبرة -شهر- أعطيت لكم المعلومات التالية :  
الاعباء غير المباشرة :  
زعت الاعباء غير المباشرة المتعلقة بهذه الفترة حسب جدول التوزيع التالي :

الأقسام الأساسية				الأقسام المساعدة		الأقسام الاعباء
التوزيع	الورشة II	الورشة I	التموين	الصيانة	الإدارة	
13650	10500	8000	6550	8100	13700	مجموع التوزيع الأولي
2	5	5	4	3	—	التوزيع الثانوي الإدارة الصيانة
1	4	4	3	—	2	
100 دج من رقم الأعمال 4000	وحدات منتجة 2500	ساعة يد عمل مباشرة 1000	كغ مادة أولية مشتراة 1500	طبيعة وحدة القياس عدد وحدات القياس		

**المطلوب :**

- إتمام جدول توزيع الاعباء غير المباشرة .
- احسب تكلفة شراء المادة الأولية المستعملة وتكلفة إنتاج الطلبية رقم : 0485 المتكوّنة من 400 وحدة والتي احتاجت عملية صنعها - بالإضافة إلى ماسبق - إلى استعمال 200 كغ من المادة الأولية المشتراة بـ 25 دج للكغ الواحد .  
150 ساعة يد عاملة مباشرة بـ 60 دج للساعة الواحدة .

استخرج سعر التكلفة والنتيجة التحليلية لهذه الطلبية علماً بأن ثمن التسليم ( البيع ) هو 70 دج للوحدة.

إذا علمت أن المؤسسة قد حققت ربحاً قدره : 30 500 دج من الطلبيات السابقة و المسئمة خلال الفترة المحاسبية ، وأن الأعباء غير المعتبرة تقدّر ب 6 500 دج و العناصر الإضافية تمثل 9 % من رأس المال الخاص المقدّر ب : 1 200 000 دج .  
ستخرج النتيجة الصافية لهذه المؤسسة .

## نوع الثاني:

(أ) من أجل دراسة الوضعية المالية للمؤسسة " ز " استخرجت المعلومات التالية من ترها بتاريخ 31 / 12 / 19 .

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
1200000	رأس المال الخاص	120000	المصاريف التعهيدية
300000	مؤونة الخسائر و التكاليف	1380000	الإستثمارات
253600	ديون طويلة المدى	260000	المخزونات
320000	ديون قصيرة المدى	450000	المدينون
446400	النتيجة الصافية	310000	القيم الجاهزة
<b>2520000</b>	<b>مجموع الخصوم</b>	<b>2520000</b>	<b>مجموع الأصول</b>

. إعادة دراسة هذه الميزانية تبين مايلي :

(أ) ظهر في الإستثمارات معدّات وأدوات مقتناة (مشتراة) بمبلغ 250000 دج تقدّر قيمتها الحقيقية ب 320000 دج .

(ب) تبين أن للمؤسسة قيم معنوية ( شهرة ) تقدّر حالياً بمبلغ 200000 دج .

(ج) وجد من بين المخزونات بضائع مشتراة بمبلغ 140000 دج تقدّر قيمتها الحقيقية ب 80 % من ثمن شرائها .

(د) يوجد من بين المدينين :

(أ) كفالات مدفوعة قيمتها 5000 دج .

(ب) سندات مساهمة مشتراة ب 60000 دج تقدّر قيمتها الحقيقية ب 85000 دج .

(ج) تحتوي مؤونة الخسائر و التكاليف على :

(أ) مؤونة للأعباء الواجب توزيعها على عدة سنوات مالية قيمتها 200000 دج

مخصّصة لأعمال سوف تنجز في سنة : 2 + 19 .

(ب) مؤونة الخسائر و التكاليف غير مبررة .

توزع النتيجة حسب الآتي :  $\frac{2}{3}$  يوزع خلال الثلاثي الأول من السنة المالية 1 + ن 19  
والباقي يدعم الإحتياطات .

### طلوب :

عادة تشكيل الميزانية المالية ثم الميزانية المالية المختصرة المنسوبة إلى 100 أي بالنسب  
لمئوية .

للق على الحالة المالية لهذه المؤسسة معتمدا في ذلك على تعويل الاستثمارات والديون  
نصيرة المدى .

ملاحظة : لا يؤخذ بعين الاعتبار الضرائب على الأرباح .

### زء الثالث :

من جدول الاستهلاك لقرض عمادي يسدد بواسطة 08 (ثمانية) أقساط ثابتة سنوية ،  
ستخرجنا المعلومات التالية :

$$2\text{ـ} \text{ فائدة السنة الثانية} = 18251,1$$

$$3\text{ـ} \text{ فائدة السنة الثالثة} = 16327,3$$

$$1\text{ـ} : \text{ المبلغ المتبقى سداده في نهاية السنة (1) : } 182511$$

### طلوب : احسب على الترتيب :

معدل القرض ،

الاستهلاك الأول ،

قيمة القسط الثابت ،

أصل القرض ،

السطر الأخير من جدول الاستهلاك .