

**السؤال الأول:** / ٢٠ درجة

عرف اثنان من المصطلحات الآتية:

العمولة العادبة - مصاريف البيع والتوزيع - تاجر غير ضيبي

**السؤال الثاني:** / ٢٥ درجة

أجب بكلمة (صح) أو (غلط) لكل من العبارات الآتية:

- ١- في حال تلف البضاعة لأسباب خارجة عن إرادة توكين تقدر قيمة البضاعة بسعر الفاتورة الصورية.
- ٢- تحتسب العمولة الشاملة على المبيعات النقية والأجنة.

٣- في النظام الامريكي تسجل البضاعة المرسلة من مركز إلى الفرع في دفاتر الفرع بالقيد:  
من ح/ البضاعة الواردة إلى ح/ جزء مركز الرئيسي

٤- الفروع المستقلة تتبع أسلوب المركزية في تسجيل العمليات المحاسبية.

- ٥- في حال وفاة أحد أعضاء الجمعية التعاونية لا تتوزع عنه صفة العضوية ويحل محل العضو أحد الورثة.

**السؤال الثالث:** / ٥٠ درجة

أختر الإجابة الصحيحة مما يأتي:

فيما يأتي بعض العمليات التي تمت خلال عام ٢٠١٤ في فرع اللادقية التابع لمنشأة التجارة الهندسية في دمشق  
والذي يرسل البضاعة مقومة بسعر البيع الذي يزيد بنسية ٢٥% من ثمن التكلفة.

- تم تسجيل العمليات في دفاتر المركز الرئيسي وفق أسلوب الجرد المستمر؛

١- بضاعة ١/١/٢٠١٤ (سعر البيع) ١٥٠٠٠٠ ل.س يسجل المركز القيد الآتي:

أ- ١٥٠٠٠٠ من ح/ بضاعة الفرع (اللادقية) إلى ح/ بضاعة مرسلة.

ب- ١٥٠٠٠٠ من ح/ بضاعة ١/١ إلى ح/ بضاعة مرسلة.

ج- ١٥٠٠٠٠ من ح/ بضاعة وأردة إلى ح/ جاري المركز.

٢- بضاعة مرسلة للفرع (سعر البيع) ٣٠٠٠٠٠ ل.س يسجل المركز القيد الآتي:

أ- ٣٠٠٠٠ من ح/ بضاعة مرسلة إلى ح/ بضاعة الفرع.

ب- ٣٠٠٠٠ من ح/ بضاعة الفرع (اللادقية) إلى ح/ بضاعة مرسلة.

ج- ٣٠٠٠٠ من ح/ بضاعة وأردة إلى ح/ جاري المركز.

٣- المبيعات الآجلة ٢٠٠٠٠٠ ل.س يسجل المركز القيد الآتي:

أ- ٢٠٠٠٠ من ح/ المبيعات إلى ح/ المدينين

ب- ٢٠٠٠٠ من ح/ بضاعة فرع (اللادقية) إلى ح/ مديني فرع (اللادقية)

ج- ٢٠٠٠٠ من ح/ مديني فرع (اللادقية) إلى ح/ جاري المركز

٤- الديون المعدومة ٢٠٠٠ ل.س. يكون في دفاتر المركز:

أ- حساب الديون المعدومة دائناً بمبلغ ٢٠٠٠ ل.س.

ب- حساب مديني الفرع (اللادقية) مديناً بمبلغ ٢٠٠٠ ل.س.

ج- حساب الديون المعدومة مديناً بمبلغ ٢٠٠٠ ل.س.

٥- مردودات الزيان ٥٠٠٠ ل.س يكون في دفاتر المركز:

أ- حساب بضاعة الفرع مديناً بمبلغ ٥٠٠٠ ل.س.

ب- حساب بضاعة الفرع دائناً بمبلغ ٥٠٠٠ ل.س.

ج- حساب مديني الفرع مديناً بمبلغ ٥٠٠٠ ل.س.

يتبع في الصفحة الثانية

**شخ حيـت تدورة الأولى****السؤال الرابع: / ١٨٠ درجة**

اتفق التاجر سليم بدمشق مع الوكيل حسام على بيع بضاعة لقاء عمولة شاملة 10% من المبيعات.

- أرسل التاجر سليم 500 صندوق من الشاي . تكلفة صندوق الواحد 2000/ل.س ويسعر الفاتورة الصورية 2500/ل.س لصندوق الواحد.
- ودفع عليها المصاريـف الآتـية نـقـداً:
  - /10000/ل.س مصاريف نقل ، 20000/ل.س مصاريف تأمين .
  - استلم الوكيل حسام البضاعة ودفع عليه نـقـداً 15000/ل.س مصاريف تخزين ، 5000/ل.س مصاريف سمسرة .
  - باع الوكيل حسام نـقـداً 250/صندوق من الشـاي بـسـعـر 3000/ل.س للـصـنـدـوقـ الواـحـدـ .
  - باع الوكيل حسام للزيون هـيـثـ 150: صندوق من الشـاي بـسـعـر 3200/ل.س عـلـىـ الحـساـبـ .
  - سدد الـزـيـوـنـ هـيـثـ رـصـيدـ حـساـبـهـ نـقـداًـ وـاعـتـيرـ مـبـلـغـ 30000/ل.س دـيـنـاًـ مـعـدـوـماًـ .
  - طلب المـوكـلـ سـليمـ مـنـ وـكـيلـهـ حـساـمـ تـحـويـلـ 100/صـنـدـوقـ مـنـ الشـايـ إـلـىـ وـكـيلـهـ عـصـامـ فـيـ حـمـاءـ وـدـفـعـ عـلـيـهـ نـقـداًـ مـصـارـيفـ تـحـويـلـ مـبـلـغـ 2000/ل.سـ .
  - أرسـلـ الوـكـيلـ حـساـمـ شـيكـاًـ بـالـرـصـيدـ الـمـسـتـحـقـ تـمـوـكـ بـعـدـ اـقـطـاعـ الـمـصـارـيفـ وـالـعـمـولـةـ .

**المطلوب:**

**أولاً: في دفاتر المـوكـلـ سـليمـ :**

١ـ تسجيل القيود المحاسبية الـلـازـمـةـ لـإـثـبـاتـ وـإـقـافـ الـعـمـلـيـاتـ السـابـقـةـ .

٢ـ إـعـدـادـ حـساـبـ بـضـاعـةـ الـأـمـانـةـ لـدـىـ الوـكـيلـ حـساـمـ .

٣ـ إـعـدـادـ حـساـبـ جـارـيـ الوـكـيلـ حـساـمـ .

**ثانياً: في دفاتر الوـكـيلـ حـساـمـ: تسـجـيلـ الـقـيـودـ الـمـحـاسـبـيـةـ الـلـازـمـةـ لـإـثـبـاتـ وـإـقـافـ الـعـمـلـيـاتـ السـابـقـةـ .**

**السؤال الخامس: / ١٢٥ درجة**

تكونت جمعية تعاونية من 600/ عضو اكتتبوا على 6500/ سهم قيمة السهم الواحد 100/ل.س تشفع

كـالـأـتـيـ :

40/ل.س قسط اكتتاب

35/ل.س قسط أول

25/ل.س قسط ثانى

وفرض رسم عضوية 80/ل.س على كل عضو .

سدد جميع الأعضاء قسط الاكتتاب وتم شهر الجمعية وتأسيسها .

طلب القسط الأول وسدده من قبل جميع الأعضاء

طلب القسط الثاني وسدده من قبل جميع الأعضاء

انضم سعيد إلى الجمعية واكتتب بـ 500/ سهم وسدده الـقيـمةـ عـلـىـ قـسـطـينـ مـتسـاوـيـنـ .

انسحب عضوين يملكون 200/ سهم من الجمعية وسددها الجمعية لهما ما يستحقـانـهـ فـيـ نـهـاـيـةـ الـعـامـ وـكـانـ

نصـيـبـهـماـ مـنـ خـسـانـرـ الـجـمـعـيـةـ مـبـلـغـ 3000/ل.سـ .

**المطلوب:**

**قيـودـ الـيـومـيـةـ الـلـازـمـةـ فـيـ دـفـاتـرـ الـجـمـعـيـةـ .**

**انتهـتـ الـأـسـئـلـةـ**

**سلم جواب السؤال الأول : [ ٢٠ عشرون درجة ]**

عرف اثنان من المصطلحات الآتية :

- **العمولة العادبة :** هي النسبة المئوية من قيمة المبيعات تمنح للوكيل عند بيع بضاعة تقدّمها و حتى لحساب دون أن يكون مسؤولاً عن ضمان تسديد ديون الزبائن .

أول :  
مبلغ العمولة العادبة = قيمة المبيعات النقدية والأجلة × نسبة عمولة العادبة .

- **مصاريف البيع والتوزيع :** هي المصاريف التي يدفعها الوكيل على البضاعة المباعة ومنها مصاريف العرض ، والدعاية والإعلان ، والسمسرة ، والتعبئة والتغليف ، والمزايدة ، ..... وغيرها .

ثاني :  
العجز غير الطبيعي : العجز الذي يتجاوز النسب المتفق عليها بين الوكيل والموكل .

**انتهى سلم جواب السؤال الأول**

**سلم جواب السؤال الثاني : [ ٢٥ خمسة وعشرون درجة ]**

أجب بكلمة (صح) أو (غلط) لكل من العبارات الآتية :

1. ( غلط ) ٥
2. ( صح ) ٥
3. ( صح ) ٥
4. ( غلط ) ٥
5. ( غلط ) ٥

**انتهى سلم جواب السؤال الثاني**

**سلم جواب السؤال الثالث : [ ٥٠ خمسون درجة ]**

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي :

- 1 (ا) 150000 إلى ح / البضاعة المرسلة من ح / بضاعة الفرع (اللاذقية)
- 2 (ب) 300000 إلى ح / البضاعة المرسلة من ح / بضاعة الفرع (اللاذقية)
- 3 (ب) 200000 إلى ح / مديني الفرع (اللاذقية) من ح / بضاعة الفرع (اللاذقية)
- 4 (ج) حساب الديون المعدومة مديننا بمبلغ 2000 / ل.س .
- 5 (ا) حساب بضاعة الفرع مديننا بمبلغ 50000 / ل.س .

**انتهى سلم جواب السؤال الثالث**

أولاً : دفاتر الموكيل سليم :  
 1) تسجيل القيود المحاسبية في دفتر اليومية :

69

| الدرجة | بيان  | المبالغ            |
|--------|---|--------------------|
|        |   | ل.م منه            |
| 6      | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>إلى ح / بضاعة مرسلة<br>ارسال 500 صندوق بسعر 2000 ل.س | 1000000<br>1000000 |
| 6      | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>إلى ح / الصندوق<br>مصاريف إرسال البضاعة              | 30000<br>30000     |
| 6      | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>إلى ح / جاري الوكيل كحد<br>مصاريف الوكيل نقداً       | 20000<br>20000     |
| 6      | من ح / جاري الوكيل كحد<br>إلى ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>مبيعات الوكيل نقداً       | 750000<br>750000   |
| 6      | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>إلى ح / جاري الوكيل كحد<br>العمولة على المبيعات      | 75000<br>75000     |
| 6      | من ح / جاري الوكيل كحد<br>إلى ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>مبيعات الوكيل على الحساب  | 480000<br>480000   |
| 6      | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل كحد<br>إلى ح / جاري الوكيل كحد<br>العمولة على المبيعات      | 48000<br>48000     |

يمكن دمج تقييد المبيعات والعمولة كالتالي (بالقيمة الناتجة)

|    |  |                    |
|----|--|--------------------|
| 12 | من ح / جاري الوكيل حسام<br>إلى ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حسام<br>مبيعات الوكيل نقداً وعائد الحساب | 1230000<br>1230000 |
| 12 | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حسام<br>إلى ح / جاري الوكيل حسام<br>عمولة المبيعات المتقدمة والأدلة  | 123000<br>123000   |
| 6  | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حسام<br>إلى ح / جاري الوكيل حسام<br>مصاريف التحويل                   | 2000<br>2000       |
| 6  | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حسام<br>إلى ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حسام<br>تحصيل التحويل       | 211000<br>211000   |

|   |  |         |         |
|---|--|---------|---------|
| 5 | من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حملة<br>نحو ح / أرباح و خسائر بضاعة الأمانة<br>شئت الأرباح | 266000  | 266000  |
| 5 | إلى ح / ملخص الدخل<br>بفق  | 266000  | 266000  |
| 5 | من ح / المصرف<br>إلى ح / جاري الوكيل حملة<br>استلام شيك بتسهيلات                           | 1085000 | 1085000 |

30

(2) إعداد حساب بضاعة الأمانة لدى الوكيل حملة:  
ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل حملة

| بيان                                 | المبلغ         | بيان                     | المبلغ         |
|--------------------------------------|----------------|--------------------------|----------------|
| من ح / جاري الوكيل حملة              | 750000         | إلى ح / بضاعة مرسلة      | 1000000        |
| من ح / جاري الوكيل حملة              | 480000         | إلى ح / الصندوق          | 30000          |
| أو : دمج قيدي المبيعات :             |                | إلى ح / جاري الوكيل حملة | 20000          |
| 1230000 من ح / جاري الوكيل حملة      |                | إلى ح / جاري الوكيل حملة |                |
| من ح / بضاعة الأمانة لدى الوكيل عصام | 211000         | إلى ح / جاري الوكيل حملة | 75000          |
|                                      |                | إلى ح / جاري الوكيل حملة | 48000          |
|                                      |                | أو : دمج العمولتين       |                |
|                                      |                | إلى ح / جاري الوكيل حملة | 123000         |
|                                      |                | إلى ح / جاري الوكيل حملة |                |
|                                      |                | إلى ح / بضاعة الأمانة    | 2000           |
|                                      |                | إلى ح / بضاعة الأمانة    | 266000         |
|                                      | <u>1441000</u> |                          | <u>1441000</u> |

21

(3) إعداد حساب جاري الوكيل حملة:  
ح / جاري الوكيل حملة

(4)

| بيان                          | المبلغ  | بيان                   | المبلغ         |
|-------------------------------|---------|------------------------|----------------|
| من ح / بضاعة الأمانة          | 20000   | إلى ح / بضاعة الأمانة  | 750000         |
| من ح / بضاعة الأمانة          | 75000   | إلى ح / بضاعة الأمانة  | 480000         |
| من ح / بضاعة الأمانة          | 48000   | أو : دمج قيدي المبيعات |                |
| 1230000 إلى ح / بضاعة الأمانة |         | إلى ح / بضاعة الأمانة  |                |
| من ح / بضاعة الأمانة          | 2000    |                        |                |
| من ح / المصرف                 | 1085000 |                        |                |
|                               |         | <u>1230000</u>         | <u>1230000</u> |

| الدرجة  | بيان   | المبالغ                             |
|---|--|-------------------------------------|
|   |  | لـه منه                             |
| 6   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / الصندوق<br>مصاريف الوكيل نقداً   | 20000<br>20000                      |
| 6   | من ح / الصندوق<br>إلى ح / جاري الموكـل سليم<br>مبيعات الوكيل نقداً   | 750000<br>750000                    |
| 3   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / العمولة<br>العمولة على المبيعات  | 75000<br>75000                      |
| 3   | من ح / العمولة<br>إلى ح / ملخص الدخل<br>إغفال  | 75000<br>75000                      |
| 6   | من ح / مدـيون (الزبـون هـيثـم)<br>إلى ح / جاري الموكـل سليم<br>مبيعات الوكيل على الحساب                              | 480000<br>480000                    |
| 3   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / العمولة<br>العمولة على المبيعات  | 48000<br>48000                      |
| 3   | من ح / العمولة<br>إلى ح / ملخص الدخل<br>إغفال  | 48000<br>48000                      |
| <u>ملاحظة :</u><br>يمكن دمج قيدي العمولة والإغفال كالتالي : |  |                                     |
| 6   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / العمولة<br>العمولة على المبيعات  | 123000<br>123000                    |
| 6   | من ح / العمولة<br>إلى ح / ملخص الدخل<br>إغفال  | 123000<br>123000                    |
| 12  | من المذكورين :<br>ح / الصندوق<br>ح / ديون معدومة<br>إلى ح / مدـيون (الزبـون هـيثـم)<br>تسـديـدـات الزـبـائـن نـقـداً | 450000<br>30000<br>480000<br>480000 |
| 6   | من ح / ملخص الدخل<br>إلى ح / ديون معدومة<br>إغفال  | 30000<br>30000                      |
| 6   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / الصندوق<br>مصاريف تحويل البضاعة نقداً  | 2000<br>2000                        |
| 6   | من ح / جاري الموكـل سليم<br>إلى ح / المصرف<br>إرسال شيك بالمستحقات   | 1085000<br>1085000                  |

**علم جواب السؤال الخامس : [ 125 مائة وخمسة وعشرون درجة ]**

| الدرجة | بيان   | المبالغ                   |
|--------|--|---------------------------|
|        |  | له منه                    |
| 14     | من ح / مصرف اكتتاب<br>إلى المذكورين<br>ح / أعضاء مساهمين<br>ح / رسوم العضوية<br>أكتتاب 600 عضو بـ 6500 سهم | 308000<br>260000<br>48000 |
| 7      | من ح / أعضاء مساهمين<br>إلى ح / رأس المال<br>إثبات رأس المال وإشهار الجمعية                                | 650000<br>650000          |
| 7      | من ح / مصرف جاري<br>إلى ح / مصرف اكتتاب<br>تحويل المبلغ المدفوع  | 308000<br>308000          |
| 7      | من ح / رسوم العضوية<br>إلى ح / احتياطي قانوني<br>إغفال   | 48000<br>48000            |
| 7      | من ح / القسط الأول<br>إلى ح / الأعضاء المساهمين<br>طلب سداد القسط الأول                                    | 227500<br>227500          |
| 7      | من ح / مصرف جاري<br>إلى ح / القسط الأول<br>قبض القسط الأول   | 227500<br>227500          |
| 7      | من ح / القسط الثاني<br>إلى ح / الأعضاء المساهمين<br>طلب سداد القسط الأول                                   | 162500<br>162500          |
| 7      | من ح / مصرف جاري<br>إلى ح / القسط الثاني<br>قبض القسط الثاني   | 162500<br>162500          |
| 7      | من ح / أعضاء مساهمين<br>إلى ح / رأس المال<br>انضمام أعضاء جدد  | 50000<br>50000            |
| 14     | من ح / مصرف جاري<br>إلى المذكورين :<br>ح / أعضاء مساهمين<br>ح / رسوم العضوية<br>ما سددته العضو الجديد      | 25080<br>25000<br>80      |
| 6      | من ح / رسوم العضوية<br>إلى ح / احتياطي قانوني<br>إغفال   | 80<br>80                  |
| 13     | <u>ملاحظة :</u> يمكن دمج قيدي إغفال رسوم العضوية :<br>من ح / رسوم العضوية<br>إلى ح / احتياطي قانوني        | 48080<br>48080            |
|        | من ح / القسط الأول<br>إلى ح / الأعضاء المساهمين<br>طلب سداد القسط المتبقى                                  | 25000<br>25000            |

|    |   |                      |                            |
|----|---|----------------------|----------------------------|
| 7  | إلى ح / القسط الأول<br>قبض القسط المتبقى  | من ح / مصرف جاري     | 25000                      |
| 7  | إلى ح / الأعضاء المساهمين<br>انسحاب أعضاء من الجمعية                                      | من ح / رأس المال     | 20000                      |
| 14 | إلى المذكورين<br>ح / مصرف جاري<br>ح / أرباح و خسائر<br>رد مبالغ المنسحبين بعد حسم الخسارة | من ح / أعضاء مساهمين | 20000<br><br>17000<br>3000 |

**انتهى سلم جواب السؤال الخامس**

**انتهى سلم التصحيح  
الدورة الأولى  
2015**



المشكلة الثانية: / درجة ٥٥

فيما يأتي بعض العمليات التي تمت في إحدى شركات التأمين لقسم السيارات في شهر ديسمبر ٢٠١٢ :

- في ١/٣ قام جميل بالتأمين على سيارته التي يملكها منذ عام لدى الشركة وسعرها حتى هي مسورة 1200000/ل.س وذلك بواسطة وكيل مندوب في الشركة وكانت نسبة التأمين ٦٢.٥% وصيغة الوكيل ١٥% .
- بتاريخه قام جميل بسداد القسط الواجب عليه نقداً.
- في ٣١/٣ بلغت الأقساط الصافية لدى الشركة على الربع الأول للعام 400000/ل.س وبلغت أقساط التأمين الإلزامية عن ذلك الربع 30000/ل.س وقد قامت الشركة بسداد ما عليها لهيئة الإشراف على التأمين وبالنسبة المحددة.

والمطابق:

١- إجراء العمليات الحسابية اللازمة لحساب قسط التأمين.

٢- القيود المحاسبية اللازمة في دفاتر شركة التأمين.

المشكلة الثالثة: / درجة ١٠٥

فيما يأتي بعض العمليات التي قام بها المصرف العقاري:

- ١- استلم المصرف سندات عقارية قيمتها 5000000/ل.س من العميل ياسر.
- ٢- وافق المصرف على منح العميل ياسر قرضاً بنسبة ٧٠% من قيمة العقار لمدة عام بعد خصم فوائد ٦% واستلم العميل صافي القيمة نقداً.

٣- امتنع العميل ياسر عن سداد القرض فأذنده المصرف وبعد انتهاء مدة الانذار باع المصرف العقار بمبلغ 4000000/ل.س بعد أن اقتطع عمولة بيع بمقابل 40000/ل.س وبلغت مصاريف البيع 10000/ل.س.

٤- سجل المصرف المبلغ المتبقى في الحساب الجاري للعميل.

والمطابق: تسجيل قيود اليومية اللازمة في دفاتر المصرف العقاري.

النهاية

سلم تصحيح السؤال الأول : / 30 / درجة اثنان فقط من التعريفالنلاقة

- الكفالة : هي تعهُّدٌ قطعيٌ يصدرُه المصرفُ بناءً على طلبٍ من عميله (صاحب الإصدار) حيث يتعهَّد المصرفُ بدفع مبلغ معين نيابةً عن العميل/صالح طرف آخر يسمى الجهة المستفيدة.

- الاحتياطيات الأولية : وهي مجموعة الأموال الجاهزة في صناديق المصرف ، أو المودعة لدى المصرف المركزي والمصارف الأخرى/ ولا يتربَّ على وجودها أيٌّ خالٍ ، بل هي عاملٌ أمانٌ.

- ودائع التوفير : وهي ودائع تجمع بين مزايا الودائع الزمنية والجارية معاً، إذ يتحقق للمودع الحصول على الفائدة ويسحب منها في أي وقت.

- أو هي: مبالغ يودعها عادة صغار المدخرين والموظفين وصغار الكسبة/ للتجميع مدخلاتهم في المصارف وبذلك تقوم المصارف بدور مهم في تشجيع صغار المدخرين على التعامل معها.

انتهٰى جواب السؤال الأولسلم تصحيح السؤال الثاني : / 45 / درجة

- 1 - صحيحة .

- 2 - صحيحة .

- 3 - خطأ .

### سلم تصحيح السؤال الثالث : / 45 / درجة

- أ - 1- لعنة تشنّيّة نهائية - 2- مجمع دفتر يومية العدالة المواردة .  
 - ب - 1- قروض وسلف للإنتاج والصناعة 2- قروض وسلف تجارية 3-  
 قروض وسلف لأغراض خدمية .
- ١٠ ٢٠
- ت - 1- كفالات المقاولات - 2 - كفالة الجمركية - 3 - كفالة تخليص البضائع
- ٢٠ ٣٠
- ث - ١ - ١.٥ %

### انتهى جواب السؤال الثالث

### سلم تصحيح السؤال الرابع : / 30 / درجة

- أنواع المصارف : 1- المصرف المركزي . ١٠  
 2- المصرف التجاري . ١٠  
 3- مصارف الاستثمار . ٤- المصارف الاجتماعية ٥ / ٥  
 ٥- المصارف المتخصصة ٦- المصارف الإسلامية . ١٠

### انتهى جواب السؤال الرابع

**نحو تصحيح السؤال الخامس :**

**رسالة الأولى : (250 درجة)**

أكمل سند / ٥ / درجات

| المدين  | الدائن  | بيان   | المدين |
|---------|---------|--|--------|
| 5000000 | 5000000 | من حـ/ الصندوق إلى حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ إيداع وفتح حساب جاري  | 3/1    |
| 1000000 | 1000000 | من حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ إلى حـ/ودائع لأجل ٣ أشهر تحويل من حساب جاري إلى وديعة   | 3/15   |
| 305000  | 300000  | من حـ/ محفظة الأوراق التجارية المخصوصة إلى المذكورين حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ حـ/إيرادات الاستثمار/فائد الحسم الدائن/ حسم ورقة تجارية | 4/4    |
| 50000   | 50000   | من حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ إلى حـ/ الصندوق سحب مبلغ  | 5.10   |
| 1000000 | 1000000 | من حـ/ ودائع لأجل ٣ أشهر إلى الصندوق سحب الوديعة نقداً   | 6/16   |
| 70000   | 70000   | من حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ إلى حـ/ودائع توفير تحويل مبلغ لوديعة توفير  | 7/11   |
| 150000  | 150000  | من حـ/ المصرف الزراعي جاري إلى حـ/ الحسابات الجارية الدائنة (نامي) إيداع شيك   | 9/3    |
| 200000  | 200000  | من حـ/ الحسابات الجارية الدائنة /فادي/ إلى حـ/ودائع لأجل ٩ تحويل لوديعة أجل  | 10/18  |
| 100000  | 100000  | من حـ/ الحسابات الجارية الدائنة فادي إلى حـ/ الشيكات سحب شيك   |        |
| 100000  | 100000  | من حـ/ الشيكات إلى حـ/ الحسابات الجارية الدائنة جوزيف إيداع شيك  |        |

مذكرة الأحل الأولى

من 15/3 إلى 6/15 .....

11 6 5 4

$$92 = 15 + 31 + 30 + (15 - 31)$$

$$\text{الفائدة : } 17644 = 365 / 92 \times \% 7 \times 1000000$$

$$\text{الضريبة : } 1323 = \% 7.5 \times 17644$$

رسم الادارة المحظية :  $132 = \% 10 \times 1323$  ل.س

ف تكون الضريبة مع رسم الادارة :  $132 + 1323 = 1455$  ل.س

**لکھ سر / ۱۰۱ دریافت**

|                 |                            |      |      |
|-----------------|----------------------------|------|------|
| إلى حـ/ الصندوق | من حـ/ ضريبة القيم المضافة | 1455 | 1455 |
|                 | أو ضريبة ريع الفوائد       |      |      |

عددة الأجل الثانية:

من 10/18 إلى 12/31 .....

> / \ 12 11 10

$$\text{میوم} 74 = 31 + 30 + (18 - 31)$$

الافية :  $3649 = 365 / 74 \times \% 9 \times 200000$  ل.س وهي مستحقة وغير

واجية السداد :

فِيدِمَا:

| المدين | الدائن | المبالغ | بيان  | التاريخ |
|--------|--------|---------|---|---------|
|        |        | 3649    | من حـ/فـ وـ دـائـع لـأـجل 9ـأشـهـر  |         |
|        | 3649   |         | إـلـى حـ/فـ وـ دـائـع لـأـجل 9ـأشـهـر مـسـتـحـقـة وـغـيـر وـاجـبـة السـدادـ |         |
|        |        | 3649    | استـحـقـاقـ الفـائـدةـ  |         |
|        | 3649   | 3649    | من حـ/الـاسـتـثـمـارـ العـامـ (ـمـلـخـصـ الدـخـلـ)                          |         |
|        |        |         | إـلـى حـ/فـ وـ دـائـع لـأـجل 9ـأشـهـر                                       |         |
|        |        |         | إـقـمـالـ الفـائـدةـ  |         |

وحدة التوفير

من 7/11 إلى ..... 12/31

> / \ . 12 11 10 9 8 7

$$> / < \quad \text{مجموع } 173 = 31 + 30 + 31 + 30 + 31 + (11 - 31)$$

$$\text{الفائدة : } 1 \leftarrow 2986 = 365 / 173 \times \% 9 \times 70000$$

$$\text{الضريبة : } \% 1.5 \times 2986 = \% 45 \text{ ل.س قوادها} > 10$$

**ملاحظة :** قيود أفعال الفائدة للوedoائع الثلاثة بعد واحد يبلغ

$$24279 = 2986 + 3649 + 17644$$

كذلك ضريبة القيمة المفولة :  $1500 = 45 + 1455$  ) تسدد بالصلندوق

ملاحظات :

١- قيد سحب الوديعة يمكن كتابته مع قيد فوائد الوديعة .

٢- القيد التاسع من المسأة يجب ذكر اسم صاحب الحساب بطرفيه /المدين والدائن/ .

3- اذا كتب الطالب القيد بشكل صحيح وانطلا في حسابات التوازي يعطى للقيمة العلاقة الكاملة ويحاس

فقط في اختيار الفوائد

٤- اذا تم كتابة قيود الفوائد كلاً على حدا أو دمجها يأخذ العلامة كاملة

## انتهى جواب المسألة الأولى

### المسألة الثانية : ( 95 درجة )

القسط الصافي = السعر الحالي للسيارة في السوق × نسبة التأمين  
 ١

$$\text{القسط الصافي} = \frac{100}{2.5} \times 1200000 = 30000 \text{ ل.س}$$

رسم الطابع النسي = القسط الصافي ×  $\frac{100}{3}$   
 ٢

$$\text{رسم الطابع النسي} = \frac{100}{3} \times 30000 = 900 \text{ ل.س}$$

رسم الطابع الثابت = 300 ل.س

رسم الإدارة المحلية = (رسم الطابع النسي + رسم الطابع الثابت) ×  $\frac{100}{5}$

$$\text{رسم الإدارة المحلية} = (900 + 300) \times \frac{100}{5} = 60 \text{ ل.س}$$

رسم إيراد العقد 115 ل.س ٣

ناتل عبّر ٥ درجات فيكون القسط الإجمالي =  $30000 + 900 + 300 + 60 + 115 = 31375$  ل.س

| المدين | الدين                                   | الدائن | التاريخ                                |
|--------|---|--------|--|
| 31375  |   |        | من حـ/أقساط تأمين مستحقة إلى المذكورين |
| 30000  |   |        | حـ/أقساط تأمين سيارات                  |
| 900    |   |        | حـ/دوائر مالية(رسم طابع نسي)           |
| 300    |   |        | حـ/دوائر مالية(رسم طابع ثابت)          |
| 60     |   |        | حـ/دوائر مالية(رسم إدارة محلية)        |
| 115    |   |        | حـ/إيرادات رسم العقد                   |
|        | إيلات الرسوم                            |        |  |
| 31375  | من حـ/الصندوق إلى حـ/أقساط تأمين مستحقة |        |  |
| 31375  | سداد الزبون سعيد للقسط الإجمالي         |        |  |

**ملاحظة 1:** إذا لم يتم ذكر القانون وكان الجواب صحيحاً في حساب عدد الأيام يأخذ العلامة كاملةً.

**ملاحظة 2:** إذا كان القيد مركباً ينال الطالب الدرجة المستحقة لكل بند صحيح من القيد وتحذف له درجة البند الخاطئ من القيد .

## **انتهى جواب المسألة الثانية**

حالة الثالثة : ( 105 درجة )

| المدين  | بيان  | البيان                     | التاريخ |
|---------|---|----------------------------|---------|
| 5000000 | من حـ / رهون عقارية<br>وضع إشارة على صحيحة العقار   | إلى حـ / مقابل رهون عقارية |         |
| 3500000 | من حـ / قروض وسلف وحسابات جارية مدينة بضمانت عينية<br>(قروض وسلف بضمانت رهون عقارية)<br>إلى المذكورين | ـ حـ / حـ / صندوق          |         |
| 3290000 | ـ حـ / حـ / صندوق   | ـ حـ / فوائد دائنة         |         |
| 210000  | ـ حـ / فوائد دائنة  |                            |         |
|         | مبلغ القرض $3500000 = 100/70 \times 5000000$  |                            |         |
|         | وفوائد $210000 = 100/6 \times 3500000$  |                            |         |
| 10000   | من حـ / مصاريف البيع<br>إلى حـ / الصندوق  | ـ حـ / مصاريف البيع        |         |
| 10000   | ـ حـ / مصاريف البيع<br>إغفال وتحميل المصاريف  | ـ حـ / مصاريف البيع        |         |
| 10000   | ـ حـ / الصندوق<br>إلى المذكورين   | ـ حـ / عقار مرهون مباع     |         |
| 3960000 | ـ حـ / عقار مرهون مباع  | ـ حـ / عمولة البيع         |         |
| 40000   | ـ حـ / عمولة البيع  | ـ حـ / بيع العقار          |         |
| 4000000 | ـ حـ / بيع العقار   |                            |         |

|  |                        |         |
|--|------------------------|---------|
| إلى مذكورين                                    | من حـ/ عقار مرهون مباع | 3960.   |
| حـ/ قروض وسلف وحسابات جارية مادية بضمانت عينية | 3510000                |         |
| (قروض وسلف بضمانت رهون عقارية)                 |                        |         |
| دـ/ حسابات جارية دائنة                         | 450000                 |         |
| بيع العقار والباقي للعميل                      |                        |         |
| من حـ/ مقابل رهون عقارية                       | 5000000                | 5000000 |
| دـ إلى حـ/ رهون عقارية                         |                        |         |

ملاحظة: في حال تم توسيط حسابات انتقالية دائنة في القيد السادس يعطى علامة القيد كاملةً.

## انتهى حوار المسألة الثالثة

## انتهى سلام التصحح

**السؤال الأول:**

**عرف ثلاثة فقط مما يأتي:**

تکالیف إدارية - الخامات والمواد الأساسية - العقد - بطاقة الزمن

السؤال الثاني:

**اختر الإجابة الصحيحة للعبارات الآتية:**

- ١- إن ما يدفعه المشروع في سبيل حصوله على خدمات عنصر العمل الإنساني يسمى:

  - أ- عنصر تكلفة المواد**
  - ب- عنصر تكلفة العمل**
  - ج- كل ما سبق**

- ٢- بفرض أن التكاليف الصناعية غير المباشرة لمركز الإنتاج أ هي /1000000 ل.س وعدد الوحدات المنتجة 5000 وحدة فإن معدل التحميل يساوي:

- %20 -  
200 --

٣- تتصف طريقة امرسون بـ:

- أ- تضمن حد أدنى من الأجر اليومي للعامل مرتبطاً بزمن تواجده في عمله.
  - ب- تفقد العدالة لأنها تعامل العامل البطيء مثل المجد.
  - ج- إحدى طرائق الحوافز الجماعية .
  - د- كل ما سبق.

٤- حساب أرباح وخسائر العقد للسنة الأخيرة يظهر بالجانب الدائن منه:

- أ-** مطالبات الجهة المتعاقدة  
**ب-** تكلفة العقد

**د-** غير ذلك

**ح-** الجهة المتعاقدة

#### ٥- المواد المساعدة تستخدم في:

- أ-** تغليف المنتجات      **ب-** تكوين المنتج النهائي  
ـ حـ تحسين نوعية المنتجات      ـ دـ كل ما سبق

السؤال الثالث:

أجب بكلمة (صحيح) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (غلط) أمام العبارات الخاطئة:

- ١- تهتم محاسبة التكاليف بالإجماليات دون التفاصيل.
  - ٢- توضح بطاقة الشغالة زمن تواجد العامل في المصنع.
  - ٣- الميزة الأساسية لطريقة نسبة الإثمار إثبات كامل الإيرادات المتعلقة بالعقد.
  - ٤- تكلفة الخدمات المودعة لإنعام العمليات الإنتاجية هي مصروفات صناعية غير مباشرة.

السؤال الرابع:

أجب عن أحد السؤالين الآتيين:

- عدد الشروط الواجب مراعاتها عند شراء المواد.
  - عدد خطوات تحديد تكلفة الوحدات المنتجة.

يتبع في الصفحة الثانية

نظام حديث الدورة الأولى

**السؤال الخامس: / 68 درجة**

البيانات الآتية متعلقة بإحدى المواد:

تحد الأدنى للاستهلاك الشهري /1000/ وحدة

الحد الأقصى للاستهلاك الشهري /3000/وحدة

متوسط الاستهلاك الشهري /2000/وحدة

فإذا علمت أن الكمية المطلوبة من المادة هي /40000/وحدة

وفترة استلام المادة هي /4-6/ شهر.

**المطلوب حساب:**

- ١- نقطة إعادة الشراء . ٣- الحد الأعلى للمخزون.

- ٤- متوسط مستوى التخزين.

**السؤال السادس: / 40 درجة**

فيما يأتي بعض الأرصدة المستخرجة من قائمة الدخل لمنشأة الهدى الصناعية:

أجور مباشرة (60000) ل.س، صافي الأرباح (30000) ل.س فإذا علمت أنه تقرر منح علاوة (12%) من

صافي الأرباح لتوزع على العمال بنسبة استحقاقاتهم من الأجور كعلاوة.

**المطلوب:** احسب إجمالي العلاوات والملاوة المستحقة لعامل يتلقى (1000) ل.س في الأسبوع (طريقة المشاركة بالأرباح).

**السؤال السابع: / 152 درجة**

فيما يأتي الأرصدة المستخرجة من إحدى المنشآت الصناعية بتاريخ 2013/12/31 :

| معلومات جردية                              | اسم الحساب                | دائن   | مددين  |
|--|---------------------------|--------|--------|
| قدرت عند الجرد 35000                       | مواد أولية ١/١            |        | 100000 |
| قدرت عند الجرد 30000                       | بضاعة تحت الصنع ١/١       |        | 75000  |
| قدرت عند الجرد 15000                       | بضاعة تامة الصنع ١/١      |        | 50000  |
|  | مشتريات مواد أولية        |        | 45000  |
| القرطاسية الباقية بنتهاية العام 1000       | قرطاسية                   |        | 5000   |
| مدفع عن عام يبدأ بتاريخ 2013/8/1           | دعایة واحلان              |        | 12000  |
| توزيع بين المصنع والإدارة وقسم البيع 1-1-2 | نور ومباه                 |        | 15000  |
|  | نقل مشتريات               |        | 3000   |
|  | مر. مشتريات               | 2000   |        |
|  | حسم ممنوح                 |        | 3000   |
|  | مبيعات                    | 536000 |        |
| باقي منها عند الجرد 2000                   | زيوت ومحروقات             |        | 10000  |
|  | مصاريف مالية              |        | 5000   |
|  | رسوم جمركية               |        | 4000   |
|  | رسوم تصدير                |        | 3000   |
| الأجور الشهرية 1000                        | أجور مباشرة (عمال المصنع) |        | 9000   |
|  | رواتب رؤساء أقسام الإنتاج |        | 10000  |

**والمطلوب:** إعداد قائمة التكاليف الإجمالية عن الفترة المنتهية في 2013/12/31 .

**انتهت الأسئلة**

**وزارة التربية - سلم تصحيح مادة : محاسبة التكاليف (حديث)  
الثالث الثانوي التجاري الدورة الأولى 2015 الدرجة : 400 درجة**

**سلم تصحيح السؤال الأول : / 30 / درجة ( ثلاثة فقط لكل تعریف 10 درجات )**

**تكاليف إدارية:** هي التكاليف المتعلقة بإدارة المنشأة كلها بصفة عامة .

**أو هي :** تكاليف الإشراف على حسن سير العمل ورسم السياسات الإدارية ووضع التعليمات التي تقررها المنشأة بجميع الأعمال التي تقوم فيها .

**الخامات والمواد الأساسية:** وهي عبارة عن المواد والخامات التي تدخل في تكوين المنتج النهائي بشكل أساسي .

**العقد:** هو: مجموعة من الأحكام، يرتبط بها كل من المتعهد و الجهة المتعاقدة .

**بطاقة الزمن:** تخصص بطاقة لكل عامل يسجل فيها زمن تواجده في المصنع منذ حضوره حتى انصرافه .

### **انتهى حوار السؤال الأول**

**سلم تصحيح السؤال الثاني : / 50 / درجة ( لكل عبارة 10 درجات )**

١- ب . عنصر تكلفة العمل

٢- د 200

٣- أ تضمن حد أدنى من الأجر اليومي للعامل مرتبطاً بزمن تواجده في عمله .

٤- أ مطالبات الجهة المتعاقدة . (أو ج الجهة المتعاقدة)

٥- ج تحسين نوعية المنتجات .

**ملاحظات :**  
إذا لم يكتب رمز الإجابة الصحيحة سقط بناءً عليه المسئمة  
إذ أثبت الطالب نفس الإجابة الصحيحة سقط بناءً عليه المسئمة

### **انتهى حوار السؤال الثاني**

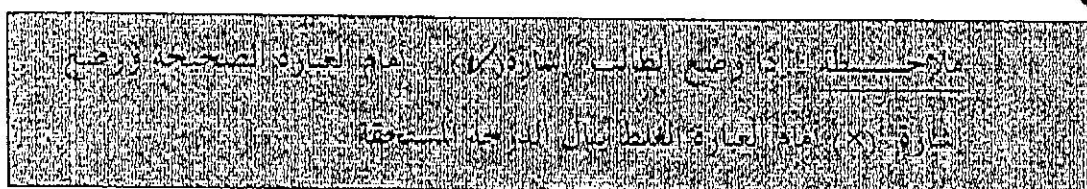
### سلم تصحيح السؤال الثالث : / 40 / درجة ( لكل تفسير 10 درجات )

١- غلط ١٠

٢- غلط ٧٠

٣- غلط ٦٠

٤- صح ١٠



### انتهى جواب السؤال الثالث

### سلم تصحيح السؤال الرابع : / 20 / درجة ( اختبار أحد المسؤولين )

#### ١- الشروط الواجب مراعاتها عند شراء المواد:

١) الجودة . ٥

٢) الكمية المناسبة . ٥

٣) السعر المناسب . ٥

٤) شروط الدفع والتسليم المناسبين . ٥

#### ٢- خطوات تحديد تكلفة الوحدات المنتجة :

١) حصر جميع المتغيرات والتعرف على طبيعتها ومواصفاتها . ٥

٢) دراسة أنواع وتسلسل العمليات الصناعية الازمة لإنتاج هذه المتغيرات وتحديد مراكز التشغيل ٥

٣) تجميع البيانات المتعلقة بعناصر التكاليف من واقع المستندات والإشارات المختلفة . ٥

٤) تحليل عناصر التكاليف والعمل على تحميلها للوحدات المنتجة سواء أكانت سلع أم خدمات نهائية. ٥

### انتهى جواب السؤال الرابع

## نيلم تصحيح السؤال الخامس / 68 درجة :

نقطة إعادة الشراء = أطول فترة لاستلام الكمية المطلوبة × أعلى مستوى للاهتلاك

$$\text{نقطة إعادة الشراء} = 3000 \times 6 = 18000$$

$$\text{المد الأدنى للمخزون} = \frac{\text{نقطة إعادة الشراء}}{\text{متوسط الاهتلاك}} - (\text{متوسط الاهتلاك} \times \text{مدة فترة استلام الكمية المطلوبة})$$
$$= \frac{18000}{4} - (2000 \times 5) = 8000$$

$$\text{المد الأعلى للمخزون} = (\text{نقطة إعادة الشراء} + \text{كمية إعادة الشراء})$$

$$= (\text{المد الأدنى للمخزون} + \text{أدنى فترة لاستلام الكمية المطلوبة})$$

$$= (8000 + 4000) = 12000$$

$$\text{متوسط مستوى التخزين} = \frac{(\text{المد الأدنى للمخزون} + \text{المد الأعلى للمخزون})}{2}$$
$$= \frac{12000 + 8000}{2} = 5000$$

نقطة الطلب المفترض في أي وقت هو مجموع المد الأدنى للمخزون ونحوه

نقطة الطلب المفترض في أي وقت هو مجموع المد الأدنى للمخزون ونحوه

## نيلم تصحيح السؤال السادس / 40 درجة

$$\text{إجمالي العلاوات} = \text{صافي الربح} \times \text{نسبة الأرباح}$$

$$\text{إجمالي العلاوات} = \% 12 \times 30000 = 3600$$

$$\text{نسبة العلاوة للأجور الأساسية} = \frac{\text{إجمالي العلاوات}}{\text{الأجور المباشرة}} \times 100$$

$$\text{نسبة العلاوة للأجور الأساسية} = \% 6 = \frac{3600}{60000} \times 100$$

$$\text{العلاوة المستحقة لعامل يتقاضى 1000 ل.س أسبوعياً} = 1000 \times \% 6 = 60$$

$$= \text{دخل العامل الأسبوعي} \times \text{نسبة العلاوة} \times \text{عدد الأسابيع في السنة}$$

$$= 3120 = \% 6 \times 1000 \times 52$$

نقطة الطلب المفترض في أي وقت هو مجموع المد الأدنى للمخزون ونحوه

نقطة الطلب المفترض في أي وقت هو مجموع المد الأدنى للمخزون ونحوه

## انتهى جواب السؤال السادس

بيان تصحيح الدخل السابع / 152 / درجة  
**قائمة التكاليف الإجمالية في 31/12/2013**

|   |        |         |          |
|---|--------|---------|----------|
|   |        |         |          |
| مخزون المواد في أول المدة                           |        | 100000  | د        |
| + مشتريات مواد أولية                                | 45000  | د       |          |
| - مردودات مشتريات المواد                            | (2000) | د       |          |
| صافي مشتريات المواد                                 | 43000  | د       |          |
| <u>+ مصاريف الشراء للمواد</u>                       |        |         |          |
| نقل مشتريات   | 3000   | د       |          |
| رسوم جمركية   | 4000   | د       |          |
| صافي تكلفة المشتريات                                | 50000  | د       |          |
| - مخزون مواد في آخر المدة                           |        | (35000) | د        |
| تكلفة المواد المستخدمة في الإنتاج (المواد المباشرة) |        |         | 115000 د |
| + الأجرور المباشرة (أجور عمال الإنتاج)              |        |         | 12000 د  |
| ثمن التكلفة المباشرة للإنتاج                        |        |         | 127000 د |
| <u>+ تكاليف صناعية غير مباشرة</u>                   |        |         |          |
| نور و المياه  | 7500   | د       |          |
| زيوت و محروقات                                      | 8000   | د       |          |
| رواتب رؤساء أقسام الإنتاج                           | 10000  | د       |          |
| مجموع التكاليف الصناعية غير المباشرة                |        | 25500   | د        |
| + بضاعة (تحت التشغيل أول مدة) (تحت الصنع أول المدة) |        | 75000   | د        |
| - بضاعة (تحت التشغيل آخر مدة) (تحت الصنع آخر المدة) |        | (30000) | د        |
| ثمن تكلفة الصنع للبضاعة المصنعة                     |        | 70500   | د        |
| + بضاعة تامة الصنع أول المدة                        |        | 197500  | د        |
| - بضاعة تامة الصنع آخر المدة                        |        | (15000) | د        |
| ثمن تكلفة الصنع للبضاعة المباعة                     |        | 35000   | د        |
| <u>+ تكاليف تسويقية :</u>                           |        |         |          |
| دعاية و اعلان                                       | 5000   | د       |          |
| رسوم تصدیر  | 3000   | د       |          |

|                                  |        |   |          |
|----------------------------------|--------|---|----------|
| نور و مياه                       | 3750   | ج |          |
| مجموع التكاليف التكليفية         |        |   | 11750 ج  |
| ثمن تكلفة المبيعات               |        |   | 244250 ج |
| + تكاليف إدارية و مالية :        |        |   |          |
| نور و مياه                       | 3750   | ج |          |
| قرطاسية                          | 4000   | ج |          |
| مصاريف مالية                     | 5000   | ج |          |
| مجموع التكاليف الإدارية والمالية |        |   | 12750 ج  |
| ثمن التكلفة الإجمالية ( الكلية ) |        |   | 257000 ج |
| المبيعات                         | 536000 | ج |          |
| - حسم ممنوع                      | (3000) | ج | -        |
| صافي المبيعات                    |        |   | 533000 ج |
| صافي الربح                       |        |   | 276000 ج |

### انتهى جواب السؤال السادس

انتهى سلام تصحيح مادة محاسبة التكاليف الدور الاولى 2015

متحدة شهادة الدراسة الثانوية المهنية التجارية دورة عام ٢٠١٥ الاسم:

الرقم: نظام حديث الدورة الأولى

المدة: ساعتان ونصف

ملاحظة: يسمح باستخدام الآلة الحاسبة عدا الآلة القابلة للبرمجة والتي تحوي أحرف لاتجارية

متحدة: الرياضيات المالية

الدرجة:/٦٠٠ ستة

نسبة الأول: ١٧٥ / درجة

ثانية:

فترضت شركة النور للمفروشات مبلغ من المال بفائدة مركبة (4%) سنوياً وجاء في العقد أن يسدد القرض على ثلاثة سندات متساوية بالقيمة الحالية تستحق المداد بعد (2، 4، 6) سنوات فإذا علمت أن القيمة الاسمية للسداد الأول (216320) ل.س.

المطلوب: اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي (مقرباً الناتج لأقرب وحدة صحيحة):

1- إن القيمة الحالية للسداد الأول هي:

A) 200000

B) 250000

C) 225000

2- قيمة القرض هي:

A) 750000

B) 600000

C) 675000

3- القيمة الاسمية للسداد الثاني هي:

A) 233972

B) 233900

C) 233700

4- القيمة الاسمية للسداد الثالث هي:

A) 250300

B) 250364

C) 253064

ثالثة:

اشترى محمود عقاراً على أن يسدد الثمن على (10) دفعات مقدار كل منها (15000) ل.س ب معدل فائدة مركبة (5%) سنوياً.

المطلوب:

اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي (مقرباً الناتج لأقرب وحدة صحيحة):

1- إن قيمة العقار إذا كانت الدفعة الأولى بتاريخ الشراء هي:

A) 121617

B) 121716

C) 121700

2- إن قيمة العقار إذا كانت الدفعة الأولى بعد عام من تاريخ الشراء هي:

A) 115628

B) 115826

C) 115286

3- إن قيمة العقار إذا كانت الدفعة الأولى بعد (2) سنة من تاريخ الشراء هي:

A) 110300

B) 110130

C) 110310

السؤال الثاني: / ١١٠ / درجة

ما الاستحقاق المتوسط لهذه الديون:

(30000) ل.س يستحق الدفع بعد (3) سنوات

(60000) ل.س يستحق الدفع بعد (4) سنوات

(90000) ل.س يستحق الدفع بعد (5) سنوات

علماء أن معدل الفائدة المركبة (5%) سنوياً.

ترجمة في الصفحة المقابلة

**السؤال الثالث: ١١٠ / درجة**

أودع سامر ( 11 ) دفعة سنوية متساوية عاديّة قيمتها كل منها ( 18000 ) ل.س. وفي نهاية السداد أراد استرداد ما تكون له على ( 10 ) دفعات سنوية متساوية غير عاديّة فما إذا كان معدلفائدة المركبة ( ٦% ) سنويًا.

**المطلوب:**

ما مقدار الدفعة المستردّة.

**السؤال الرابع: ١٣٠ / درجة**

قرض يسألك على ( 15 ) دفعة سنوية متساوية من الأصل والفوائد معاً قيمة كل منها ( 8400 ) ل.س. بمعدل فائدة مركبة ( ٥% ) سنويًا فإذا علمت أن الاستهلاك الثاني يزيد عن الاستهلاك الأول بمقدار ( 200 ) ل.س.

**المطلوب حساب قيمة كل من:**

- ١- الاستهلاك الأول.
- ٢- الاستهلاك الثاني.
- ٣- القرض.
- ٤- الاستهلاك الأخير.
- ٥- مجموع الفوائد.

**السؤال الخامس: ٧٥ / درجة**

سدّد قيمة الاسمية ( 3000 ) ل.س. يسألك في نهاية ( 8 ) سنوات بمعدل فائدة ( ٣% ) سنويًا بقيمة استهلاكه قدرها ( 3100 ) ل.س.

**المطلوب:**

ما هي القيمة الشرائية للسدّد إذا كان معدل الاستثمار في السوق المالية ( ٤% ) سنويًا.

**انتهت الأسئلة**

امتحان شهادة الدراسة الثانوية المهنية التجارية - الدورة الأولى عام ٢٠١٥

سلم درجات مادة الرياضيات المالية - الدرجة (١٠٠)

نظام حديث

السؤال الأول (١٧٥) درجة

أولاً :

A - ١

B - ٢

C - ٣

D - ٤

ثانياً :

A - ١

B - ٢

C - ٣

انتهى جواب السؤال الأول

سؤال الثاني (١١٠) درجات

$$Vn_1 (1+i)^{-n_1} + Vn_2 (1+i)^{-n_2} + Vn_3 (1+i)^{-n_3} = Vn' (1+i)^{-n'}$$

$$30000 (1.05)^{-3} + 60000 (1.05)^{-4} + 90000 (1.05)^{-5} = (180000)(1.05)^{-n'}$$

$$145794.6314 = (180000)(1.05)^{-n'}$$

$$(1.05)^{-n'} = \frac{145794.6314}{180000}$$

$$(1.05)^{-n'} = 0.809970174$$

$$\log (1.05)^{-n'} = \log 0.809970174$$

$$-n' \log (1.05) = \log 0.809970174$$

$n' = \frac{\log 0.809970174}{\log 1.05}$

$-n' = -4.319679136$

$n' = 4.32$

$N' = 4$  سنوات

$(0.32) \cdot (360) = 115$  يوم

$115 \div 30 = 3.833333333$  أشهر و 25 يوم

إذا حسب الطالب القيمة الحالية للديون القديمة بشكل منفصل ثم قام بجمع هذه القيمة ومساواتها مع القيمة الحالية للدين الجديد يأخذ درجات الخطوات الأولى والثانية والثالثة والرابعة (65) درجة

إذا عرض الطالب القيمة بشكل صحيح دون ذكر القانون يأخذ درجة القانون ضمناً

انتهى جواب السؤال الثاني

### السؤال الثالث (110) درجات

$$K_1 \frac{(1+i)^{n1} - 1}{i} = K_2 \frac{1 - (1+i)^{-n2}}{i} (1+i)$$

$$18000 \frac{(1.06)^{11} - 1}{0.06} = K_2 \frac{1 - (1.06)^{-10}}{0.06} (1.06)$$

$$269489.5675 = K_2 (7.801692275)$$

$K_2 = \frac{269489.5675}{7.801692275}$

$K_2 = 34542.45021$

$$K_2 \approx 34542$$

١٣. حسب الطالب جملة دفعات الايداع بشكل منفصل يعطى (50) درجة وإذا تابع المدل بمساواة الجملة مع القيمة الحالية دفعات الاسترداد يأخذ (50) درجة

انتهى جواب السؤال الثالث

السؤال الرابع (١٣٠) درجة

طلب الاول (٢٥) درجة

(١)

$$X_1 = \frac{X_2 - X_1}{i}$$

(٢)

$$X_1 = \frac{200}{0.05} = 4000$$

(٣)

$$X_1 = 4000$$

(٤)

$$X_2 = X_1(1 + i)$$

(٥)

$$X_2 = 4000 (1.05)$$

(٦)

$$X_2 = 4200$$

طلب الثاني (١٥) درجة  
طريقة اولى

(٧)

$$X_2 - X_1 = 200$$

(٨)

$$X_2 = 4000 + 200$$

(٩)

$$X_2 = 4200$$

طريقة ثانية

المطلب الثالث (٣٥) درجة

طريقة اولى

(١)

$$K = X_1 + C (i)$$

(٢)

$$8400 = 4000 + C (0.05)$$

(٣)

$$8400 - 4000 = C (0.05)$$

(٤)

$$4400 = C (0.05)$$

(٥)

$$C = \frac{4400}{0.05}$$

(٦)

$$C = 88000$$

شانیہ

$$C = \frac{K - X_1}{i}$$

$$C = \frac{8400 - 4000}{0.05}$$

1.

*C = 88000*

مطلب الرابع (٣) درجة

الطبقة الأولى

$$(1) \quad K = X_n(1 + t)$$

$$8400 = X_n(1.05)$$

$$X_n = \frac{8400}{1.05}$$

$$\textcircled{6} \quad X_n = 8000$$

۲۳۸

$$X_n = X_1(1+i)^{n-1}$$

$$X_n = 4000 (1.05)^{14}$$

$$X_n = 7919.72$$

دیا المختاری (۲۵) درجہ

$$\sum_{\text{I}} I = k(n) - c$$

$$\textcircled{O} \quad \sum I = 8400(15) - 88000$$

$$\odot \quad \sum I = 126000 - 88000$$

$$\odot \quad \sum I = 38000$$

نحوين الخامس (٧٥) درجة

(١)

$$S_p = X(1 + i')^{-n} + V_n \cdot i \frac{1 - (1 + i')^{-n}}{i'}$$

(٢)

$$S_p = 3100 (1.04)^{-8} + 3000 (0.03) \frac{1 - (1.04)^{-8}}{0.04}$$

(٣)

$$S_p = 2265.139636 + 605.9470388$$

(٤)

$$S_p \approx 2871$$

انتهى جواب السؤال الخامس

ملاحظة : في جميع الاسئلة إذا دمج الطالب أكثر من خطوة بشكل صحيح وكانت النتيجة صحيحة يعطى درجات الخطوات التي تم دمجها ضمننا

انتهى سلم التصحيح



الاسم: سارة لطيفات | الإعجاب: نورة | العام: ٢٠١٥  
الرقم: ٣٧٦٤٩٨٣

**نحوه و مفهومه** **ترجمة**

$$\lim_{x \rightarrow 1} \frac{4x^3 - 5x^2}{x - 1}$$

العنوان: السادس - درجة / ٦٠

يُمثل التابع الآتي النفقات الكلية لمنشأة حلا الصناعية:

$$Y = 3X^2 + 2X - 6$$

حيث: (A) النفقات الكلية (X) حجم الإنفاق

العلويات:

- ١- أوجد تابع الدالة المتوسطة ، ثم أحسب قيمتها عند إنتاج ( 2 ) وحدة.  
 ٢- أوجد تابع الدالة الخطية ، ثم أحسب قيمتها عند إنتاج ( 2 ) وحدة.

الله رب الأسرار

**وزارة التربية - سلم تصحيح مادة : رياضيات والإحصاء ( حدیث )  
الثالث الثانوي التجاري الدورة الأولى 2015 الدرجة : 400 درجة**

**سلم تصحيح السؤال الأول**

**السؤال الأول: 40 درجة (أربعة تعاريف فقط)**

**النحو: هو منظومة رقمية مرتبة في عدد متساوٍ من الصفوف والأعمدة.**

**المصفوفة القياسية: هي مصفوفة مربعة جميع عناصرها أصفار ما عدا عناصر القطر الرئيسي فهي أعداد متساوية.**

**أو مصفوفة أحادية مضروبة بحد ثابت.**

**التابع: هو تعبير رياضي يمثل العلاقة بين المتغيرين أو أكثر يكون فيها أحد المتغيرين مستقلًا والمتغير الآخر تابعاً له.**

**المصفوفة المقابلة: هي مصفوفة مربعة عناصر القطر الرئيسي تساوي الصفر وكل عناصرها متقابلين بالنسبة للقطر الرئيسي متعاكسين.**

**الارتباط: هو علاقة بين متغيرين يمثل كل متغير ظاهرة معينة فإذا تغيرت إحدى الظاهرتين في اتجاه معين فالثانية تتغير في اتجاه الأول أو في اتجاه معاكس للأول.**

**ملاحظة: إذا أجاب الطالب عن خمسة تعاريف تصحيح الأربعة الأولى فقط.**

**انتهى جواب السؤال الأول**

تابع سلم التصحيح مادة الرياضيات والإحصاء حيث:

سلم تصحيح السؤال الثاني:

السؤال الثاني: 100 درجة

- |                   |    |
|-------------------|----|
| A: 5 . 1          | ٤٠ |
| B: -8 . 2         | ٢٠ |
| C: D: غير ذلك . 3 | ٤٠ |
| B: 26 . 4         | ٢٠ |
| A: شعاع عسوي . 5  | ٤٠ |

ملاحظة: إذا كتب الطالب رمز الإجابة بشكل صحيح يأخذ الدرجة كاملة  
إذا كتب الطالب الاختيار الصحيح يأخذ الدرجة كاملة

انتهى جواب السؤال الثاني

سلم تصحيح السؤال الثالث:

السؤال الثالث: 50 درجة

$$\begin{aligned} & \Delta = 8(2 + X) - 7(3 + X) \\ & \Delta = 16 + 8X - 21 - 7X \\ & -2 = X - 5 \\ & -2 + 5 = X \rightarrow X = 3 \end{aligned}$$

ملاحظة: إذا قام الطالب بدمج أكثر من خطوات الحل يعطى الدرجة الكاملة

انتهى جواب السؤال الثالث

تابع سلم التصحيح مادة الرياضيات و يخصمه خبر

سلم تصحيح السؤال الرابع:

السؤال الرابع: 120 درجة

الطريقة المباشرة:

$$a = \frac{\sum xy - \bar{x} \sum y}{\sum x^2 - \bar{x} \sum x}$$

$$a = \frac{85 - (5)(15)}{151 - (5)(25)} = \frac{85 - 75}{151 - 125} = \frac{10}{26}$$

$$= 0.3849153$$

$$\bar{x} = \frac{25}{5} = 5$$

$$\bar{y} = \frac{15}{5} = 3$$

| x  | y  | X.Y | $x^2$ |
|----|----|-----|-------|
| 2  | 1  | 2   | 4     |
| 3  | 4  | 12  | 9     |
| 5  | 2  | 10  | 25    |
| 7  | 3  | 21  | 49    |
| 8  | 5  | 40  | 64    |
| 25 | 15 | 85  | 151   |

$$b = \bar{y} - a\bar{x}$$

$$b = 3 - (0.3846153)(5)$$

$$b = 3 - 1.9230769$$

$$b = 1.0769231$$

$$y = ax + b$$

$$y = 0.3846153x + 1.0769231$$

تابع سلم تصحيح السؤال الرابع:

2) الحل بطريقة المعادلتين الصبيعتين او التحيض (صغرى):

$$\circ \quad \Sigma y = a \Sigma x + nb$$

$$\circ \quad \Sigma xy = a \Sigma x^2 + b \Sigma x$$

$$\circ \quad 15 = 25a + 5b$$

$$\circ \quad 85 = 151a + 25b$$

ملاحظة: الجدول والمعادلات مشترك لطريقتين كرامر والحدف بالتحويض

الحل بطريقة كرامر:

$$a = \frac{\begin{vmatrix} 15 & 5 \\ 85 & 25 \end{vmatrix}}{\begin{vmatrix} 25 & 5 \\ 151 & 25 \end{vmatrix}} = \frac{375 - 425}{625 - 755} = \frac{-50}{-130} = 0.384615$$

$$b = \frac{\begin{vmatrix} 25 & 15 \\ 151 & 85 \end{vmatrix}}{\begin{vmatrix} 25 & 5 \\ 151 & 25 \end{vmatrix}} = \frac{2125 - 2265}{625 - 755} = \frac{-140}{-130} = 1.076923$$

$$\therefore y = ax + b$$

$$\therefore y = 0.384615x + 1.076923$$

تابع سلم التصحيح مادة الرياضيات في المقصورة حيث

تابع سلم تصحيح السؤال الرابع

الحل بطريقة الحذف بالتعويض:

$$\therefore 15 = 25a + 5b$$

$$\therefore 85 = 151a + 25b$$

$$\therefore b = \frac{15 - 25a}{5}$$

$$\circ b = 3 - 5a$$

$$\circ 85 = 151a + 25(3 - 5a)$$

$$\circ 85 = 151a + 75 - 125a$$

$$\circ 85 - 75 = 151a - 125a$$

$$\circ 10 = 26a \rightarrow a = \frac{10}{26} = 0.38461538$$

نعرض في المعادلة 3

$$\circ b = 3 - (0.38461538)(5)$$

$$\circ b = 3 - 1.92 \rightarrow b = 1.07692307695$$

$$\therefore y = ax + b$$

$$\therefore y = 0.38461538x + 1.076923$$

ملاحظة: الطالب له حرية الحل بطريقة الحذف بالجمع او الحذف بالتساوي او الرسم البياني

انتهى جواب السؤال الرابع

تابع سلم التصحيح مادة التفاضل والتكامل، حيث

سلم تصحيح السؤال الخامس:

السؤال الخامس: 30 درجة

$$\lim_{x \rightarrow 1} \frac{4x^3 - 4x^2}{x-1} = \frac{4(1)^3 - 4(1)^2}{1-1} = \frac{0}{0}$$

عدم تعين  $\circ$

لأزالة عدم التعين: باستخراج عامل مشترك:

$$\lim_{x \rightarrow 1} \frac{4x^2(x-1)}{x-1} = \lim_{x \rightarrow 1} 4x^2 = 4(1)^2 = 4$$

انتهى جواب السؤال الخامس

سلم تصحيح السؤال السادس:

السؤال السادس: 60 درجة

$$\tilde{y}_x = \frac{y}{x} = \frac{3x^2 + 2x - 6}{x} = 3x + 2 - \frac{6}{x}$$

$$\tilde{y}_x = 3(2) + 2 - \frac{6}{2} = 6 + 2 - 3 = 5$$

$$2)y' = 6x + 2 \circ$$

$$2)y' = 6(2) + 2 = 12 + 2 = 14$$

انتهى السؤال السادس

انتهى سلم التصحيح

الاسم: \_\_\_\_\_  
الرقم: \_\_\_\_\_  
المدة: ساعتان  
الدرجة: / ٢٤٠ / مائتان وأربعون

٢٠١٢م تجربة الدورة الأولى للمهنية التجارية بجزء عجمان ٢٠١٢م  
٢٠١٣م تطبيقات الحاسوب في العالم التجارية  
(بيان حديث) الدورة الأولى

٢٠١٣م / درجة

كل ما يأتى:

**البيانات المفتاح الأساسية** - المفتاح لغة SQL

بيان الثانى / درجة

بنية المستخرج للبيانات الآتية:

البيانات التي يمكن تخزينها في جدول:

ج- عدد غير محدود من السجلات.

د- ٣٢٧٦٨ سجل.

جدول ذو البيانات (تقسيم تقائيم) لأحد الحقول يهدف إلى:

إدراج قيمة رقمية فريدة تقائيم في الحقل عند إضافة سجل جديد.

ي- لمنع المستخدم من إدخال بيانات غير مناسبة في الحقل.

ج- إدراج قيمة رقمية يمكن أن تتكرر في الحقل.

يمكن تحويل إدخال البيانات إلى نسخة اختيار من لائحة منسدلة باستخدام:

ب- معالج البحث كنوع لبيانات الحقل.

إنشاء علاقة بين جدولين.

فرصه الكامل المرجحية:

وسيح سبارة أوراق قرارات وتوسطين | كمحوار تحت حقل ما في الاستعلام يعني:

أ- إظهار كافة حقول الاستعلام.

ج- إظهار رسالة لإدخال معيار للاستعلام.

يستخدم جزء التقليل في زافنة Access لعرض:

أ- الجداول التي تم إنشاؤها في قاعدة البيانات فقط.

ب- النماذج التي تم إنشاؤها في قاعدة البيانات فقط.

ج- كافة المكتبات التي تم إنشاؤها في قاعدة البيانات.

يستخدم البيانات الموجودة في قاعدة البيانات أو المستخرجة منها بشكل قابل للطباعة نستخدم:

أ- التقارير.

ب- الماكرو.

بيان الثانى / درجة

كل ما يأتى:

لا يمكن تخزين حقل (اسم الزبون) كمفتاح أساسى.

عدم اضمحلان الجداول «ولا مخصوصية».

وضع برنامج Access المستخدم من معاشرة السجل إلا بعد إدخال البيانات في حقل ما.

بيان الأول / درجة

بيان الأول من حيث تناول الحقول التحكم بعدة أمور. عدد أربع منها.

يتبع في الصفحة الثانية

الاسم:

الرقم:

جامعة تطبيقات الحاسوب في العلوم التجارية شهادة علم ٢٠١٤م

(نظام حديث) نتورة الأقصى

الخواص: / ٢٠ درجة

بيانات الاتية:

المذفر - زمام الصفحة - تصريح - تذليل الصفحة - تذليل التقرير

بيانات الاتية بما يناسبها من العبارات السابقة:

..... توقيع فيه عناصر التحكم التي تعرض السجلات المطلوبة في التقرير.

..... توقيع فيه عناصر التحكم التي ترغب بظهورها في نهاية آخر صفحة من التقرير.

..... توقيع فيه عناصر التحكم التي ترغب بظهورها في الصفحة الأولى من التقرير.

..... توقيع فيه عناصر التحكم التي ترغب بظهورها في أسفل كل صفحة من التقرير.

البيانات:

بيانات الاتية في قاعدة بيانات (حركة البضائع):

جدول (المواد)

| اسم المادة | رقم المادة | رقم المجموعة |
|------------|------------|--------------|
| سكر        | 101        | 1            |
| رز         | 102        | 1            |
| سردين      | 103        | 1            |
| خمسة آلية  | 201        | 2            |

جدول (المجموعات الرئيسية)

| رقم المجموعة   | اسم المجموعة |
|----------------|--------------|
| مواد خذانية    | 1            |
| أدوات كهربائية | 2            |

ما نوع البيانات المتاسب لحقل (رقم المجموعة) في جدول (المجموعات الرئيسية) ليكون مناسباً لظهوره مفتوحاً أساسياً؟

ما نوع العلاقة التي سوف تنشأ بين الجدولين عند ربطهما بعلاقة؟  
في حقل (رقم المادة) ما هي الخاصية التي يجب ضبطها؟ وما القيمة التي ستعين لهذه الخاصية لمنع التكرار

في هذا الحقل؟

ما أسماء المواد التي ستظهر بياناتها عند كتابة المعيار (س\*) تحت حقل (اسم المادة) في استعلام مبني على

الجدولين السابعين؟  
ما المعيار الذي يجب كتابته لإظهار بيانات (المواد الخذانية) في استعلام مبني على الجدولين السابعين؟

و- و- و- أي حقل يجب كتابته؟

انتهت الأسئلة

وزارة التربية - مدخل تصحيح مادة : بطيغات الحاسوب في العلوم التجارية  
الثالث المانوي التجاري الدورة الأولى 2015 اندرحة : 240 درجة ( حدث )

مهم تصحيح المسئول الأول : / 40 / درجة ( الكلى يغير في 10 درجات )

الأبيانات : مبارأة من حلقة الأعداد والخروف الأجمدية والكتمات ورموز التي تقبل حقائق ومفاهيم يمكن  
التوصيفها أو تسميتها بأحدى أدوات التسجيل .

البيانات الأساسية : هو أحد حقول الجدول يحتوي على قيمة فريدة . ولا يمكن لهذا الحقل أن يحتوي على قيمة  
مكررة أو خالية .

النحوذج : واجهة رسمية للجدول أو الاستعلام ، تستعمل لإدخال البيانات أو عرضها أو تعديلها .

لغة SQL : لغة قياسية تُخاطب مُخالِم قاعدة البيانات ، بحيث يمكن الحصول على نتائج كبيرة باستخدام  
بيانات قليلة .

### انتهى جواب المسئول الأول

مهم تصحيح المسئول الثاني : / 60 / درجة ( الكلى يغير في 10 درجات )

١- ج عدده غير محدود من السجلات

٢- أ إدراج قيمة تلقائياً في الحقل عبد إضافة سجل جديد .

٣- ب معالج البحث كنوع لبيانات الحقل .

٤- ج إظهار رسالة لإدخال معيار للاستعلام .

٥- ج كافة الكائنات التي تم إنشاؤها في قاعدة البيانات .

٦- ج التقارير .

ملاحظة : للكشف إذا يوجد الإختلاف أو ذكر المعايير كما هي .

### انتهى جواب المسئول الثاني

لام تصحح السؤال الثالث : / 30 درجة : لكل تفسير 10 درجات

- ١٠ لا يُمكِّن تعريف (اسم الربون) كيُشَكِّل مُسْمًى لأنَّه يُمكِّن لربونين أنْ يمتلكا نفس الاسم .

أو ، يُمكِّن لاسم الربون أنْ يُتَكَرَّر .

١١ ربما يُعَالَج المستخدم فيما بعد قيم اختصاره التي تجتَّع عَنْها هذه القيمة دون أنْ يُتَذَكَّر تمثيل هذه القيمة .

١٢ يُسَبِّب ضبط خاصية (مطلوب) لهذا المُخْطَل عَنْ تقييم (نعم)

نحو نصائح السؤال الرابع : / 40 / درجة ( لكر تعداد 10 درجات )

- ٢٠ . التحكُّم بسلوكي المقول بعد إدخال البيانات أو عرضها .

٢١ . فرض قيود على الإدخالات التي يقوم المستخدم بها .

٢٢ . عرض وسائل مساعدة عند إدخال قيم غير مقبولة .

٢٣ . إيجاز المستخدم على ملء حقول مطلوبة .

٢٤ . منع إدخال بيانات مكررة .

ریاهات تعدادات فقط لکل تعداد 10 در میان

## النحو جواب السؤال الرابع

## حلقة تصحيح السؤال الخامس / 20 درجة : (لكل فراغ 5 درجات)

- ١- تبديل التصغير
- ٢- تبديل التضيير
- ٣- تبديل التقويم
- ٤- تبديل المقدمة

## أنتهى بحوار السؤال الخامس

## حلقة تصحيح السؤال السادس / 15 درجة (لكل طلب 10 درجات)

- ١- ترقيم تلقائي
- ٢- علاقة رأس بأطراف
- ٣- الخاصية: مفهوم وتفصيل على القيمة (نعم التكرار غير مقبول).
- ٤- انتقال معادات المقادير التي تبدأ أسماؤها بحرف (س) أو (سردين - سكر).
- ٥- المعيار : (مواد غذائية) ويكتب تحت (حقل اسم المجموعة).

ملاحظة : في حال اعتبر الطالب أن المعيار ثُورا من اليهار إلى اليمين فتكون الإجابة :

( يظهر معادلات المقادير التي تنتهي بحرف (س) أو ( لا يظهر أي سهل اعدم وجزء أي مادة تنتهي أسمها بحرف (س) )

## انتهى بحوار السؤال السادس

أنتهى بحلقة تصحيح مادة تطبيقات الحاسوب في العلوم التجارية  
الدور الأولي 2015

امتحان شهادة الدراسة الثانوية المهنية التجارية بورقة عام ٢٠١٥  
 الاسم: .....  
 الرقم: .....  
 المدة: ساعتان  
 الدرجة: / ٤٠ / أربعين

السادة: مبادئ التسويق

**السؤال الأول:** / ٥٠ درجة

عرف خمساً فقط مما ي يأتي:

السوق - الخدمة - مزيج المنتجات - قناعة التوزيع - السعر التفاوضي - وظيفة البيع.

**السؤال الثاني:** / ٥٠ درجة

أجب بكلمة (صح) أو (غلط)، وصحيح العبارات الخاطئة إن وجدت :

١- التسويق يعتمد على الدراسة العلمية للمنتجات.

٢- ترتكز استراتيجية التسويق الشامل على أن النقاط المشتركة بين القطاعات أكثر من نقاط الخلاف.

٣- من إيجابيات سياسة تقليص حجم مزيج المنتجات توزيع المخاطر على عدد أكبر من خطوط الإنتاج.

٤- تعتمد المؤسسة سياسة الأسعار المرتفعة وهذا ما يسمى سياسة الاختراق.

٥- الوسطاء التجار هم الذين لا يمتلكون المنتجات لحسابهم وإنما يسهلون عملية تبادلها مقابل عمولة لهم لا يتحملون المخاطر.

**السؤال الثالث:** / ٤٠ درجة

عمل كلًا من العبارات الآتية مستعيناً بتفسير الاقتصادي المناسب:

١- يحصل المزارع في السطح الزراعية على أدنى الأسعار.

٢- شراء السلع الصناعية طلب مشتق.

٣- يجب تهديد خصائص الجمهور الذي تستهدفه الرسالة الإعلانية.

٤- أذيع سلع التسويق بالسلع الانتقائية.

**السؤال الرابع:** / ٤٠ درجة

اختر الإجابة الصحيحة لكل من العبارات الآتية وانقلها لورقة إجابتك:

١- الركيزة الأساسية التي يقوم عليها التسويق هي:

- |           |             |           |           |
|-----------|-------------|-----------|-----------|
| د- البائع | ح- المستهلك | ب- الوسيط | أ- المنتج |
|-----------|-------------|-----------|-----------|
- ٢- في دورة حياة المنتج يتم دراسة الجدوى الاقتصادية للمنتج في طور :
- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| ب- الدراسة والتصميم | أ- الإطلاق أو التقدم |
|---------------------|----------------------|
- ٣- النضوج والاستقرار
- |          |
|----------|
| ح- النمو |
|----------|

٣- إن الخصم الذي يعطى كمكافأة للوسطاء والموزعين على أدائهم وقيامهم بعدد من الخدمات التسويقية نيابة عن المنتج هو الخصم:

- |             |            |           |            |
|-------------|------------|-----------|------------|
| د- الترويجي | ح- الموسمي | ب- النقدي | أ- التجاري |
|-------------|------------|-----------|------------|
- ٤- في العلاقات العامة من الجهات التي تؤثر نشاطاتها على أعمال المؤسسة:
- |           |                   |                       |            |
|-----------|-------------------|-----------------------|------------|
| د- الهاتف | ب- السلطات العامة | ح- المراسلات البريدية | أ- المفاهي |
|-----------|-------------------|-----------------------|------------|

يتبع في الصفحة الثانية

# السؤال الخامس: نظم حيّة الثورة الفونسي

السؤال الخامس: / ٤٠ درجة

اختر أحد المسؤولين الآتيين:

- ١- إن طبيعة التسويق للمواد الأولية الزراعية تخضع لعوامل إنتاجية وستistical.
- ٢- عدد أرباحاً فقط من العوامل الإنتاجية.
- ٣- عدد أرباحاً فقط من أهداف الإعلان.

السؤال السادس: / ٥٠ درجة

اختر أحد المسؤولين الآتيين:

- ١- نقسم دوافع الشراء لدى المستهلك إلى أربعة أنواع، عددها وشرح الدوافع العقلية.
- ٢- عدد أنواع الوظائف البيولوجية، وشرح واحدة فقط منها.

السؤال السابع: / ٥٠ درجة

حمل عبارات العمود الأول بما يناسبها من عبارات العمود الثاني:

## العمود الثاني

## العمود الأول

- |  |                       |
|--|-----------------------|
| - وضع مواصفات قياسية ثابتة.                          | سياسة التبيين         |
| - الهوية التجارية التي ترسخ المنتج في أذهان الزبائن. | سياسة التتميط         |
| - تحديد البيانات القانونية المتعلقة بالسلعة.         | سياسة التمييز         |
| - خدمة ما بعد الشراء.                                | سياسة التخليف         |
| - الصورة المرئية من المنتج.                          | سياسة المحسان والخدمة |

السؤال الثامن: / ٥٠ درجة

اخذ الفياغات الآتية باتمام المناسبة:

- ١- الخطوة الخامسة والأخيرة من خطوات إعداد البحث التسويقي هي ..... .
- ٢- مستهدفكي السلع الخاصة فئة ..... .
- ٣- يمكن تحقيق هدف السياسة التسويقية في تعظيم الأرباح من خلال اعتماد سياسة الأسعار ..... .
- ٤- من الأهداف الرئيسية الترويج تعزيز الولاء ..... .
- ٥- تقسم السلع إلى قسمين ..... و ..... .
- ٦- عناصر المزيج التسويقي هي: أ..... ب..... ج..... د..... .

السؤال التاسع: / ٣٠ درجة

١- المصطلح الاقتصادي أو التسويقي المناسب، لكل من العبارات الآتية:

المؤشرة المالية المقاييس ..... .

القيمة النقدية للسلعة ..... .

**وزارة التربية سلم تصحيح مادة : مبادئ التسويق (حدث)  
الثالث الثانوي التجاري الدورة الأولى 2015 الدرجة : ٤٠٠ درجة**

**سلم تصحيح السؤال الأول : / ٥٠ / درجة (لكل تعریف ١٠ درجات) (خمسة فعاظ)**

**السوق :** هو المكان الذي يلتقي أو يحصل فيه البائع والمشتري لغرض بيع أو شراء سلعة معينة أو تقديم خدمة أو معرفة جميع المعلومات المتعلقة فيها.

**الخدمة :** تقديم خدمات من قبل البائع بعد بيع المنتج للمستهلك وال المتعلقة بالصيانة والإصلاح ومستلزمات أخرى .

**مزيج المنتجات :** هو مجموعة المنتجات التي تعرضها المؤسسة للبيع ويتضمن عددة خطوط أو تشكيلاً .

**قناة التوزيع :** هي مجموعة المؤسسات التي تضمن النقل للسلع والخدمات إلى المستهلك أو تضمن إيصال المنتجات والخدمات إلى الأسواق.

**السعر التفاوضي :** هو السعر الذي يتحدد من خلال التفاوض بين البائع والمشتري حسب قوة المركز التفاوضي لكل منها .

**وظيفة البيع :** هي الوظيفة التي تشمل كل الجهدات التي من شأنها خلق أو إثارة الطلب على السلع والخدمات سواء كانت هذه الجهد شخصية أو غير شخصية والمسؤولية لحث الزبون المرتقب على شراء السلع أو الخدمات أو مساعدته على هذا الشراء

**انتهى جواب السؤال الأول**

## سلم تصحيح السؤال الثاني : / 50 / درجة ( لكل عيارة 10 درجات )

1- خطأ: التسويق يعتمد على الدراسة العلمية لأنها حق المستهلكين.

2- صحيحة.

3- خطأ : من إيجابيات توسيع حجم الربح

أو : اختيار واحدة من إيجابيات تقليل حجم الربح وهي :

- ضمان جودة المنتجات وتحسين الانتاجية

- ضعيف الحاجة لرأس المال المستثمر.

- سرعة دوران المخزون والانخفاض تكلفته.

4- خطأ : هذا يسمى سياسة تعظيم الأرباح أو : سياسة الأسعار المخفضة. أو: الخصم

5- خطأ: الوكلاء. أو: الوسطاء التجار هم الذين يشترون المنتجات ويعدها لحسابهم وبذلك يتحملون مخاطر الخسارة والتلف للمنتجات والربح يؤول إليهم.

## انتهى حوار السؤال الثاني

## سلم تصحيح السؤال الثالث : / 40 / درجة ( لكل تعليل 10 درجات )

1- لأن الربح في السعر يكون من نصيب تاجر الجملة والوكيل وتاجر المفرق " تاجر التجزئة".

2- لأن الطلب على المنتجات الصناعية يتاثر بالطلب على المنتجات الاستهلاكية.

3- تحديد مضمون شكل الرسالة.

4- لأن المستهلك يقوم بالاختيار والمقارنة قبل الشراء.

## انتهى حوار السؤال الثالث

## سلم تصحيح السؤال الرابع : / 40 / درجة ( لكل عيارة 10 درجة )

1- ج ( المستهلك )

2- ب ( الدراسة والتصميم )

3- أ ( التجاري )

4- د ( السلطات العامة )

ملاحظة: إذا اكتفى الطالب بوضع رقم السؤال مع عدم الإجابة الصحيحة يعطى درجة السؤال

النحو الرابع - وحال الخامس / 40 / درجة (الكل ثمانين درجة)

(أ) خمسة عشر (ستون درجة)

(ب) العدد السادس (ستة عشر) (أربعة فقط × 10)

١- التغير في الزراعة

٢- التغير في الزراعة

٣- قابلية التلف البري

٤- الارتفاع لعوامل طبيعية

٥- ارتفاع كثافة النمل

٦- التوزيع بين الاستهلاك والسعر

بياناته: في حال ذكر الطالب أن من أربع تقدرات توفر إلا بـ (الأول فقط)

(ج) العدد السادس (أربعة فقط × 10)

١- تصريف المستهلك يتوفى المنتج وعائد ويجدو

٢- اغفال حبيب رئيس للشركة

٣- عدم إيجاد مفره البيع ومتوات التوزيع

٤- قلة الطلب على المنتج

٥- تغير واضح المؤسسة في مواصفة المنافسة

٦- تغير في درجة التقلب في المبيعات

٧- بذار جمعة كبيرة المؤسسة وبنهاية

بياناته: في حال ذكر الطالب أن من أربع تقدرات توفر إلا بـ (الأول فقط)

انتهت دروس المقال الخامس

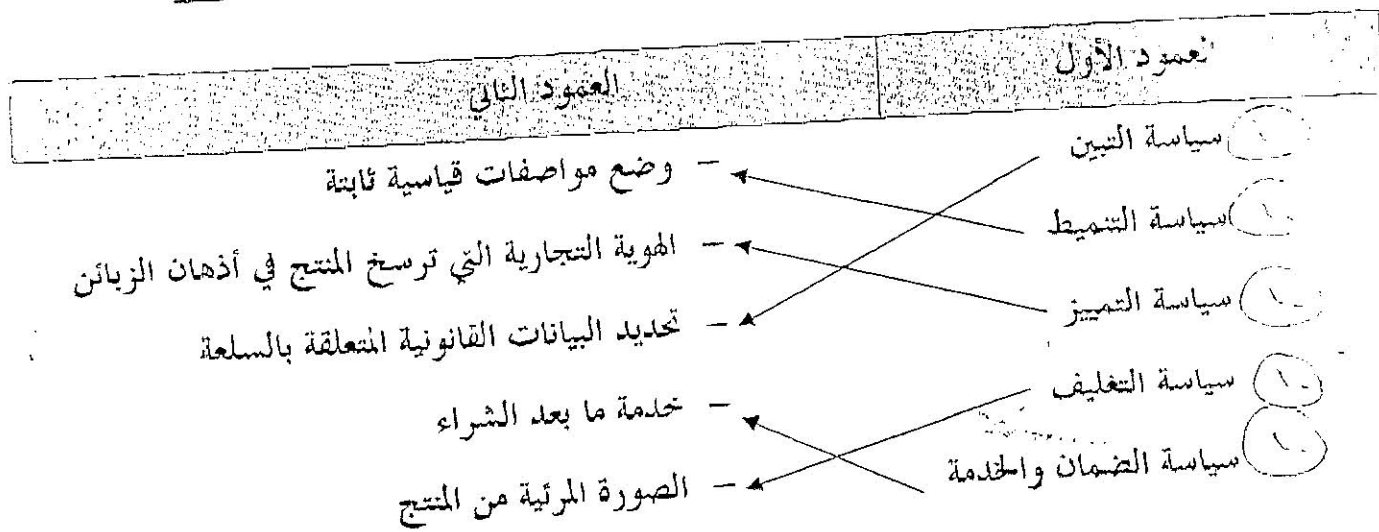
- سلم تصحيح السؤال السادس / 50 درجة (اختيار أحد السؤالين)
- ١- دوافع الشراء : ١- الدوافع الأولية "الظاهرة" ٢- الدوافع الانتقالية "الاختيارية" ٣- الدوافع العقلية . ٤- الدوافع العاطفية

**الدوافع العقلية :** هي الدوافع التي ترتبط بالتدبر والتفكير قبل اتخاذ القرار بالشراء أي أن المستهلك يشتري بضاعة معينة نتيجة إقناعه بأسباب منطقية معقولة حيث تعتمد هذه الدوافع على تفكير الشخص المسبق لعملية الشراء وعلى المحاكمة العقلية وتقديم منافع السلعة المراد شراؤها بشكل منطقي ودقيق ويظهر من خلال :

- الرغبة في الحصول على جودة ومتانة معينة للسلعة.
- سهولة في الاستعمال وتوفير الوقت والجهد والتكليف.
- مراعاة الصحة والسلامة الشخصية.

- ٢- الوظائف المنعية :
  - ١- البيع التجاري : هو الاتصال بتجار الجملة وتجار التجزئة وتزويدهم بالسلع التي يحتاجونها والخدمات الترويجية التي تساعده في زيادة كفاءتهم البيعية.
  - ٢- البيع الإرشادي : يختص بتقديم المساعدات للزيائن المباشرين من تجار الجملة والتجزئة وذلك من خلال تزويد المستهلك بالمعلومات عن السلعة وكيفية استخدامها واقناعهم بشرائها من تجار الجملة وتجار التجزئة .
  - ٣- البيع الفني : يختص بتزويد الزيائن بالمساعدات الفنية بعرض زيادة المبيعات .
  - ٤- البيع الابتكاري : يختص بالبحث عن الزيائن والتعرف على احتياجاتهم وتعريفهم بهذه الاحتياجات وابشاعها عن طريق تحفيزهم على شراء المنتجات وتعامل مع المؤسسة .
- ملاحظة: يعطى الطالب عشر درجات لشرح انه فقرة اختيارها
- انتهى حوار السؤال السادس

## سلم تصحيح السؤال السابع / 50 درجة (لكل عبارة 10 درجات )



ملاحظة: اذا وضع الطالب أمام العبارة من العمود الأول ما يناسبها من العمود الثاني يحال الدرجة

## انتهى جواب السؤال السابع

## سلم تصحيح السؤال الثامن / 50 درجة (لكل فراغ 5 درجات )

١-إعداد التقرير النهائي والتوصيات

٢-محدودة

٣- المرتفعة

٤-للماركة

٥-استهلاكية - انتاجية

٦- المنتجات - التسويق - الترويج - التوزيع

## انتهى جواب السؤال الثامن

## سلم تصحيح السؤال التاسع / 30 درجة (لكل مصطلح 10 درجات )

١- المنظمة العالمية للقياس : ISO أو الآيزو.

٢- القيمة النقدية للسلعة: السعر

٣- قياس درجة استجابة الطلب لغير معروف في السعر: مرونة السعر للطلب.

## انتهى جواب السؤال التاسع

## انتهى سلم تصحيح مادة منادئ التسويق، الدورة الأولى 2015