

الرقم التسلسلي:	الرقم الجامعي:	الاسم:
-----------------	----------------	--------

يستعمل من قبل أستاذ المقرر:	
	درجة الطالبة

**السؤال : اختياري الإجابة الصحيحة : ( 13 درجة )**

1- البضاعة الموجودة في مخازن ومعارض الجميع بلغت 17,000 وحدة ( منها 500 وحدة مملوكة لآخرين وتحتفظ فيها المنشأة كأمانة ) و البضاعة المشتراة بالطريق " تسليم محل البائع " 4,500 وحدة ، و البضاعة المباعة بالطريق " تسليم محل البائع " 3,000 وحدة ، بناء على ما سبق فإن عدد وحدات مخزون سلعي آخر المدة بعد الجرد :

- |           |
|-----------|
| 21,000 .A |
| 24,500 .B |
| 21,500 .C |
| 24,000 .D |

**المعلومات التالية تابعة لشركة الوعلان التجارية - فقرة 4-3-2 -**

بيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة	التكلفة الإجمالية
مخزون اول الفترة	100	10	
مشتريات شهر 6 يونيو	250	6	
مشتريات شهر 10 أكتوبر	200	4	

2- اذا علمت ان هناك 50 وحدة مردودة من مشتريات شهر يونيو ، وأن عدد وحدات مخزون نهاية الفترة هي 40 وحدة  
تكلفة المبيعات بطريقة الوارد أولا صادر أولا FIFO

- |          |
|----------|
| 2,760 .A |
| 2,600 .B |
| 2,840 .C |
| 3,140 .D |

**3- تكلفة المخزون آخر الفترة بطريقة الوارد أخيرا صادر أولا LIFO**

- |          |
|----------|
| 160 .A   |
| 400 .B   |
| 240 .C   |
| 2,600 .D |

4- مجمل الدخل بطريقة متوسط التكلفة  
بمعلوماتية أن سعر بيع الوحدة 10 ريال

- |          |
|----------|
| 1,840 .A |
| 5,100 .B |
| 2,760 .C |
| 4,600 .D |

5- تعتبر طريقة الشطب المباشر للديون المعدومة غير متوافقة مع المبادئ المحاسبية المقبولة عموما ، وذلك لأنها تفشل في تطبيق مبدأ محاسبي جوهري على عكس طريقة المخصص. ما هو هذا المبدأ؟

- |                           |
|---------------------------|
| A. مبدأ الاعتراف بالإيراد |
| B. مبدأ الأهمية النسبية   |
| C. مبدأ التكلفة التاريخية |
| D. مبدأ المقابلة          |

6- في 1 ديسمبر 2024، استلمت منشأة "الرالي" ورقة قبض من أحد عملائها بمبلغ 120,000 ريال، تستحق السداد بعد 90 يوماً، وتحمل فائدة سنوية بنسبة 9%. ما هو مقدار إيراد الفائدة المعترف بها بعام 2024 م ؟ (بافتراض أن السنة 360 يوماً).

- A. 2,700 ريال
- B. 1,500 ريال
- C. 900 ريال
- D. أجابة أخرى

7- بدأت شركة الصافي التجارية السنة برصيد مخصص مشكوك في تحصيله بقيمة 20,000 ريال وخلال العام حدثت العمليات التالية:

- تم اعدام دين أحد العملاء بقيمة 10,000 ريال
- دفع العميل دين سبق اعادته بقيمة 5,000 ريال
- قدرت إدارة الشركة أن نسبة الديون المشكوك في تحصيلها 6% .
- بلغ رصيد المدينين نهاية السنة 600,000 ريال .

المطلوب : قيد تسوية المخصص الديون المشكوك في تحصيلها يكون

**A**

21,000	من ح مصروف الديون المعدومة
21,000	إلى ح مخصص مشكوك في تحصيلها

.B

36,000	من ح مخصص مشكوك في تحصيلها
36,000	إلى ح مصروف الديون المعدومة

.C

36,000	من ح مصروف الديون المعدومة
36,000	إلى ح مخصص مشكوك في تحصيلها

.D

51,000	من ح مصروف الديون المعدومة
51,000	إلى ح مخصص مشكوك في تحصيلها

8- في 1 سبتمبر 2025، قبلت شركة كمبالة بقيمة 10,000 ريال، بمعدل فائدة سنوي 5%， من عملائها الداعيثر مقابل مبيعات بضاعة. تستحق الكمبالة بعد 3 أشهر. إذا لم يسدد العميل الكمبالة عند تاريخ الاستحقاق (1 نوفمبر 2025)،

فإن قيد اليومية الواجب إجراؤه في هذا التاريخ يتضمن:

- A. لا يوجد قيد يومية
- B. يتم تحويل ورقة القبض بقيمتها وفوائد لها إلى حسابات المدينين
- C. يتم إعدام أوراق القبض بقيمتها
- D. يتم تحويل ورقة القبض بقيمتها إلى حسابات المدينين

9- اشتريت منشأة السييف آلة " التسليم محل البائع " و قيمتها في قوائم الأسعار 200,000 ريال إلا أن المنشأة حصلت على خصم تجاري 20,000 ريال و شرط ائتمان % 30 \ ص 60 علماً بأنه تم سداد كامل المبلغ نقداً خلال فترة الخصم ، كما قامت المنشأة بسداد نقل و جمارك 10,000 ريال و تركيب الآلة 12,000 ريال منها 4,000 ريال كان لإصلاح تلف حدث أثناء التركيب ، تكلفة التجريب 3,000 ريال ، وتكلفة التأمين لمدة عامين 12,000 ريال ، و مصاريف الصيانة للعام كانت 3,500 ريال و مصروف الأهلاك السنوي 32,000 ريال فان تكلفة الآلة التي تظهر في الميزانية لمنشأة السييف تبلغ

- 192,000 .A  
221,000 .B  
211,000 .C  
194,500 .D

10- اشتريت منشأة الفيصل مجموعة من الأصول في صفقة واحدة نقداً و ذلك بمبلغ يعادل 85% من قيمتها السوقية المقدرة ، علماً بأن الصفقة تتضمن سيارة قيمتها التقديرية 280000 ريال و أثاث قيمته التقديرية 60000 ريال وبناء على ذلك فإن تكلفة السيارة ستكون

- 280,000 .A  
238,000 .B  
329,412 .C  
289,000 .D

11- في 1-9-2023 اشتريت منشأة السعادة سيارة بتكلفة 240000 ريال و يقدر عمرها الإنتاجي بأربع سنوات و الخردة 40000 ريال و بناء على ما سبق فأن مصروف استهلاك عام 2024 بطريقة القسط المتناقص ( مضاعف معدل القسط الثابت )

- 180,000 .A  
120,000 .B  
60,000 .C  
100,000 .D

12- في 1-10-2023 اشتريت منشأة الفرح آلة بمبلغ 340,000 ريال و عمرها الإنتاجي 5 سنوات أو 10,000 ساعة عمل و قيمتها في نهاية احتساب القيمة الدفترية للآلة في 1-1-2025 باستخدام طريقة وحدات الإنتاج علماً بأن ساعات تشغيل الآلة في عام 2023 1,000 ساعة و في عام 2024 2,500 ساعة و في عام 2025 3,000 ساعة

- 105,000 .A  
235,000 .B  
195,000 .C  
145,000 .D

13- في 1-1-2024 اشتريت منشأة النور آلة بتكلفة 450,000 ريال ، الخردة بعد مضي 4 سنوات 50,000 ريال إلا أنه في 1-10-2025 باع المنشأة الآلة بمبلغ 100,000 ريال نقداً إذا علمت أن المنشأة تتبع طريقة القسط الثابت لاهلاك أصولها فإن المنشأة تحقق

- 275,000 .A  
175,000 .B  
75,000 .C  
150,000 .D