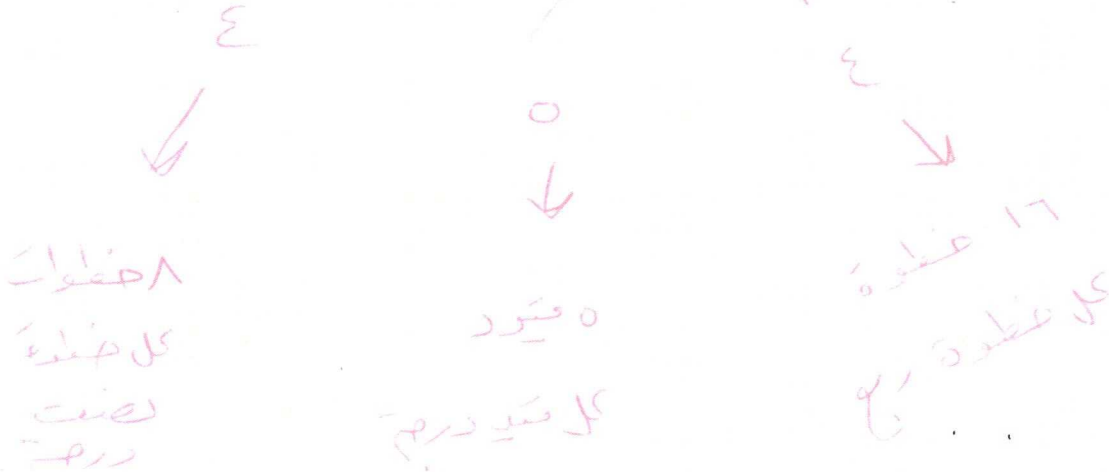


الاختبار الفصلي الثالث
مقرر مبادئ المحاسبة و التقرير المالي "٢٠١ حسب"
الفصل الدراسي الأول ١٤٣٩/١٤٤٠هـ

	الاسم
اكل التوزيع	الرقم الجامعي
	الرقم التسلسلي
	الشعبة
	الدرجة من ١٣



كل دائرة بيع درهم

السؤال الأول : درجات

فيما يلي بيانات المشتريات والمبيعات والمخزون لمنشأة الأهلي

بيان	الكمية	تكلفة الوحدة	التكلفة الإجمالية
مخزون 1/1	6.000	4	24.000
مشتريات 6/3	16.000	5	80.000
مشتريات 25/8	10.000	6	60.000
مشتريات 10/11	8.000	7	56.000

متوسط تكلفة الوحدة
AC

$$\frac{80.000}{16.000} = 5$$

$$\frac{60.000}{10.000} = 6$$

$$\frac{56.000}{8.000} = 7$$

البيانات
المخزون

$$4 \times 6.000 = 24.000$$

$$5 \times 16.000 = 80.000$$

$$6 \times 10.000 = 60.000$$

$$7 \times 8.000 = 56.000$$

فإذا علمت أن إجمالي المبيعات عن السنة 38.000 وحدة رد منها العملاء 8.000 وحدة .

المطلوب :

1- تحديد تكلفة المخزون السلعي آخر المدة وتكلفة البضاعة المباعة بطريقة الوارد أخيرا صادر أولا،

وطريقة المتوسط المرجح.

2- تحديد تكلفة المخزون السلعي آخر المدة بطريقة الوارد أولا صادر أولا.

الطريقة	الوارد أخيرا صادر أولا LIFO	متوسط التكلفة AC	الوارد أولا صادر أولا FIFO
تكلفة المخزون السلعي آخر المدة	$(4 \times 6.000) + (5 \times 8.000) = 68.000$	$4 \times 6.000 = 24.000$	$56.000 + (6 \times 2.000) = 72.000$
تكلفة البضاعة المباعة	$80.000 + 60.000 - 68.000 = 72.000$	$80.000 + 60.000 - 24.000 = 116.000$	$80.000 + 60.000 - 72.000 = 68.000$

كردت درجہ

السؤال الثاني: ٥ درجات

- تمتلك شركة السعادة ورقة قبض على عملها مؤسسة الفرح بقيمة ١٢٠/٠٠٠ ريال بفائدة سنوية قدرها ١٠% و مدتها ٩٠ يوم نظير البضاعة المباعة في ٢٠١٧/١٢/١
- في ٢٠١٧/١٢/١٠ أعدمت شركة السعادة دين عملها مؤسسة السرور و قدره ١٠٠/٠٠٠ ريال علما بأن المؤسسة تتبع طريقة المخصص
- في ٢٠١٧/١٢/٢٠ استلمت شركة السعادة نقدا المبلغ من شركة السرور و الذي سبق اعدامه

المطلوب:

قيود اليومية في شركة السعادة في تاريخ ١٢/١ - ١٢/١٠ - ١٢/٢٠ - ١٢/٣١

تاريخ	بيان	دائن	مدين
١٢/١	م.ف.ح		١٢٠٠
	ح.ص.بات	١٢٠٠	
١٢/١٠	ح.م.ف.ص		١٠٠٠
	ح.م.د.ب.ب	١٠٠٠	
١٢/٢٠	ح.م.د.ب.ب		١٠٠٠
	ح.م.ف.ص	١٠٠٠	
	ح.ل.ق.د		١٠٠٠
١٢/٣١	ح.م.د.ب.ب	١٠٠٠	
	ح.م.د.ب.ب		١٠٠٠

١

٢

٣

٤

٥

$$١ - = \frac{1}{12} \times \frac{1}{10} \times 1200$$

كل مرجع يفت درصة

السؤال الثالث : ٤ درجات

اشترت المؤسسة في ٢٠١٦/١/١ آلة ثمنها ٢١٥/٠٠٠ ريال و مصروف النقل "محل المشتري" ٢٠/٠٠٠ ريال و مصروف بناء قاعدة لتجهيز الآلة ٣٥/٠٠٠ ريال و قيمتها في نهاية عمرها الافتراضي و هو (٥ سنوات / ٥٠٠/٠٠٠ وحدة) هي ٥٠/٠٠٠ ريال

المطلوب :

اولا : قيد تسوية الاهلاك بطريقة وحدات الانتاج لعام ٢٠١٦ اذا علمت أن الوحدات المنتجة في عام ٢٠١٦ كانت ١٠٠/٠٠٠ وحدة .

١] $تكلفة الوحدة = ٣٥٠ - + ٢١٥ = ٥٦٥$ ريال

٢] $معدل الاهلاك = \frac{٥٦٥ - ٥٠}{٥٠٠} = ١٠٠ \%$ ريال / وحدة

٣] $م.م. الاهلاك = ١٠٠ \times ٤ = ٤٠٠$ ريال

٤] القيد :

مدين	دائنة	بيان
٤٠٠		ح.م. الاهلاك آله
	٤٠٠	جميع الاهلاك آله

ثانيا : القيمة الدفترية للآلة في ٢٠١٧/١٢/٣١ بطريقة القسط المتناقص

$مضاعف المعدل = \frac{١٠٠}{٥} \times ٤٠ = ٨٠ \%$

السنة	التكلفة	جميع الاهلاك بداية العام	القيمة الدفترية بداية العام	مضاعف المعدل	جميع الاهلاك
٢٠١٦	٥٦٥	٥٦٥	٢١٥	١٠٠%	٥٦٥
٢٠١٧	٥٦٥	١١٠	١٠٥	٨٠%	٧٠

القيمة الدفترية = تكلفة - جميع الاهلاك حتى ٢٠١٧

$١٠٥ - ٧٠ = ٣٥$

$٣٥ + ١٠٥ = ١٤٠$ ريال