

جامعة الملك سعود

كلية إدارة الأعمال

قسم المحاسبة

اسم الطالب /

الرقم الجامعي /

الرقم التسلسلي /

رقم الشعبة /

عودنغ الإجابات

الاختبار النهائي

مقرر مبادئ المحاسبة والتقرير المالي "201 حسب"

الفصل الدراسي الأول 1433/1434 هـ

الدرجة	السؤال
	الأول
	الثاني
	الثالث
	الرابع
	المجموع

السؤال الثاني: فيما يلي بعض أرصدة ميزان المراجعة لمؤسسة الرياض التجارية عن شهر رمضان 1433هـ: (10 درجات)

290.000 ريال بنك، 40.000 ريال أوراق قبض (كبيالة تستحق الدفع في 1433/10/28 على مؤسسة القصيم)، 9.000 ريال مخصص ديون مشكوك في تحصيلها. فإذا أتيحت لك العمليات التي نفذتها المؤسسة خلال شهر شوال 1433هـ، فالمطلوب:

1- إعداد قيود اليومية بدفتر اليومية الموضح أدناه أمام العمليات المذكورة.

التاريخ	العملية	دفتر اليومية	
		مدن	دائن
10/3	اشترت المؤسسة بضاعة من محلات العتيبي بمبلغ 80.000 ريال بخصم تجاري 5%، وخصم اخر 10% إذا تم السداد خلال 15 يوم.	٧٦١-	٧٦١-
10/5	خصمت الكبيالة المستحقة على مؤسسة القصيم لدى البنك، وقام البنك بتعليق "إضافة" صافي قيمة الكبيالة على حساب المؤسسة لديه بعد خصم مصاريف قدرها 1500 ريال.	٣٨١,٥٠٠ ١,٥٠٠	٤٢١-
10/8	باعت إلى محلات الدمام بضاعة بمبلغ 120.000 ريال، وسحبت على العميل كبيالة تستحق الدفع في 1433/10/25هـ.	١٤١-	١٤١-
10/10	قدم امين صندوق المصروفات النثرية مستندات بالمصاريف التالية: 1000 ريال مصاريف ادارية، 700 ريال لوازم مكتبية، 500 ريال مصاريف صيانته وقد تم استعاضة المنصرف نقدا.	١٠٠٠ ٧٠٠ ٥٠٠	٢٢٠٠
10/12	أعدمت المؤسسة دين بمبلغ 7.000 ريال مستحق على أحد المدينين بسبب إفلاسه.	٧١-	٧١-
10/14	قامت المؤسسة باستيراد سيارة لنقل البضائع قيمتها 70.000 ريال، ودفعت جهاك مستحقة عليها 8000 ريال، ومصاريف تأمين بحري 12.000 ريال، ودفعت كافة المبالغ بشيكات.	٩٠١-	٩٠١-
10/16	سددت المؤسسة المستحق لمحلات العتيبي بشيك.	٧٦١-	٧٦١-
10/25	سددت محلات الدمام الكبيالة المستحقة عليها بشيك.	١٤١-	١٤١-
10/28	أخطر البنك المؤسسة برفض مؤسسة القصيم سداد قيمة الكبيالة، وقام البنك بخصم قيمة الكبيالة ومصاريف الرفض بمبلغ 100 ريال من حساب المؤسسة لديه.	٤٢١,٥٠٠	٤٢١,٥٠٠

2 - تصوير ح / البنك وتحويل العمليات المشتقة بدفتر اليومية إليه:

ح / البنك		ح / البنك	
صحة لبيارات	901 -	صحة لبيارات	2901 -
صحة لبيارات (مؤسسة لبيارات)	711,400 -	صحة لبيارات	381,500 -
صحة لبيارات (مؤسسة لبيارات)	471,000 -	صحة لبيارات	121 -
صحة لبيارات 10/30	201 -		
	<u>1,464,400 -</u>		<u>798,500 -</u>

السؤال الثالث: أجب حسب المطلوب في كل سؤال : (10 درجات)

<p>اولاً:- توافرت لك المعلومات المالية التالية عن المؤسسة الدولية عن عام 1433هـ: "4 درجات"</p> <p>600.000 ريال مبيعات، 300.000 ريال مشتريات، 20.000 ريال مردودات مشتريات، 30.000 ريال جهازيك، 9.000 ريال خصم مسموح به، 15.000 ريال خصم مكتسب، 50.000 ريال مخزون أول المدة، 6000 ريال مصاريف نقل المبيعات، 35.000 ريال مخزون آخر المدة،</p> <p>فالمطلوب حساب:</p>	
1- صافي المبيعات	$600,000 - 9,000 - 30,000 = 561,000 \text{ ريال}$
2- تكلفة المبيعات	<p>مردودات المشتريات + مشتريات = 20,000 + 300,000 = 320,000 ريال</p> <p>صافي المشتريات = 320,000 - 20,000 = 300,000 ريال</p> <p>صافي المشتريات = المشتريات - (مصاريف نقل + مخزون أول المدة)</p> $300,000 = 320,000 - (35,000 + 50,000)$ $300,000 = 320,000 - 85,000$ $300,000 + 85,000 = 320,000$ $385,000 = 320,000$ <p>المبيعات = 385,000 - 300,000 = 85,000 ريال</p>
3- مجمل الربح	$561,000 - 385,000 = 176,000 \text{ ريال}$

<p>ثانياً:- فيما يلي بيانات المخزون والمشتريات والمبيعات لمؤسسة الجزيرة عن شهر ربيع الأول 1433هـ: " 6 درجات "</p> <ul style="list-style-type: none"> - مخزون 3/1 (60) وحدة بسعر 12 ريال للوحدة. - مشتريات 3/5 (120) وحدة بسعر 15 ريال للوحدة. - مشتريات 3/15 (230) وحدة بسعر 20 ريال للوحدة. - مشتريات 3/25 (160) وحدة بسعر 22 ريال للوحدة . <p style="text-align: center;"><u>٥٥٠ ريال</u></p> <p>فإذا علمت أن عدد الوحدات المباعة خلال الشهر 430 وحدة، فالمطلوب:</p>	
<p>1- حساب تكلفة البضاعة المباعة بطريقة الوارد أخيراً صادر أولاً:</p> $ \begin{array}{r} 16 \text{ وحدة} \times 12 \text{ ريال} = 192 \text{ ريال} \\ 120 \text{ وحدة} \times 15 \text{ ريال} = 1800 \text{ ريال} \\ 230 \text{ وحدة} \times 20 \text{ ريال} = 4600 \text{ ريال} \\ \hline 6620 \text{ ريال} \end{array} $	<p>2- حساب تكلفة مخزون 3/30 بطريقة الوارد أولاً صادر أولاً:</p> <p>المخزون = ٥٧٠ ريال - ٤٣٠ ريال = ١٤٠ ريال</p> <p>١٢٠ وحدة × ١٢ ريال = ١٤٤٠ ريال</p>

السؤال الرابع: : أجب حسب المطلوب في كل سؤال : (12 درجة)

<p>أولاً:- البيانات التالية مستخرجة من سجلات مؤسسة الدوحة عن عام 1432 هـ:- " 5 درجات "</p> <p>800.000 ريال مبيعات (60% منها آجل)، 18.000 ريال مخصص الديون المشكوك في تحصيلها أول العام ، 13.000 ريال ديون معدومة خلال العام، تقدر المؤسسة مخصص الديون المشكوك في تحصيلها بنسبة 5% من المبيعات الآجلة، فالمطلوب:</p>			
<p>1- تحديد وإثبات قيد مصروف الديون المشكوك في تحصيلها في 1432/12/30هـ</p> <p>مخصص ديون مشكوك في تحصيلها = 18.000 ريال × 5% = 900 ريال</p> <p>مخصص ديون مشكوك في تحصيلها = 900 ريال</p> <p>١٨١ - - ١٣١ - + ٢٤١ - =</p> <p>١٩١ - = ١٨١ - - ٣٧١ -</p> <p>١٩١ -</p> <p>١٥١١ / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p> <p>١٥١١ / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p>	<p>2- إذا علمت أن رصيد المدينين في 1432/1/1هـ كان 200.000 ريال، والحصل من المدينين خلال السنة 300.000 ريال فالمطلوب تحديد رصيد المدينين الذي يظهر بقائمة المركز المالي في 1432/12/30هـ.</p>		
<p>حساب المدينين</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> <p>٣٠٠٠ - / مدينين</p> <p>١٣٠٠ - / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p> <p>٣٦٧٠ - / رصيد مدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p> </td> <td style="width: 50%; padding-left: 5px;"> <p>٢٠٠٠ - / مدينين</p> <p>٤٨٠٠ - / المدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p> </td> </tr> </table>	<p>٣٠٠٠ - / مدينين</p> <p>١٣٠٠ - / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p> <p>٣٦٧٠ - / رصيد مدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p>	<p>٢٠٠٠ - / مدينين</p> <p>٤٨٠٠ - / المدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p>	<p>١٩١ -</p> <p>١٥١١ / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p>
<p>٣٠٠٠ - / مدينين</p> <p>١٣٠٠ - / مخصص ديون مشكوك في تحصيلها</p> <p>٣٦٧٠ - / رصيد مدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p>	<p>٢٠٠٠ - / مدينين</p> <p>٤٨٠٠ - / المدينين</p> <p style="text-align: right; border-top: 1px solid black; border-bottom: 3px double black;">٦٨٠٠ -</p>		

<p>ثانياً:- في 1430/1/1هـ اشترت مؤسسة الحرمين آلة وسددت ما يلي نقداً:- "7 درجات"</p> <p>100.000 ريال ثمن شراء الآلة، 12.000 ثمن بناء قاعدة خرسانية للآلة ، 13.000 ريال تكاليف تركيب الآلة (تتضمن 4000 ريال راتب مهندس التركيب، 5000 ريال ثمن مستلزمات تركيب، والباقي مصاريف تجريب الآلة)، 15.000 ريال قيمة عقد صيانة الآلة لمدة سنة، فإذا علمت أن قيمة الحردة في نهاية عمر الآلة البالغ 5 سنوات 15.000 ريال، فالمطلوب:</p>	
<p>1- حساب استهلاك الآلة عن عام 1431هـ بطريقة مضاعف القسط الثابت.</p> <p>الآلة = 100.000 + 12.000 + 13.000 = 125.000 ريال معدل استهلاك لسنوات = $\frac{100}{5} = 20\%$ استهلاك الآلة عن عام 1431هـ = $20\% \times 125.000 = 25.000$ ريال القيمة المتبقية للآلة في 1431/1/1هـ = $125.000 - 25.000 = 100.000$ ريال استهلاك الآلة عن عام 1432هـ = $20\% \times 100.000 = 20.000$ ريال القيمة المتبقية للآلة في 1432/1/1هـ = $100.000 - 20.000 = 80.000$ ريال</p>	
<p>2- تحديد قيمة مجمع استهلاك الآلة في 1432/12/30هـ بطريقة مجموع أرقام السنوات.</p> <p>مجمع أرقام السنوات = 1+2+3+4+5 = 15 سنوات استهلاك الآلة في 1432/12/30هـ = $\frac{15}{10} \times 117.000 = 175.500$ ريال ~ ~ ~ = $\frac{2}{10} \times 117.000 = 23.400$ ريال ~ ~ ~ = $\frac{3}{10} \times 117.000 = 35.100$ ريال مجمع استهلاك الآلة في 1432/12/30هـ = 175.500 + 23.400 + 35.100 = 234.000 ريال</p>	
<p>3- تحديد القيمة الدفترية للآلة في 1434/12/30هـ إذا كانت المؤسسة تطبق طريقة القسط الثابت في استهلاك الآلة.</p> <p>15.000 ريال (قيمة التقدير)</p>	