

# الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التربية الوطنية الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات

امتحان بكالوريا التعليم الثانوي دورة: 2023

الشعبة: تسيير واقتصاد

اختبار في مادة: التسيير المحاسبي والمالي المحتبار في مادة: 04 سا و 30 د

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين الآتيين:

الموضوع الأول

يحتوي الموضوع على (05) صفحات (من الصفحة 1 من 9 إلى الصفحة 5 من 9)

الجزء الأول: إعداد الكشوف المالية وتحليلها (06 نقاط)

من أجل إعداد الميزانية الوظيفية لمؤسسة " القنادسة " تُقدّم لك الميزانية المحاسبية في 2022/12/31: جانب الأصول:

القيمة المحاسبية	الإهتلاكات	القيمة	t
الصافية	وخسائر القيمة	الإجمالية	الأصول
			الأصول غير الجارية
240000	160000	400000	التثبيتات المعنوية
640000	400000	1040000	التثبيتات العينية
200000	40000	240000	التثبيتات المالية
1080000	600000	1680000	مجموع الأصول غير الجارية
			الأصول الجارية
368000	112000	480000	المخزونات من البضائع
360000	-	360000	الزبائن والحسابات الملحقة
240000	-	240000	الأعباء المعاينة مسبقا
128000	-	128000	القيم المنقولة للتوظيف
400000		400000	بنوك الحسابات الجارية
1496000	112000	1608000	مجموع الأصول الجارية
2576000	712000	3288000	المجموع العام للأصول



#### جانب الخصوم:

المبالغ	الخصوم
	رؤوس الأموال الخاصة
1200000	رأس المال
118400	النتيجة الصافية للسنة المالية
1318400	مجموع رؤوس الأموال الخاصة
	الخصوم غير الجارية
215000	اقتراضات لدى مؤسسات القرض
142600	مؤونة الأخطار
357600	مجموع الخصوم غير الجارية
	الخصوم الجارية
570000	الموردون والحسابات الملحقة
80000	الضرائب الدائنة
50000	المنتوجات المعاينة مسبقا
200000	المساهمات البنكية الجارية
900000	مجموع الخصوم الجارية
2576000	المجموع العام للخصوم

### معلومات إضافية:

- 75% من رصيد حساب الأعباء المعاينة مسبقا يتعلق بالنشاط غير العادى للمؤسسة.
- يتضمن حساب الموردون والحسابات الملحقة حساب موردو التثبيتات برصيد 240000 دج.
  - المنتوجات المعاينة مسبقا لا تتعلق بالنشاط العادي للمؤسسة.
  - من بين الضرائب الدائنة يوجد مبلغ 41600 دج يمثّل الضريبة على الأرباح.

## المطلوب:

- 1) عرّف الميزانية الوظيفية.
- 2) أنجز الميزانية الوظيفية لمؤسسة " القنادسة" مع إظهار العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.
  - 3) حدّد مفهوم قاعدة التوازن الوظيفي ثمّ احسب:
  - أ- رأس المال العامل الصافى الإجمالي (FRNG).
    - ب-احتياجات رأس المال العامل (BFR).
      - ج- الخزينة الصافية (TN).

#### 4) إليك المعلومات التالية:

دورة 2022	دورة 2021	البيان
360000	190000	الزبائن والحسابات الملحقة
570000	160000	الموردون والحسابات الملحقة
3300000	/	مبيعات السنة من البضائع
5475000	/	مشتريات السنة من البضائع

#### المطلوب:

- 1) احسب نسبتي دوران الزبائن والموردين والمدة المتوسطة لتحصيل ديونهما.
- 2) علَّق على الوضعية المالية للمؤسسة بالاستناد على FRNG و TN ونسبتي دوران الزبائن والموردين.

### الجزء الثاني: حساب وتحليل التكاليف الكلية (06 نقاط)

تنتج وتبيع مؤسسة " القدس" نوعين من المنتجات P1 و P2 في الورشتين (01) و (02) باستعمال المادتين الأوليتين M1 و M2 واللوازم C:

- لإنتاج وحدة من المنتج P1: تستعمل 1,5 كلغ من M1 و 60 دج من اللوازم C.
- لإنتاج وحدة من المنتج P2: تستعمل 2 كلغ من M1 و 0,5 كلغ من 130 و 130 دج من اللوازم C.

## لشهر ماي 2022 استخرجت المعلومات التالية:

## 1) المخزونات في 01/ماي/2022:

- المادة الأولية M1: 2000 كلغ بتكلفة 88 دج للكلغ الواحد.
- المادة الأولية M2: 1200 كلغ بتكلفة 78000 دج للإجمالي.
  - اللوازم C : 360000 دج.
  - المنتج P1: 900 وحدة بتكلفة 303300 دج للإجمالي.
    - المنتج 200 : P2 وحدة بتكلفة 89900 دج للإجمالي.

### 2) مشتريات شهر ماي 2022:

المادة الأولية M1 : 8000 كلغ بـ 75 دج للكلغ.

### 3) الأعباء المباشرة على:

- المشتربات: 10% من ثمن شراء المادة الأولية M1.
- الإنتاج: 1200 ساعة عمل مباشرة بأجرة 140 دج للساعة، منها 860 ساعة للمنتج P1 والباقى للمنتج P2.
  - التوزيع: 54000 دج، تُوزع حسب الكميات المباعة.

# 4) إنتاج شهر ماي 2022:

- المنتج P1 : 1600 وحدة.
- المنتج P2: 1800 وحدة.

5) الأعباء غير المباشرة: لُخصت في الجدول التالي مع الأخذ بعين الاعتبار الفائدة النظرية على رأس المال المقدر ب 1800000 دج بمعدل سنوي 06 % وأعباء الأنشطة غير العادية المقدرة بـ 10360 دج.

التوزيع	الورشة (2)	الورشة (1)	التموين	الصيانة	الإدارة	البيان
29140	40500	141300	59000	18500	11000	مجموع التوزيع الأولي
						التوزيع الثانوي لمركز:
%10	%30	%30	%20	%10	%100 -	- إدارة
%10	%30	%30	%10	%100 -	%20	- صيانة
1000 دج من	7	كلغ مادة أولية				1 11
رقم الأعمال	وحدة منتجة	مستعملة	-	-	-	طبيعة وحدة العمل

## 6) مبيعات شهر ماي 2022:

- المنتج P1: 2000 وحدة بسعر 400 دج للوحدة.

- المنتج P2: 1600 وحدة بسعر 520 دج للوحدة.

#### المطلوب:

1) حدّد الكميات المستعملة من المادتين الأوليتين M1 و M2 لإنتاج المنتجين P1 و P2.

2) أتمم جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.

(3 lamp:

أ- تكلفة شراء المادة الأولية M1 والتكلفة الوسطية المرجحة لها (C.M.U.P).

ب- تكلفة إنتاج المنتجين P1 وP2 والتكلفة الوسطية المرجحة لهما (C.M.U.P).

ج- سعر التكلفة للمنتجين P1 وP2.

4) احسب النتيجة التحليلية للمنتجين P1 و P2 والنتيجة التحليلية الإجمالية.

5) احسب النتيجة التحليلية الصافية.

## الجزء الثالث: أعمال نهاية السنة - التسويات (08 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة "وصال" في 2022/12/31، استخرجت أرصدة الحسابات التالية:

دائن	مدین	اسم الحساب	د/ح
65000		مؤونة الأخطار	151
	3000000	معدات النقل	2182
600000		اهتلاك معدات النقل	28182
50000		خسائر القيمة عن معدات النقل	29182
	297500	الزبائن	411
	1220000	بنوك، الحسابات الجارية	512

#### معلومات إضافية:

- 1) مؤونة الأخطار تتعلق بنزاع المؤسسة مع أحد العمال، صدر حكما نهائيا في 2022/12/04 لصالح المؤسسة.
  - 2) معدات النقل: تهتلك خطيا بمعدل 20% وتتكون من الشاحنتين (T) و (H).

سعر البيع الصافي في 2022/12/31	تاريخ الاقتناء	تكلفة الاقتناء	معدات النقل
_	2019/07/01	?	الشاحنة (T)
1445000	2022/04/01	1800000	الشاحنة (H)

- خسارة القيمة عن معدات النقل سُجّلت بتاريخ 2021/12/31.
- تنازلت المؤسسة بالبيع عن الشاحنة (T) على الحساب بتاريخ 2022/10/01 محققة فائض قيمة بمبلغ 15000 دج. لم يسجل المحاسب عملية التنازل في الدفتر اليومي للمؤسسة.
  - 3) لُخّصت وضعية الزبائن في الجدول التالي: (معدل الرسم على القيمة المضافة 19%).

الوضعية في 2022/12/31	مبلغ الدين متضمن الرسم	الزبائن
إفلاس نهائي	142800 دج	مؤسسة نسيم
يحتمل تسديد 80% من الدين	?	نهاد

4) أظهر الكشف البنكي المرسل من بنك التنمية المحلية إلى المؤسسة رصيدا دائنا بـ 1495000 دج.

بعد المراجعة تبيّن أنّ سبب الاختلاف بين رصيد البنك لدى المؤسسة ورصيد الكشف البنكي يعود إلى:

## العمليات التي لم تُسجّلها المؤسسة:

- شيك بنكى رقم 4784 بمبلغ 250000 دج، سلّمه الزبون مختار للبنك مباشرة.
  - فوائد بنكية لصالح المؤسسة بمبلغ 75000 دج.
    - خدمات مصرفية بمبلغ 15000 دج.
  - فوائد بنكية لصالح بنك التنمية المحلية 30000 دج.

## العمليات التي لم يُسجّلها بنك التنمية المحلية:

- شيك رقم 1985 استلمته المؤسسة من الزبون عمر بمبلغ 70000 دج ولم تتقدم لتحصيله.
  - شيك رقم 1990 سلّمته المؤسسة للمورد رياض بمبلغ 65000 دج ولم يقدم للتحصيل.

#### المطلوب:

- 1) عرّف الاهتلاك واذكر طرق اهتلاك التثبيتات.
- 2) أنجز حالة التقارب البنكي ثمّ سجّل قيود التسوية اللازمة له في الدفتر اليومي للمؤسسة.
- 3) أنجز مخطط اهتلاك الشاحنة (T) إلى غاية تاريخ التنازل ثمّ سجّل قيود التنازل عنها في الدفتر اليومي للمؤسسة.
  - 4) اختبر خسارة القيمة للشاحنة (H) ثمّ سجّل قيود التسوية اللازمة لها في الدفتر اليومي للمؤسسة.
    - 5) سجّل قيود التسوية اللازمة للزبائن في الدفتر اليومي للمؤسسة. برّر العمليات الحسابية.
      - 6) سجّل قيد التسوية اللازم لمؤونة الأخطار في الدفتر اليومي للمؤسسة.

#### الموضوع الثانى

يحتوي الموضوع على (04) صفحات (من الصفحة 6 من 9 إلى الصفحة 9 من 9)

الجزء الأول: تمويل واختيار المشاريع الاستثمارية (06 نقاط)

أولا: اختيار المشاريع الاستثمارية.

ترغب مؤسسة "بني ونيف" في اقتناء الآلة الإنتاجية (SR) للمحافظة على القدرة الإنتاجية على حالها، لهذا الغرض وخلال شهر نوفمبر 2021 كلّفت المؤسسة أحد إطاراتها المتخصصة في دراسة الجدوى الاقتصادية للآلة الإنتاجية (SR) وبالاستناد على المعلومات التالية:

- تكلفة اقتناء الآلة الإنتاجية (SR): 1500000 دج.
- مدة الاستعمال المتوقعة للآلة الإنتاجية (SR): 05 سنوات.
  - طريقة الاهتلاك: خطى (ثابت).
  - القيمة المتبقية في نهاية العمر الإنتاجي (VR): معدومة.
    - معدل الضرائب على الأرباح: 19%.
      - معدل الخصم (التحيين): 6%.
- المنتوجات والأعباء المتوقعة من استغلال الآلة الإنتاجية (SR) ملخصة في الجدول الآتي:

05	04	03	02	01	السنوات
950000	950000	950000	750000	750000	المنتوجات المتوقعة
350000	350000	350000	200000	200000	الأعباء المتوقعة

## المطلوب: بناء على المعلومات أعلاه وعلى ضوء ما درست، أجب عما يلي:

- 1) حدّد نوع الاستثمار الذي ترغب فيه مؤسسة "بني ونيف"؟
- 2) أنجز جدول التدفقات الصافية لخزينة الآلة الإنتاجية (SR).
- 3) احسب القيمة الحالية الصافية (VAN) للآلة الإنتاجية(SR).
- 4) اعتمادا على نتيجة القيمة الحالية الصافية (VAN)، هل للآلة الإنتاجية (SR) مردودية؟ برّر إجابتك.

## ثانيا: تمويل المشاريع الاستثمارية.

- اتخذت مؤسسة "بني ونيف" قرار اختيار الآلة الإنتاجية (SR)، ولتمويل جزء من تكلفة اقتنائها، قدمت طلب الحصول على قرض عادي من البنك الوطنى الجزائري (BNA).
  - وافق البنك الوطني الجزائري (BNA) على تقديم قرض عادي لتمويل جزء من الآلة الإنتاجية (SR).
  - بتاريخ 2022/01/02 استلمت المؤسسة مبلغ القرض على أن يُسدّد بواسطة خمسة (05) دفعات سنوية ثابتة، الأولى منها تُدفع في نهاية السنة الأولى من تاريخ استلام مبلغ القرض.
    - من جدول استهلاك هذا القرض استخرجت المعلومات التالية:
      - الاستهلاك الثاني ( $A_2$ ): 188040,18 دج.
      - الاستهلاك الرابع (A<sub>4</sub>): 211281,95 دج.

### المطلوب: بناء على المعلومات أعلاه وعلى ضوء ما درست، أجب عما يلى:

- 1) عرّف القرض العادي.
- $(v_0)$ ا حسب كلا من: معدل الفائدة المركبة السنوي (i)،الاستهلاك الأول  $(A_1)$ ، الدفعة الثابتة (a)، مبلغ القرض  $(v_0)$ .
- 3) أنجز السطرين الأول والأخير من جدول استهلاك هذا القرض مع إظهار العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.
  - 4) سجّل في دفتر يومية المؤسسة قيد تسديد مبلغ الدفعة الأولى بتاريخ 2022/12/31.

## الجزء الثاني: (06 نقاط) اعداد الكشوفات المالية وتحليلها

أولا: من ميزان المراجعة بعد الجرد للمؤسسة التجارية "آفاق" استخرجنا أرصدة حسابات التسيير التالية في 2022/12/31:

	الأعباء	المنتوجات	
المبالغ	اسم الحساب	المبالغ	اسم الحساب
1250000	المشتريات المستهلكة	?	المبيعات من البضائع
?	الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى	340000	المنتوجات العملياتية الأخرى
480000	أعباء المستخدمين	?	المنتوجات المالية
?	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة	130000	الاسترجاعات عن خسائر القيمة
490000	الأعباء العملياتية الأخرى		والمؤونات
140000	الاعباء المالية		
980000	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة		

#### معلومات إضافية:

- معدل الادماج 60 %
- القيمة المضافة للاستغلال 2400000 دج.
- نسبة تجزئة القيمة المضافة بالنسبة لأجمالي فائض الاستغلال 75%.
  - النتيجة المالية 100000 دج (الإشارة سالبة).
    - معدل الضريبة على الأرباح 26 %.
  - أرصدة الحسابات التالية: ح/73، ح/74، ح/67 وح/77 معدومة.

# المطلوب: بناء على المعلومات المذكورة أعلاه وعلى ضوء ما درست، أجب عما يلي:

- 1) احسب كلا من:
- المبيعات من البضائع.
- استهلاك السنة المالية ثمّ رصيد الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى.
  - اجمالي فائض الاستغلال.
  - الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة.
    - النتيجة العملياتية.
  - 2) انجز حساب النتائج حسب الطبيعة لمؤسسة "آفاق".



ثانيا: إذا علمت أنّ: أ-حساب مشتريات البضائع المبيعة يمثل 80 %من حساب المشتريات المستهلكة.

ب- الأعباء حسب الطبيعة توزع على وظائف المؤسسة كما يلي:

وظيفة الادارة	الوظيفة التجارية	وظيفة الشراء	المبلغ الموزع	البيان
%30	% 40	%30	?	الأعباء حسب الطبيعة

#### المطلوب:

- 1) حدّد الأعباء حسب الطبيعة التي توزع على وظائف المؤسسة ثم احسبها.
  - 2) أتمم جدول إعادة توزيع الأعباء حسب الوظائف.
    - 3) احسب كلفة المبيعات وهامش الربح الإجمالي.
  - 4) أنجز حساب النتائج حسب الوظيفة إلى غاية النتيجة العملياتية.

## الجزء الثالث: أعمال نهاية السنة - التسويات (08 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة "الياسمين" بتاريخ 2022/12/31 تحصلنا على أرصدة الحسابات التالية:

دائن	مدین	اسم الحساب	د اح
90000		مؤونة الأخطار	151
	2000000	معدات اننقل	2182
	300000	سندات المساهمة الأخرى	262
1568000		اهتلاك معدات النقل	28182
15000		خسائر القيمة عن سندات المساهمة الأخرى	2962
	231000	مخزونات البضائع	30
	400000	البضائع المخزنة	380
	357000	الزبائن المشكوك فيهم	416
100000		خسائر القيمة عن حسابات الزبائن	491
	50400	الإيجارات	613

### معلومات إضافية بتاريخ الجرد:

- 1) مؤونة الأخطار تتعلق بنزاع قضائي مع العامل "رضا"، صدر حكما نهائيا لصالحه، وبتاريخ 2022/01/10 دفعت له المؤسسة تعويضا قيمته 90000 دج بشيك بنكي رقم 7581 (المحاسب سَجّل مبلغ التعويض).
  - 2) مُعدّات النقل:
  - تكلفة الاقتناء: 2000000 دج.
  - تاريخ الاقتناء: 2019/01/02.
    - المدة النفعية: 05 سنوات.
  - القيمة المتبقية (VR): معدومة.
    - طريقة الاهتلاك: متناقص.

#### سندات المساهمة الأخرى: تتكون من الأسهم "A".

القيمة السوقية للسهم في	القيمة السوقية للسهم	تكلفة حيازة	العدد	الأسهم	
2022/12/31	في 2021/12/31	السهم الواحد	ובאבני	, د سهم	
1000 دج	950 دج	1000 دج	?	" <b>A</b> "	

- بتاريخ 2022/11/28، تنازلت المؤسسة عن 180 سهم "A" بمبلغ 1020 دج للسهم الواحد بشيك بنكي رقم 8511 ولم يُسجّل المحاسب أي قيد إلى غاية 2022/12/31.

#### 4) مخزونات البضائع:

- تتبع المؤسسة في إدراج مخزوناتها طريقة الجرد المتناوب.
  - الجرد المادي (خارج المحاسبة) 150000 دج.
- 5) لُخّصت وضعية الزبائن المشكوك فيهم في الجدول التالي: معدل الرسم على القيمة المضافة 19%.

الوضعية في 2022/12/31	خسارة القيمة في 2021/12/31	الرصيد TTC	الزبائن
احتمال عدم تسديده 20% من الرصيد	60000	238000	خالد
حالة إفلاس نهائي	?	?	جمال

6) رصيد ح/613 الإيجارات الوارد في ميزان المراجعة يتعلق باستئجار مخزن لسنة واحدة ابتداء من 2022/10/01 مطلوب:

- 1) أنجز مخطط اهتلاك معدات النقل ثمّ سجّل قيد اهتلاك دورة 2022 في الدفتر اليومي للمؤسسة.
  - 2) سندات المساهمة الأخرى:
  - -احسب عدد سندات المساهمة الأخرى "A" .
  - -احسب نتيجة التنازل عن 180 سهم من سندات المساهمة الاخرى "A".
- ج- سجّل قيد التنازل عن سندات المساهمة الاخرى "A" في الدفتر اليومي للمؤسسة بتاريخ 12/22/12.
- د اختبر خسارة قيمة باقي سندات المساهمة الأخرى " $\mathbf{A}$ " ثمّ سجّل لها قيد التسوية في الدفتر اليومي بتاريخ 2022/12/31.
  - 3) سجّل قيود التسوية لمخزونات البضائع في الدفتر اليومي للمؤسسة في 2022/12/31.

## 4) الزبائن:

- أ- احسب رصيد الزبون المشكوك فيه "جمال" في 2022/12/31.
- ب-احسب خسارة القيمة للزيون المشكوك فيه "جمال" في 2021/12/31.
- ج- سجّل قيود التسوية للزبائن المشكوك فيهم (خالد وجمال) في الدفتر اليومي للمؤسسة في 3022/12/31 مع إظهار العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.
  - 5) سجّل قيود التسوية في الدفتر اليومي للمؤسسة المتعلقة بمؤونة الأخطار والإيجارات في 2022/12/31.

نة	العلاه	*
مجموع	مجزأة	عناصر الإجابة
06		الموضوع الأول
06		الجزء الأول:
	0.50	1) تعريف الميزانية الوظيفية: هي أداة للتحليل المالي تقيم فيها الموارد (عناصر الخصوم)
		والاستخدامات (عناصر الأصول) بالقيمة الأصلية (الاجمالية) لتدفقات الإيرادات والنفقات،
		ترتب فيها الموارد والاستخدامات حسب دورتي (التمويل، الاستثمار) أو الاستغلال.
		2) إنجاز الميزانية الوظيفية لمؤسسة "القنادسة":
		• إظهار العمليات الحسابية:
		جانب الأصول:
		الأصول الثابتة:
		إ ثابتة = مج أغ جارية = 1680000 <b>دج</b> .
		الأصول المتداولة:
		أ متداولة = مج أ جارية = 1608000 <b>دج</b> .
		<ul> <li>أصول متداولة للاستغلال:</li> </ul>
		أ متداولة للاستغلال =المخزونات من البضائع+الزبائن والحسابات الملحقة+(0,25×الأعباء
	0,25×5	المعاينة مسبقا).
		أ متداولة للاستغلال = 360000+480000+(240000×0,25).
		أ متداولة للاستغلال = 900000 دج.
		<ul> <li>أصول متداولة خارج الاستغلال:</li> </ul>
		أ متداولة خ للاستغلال = (0,75× الأعباء المعاينة مسبقا) + القيم المنقولة للتوظيف.
		أ متداولة خ للاستغلال = (240000×0,75) + 128000.
		أصول متداولة خارج الاستغلال = 308000 دج.
		<ul> <li>خزينة الأصول:</li> </ul>
		خزينة الأصول = بنوك الحسابات الجارية.
		خزينة الأصول = 400000 دج. داني الذيء:
		جانب الخصوم: الموارد الثابتة:
		الموارد الثابتة = الموارد الخاصة + الديون المالية الثابتة.
		الموارد الخاصة = مج رؤوس الأموال الخاصة + إهتلاكات وخ القيمة + مؤونة الاخطار

معبة: تسيير و اقتصاد	ي / الش	نسيير المحاسبي والمالم	:: 2023 /مادة: ال	البكالوريا دورة	وع امتحان شهادة	الإجابة النموذجية لموض			
0.5			.142600 + 7	12000 +	1318400 =	الموارد الخاصة			
				ر دج.	2173000 =	<ul> <li>الموارد الخاصة</li> </ul>			
0.25			سات القرض	ت لدى مؤس	لثابتة = اقتراضاد	الديون المالية ال			
0.25		<ul> <li>الديون المالية الثابتة = 215000 دج.</li> </ul>							
0.25		$_{\odot}$ الموارد الثابتة = 2388000 + 2173000 + 2188000 دج							
						الخصوم المتداولة:			
					للاستغلال:	<ul> <li>خصوم متداولة</li> </ul>			
	ضرائب	و التثبيتات + ال	ن الملحقة ماعدا مورد	ن والحسابان	تغلال = الموردو	خ متداولة للاسا			
				ائج.	ضرائب على النت	الدائنة ماعدا الم			
		.(41600-	80000) + (2400	000 - 570	تغلال = (000	خ متداولة للاسا			
0.25			•(	36840 دج	للاستغلال= 0(	خصوم متداولة			
				:(	خارج الاستغلال	<ul> <li>خصوم متداولة</li> </ul>			
	لنتائج	الضرائب على ا	وات المعاينة مسبقا +	ت + المنتوج	= موردو التثبيتار	خ متداولة خ إ			
0.25			.41600	+ 50000	+ 240000 =	خ متداولة خ إ			
0.25			۶.ج.	331600	ج الاستغلال = ا	خ متداولة خار			
					:	<ul><li>خزينة الخصوم</li></ul>			
			.ä	بنكية الجاري	= المساهمات ال	خزينة الخصوم			
0.25				٠٠.	= 200000 د	خزينة الخصوم			
		:2022	ادسىة" في 2/12/31	ؤسسة "القنا	ية المختصرة لم	• الميزانية الوظيف			
	%	المبالغ	الخصوم	%	المبالغ	الأصول			
	72,61	2388000	الموارد الثابتة	51,09	1680000	الاستخدامات الثابتة			
0.50	66,08	2173000	. الموارد الخاصة						
	06,53	215000	. الديون المالية						
	27,37	900000	الخصوم المتداولة	48,90	1608000	الأصول المتداولة			
	11,20	368400	. للاستغلال	27,37	900000	. للاستغلال			
	10,08	331600	. خارج الاستغلال	09,36	308000	. خارج الاستغلال			
	06,08	200000	. خزينة الخصوم	12,16	400000	. خزينة الأصول			
	100	3288000	مجموع الخصوم	100	3288000	مجموع الأصول			
						(3			
0.25	اي ان.	تخدامات الثابتة	دِ الثابتة لتمويل الاسن	كفاية الموار	توازن الوظيفي:	• مفهوم قاعدة ال			
			موجبا.	مالي يكون ه	مل الصافي الإج	رأس المال العاه			

# أ. رأس المال العامل الصافى الإجمالي(FRNG):

رأس المال العامل الصافي الإجمالي = الموارد الثابتة - الاستخدامات الثابتة.

رأس المال العامل الصافي الإجمالي = 2380000 - 2380000.

رأس المال العامل الصافى الإجمالي = 708000 دج.

### ب. احتياجات راس المال العامل(BFR):

احتياجات راس المال العامل = الأصول المتداولة ماعدا خزينة الاصول - الخصوم المتداولة ماعدا خزينة الخصوم.

. (200000 - 900000) - (400000 - 1608000) = احتياجات راس المال العامل

احتياجات راس المال العامل = 508000 دج.

## ج. الخزينة الصافية (TN):

الخزينة الصافية = خزينة الأصول - خزينة الخصوم.

الخزينة الصافية = 200000 - 400000.

الخزبنة الصافية = 200000 دج.

#### 1-4. حساب نسبتى دوران الزبائن والموردون والمدة المتوسطة لتحصيل ديونهما:

# أ- نسبة دوران ديون الزبائن:

مبيعات السنة نسبة دوران الزبائن= متوسط ديون الزبائن

الزيائن والحسابات الملحقة أول المدة +الزيائن والحسابات الملحقة آخر المدة متوسط ديون الزيائن =

2متوسط ديون الزبائن =  $\frac{360000+190000}{2}$  =  $\frac{2}{3300000}$  دج. نسبة دوران ديون الزبائن =  $\frac{3300000}{275000}$  =  $\frac{2}{275000}$  دورة.

المدة المتوسطة لتحصيل ديون الزبائن =  $\frac{360}{12}$  = 30 يوما

# ب-نسبة دوران ديون الموردين:

مشتريات السنة نسبة دوران ديون الموردين = توسط ديون الموردين

الموردون والحسابات الملحقة أول المدة +الموردون والحسابات الملحقة آخر المدة متوسط ديون الموردين = ——

متوسط ديون الموردين =  $\frac{570000+160000}{2}$  =  $\frac{365000}{2}$  دج. نسبة دوران ديون الموردين =  $\frac{5475000}{365000}$  دج. المدة المتوسطة لتسديد ديون الموردين =  $\frac{360}{15}$  =  $\frac{360}{15}$  عوما

0.25

0,25

0.25

0,25

0.25

صاد	ببة: تسيير و اقت	/ الشع	المحاسبي والمالي	مادة: التسيير	ة: 2023	بكالوريا دور	حان شهادة ال	، لموضوع امت	لإجابة النموذجية	1	
									2 . التعليق:	-4	
	0.5		هة التزاماتها	رسسة بمواج	جبة تسمح للمؤ	و TN مو	FR موجب	عقق لان NG	زِن الوظيفي مـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	التواز	
		ے أن	وهذا يدل علم	ن الموردين	ر من مدة دورار	لزبائن أكبر	مدة دوران ا	ير، الا ان	ياجاتها مع الغ	واحت	
			مؤسسة مطالبة بتسديد ديون مورديها قبل تحصيل حقوقها من الزيائن.								
06											
			الجزء الثاني:								
	0.25	وP2:	تحديد الكميات المستعملة من المادتين الأوليتين M1 وM2 لإنتاج المنتجين P1 وP2:								
	0,25 0,25			2400 كلغ	$) = 1600 \times 1$	1.5 : P1	M لانتاج ا	ىتعمالات 1	• اس		
	0.25			36 كلغ	00 = 1800	×2:P2	M لانتاج 2	ىتعمالات 1	• اس		
	0.23			)90 كلغ	) = 1800 ×(	0.5 : P2	M لانتاج 2	ىتعمالات 2	• اس		
						باشرة:	اء غير الم	نوزيع الأعب	إتمام جدول ن	(2	
					ارة.	مركز الإد	ر المباشرة لـ	الأعباء غير	ب x لمجموع	نرمز	
					يانة.	مركز الص	ر المباشرة لـ	الأعباء غير	ب y لمجموع	نرمز	
			00 + 0, 2y								
		y = 1850	00 + 0.1x								
	2×0,25		X = 15		ı	20000		1	جملة المعادلت	بحل 1	
		-	التوزيع	الورشة 2	الورشة 1	التموين	الصيانة	الإدارة	البيان	_	
			29140	40500	141300	59000	18500	11000	مج ت 1	_	
			1500	4500	4500	3000	1500	15000-	ت الثانوي: - الإدارة		
			2000	6000	6000	2000	20000-	4000	الم		
			32640	51000	151800	64000	00	00	مج التوزيع 2	-	
		ن رقم	1000 دج م	وحدة	كلغ مادة أولية					-	
			الأعمال	منتجة	مستعملة	_	(	ة وحدة العمل	طبيع		
	0.75		1632	3400	6900	_	(	وحدات العمل	عدد		
			20	15	22	_		ة وحدة العمل	تكلفا		
									حساب:	(3	
				جدة:	<u>بة المرجحة للو</u>	نة الوسطب	M1 والتكلة	ادة الأولية	كلفة شراء الم	أ.:	
		البيان     الكمية     ت. و     المبلغ       ثمن الشراء     8000     75     8000									
			60000	_	_		ؙۺڔة	الشراء المبا	أعباء		
			64000	_	_		المباشرة	الشراء غير	أعباء		
	0,50		724000	90,5	0 8000			شراء الفترة	تكلفة		
				<u> </u>	L	I					

0.25

 $2 \times 0.75$ 

0,25

- التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة

$$C.M.U.P = \frac{1$$
 بالقيمة  $+$ مخ  $+$  بالقيمة  $+$  بالكمية  $+$ مخ  $+$  بالكمية  $+$ مخ  $+$  بالكمية  $+$ 

بالنسبة لـ M1:

C.M.U.P = 
$$\frac{(2000 \times 88) + 724000}{2000 + 8000} = 90$$

التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة = 90 دج / كلغ.

ب) حساب تكلفة انتاج المنتج P1 و P2 والتكلفة الوسطية المرجحة للوحدة:

		• • •	<u> </u>		<u> </u>	• (•	
ı	المنتج 2		F	المنتج 1		البيان	
المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	البيال	
						تكلفة شراء المواد الأولية	
						واللوازم المستعملة:	
324000	90	3600	216000	90	2400	• المادة الأولية M1	
58500	65	900	_	_	_	<ul> <li>المادة الأولية M2</li> </ul>	
234000	130	1800	96000	60	1600	• اللوازم C	
47600	140	340	120400	140	860	ساعة يد عاملة مباشرة	
						أعباء الإنتاج غير المباشرة:	
99000	22	4500	52800	22	2400	<ul> <li>الورشة 1</li> </ul>	
27000	15	1800	24000	15	1600	<ul> <li>الورشة 2</li> </ul>	
790100	438,94	1800	509200	318,25	1600	تكلفة إنتاج الفترة	

التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة :

$$C.M.U.P = rac{1$$
 الإدخالات بالقيمة  $+$ مخ  $rac{1}{1}$  بالقيمة  $+$  بالكمية  $rac{1}{1}$  بالكمية

- التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة لـP1:

C.M.U.P = 
$$\frac{303300+509200}{900+1600} = 325$$

التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة لـP2:

0.25 C.M.U.P = 
$$\frac{790100 + 89900}{1800 + 200} = 440$$

## ج) حساب سعر التكلفة للمنتجين P1 و P2:

 $2 \times 0,25$ 

ı	المنتج P2	P1	المنتج ا		•111	
المبلغ	<b>ت</b> . و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	البيان
704000	440	1600	650000	325	2000	تكلفة انتاج المنتجات المباعة
24000	_	_	30000	_	_	أعباء التوزيع المباشرة
16640	20	832	16000	20	800	أعباء التوزيع غير المباشرة
744640	465,4	1600	696000	348	2000	سعر التكلفة

توزع أعباء التوزيع المباشرة على المنتجين P1 وP2 حسب الكميات المباعة كما يلي:

• للمنتج P1 = 2000(3600 ÷ 54000) حج.

• للمنتج P2 = 24000 = 1600(3600 ÷ 54000) = P2 دج.

4) حساب النتيجة التحليلية للمنتجين P1 وP2 والنتيجة التحليلية الإجمالية.

0,25

0,25

	المنتج P2		ı	لمنتج P1	البيان	
المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	الكمية ت. و المبلغ		البيان
832000	520	1600	800000	400	2000	رقم الأعمال
744640	465,4	1600	696000	348	2000	سعر التكلفة
87360	54,6	1600	104000	52	2000	النتيجة التحليلية
	1913	360			الية	النتيجة التحليلية الاجم

## 5) حساب النتيجة التحليلية الصافية:

0.25

المبالغ	البيان
191360	النتيجة التحليلية الإجمالية
+9000	+عناصر إضافية (الفائدة النظرية على رأس المال)
-10360	- أعباء غير معتبرة (أعباء الأنشطة غير العادية)
190000	النتيجة التحليلية الصافية

العناصر الإضافية =  $(0.06 \times 1800000) = 12 \div (0.06 \times 18000000)$  دج.

صاد	بة: تسيير و اقت	مادة: التسيير المحاسبي والمالي / الشه	2023	عية لموضوع امتحان شهادة البكالوريا دورة:	جابة النموذج	الإ
08					الثالث:	الجزء
						(1
	0,25	ة المرتبطة بأصل عيني أو معنوي،	ادية المستقبليا	(هتلاك: هو استهلاك المنافع الاقتصد	تعريف الا	•
		اهمة بصورة مباشرة أو غير مباشرة	ت على المسا	لمنافع الاقتصادية قدرة العنصر المثبا	ويقصد با	
				ن الخزينة.	في تدفقان	
	0,25		اید.	لاك التثبيتات: خطي، متناقص ومتز	طرق اهت	•
						(2
				لة التقارب البنكي:	إنجاز حاا	•
			س المؤسسة	حساب البنك لدو		
		دائن	مدین	البيان		
			1220000	الرصيد قبل التسوية		
			250000	شيك رقم 4784 من الزبون نسيم		
	0.50		75000	فوائد بنكية لصالح المؤسسة		
	0,50	15000		خدمات مصرفية		
		30000		فوائد بنكية لصالح البنك		
		1500000		الرصيد بعد التسوية (مدين)		
		1545000 1	545000	المجموع		
					1	
			ة لدى البنك	حساب المؤسسا	_	
		دائن	مدین	البيان	_	
		1495000		الرصيد قبل التسوية		
	0,50	70000		شيك رقم 1985 من الزبون عمر		
			65000	شيك رقم 1990 للمورد رياض		
		1	1500000	الرصيد بعد التسوية (دائن)	_	
		1565000	1565000	المجموع		

قتصاد	ببة: تسيير و ا	/ الشع	الى	ير المحاسبي والم	/مادة: التسي	ورة: 2023	شهادة البكالوريا د	ضوع امتحان م	نموذجية لموه	الإجابة ال
			*	سىة:	اليومي للمؤ	لبنكي بالدفتر	حالة التقارب ا	<u> </u>	تسجيل ف	•
						2	022/12/31_			
					32500	رية 0	الحسابات الجا	بنوك،	51:	2
	0,50		2:	50000			الزبائن	41	.1	
			7	75000		الأخرى	نتوجات المالية	76 الم	58	
						( <u>હ</u> ોં:	نسوية حساب ال	i)		
						2	022/12/31			
	0,50				15000	شابهها (	ت مصرفية وما	خدماد	62	7
	0,50				30000	)	الفوائد	أعباء	66	1
			4	15000		، الجارية	بنوك، الحسابات	51	.2	
						نڭ)	سوية حساب ال	i)		
										(3
					خ التنازل:	إلى غاية تاري	، الشاحنة (T)	خطط اهتلاك	إنجاز ما	•
								(T)	، الشاحنة ا	تكلفة اقتتاء
		MA	= 300			= 1200000				
	3×0,25		الاهتلاك المتراكم (ح/28182) وخسارة القيمة (ح/29182) يخص الشاحنة (T). $A_{(2019)} = MA \times t \times \frac{n}{12} = 1200000 \times 0.2 \times \frac{6}{12} = 120000$							
	5 0,25									
		A <sub>(20</sub>	$(22) = \frac{1}{2}$		$\langle \frac{n}{12} = \frac{3}{12}$	$\frac{30000}{2,5} \times \frac{3}{12}$	= 165000	)		
			، م	ق. ص	خ. ق	اهتلاك. م	ق الإهتلاك	. ق. إهـ	نة م.	الس
			108	30000	-	120000	120000	120000	00 20	19
	4×0,25		84	0000	-	360000	240000	120000	00 20	20
			55	0000	50000	600000	240000	120000	00 20	21
						لط الاهتلاك	تعديل مخم			
		•	38	5000	-	765000	165000	55000	0 20	22
				1		: (T)	ي عن الشاحنة	عملة التنازر	تسجيل ع	•
							2022/12/31-			
l		م.إ.م.خ ق- أصول غير جارية								

		165000	2022/12/31 م.إ.م.خ ق- أصول غير جارية		681
0,25	165000		إهتلاك معدات النقل	28182	
			(تسجيل قسط الاهتلاك)		

صاد	بة: تسيير و اقت	لمالي / الشع	سيير المحاسبي وا	وع امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2023 /مادة: التس	نموذجية لموضو	الإجابة ال		
				2022/12/31	-			
			400000	ح. الدائنة عن عمليات التنازل عن تثبيتات	-	462		
			765000	اهتلاك معدات نقل	1	28182		
	0,50		50000	خسائر القيمة عن معدات النقل		29182		
		1200000		معدات النقل	2182			
		15000		فوائض القيمة عن خروج أصول مثبتة غير مالية	752			
				(التنازل عن الشاحنة (T) مع فائض قيمة)				
						(4		
				مارة القيمة للشاحنة (H) في 2022/12/31:	اختبار خس	•		
		$A_{(2022)} = N$	$1A \times t \times \frac{1}{1}$	$\frac{n}{2}$ = 1800000 × 0.2 × $\frac{9}{12}$ = <b>270000</b>				
		PVN = 14	45000.					
	240.25	VNC = MA	A –∑A					
	2×0,25	VNC = 18	00000 –	270000 = 1530000				
		دج.	ب 85000	ية أكبر من سعر البيع الصافي، ثبوت خسارة قيمة	اسبية الصاف	القيمة المد		
			T	ود التسوية اللازمة في 2022/12/31:	تسجيل قيو	•		
				2022/12/31				
			35500			681		
	0,50	270000		اهتلاك معدات نقل	28182			
		85000		خ. ق عن معدات النقل	29182			
				سجيل اهتلاك الدورة و خ ق للشاحنة (H)				
		التبرير:	/2022 مع	ية اللازمة للزبائن في الدفتر اليومي في 12/31/		,		
				رُسِسة نسيم "	•	•		
				لدين متضمن الرسم TTC = 142800دج.				
				$\frac{142800}{1.19} = HT$ لدين خارج الرسم	مبلغ ا			
	0,25			- 120000 دج.				
				القيمة المضافة TVA =0.19×120000	الرسم على			
				- 22800 دج.	• 11 •. • <b>t</b> 6	_		
			1	•	الزبون " نـ	•		
		مبلغ الدين متضمن الرسم TTC = 142800–297500						
				= 154700 دج. لغ الدين خارج الرسم HT = 154700 لغ الدين خارج الرسم				
				لغ الدين خارج الرسم ٦٦ –	مب			

0.25				موذجية لموح					
0.25			= 130000دج						
		خسارة القيمة =0.2 × 130000							
			=26000 دج.						
			2022/12/31						
		120000	خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحصيل		654				
		22800	رسم على القيمة المضافة محصل		4457				
0,50	142800		الزيائن	411					
			ترصيد حساب الزبون "مؤسسة نسيم"						
			2022/12/31						
0.25		154700	الزبائن المشكوك فيهم		416				
0,25	154700		الزيائن	411					
			تحويل حساب الزبون نهاد الى زبون مشكوك فيه						
			2022/12/31						
0,25		26000	م. إ. م. خ. ق، أصول جارية		685				
	26000		خسائر القيمة عن حسابات الزبائن	491					
			إثبات خسارة قيمة الزبون نهاد						
		بىسىة:	وية اللازمة لمؤونة الاخطار في الدفتر اليومي للمؤ	قيد التسر	) تسجيل				
			2022/12/31						
0,50		65000	مؤونة الاخطار		151				
0,50	65000		استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة	783					
			والمؤونات - خصوم غير جارية						
			الغاء مؤونة الاخطار						

	و اقتصاد	/ الشعبة: تسيير و	/مادة: التسيير المحاسبي والمالي	جابة النموذجية لموضوع امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2023	الإ
--	----------	-------------------	---------------------------------	--	-----

			•		<u> </u>	المو					
06					مارية	ثماريع الاستث	ول: تمويل واختيار الم	الجزء الأر			
						مارية	اختيار المشاريع الاستث	<u>أولا</u> :			
	0.25	ي.	تثمار تعويضه	<b>ي ونيف</b> ": اس	مۇسسىة " بن	ي ترغب فيه	حديد نوع الاستثمار الذ	1) ت			
				:"(\$	نلألة " (R	نقدية الصافيا	جاز جدول التدفقات الن	2) إذ			
		السنة 5	السنة 4	السنة 3	السنة 2	السنة 1	البيان	الرقم			
		950000	950000	950000	750000	750000	المنتوجات المتوقعة	1			
		350000	350000	350000	200000	200000	الأعباء المتوقعة	2			
	6×0.25	300000	300000	300000	300000	300000	مخصصات الإهتلاك	3			
		650000	650000	650000	500000	500000	مجموع الأعباء	4			
		300000	300000	300000	250000	250000	النتيجة قبل الضرائب	5			
		57000	57000	57000	47500	47500	الضرائب/الإرباح 19%	6			
		243000	243000	243000	202500	202500	النتيجة الصافية	7			
		543000	543000	543000	502500	502500	قدرة التمويل الذاتي	8			
			3) حساب القيمة الحالية الصافية (VAN):								
		_	$VAN = \sum CAF_{p} (1+i)^{-p} + VR (1+i)^{-n} - I_{0}$								
			,		$(1.06)^{-2}$ + :	543000(1.	06) <sup>-3</sup> +543000(1.0	06) <sup>-4</sup> +			
	3x0.25	543000(1.0	,		55012.25	120106.00		2000			
				223.21 +4	55913.27+	430106.83	5+405761.18-1500	0000			
		VAN=7130	01.11		- , <b>7</b> 13	2061 11 -	-/\/ANI\ ä.äi. ati ä.ti.	11 7			
	0.25	٠ ت	ترائد الفرتري	قبيت الليال	•		ع <b>الية الصافية (</b> VAN): (SR) مردود (SR) مردود				
		ِجبه.	به الصافية مو	ا تيمنه الحال	علم 7000 لار						
		- 11à 1.15	مقاد الم		11 31	•	ويل المشاريع الاستثمار				
	0.25	، مقابل قائده،	، معرض واحد	سول عليه مر	ندي يتم الكم	هو العرص ا	تعريف القرض العادي: حساب كل من:	,			
						•,,	حسب حن ش. •  معدل الفائدة السنوا	(2			
		A4 = A2 (	$(1+i)^2$			ي.					
		$(1+i)^2 =$									
			11 <u>4</u>	5	26						
		$(1+i)^2 =$	1000 10.1	. •	36						
	0.25	$1 + i = \sqrt{1}.$	1236 = 1	.06			ئدة (i) =06 %.	معدل الفا			
							. 70 00 (1) 51				

مبلغ الاستهلاك الأول(A<sub>1</sub>):

 $A_1 = A_2(1+i)^{-1} = 188040.18 \times (1.06)^{-1} = 177396.39$ 

مبلغ الاستهلاك الأول $(A_1)=177396.39$  دج

قيمة الدفعة الثابتة (a):

 $a = A_1 (1+i)^5 = 177396.39 \times (1.06)^5 = 237396.39$ 

قيمة الدفعة الثابتة (a) = 237396.39 دج

مبلغ القرض (۷<sub>0</sub>):

 $V_0 = A_1 \frac{(1+i)^n - 1}{i}$ 

0.25

0.25

0.25

2x0.25

 $V_0 = 177396,39 \frac{(1,06)^5 - 1}{0,06} = 10000000$ 

مبلغ القرض ( $V_0$ ) = 1000000 دج.

3) انجاز السطرين الأول والأخير من جدول استهلاك القرض مع إظهار العمليات الحسابية:

المدة رأس المتبقي الفائدة الاستهلاك الدفعة رأس المال المتبقي في نهاية المدة في بداية المدة المدة المدة المدة عن بداية المدة ا

تبرير العمليات الحسابية:

السطر الأول:

 $I_1 = a - A_1 = 237396.39 - 177396.39 = 60000$ 

 $2 \times 0.25$   $V_1 = V_0 - A_1 = 1000000 - 177396.39 = 822603.61$ 

السطر الأخير (الخامس):

 $a = A_5 (1+i)$ 

 $A5 = \frac{237396.39}{1.06}$ 

 $A_5 = 223958.85$ 

 $A_5 = V_4$ ,  $V_5 = 0$ 

 $I_5 = V_4 x i = 223958.85 x 0.06$ 

 $2 \times 0.25$   $I_5 = 13437.53$ 

نصاد	ىبة: تسيير و اقت	، الشع	اسبي والمالي	/مادة: التسيير المح	وضوع امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2023	لنموذجية لم	الإجابة ا
			:2	رُ 022/12/31 خ	نتر اليومية قيد تسديد الدفعة الأولى بتاري	ئيل في دف	4) التسج
	0,50				2022/12/31		
	0,30			177396.39	اقتراضات لدى مؤسسات القرض		164
				60000	أعباء الفوائد		661
			237396.39		بنوك الحسابات الجارية	512	
					تسديد قيمة الدفعة الأولى		
06						:	الجزء الثانم
					:	ب کل من:	1) حساب
					ت من البضائع:		•
					القيمة المضافة للاستغلال الادماج = القيمة المضافة للاستغلال	معدل ا	
					رقم الاعمال خارج الرسم 2400000		
				0,6	 رقم الاعمال خارج الرسم		
	0,50			400	رقم الاعمال خارج الرسم= 00000		
					ح = 4000000 دج.	•	
					كات السنة المالية:	•	•
					المضافة = انتاج السنة المالية – استهلاك	القيمة	
	0,50		00000= 400000	00 – X			
	0,50	X =	= 1600000		1600000 7 11 11 71 11 41	<b>N</b> ( # (	
					ك السنة المالية = 1600000 دج	-	
				4	62/ <sub>2</sub> +61/ <sub>2</sub>		•
		160	0000= 125000	,	62/5ك السنة المالية = ح $60/5$ (ح $61/5$	استهلا	
	0,50		350000 123000	)() <sup>†</sup> X			
			330000		+ح/350000 = 62/ح+	·61/~	
					ع المستغلال: و فائض الاستغلال:	. •	•
			بمالي فائض الاستغلال	١, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		•	
			القيمة المضافة	ل الاستغلال = -	جزئة القيمة المضافة بالنسبة لاجمالي فائض	نسبة ت	
					ئض الاستغلال = 0.75= 24000	اجمالي فا	
					0.75- جمالي فائض الاستغلال		000v0 75
	0,50				جماني قانص الاستعارل فلال=1800000		
					1 800000-053	ص ادست	اجماني ۵۰

إجابة النموذجية لموضوع امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2023 🛾 /مادة: التسيير المحاسبي والمالي
---

/ الشعبة: تسيير و اقتصاد

	, J	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة (ح/64):	
	64/z-63	اجمالي فائض الاستغلال = القيمة المضافة للاستغلال -ح/	
0,50	1800000= 2400000 -		
0,50	X= 120000	400000 -X	
	7 120000	رسوم والمدفوعات المماثلة = 120000 دج.	الخيدائب وال
		رسوم والمصوفات المساعدة العملياتية:	
	791 (6)1 (4)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	•
		النتيجة العملياتية = اجمالي فائض الاستغلال +ح/75-ح/5	
0,50	130000+980000-490	النتيجة العملياتية =00000+1800000	
		النتيجة العملياتية= 800000 دج.	
		ساب النتائج حسب الطبيعة:	2) انجاز د
	سنة 2022	البيان	
	4000000	المبيعات والمنتوجات الملحقة	
	_	الإنتاج المخزن أو المنتقص من المخزون	
	_	الإنتاج المثبت	
		اعانات الاستغلال	
	4000000	1- انتاج السنة المالية	
	1250000	المشتريات المستهلكة	
	350000	الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى	
0.25×4	1600000	2- استهلاك السنة المالية	
0,23×4	2400000	3- القيمة المضافة للاستغلال	
	480000	أعباء المستخدمين	
	12000 <b>0</b>	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة	
	1800000	4- اجمالي فائض الاستغلال	
	340000	المنتوجات العملياتية الأخرى	
	490000	الأعباء العملياتية الأخرى	
	980000	المخصصات للاهتلاك والمؤونات وخسائر القيمة	
	130000	الاسترجاعات عن خسائر القيمة و المؤونات	
	800000	5- النتيجة العملياتية	
	40000	المنتوجات المالية	
	140000	الأعباء المالية	
	100000-	6- النتيجة المالية	
	700000	7- النتيجة العادية قبل الضرائب	
	182000	الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية	

صاد	بة: تسيير و اقت	بي والمالي / الشع	/مادة: التسيير المحاس	يا دورة: 2023	حان شهادة البكالور	موذجية لموضوع امت	الإجابة الن				
			_	ئج العادية	(تغيرات) عن النت	الضرائب المؤجلة					
		451	0000		الأنشطة العادية	مجموع منتوجات ا					
		399	2000		نبطة العادية	مجموع أعباء الأنث					
		518	8000	العادية	لصافية للأنشطة	8- النتيجة ا					
			-		بة – منتوجات	عناصر غير عادب					
			_		بة – أعباء	عناصر غير عادب					
			_		غير عادية	9- النتيجة					
		518	8000	ۼ	تيجة السنة المالب	10-صافي ن					
							ثانيا:				
	0.25		ۇسسىة:	على وظائف المؤ	لمبيعة التي توزع	الأعباء حسب الم	1) تحدید				
	0.23		، ح/68.	64، ح/63، ح/64	، ح/ 61، ح/2	608 الى ح/608	2/ح				
						ابها:	حس				
	0. 50		600/z - 60/z = 508/z الى ح $608/z = 500/z$ 600 الى ح $608/z = 500/z$ من ح $80=600/z$								
				10000 دج.	00 =125000	$0 \times 0.8 = 600$	/ح				
			250000 دج	=1000000 -	1250000 =	608 الى ح/608	2/ح				
			المؤسسة =	زع على وظائف ا	، الطبيعة التي تو	وع الأعباء حسب	مجه				
		دج	2180000 =980	0000+120000	)+480000+3	50000+ 2500	00				
				الوظائف:	ع الأعباء حسب	جدول إعادة توز <u>ب</u>	2) إتمام ﴿				
		وظيفة الإدارة	الوظيفة التجارية	وظيفة الشراء	المبلغ الموزع		البيان				
	0.25	654000	872000	654000	2180000	و حسب الطبيعة	الأعباء				
						کل من:	(3 حساب				
						كلفة المبيعات:	•				
				ليفة الشراء	)60 + أعباء وظ	، المبيعات = ح/(	كلفة				
	0.50		ء 1654000 =	654000 +100	ات = 00000	كلفة المبيعا					
					جمالي:	هامش الربح الإ.	•				
			يعات	عمال – كلفة المب	" جمالي = رقم الا	هامش الريح الإ.					
	0.25	234 دج.	<b>6000</b> =16540		•	_					

صاد	عبة: تسيير و اقت	سبي والمالي / الـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مادة: التسيير المحاه	2023	البكالوريا دورة: 3	وع امتحان شهادة	النموذجية لموض	الإجابة		
		-	باتية:	تيجة العملب	يفة الى غاية الذ	ئج حسب الوظ	ز حساب <u>النتا</u>	4) انجا		
			السنة 2022			بان	اثبب			
	0,25		4000000	ر الاعمال			رقم			
	0,23		1654000			ة المبيعات	كلف			
			2346000		مالي	ش الربح الإجد	هاه			
			340000		ية الأخرى	توجات العمليات	المن			
			872000		اليف التجارية					
			654000			عباء الإدارية	الأ.			
			490000		الأخرى	عباء العملياتية	الأ.			
			130000	ؤونات	سائر القيمة والم	رجاعات عن خ	اسد			
			800000			يجة العملياتية	النت			
08		_		•			:ث	الجزء الث		
								(1		
		۱) • انجاز مخطط اهتلاك معدات النقل:								
					$20 = \frac{100}{5} = 20$	للهتلاك الخو	<i>–</i> معدل			
	0.25				- عدل الاهتلاك الخم					
		الضريبي	ني X المعامل ا	هتلاك الخط	ص = معدل الا	الاهتلاك المتناق	-معدل			
		•	نلاك المتناقص = معدل الاهتلاك الخطي $\mathbf{x}$ المعامل الضريبي للك المتناقص = 20% $\mathbf{x}$ $\mathbf{x}$ 40 -2%.							
		الصافية	ات القيمة	الاهتلاك	قسط	المبلغ القابل	السنة			
		- حاسبية		المتراكه	الاهتلاك	للاهتلاك				
	5x0.25	12000	000 80	00000	800000	2000000	2019	-		
		7200	00 12	80000	480000	1200000	2020	-		
		4320	00 15	68000	288000	720000	2021			
		2160	00 17	84000	216000	432000	2022	-		
		00	20	00000	216000	216000	2023	-		
	1						<u> </u>	_		
				.202	<ul> <li>تسجیل قید اهتلاك معدات النقل لدورة 2022:</li> </ul>					
							• سجيل قي			
	0.25		216000		ن النقل لدورة 2 2022/12/31- . ق، أصول غير		• سنجيل في			

اهتلاك معدات النقل

تسجيل قسط اهتلاك دورة 2022

28182

216000

/ الشعبة: تسيير و اقتصاد	ي والمالي	التسيير المحاسو	امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2023 /مادة:	جية لموضوع	جابة النموذ	الإ		
			:"	ساهمة "A	سندات الم	2) ي		
			مساهمة الأخرى:	سندات الم	ساب عدد	أ- ح		
0.25			اهمة الأخرى = $\frac{300000}{1000}$ = سهم.	ندات المس	عدد س			
			عن 180 سهم:	لة التنازل ع	ساب نتيج	ب-ح		
		بة الاقتناء	سعر البيع + خسارة القيمة لسنة 2021– تكلف	التنازل = س	نتيجة ا			
			183600 = 180 ×10 دج.	بيع = 20	سعر ال			
0.50			180000 =180×1000 دج.	لاقتناء = (	تكلفة ا			
	į	= 9000 دج	$=180 \times (950-1000) = 2021/12/31$	القيمة في	خسارة			
		- ح (ربح).	12600 =180000-9000+183600 دج	" التنازل = (	نتيجة ا			
		(0)	عن 180 سهم في الدفتر اليومي للمؤسسة:	يد التنازل	تسجيل قب	ج-		
			2022/12/31	1				
		183600	بنوك، الحسابات الجارية	ı	512			
		9000	خسائر القيمة عن سندات المساهمة الأخرى		2962			
0.50	180000		سندات المساهمة الأخرى	262				
	12600		الأرباح الصافية عن عملية التنازل عن أصول مالية					
			تسجيل عملية التنازل عن 180 سهم مع فائض قيمة			]		
			قي سندات المساهمة الأخرى "A":			د–اخت		
		6000	ة = 120 = 180-300 سهم.	•				
0.25	ج.	•	$120 \times (950-1000) = 2021/12/31$	•				
	خسارة القيمة في $2022/12/31 = (1000-1000) = 0$ دج.							
		1	ء خسارة القيمة بمبلغ 6000 دج.	موية : الغا ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	قيد التس	7		
		6000	2022/12/31		2062			
0.25	6000	6000	خسائر القيمة عن سندات المساهمة الأخرى الاسترجاعات المالية عن خ ق و المؤونات	786	2962			
	0000		الغاء خسارة القيمة لـ 120 سهم.	700				
	:2022/12	 بة في 31/	مخزونات البضائع في الدفتر اليومي للمؤسس	د تسویة د	سجيل قيو	ا 3) تا		
	,	<u>,                                    </u>	2022/12/31		J. U	`		
		231000	, ,		6030			
	231000		مخزونات البضائع	30				
0,50			الغاء مخزون أول مدة					
			2022/12/31					
0,50	450000	150000	Ç . 33		30			
0,50	150000		تغيرات المخزونات من البضائع	6030				
			معاينة مخزون أخر مدة					

تصاد	<b>ى</b> بة: تسيير و اق	والمالي / الشع	سيير المحاسبي و	/مادة: الت	ة البكالوريا دورة: 2023	وع امتحان شهاد	موذجية لموض	لإجابة الند	١
					2022/12/31-				
	0,50		4000	000	سائع المبيعة	مشتريات البض		600	
		400000	0		البضائع المخزنة		380		
					380/	ترصید ح			
								الزبائن	(4
			:20	022/12/3	1 كوك فيه "جمال" في	سيد الزبون المث	حساب رص	<b>-</b> Î	
		238000	) – 35700	00 = 2022	به " <b>جمال</b> " ف <i>ي</i> 12/31/	ون المشكوك في	رصيد الزبو		
	0.25		11900 دج	00 =					
			:2021/12	)" في 2/31	ون المشكوك فيه " <b>جمال</b>	سارة القيمة للزب	. حساب خ	ب-	
		60000 - 1	100000 =	2021/12	ك فيه "جمال" في 31/	ة للزبون المشكو	سارة القيمة	<u> </u>	
	0.25		40000 =		•				
		•			شكوك فيهم (خالد وجمال)	ساب الندائن الما	د تسدة حا	تىر جىل قىم	:
		2022/12/5	نيومني ئي 1/	) ئي النظر ا	سوت نيهم رحت وجمال	سب الرباس المد			_
						"		ار العملي	
					. 228000		ك فيه " خالد		الزيو
				40000	= 238000 دج 238000 عرج	•			
		خسارة القيمة في $2022/12/31 = \frac{238000}{1.19} \times 40000 = 0.2 \times \frac{238000}{1.19}$ دج							
	0.50	خسارة القيمة في 2021/12/31 = 60000 دج. إنقاص خسارة القيمة : 60000 – 40000 = 20000 دج.							
				2 دج.	0000 = 40000 - 60				
		الزبون المشكوك فيه "جمال": الرصيد متضمن الرسم TTC = 119000 دج							
					_	,			
					$100000 = \frac{119000}{1.19} =$				
	0.50		•	19000 دج	= 0.19 <b>x</b> 100000 =		•		
					40000 = 2021 دج.		خسارة القيم		7
					2022/12/31				
		20000	20000	ę ,	ن حسابات الزبائن		705	491	
	0.25	20000		•	الاستغلال عن خ ق والمؤو		785		
					خسارة القيمة للزبون " <b>خالد</b> " - 2022/12/31	• ,			
			60000	.1.	- 2022/12/31 ات دائنة غير قابلة للتحصي			654	
			40000	<u>ی</u>	-	حسارة القيمة عن		491	
	0.50		19000			حسارة العيمة على رسم على القيمة ا		4457	
		119000			ئىيائن مشكوك فيهم	رهم د ی د	416		
					ر. الزيون " <b>جمال</b> " د ح/الزيون " <b>جمال</b> "	ترصيد			
					٠ . عرود	<del></del>	1		_

تسيير و اقتصاد	/ الشعبة:	المحاسم والمالي	/مادة: التسيير	2023 : 2023	شهادة البكالوريا د	وضوع امتحان	الإجابة النموذجية لم
			/***				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

			2022/12/31		
0.25		90000	مؤونة الأخطار		151
	90000		أعباء المستخدمين	63	
			ترصيد مؤونة الأخطار		
			2022/12/31		
0.25		37800	الأعباء المعاينة مسبقا		486
	37800		الإيجارات	613	
			تحويل الأعباء المعاينة مسبقا		
0.25			يجارات لدورة 2023=50400 $\times \frac{9}{12} \times 50400$ دج.	مبلغ الإ	•
			بات الأخرى الصحيحة	1	It N