

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات

امتحان بكالوريا التعليم الثانوي دورة 2025

الشعبة: تسيير واقتصاد

المدة: 04 سا و30 د

اختبار في مادة: التسيير المحاسبي والمالي

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين الآتيين:

الموضوع الأول

يحتوي الموضوع على (04) صفحات (من الصفحة 1 من 8 إلى الصفحة 4 من 8)

الجزء الأول: حساب وتحليل التكاليف الكلية (06 نقاط).

تنتج مؤسسة "الورود" وتبيع منتجين P_1 و P_2 باستعمال مائتين أوليتين M_1 و M_2 ، يميز المنتجان في ورشتين. وخلال شهر سبتمبر 2024 قدمت لك المعلومات التالية:

(1) وضعية المواد الأولية:

البيان	مخزون بداية الشهر		مشتريات الشهر	
	الكمية	التكلفة الإجمالية	الكمية	سعر الوحدة
المادة الأولية M_1	400 كلغ	80000 دج	800 كلغ	140 دج
المادة الأولية M_2	600 كلغ	89500 دج	500 كلغ	120 دج

- مصاريف الشراء المباشرة تقدر بـ 25 دج/كلغ.

(2) حسابات الجرد الدائم: أ- المنتج P_1 :

البيان	الكمية	السعر	المبلغ	البيان	الكمية	السعر	المبلغ
مخزون بداية الشهر	100		94000	الاذخالات	300	1020	306000
				مخزون نهاية الشهر	50	1000	50000
				المجموع	400	1000	400000

ب- المنتج P_2 : من حساب الجرد الدائم للمنتج P_2 التكلفة الوسطية الوحدوية المرجحة (CMUP) = 1050 دج.

(3) مبيعات الشهر:

- سعر بيع الوحدة الواحدة من المنتج P_1 1500 دج.
- سعر بيع الوحدة الواحدة من المنتج P_2 1600 دج.
- قدرت مصاريف التوزيع المباشرة بـ 46250 دج توزع على أساس رقم الأعمال.

احصاء في مادة: التسيير المحاسبي والمالي / التعمية: تسيير والتعداد / بكالوريا 2025

4) الأعباء غير المباشرة: أخصت حسب الجدول التالي:

البيان	التعمين	الورشة 1	الورشة 2	التوزيع
مع التوزيع الثنائي	65000	93750	33000	30000
طبيعة وحدة العمل	كلغ مائة مسترزة	كلغ مائة مستعملة	وحدة منتجة	وحدة مبيعة
عدد وحدات العمل	1250	550	600

العمل المطلوب:

- 1) أتم جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
- 2) احسب تكلفة القراء والتكلفة الوسطية الوحدوية المرخحة لكل من المانتين الأوتيتين (M_1 و M_2).
- 3) استنتج الكمية المبيعة من المنتج (P_2) تم احسب سعر التكلفة لكل من المنتجين (P_1 و P_2).
- 4) احسب النتيجة التحليلية لكل من المنتجين (P_1 و P_2).
- 5) احسب النتيجة المتأخرة للمحاسبة التحليلية علما أن العناصر الإضافية 14500 دج والأعباء غير المعتبرة 5750 دج.

الجزء الثاني: اعداد الكشوف المالية وتحديثها (06 نقاط).

من أجل تحليل نتيجة النشاط الإنتاجي لمؤسسة " الفتح " للسنة المالية 2024 فتمت لك المعلومات التالية: مستخرج من ميزان المراجعة بعد الجرد بتاريخ 2024/12/31:

رقم الحساب	اسم الحساب	رصيد مدين	رصيد دائن
60	المشترقات المستهلكة	4000000	
61	التحتمات الخارجية	250000	
62	التحتمات الخارجية الأخرى	350000	
63	أعباء المسخدمين		لتحديد
64	التحتمات والزيوم والمنفوعات العمدة		لتحديد
65	الأعباء المملوئية الأخرى	180000	
66	الأعباء المالية	300000	
68	المخصصات للاهلاكات والمؤنات وخسائر القيمة	480000	
70	المبيعات من المصانع والمنتجات المصنعة		8400000
72	الإنتاج المخزون أو المنقصر من المخزون	200000	
73	الإنتاج المنت		300000
74	إعدادات الاستغلال		100000
75	المنتجات العمليانية الأخرى	250000	
76	المنتجات المالية		110000

معلومات إضافية:

- نسبة تحزفة القيمة المعسافة بالنسبة للمسخدمين 0,3 والنسبة للتولة 0,1.
- مبلغ الضريبة الواجب دفعها على النتائج العمدية = 380000 دج.



اختبار في مادة: التسيير المحاسبي والمالي / الشعبة: تسيير واقتصاد / بكالوريا 2025

- الحسابات: 67، 77، 78 معدومة.

- الحسابات الفرعية:

767/د	765/د	752/د	667/د	665/د	652/د
دج 27500	دج 40000	دج 92500	دج 30000	دج 60000	دج 50000

- جدول إعادة توزيع الأعباء حسب الطبيعة على الوظائف:

الوظيفة الإدارية	الوظيفة التجارية	وظيفة الإنتاج	وظيفة الشراء	الأعباء الموزعة
%25	%25	%30	%20	للتحديد

- الحسابات من 602 إلى 608 = 500000 دج.

العمل المطلوب:

- 1) احسب كل من القيمة المضافة للاستغلال، أعباء المستخدمين، الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة.
- 2) أنجز حساب النتائج حسب الطبيعة إلى غاية إجمالي فائض الاستغلال.
- 3) احسب قدرة التمويل الذاتي انطلاقا من إجمالي فائض الاستغلال.
- 4) أتمم جدول توزيع الأعباء حسب الطبيعة على الوظائف.
- 5) احسب كلفة المبيعات، ثم أنجز حساب النتائج حسب الوظيفة إلى غاية النتيجة العملية.

الجزء الثالث: أعمال نهاية السنة "التسويات" (08 نقاط)

من أجل القيام بتسوية بعض حسابات مؤسمة "الهضاب" في 2024/12/31 قمت لك المعلومات التالية:

أولا: التثبيتات العينية (د/2182 تثبيبات عينية أخرى - معذات النقل).

شاحنة قيمتها الأصلية 8000000 دج، تم اقتناؤها بتاريخ 2021/07/01، تهتك خطيا لمدة 5 سنوات، سجلت لها خسارة قيمة بتاريخ 2022/12/31 بقيمة 350000 دج.

بتاريخ 2024/12/30 تنازلت المؤسسة عن الشاحنة بمبلغ 2300000 دج على الحساب.

ثانيا: التثبيتات المالية (د/262 سندات المساهمة الأخرى).

السعر الاجمالي المحتمل لباقي السندات في 2024-12-31	التنازل في 2024/12/31		تكلفة الحياة	العدد	السندات
	سعر التنازل للسند	العدد			
دج 136000	دج 1700	120	دج 380000	200	سندات المساهمة الأخرى

ملاحظة: عملية التنازل تمت بشيك بنكي رقم 0825.

ثالثا: المخزونات (تطبق المؤسسة طريقة الجرد المتناوب في تسيير مخزوناتها)

المخزونات	مخزون أول المدة	مشتريات سنة 2024	المخزون المادي في 2024/12/31
مخزونات البضائع	دج 320000	دج 4520000	دج 470000

اختبار في مادة: التسيير المحاسبي والمالي / الشعبة: تسيير واقتصاد / بكالوريا 2025

رابعاً: التتاليات البنكية

لمقارنة حساب البنك لدى المؤسسة وحساب المؤسسة لدى البنك فقم لك ما يلي:
 * حساب البنك لدى المؤسسة (بنوك الحسابات الجارية):

التاريخ	البيان	مدين	دائن
2024/12/01	رصيد مدين	1500000	
2024/12/05	شيك رقم 12545 من الزبون (مؤسسة الأصيل)	238000	
2024/12/10	شيك رقم 54755 للمورد (مؤسسة النهضة)		119000
2024/12/15	شيك رقم 54756 للمورد (مؤسسة الجودة)		59500
2024/12/30	رصيد مدين		1559500
	المجموع	1738000	1738000

* حساب المؤسسة لدى البنك (الكشف البنكي):

التاريخ	البيان	مدين	دائن
2024/12/01	رصيد دائن		1500000
2024/12/05	شيك رقم 12545 من الزبون (مؤسسة الأصيل)		238000
2024/12/10	شيك رقم 54755 للمورد (مؤسسة النهضة)	119000	
2024/12/25	تحويل من الزبون (مؤسسة الأمير)		142800
2024/12/30	مصاريف مسك الحساب	7500	
2024/12/30	رصيد دائن		1754300
	المجموع	1880800	1880800

خامساً: عمليات أخرى

- ظهر نزاع مع أحد العمال، تتوقع المؤسسة تعويضه مبلغ 80000 دج.
 - من بين أقساط التأمينات مبلغ 120000 دج يخص الفترة من 2024/11/01 إلى 2025/01/31.
- العمل المطلوب:

- 1) أنجز مخطط اهتلاك الشاحنة إلى غاية تاريخ التنازل.
 - 2) أحسب نتيجة التنازل عن الشاحنة ثم سجل قيود التسوية في دفتر اليومية.
 - 3) عالج التنازل عن السندات واختبر خسارة القيمة للسندات المتبقية، ثم سجل قيود التسوية في دفتر اليومية.
 - 4) سجل قيود التسوية المتعلقة بالمخزونات في دفتر اليومية.
 - 5) أنجز حالة التتاليات البنكية ثم سجل قيود التسوية في دفتر اليومية.
 - 6) سجل قيود التسوية للعمليات الأخرى في دفتر اليومية.
- ملاحظة: يجب تسجيل القيد المحاسبي بكامل عناصره.

اختبار في مادة: التسيير المحاسبي والمالي / الشعبة: تسيير واقتصاد / بكالوريا 2025

الموضوع الثاني

يحتوي الموضوع على (04) صفحات (من الصفحة 5 من 8 إلى الصفحة 8 من 8)

الجزء الأول: أعمال نهاية السنة "التسويات" (06 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة "المستقبل" التجارية بتاريخ 2024/12/31 استخرجنا أرصدة الحسابات التالية:

ر/د	اسم الحساب	مدين	دائن
2182	معدات النقل	8200000	
28182	اهتلاك معدات النقل		4510000
29182	خسائر القيمة عن معدات النقل		90000
30	مخزونات البضائع	250000	
32	التموينات الأخرى	30000	
390	خسارة القيمة عن مخزونات البضائع		20000
411	الزبائن	1225700	
616	أقساط التأمينات	90000	

معلومات الجرد بتاريخ 2024/12/31:

- معدات النقل: اقتنتها المؤسسة بتاريخ 2021/04/01، تهتك خطياً بمعدل 20%، خسارة القيمة سجلت لها بتاريخ 2023/12/31.
- المخزونات: تطبق المؤسسة طريقة الجرد الدائم في إدراج مخزوناتها حيث قدرت القيمة السوقية للمخزونات بتاريخ 2024/12/31 بـ 235000 دج لمخزونات البضائع و 27000 دج للتموينات الأخرى.
- الزبائن والحسابات الملحقة: يتعلق رصيد الزبائن بالزبوين التاليين:

الزبائن	مبلغ الدين متضمن الرسم	الوضعية بتاريخ 2024/12/31
مؤسسة الهدى	773500 دج	يُحتمل تحصيل 40% من الرصيد
مؤسسة الربيع	... دج	إفلاس مُؤكّد

معدل الرسم على القيمة المضافة (TVA) = 19%.

- أقساط التأمينات متعلقة بتأمين ضد الحريق لمخازن المؤسسة للفترة من 2024/07/01 إلى 2025/04/30.
- قدر المبلغ المتوقع لإعادة تأهيل مخزن مهجور بـ 600000 دج.

العمل المطلوب:

- 1) احسب قسط اهتلاك معدّات النقل ثم سجّله في دفتر اليومية بتاريخ 2024/12/31.
 - 2) سجّل قيود تسوية المخزونات بتاريخ 2024/12/31.
 - 3) حدّد رصيد حساب الزّيون "مؤسسة الزّيبع" ثم سجّل قيود التسوية الخاصة بالزّيان بتاريخ 2024/12/31.
 - 4) سجّل تسوية أفساط التأمينات والمؤونات الأخرى للأعباء بتاريخ 2024/12/31.
- ملاحظة: - يجب إظهار العمليات الحسابية الصّورية على ورقة الإجابة.
- يجب تسجيل القيد المحاسبي بكامل عناصره.

الجزء الثاني: تمويل واختيار المشاريع الاستثمارية (06 نقاط)

أولاً: اختيار المشاريع الاستثمارية:

ترغب مؤسسة "الزيادة" الانتاجية في اقتناء آلة جديدة لأجل تنويع منتجاتها ودخول أسواق جديدة، كلفتك بمهمة دراسة العرضين المقدمين لها من أحد الموردين لاختيار أفضلهما ومن أجل ذلك زوّدتك بالمعلومات التالية:

1) بيانات خاصة بالآلتين:

البيان	الآلة (A)	البيان	الآلة (B)
تكلفة الحيازة	1000000 دج	تكلفة الحيازة	1100000 دج
المدة التقعية	05 سنوات	المدة التقعية	05 سنوات
طريقة الاهتلاك	خطّي	فترة الاسترداد (DR)	04 سنوات و 178 يوم
القيمة المتبقية	معدومة	القيمة المتبقية	معدومة

2) مستخرج من جدول التّدفقات الصّافية للخزينة للآلة (A):

البيان	السّنوات	01	02	03	04	05
النتيجة قبل الصّرائب للآلة (A)		140000	120000	160000	140000	100000

العمل المطلوب:

- 1) احسب التّدفقات الصّافية للخزينة (CAF) للآلة (A) علما أن معدّل الصّرائب على النتائج 19%.
- 2) احسب فترة الاسترداد (DR) للآلة (A) علما أن معدّل التّحيين (الخصم) 10%.
- 3) ما هو العرض الذي تقترحه على مؤسسة "الزيادة" وفق معيار فترة الاسترداد (DR)؟ برّر إجابتك.

ثانياً: تمويل المشاريع الاستثمارية:

لتمويل عملية الحيازة على الآلة المختارة اقترضت المؤسسة بتاريخ 2024/01/02 من بنك التّتمية المحليّة (BDL) مبلغا مساويا لقيمة الآلة يسدّد على 05 دفعات ثابتة بمعدّل فائدة مركّبة 6% سنويا علما أن الدّفعة الأولى تسدّد في نهاية التّنة الأولى، ومن جدول استهلاك القرض استخرجنا:

• الاستهلاك الأخير (A₅) = 223958,87 دج.



الحساب في مائة: التسيير المحاسبي والعالي / الشعبة: تسيير واقتصاد / بكالوريا 2025

العزل المطلوب:

- (1) احسب قيمة النقعة الثابتة (8).
- (2) أجزء المصروفين الأول والأخير من جدول استهلاك القرض مع إظهار العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.
- (3) سجل عملية استلام القرض في دفتر اليومية علما أن مصاريف الإصدار 1500 دج.
- (4) سجل عملية تسديد النقعة الأولى في دفتر اليومية.

الجزء الثالث: إعداد المصروف المالية وتحليلها (08 نقاط)

بمعرض تحليل الوضعية المالية لمؤسسة "الصفاء" الإنتاجية قُمت لك المعومات الخاصة بتحليل النتائج حسب الوظيفة والميزانية الوظيفية لسنة 2024 كما يلي:

أولاً: تحليل النتائج حسب الوظيفة:

- إجمالي فائض الاستغلال = 1800000 دج.
- نسبة تجزئة إجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للنتيجة العادية = 75%.
- نسبة تجزئة إجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للمقرضين = 3%.
- المنتجات المالية = 104000 دج.
- المواد المؤنوية (ح/601) = 2000000 دج.
- الإنتاج المخزون أو المنكص من المخزون = 100000 دج.
- أعباء وظيفية الشراء = 870000 دج.
- أعباء وظيفية الإنتاج = 1160000 دج.
- رقم الأصل = 6000000 دج.
- المنتجات العمليكية الأخرى = 122000 دج.
- الأعباء العمليكية الأخرى = 40000 دج.
- أعباء الوظيفة التجارية = أعباء الوظيفة الإدارية.
- الصدايق التالية: ح/73، ح/74، ح/78 (معمومة).
- معدل الضريبة على الأرباح = 19%.

العزل المطلوب:

(1) احسب ما يلي:

- أ. النتيجة العادية قبل الضرائب، الأعباء المالية والنتيجة المالية.
 - ب. النتيجة العمليكية، كلفة المبيعات ودامر الربح الإجمالي.
- (2) أجزء حساب النتائج حسب الوظيفة مع إظهار العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.

06	0,50	5- النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية:																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبالغ</th> <th>البيان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>236250</td> <td>النتيجة التحليلية الإجمالية: 105000+131250</td> </tr> <tr> <td>-5750</td> <td>الأعباء غير المعتمدة</td> </tr> <tr> <td>14500</td> <td>العناصر الإضافية</td> </tr> <tr> <td>245000</td> <td>النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية</td> </tr> </tbody> </table>	المبالغ	البيان	236250	النتيجة التحليلية الإجمالية: 105000+131250	-5750	الأعباء غير المعتمدة	14500	العناصر الإضافية	245000	النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية																	
المبالغ	البيان																												
236250	النتيجة التحليلية الإجمالية: 105000+131250																												
-5750	الأعباء غير المعتمدة																												
14500	العناصر الإضافية																												
245000	النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية																												
	0,5	<p>الجزء الثاني: اعداد الكشوف المالية وتحليلها</p> <p>1- القيمة المضافة للاستغلال، أعباء المستخدمين، الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة:</p> <p>أ- القيمة المضافة للاستغلال = إنتاج السنة المالية - استهلاك السنة المالية</p> <p>القيمة المضافة للاستغلال = (70/د + 72/د + 73/د + 74/د) - (62/د + 61/د + 60/د)</p> <p>القيمة المضافة = (8400000 - 100000 + 300000 + 200000 - 8400000) - (350000 + 250000 + 400000) = 4000000 دج.</p> <p>ب- أعباء المستخدمين:</p> <p>نسبة تجزئة القيمة المضافة للاستغلال بالنسبة للمستخدمين = أعباء المستخدمين ÷ القيمة المضافة للاستغلال</p> <p>أعباء المستخدمين = 0,3 × 4000000 = 1200000 دج</p> <p>ت- الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة:</p> <p>نسبة تجزئة القيمة المضافة للاستغلال بالنسبة للذولة = الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة ÷ القيمة المضافة</p> <p>الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة = 0,1 × 4000000 = 400000 دج</p> <p>2- حساب النتائج حسب الطبيعة إلى غاية إجمالي فائض الاستغلال:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>البيان</th> <th>سنة 2024</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>المبيعات والمنتجات الملحقة</td> <td>8400000</td> </tr> <tr> <td>الإنتاج المخزن أو المنقوص من المخزون</td> <td>-200000</td> </tr> <tr> <td>الإنتاج المثبت</td> <td>300000</td> </tr> <tr> <td>إعانات الاستغلال</td> <td>100000</td> </tr> <tr> <td>1- إنتاج السنة المالية</td> <td>8600000</td> </tr> <tr> <td>المشتريات المستهلكة</td> <td>4000000</td> </tr> <tr> <td>الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى</td> <td>600000</td> </tr> <tr> <td>2- استهلاك السنة المالية</td> <td>4600000</td> </tr> <tr> <td>3- القيمة المضافة للاستغلال</td> <td>4000000</td> </tr> <tr> <td>أعباء المستخدمين</td> <td>1200000</td> </tr> <tr> <td>الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة</td> <td>400000</td> </tr> <tr> <td>4- إجمالي فائض الاستغلال</td> <td>2400000</td> </tr> </tbody> </table>		البيان	سنة 2024	المبيعات والمنتجات الملحقة	8400000	الإنتاج المخزن أو المنقوص من المخزون	-200000	الإنتاج المثبت	300000	إعانات الاستغلال	100000	1- إنتاج السنة المالية	8600000	المشتريات المستهلكة	4000000	الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى	600000	2- استهلاك السنة المالية	4600000	3- القيمة المضافة للاستغلال	4000000	أعباء المستخدمين	1200000	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة	400000	4- إجمالي فائض الاستغلال	2400000
البيان	سنة 2024																												
المبيعات والمنتجات الملحقة	8400000																												
الإنتاج المخزن أو المنقوص من المخزون	-200000																												
الإنتاج المثبت	300000																												
إعانات الاستغلال	100000																												
1- إنتاج السنة المالية	8600000																												
المشتريات المستهلكة	4000000																												
الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى	600000																												
2- استهلاك السنة المالية	4600000																												
3- القيمة المضافة للاستغلال	4000000																												
أعباء المستخدمين	1200000																												
الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة	400000																												
4- إجمالي فائض الاستغلال	2400000																												
	0,25	<p>3- قدرة التمويل الذاتي انطلاقا من إجمالي فائض الاستغلال:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>البيان</th> <th>المبالغ +</th> <th>المبالغ -</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>اجمالي فائض الاستغلال</td> <td>2400000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>د/ماعد 75: 92500-250000</td> <td>157500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>د/ماعد 76 و 765 و 767: 110000 - (27500+40000)</td> <td>42500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>د/ماعد 65: 50000 - 180000</td> <td>130000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>د/ماعد 66 و 665 و 667: 300000 - (30000+60000)</td> <td>210000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>الضرائب على النتائج العادية</td> <td>380000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>قدرة التمويل الذاتي</td> <td>1880000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		البيان	المبالغ +	المبالغ -	اجمالي فائض الاستغلال	2400000		د/ماعد 75: 92500-250000	157500		د/ماعد 76 و 765 و 767: 110000 - (27500+40000)	42500		د/ماعد 65: 50000 - 180000	130000		د/ماعد 66 و 665 و 667: 300000 - (30000+60000)	210000		الضرائب على النتائج العادية	380000		قدرة التمويل الذاتي	1880000			
البيان	المبالغ +	المبالغ -																											
اجمالي فائض الاستغلال	2400000																												
د/ماعد 75: 92500-250000	157500																												
د/ماعد 76 و 765 و 767: 110000 - (27500+40000)	42500																												
د/ماعد 65: 50000 - 180000	130000																												
د/ماعد 66 و 665 و 667: 300000 - (30000+60000)	210000																												
الضرائب على النتائج العادية	380000																												
قدرة التمويل الذاتي	1880000																												
	0,25	<p>01</p>																											
	01	<p>01</p>																											

0,5	4- جدول توزيع الأعباء حسب الطبيعة على الوظائف: الأعباء الموزعة = 602/د إلى 608/د + 61/د + 62/د + 63/د + 64/د + 68/د الأعباء الموزعة = 500000 + 250000 + 350000 + 1200000 + 400000 + 480000 = 3180000																														
	01																														
0,50	5- كلفة المبيعات وإنجاز حساب النتائج حسب الوظيفة: ✓ كلفة المبيعات = 60/د - (602/د إلى 608/د) + الشراء + الإنتاج - 72/د - 73/د - 74/د كلفة المبيعات = (500000 - 4000000) + 954000 + 636000 + 200000 - 300000 - 100000 = 4890000 - إنجاز حساب النتائج حسب الوظيفة الى غاية النتيجة العملياتية:																														
01	<table border="1"> <thead> <tr> <th>البيان</th> <th>سنة 2024</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>رقم الاعمال</td> <td>8400000</td> </tr> <tr> <td>كلفة المبيعات</td> <td>4890000</td> </tr> <tr> <td>هامش الزيج الاجمالي</td> <td>3510000</td> </tr> <tr> <td>المنتجات العملياتية الاخرى</td> <td>250000</td> </tr> <tr> <td>التكاليف التجارية</td> <td>795000</td> </tr> <tr> <td>الأعباء الإدارية</td> <td>795000</td> </tr> <tr> <td>الأعباء العملياتية الاخرى</td> <td>180000</td> </tr> <tr> <td>النتيجة العملياتية</td> <td>1990000</td> </tr> </tbody> </table>	البيان	سنة 2024	رقم الاعمال	8400000	كلفة المبيعات	4890000	هامش الزيج الاجمالي	3510000	المنتجات العملياتية الاخرى	250000	التكاليف التجارية	795000	الأعباء الإدارية	795000	الأعباء العملياتية الاخرى	180000	النتيجة العملياتية	1990000												
البيان	سنة 2024																														
رقم الاعمال	8400000																														
كلفة المبيعات	4890000																														
هامش الزيج الاجمالي	3510000																														
المنتجات العملياتية الاخرى	250000																														
التكاليف التجارية	795000																														
الأعباء الإدارية	795000																														
الأعباء العملياتية الاخرى	180000																														
النتيجة العملياتية	1990000																														
08	الجزء الثالث: أعمال نهاية السنة-التسويات 1- مخطط اهتلاك الشاحنة إلى غاية تاريخ التنازل:																														
01	<table border="1"> <thead> <tr> <th>السنوات</th> <th>MA</th> <th>A_n</th> <th>ΣA_n</th> <th>PV</th> <th>VNC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2021 (6 أشهر)</td> <td>8000000</td> <td>800000</td> <td>800000</td> <td></td> <td>7200000</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>8000000</td> <td>1600000</td> <td>2400000</td> <td>350000</td> <td>5250000</td> </tr> <tr> <td>2023</td> <td>5250000</td> <td>1500000</td> <td>3900000</td> <td></td> <td>3750000</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>5250000</td> <td>1500000</td> <td>5400000</td> <td></td> <td>2250000</td> </tr> </tbody> </table>	السنوات	MA	A _n	ΣA _n	PV	VNC	2021 (6 أشهر)	8000000	800000	800000		7200000	2022	8000000	1600000	2400000	350000	5250000	2023	5250000	1500000	3900000		3750000	2024	5250000	1500000	5400000		2250000
السنوات	MA	A _n	ΣA _n	PV	VNC																										
2021 (6 أشهر)	8000000	800000	800000		7200000																										
2022	8000000	1600000	2400000	350000	5250000																										
2023	5250000	1500000	3900000		3750000																										
2024	5250000	1500000	5400000		2250000																										
0,25	2- حساب نتيجة التنازل عن الشاحنة والتسجيل المحاسبي لعملية التنازل: نتيجة التنازل = سعر البيع + الاهتلاك المتراكم + خسائر القيمة - القيمة الأصلية نتيجة التنازل = 2300000 + 5400000 + 350000 - 8000000 = -500000 دج فائض قيمة																														
0,25	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2024/12/31</th> <th>2024/12/30</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>مخصصات للاهتلاكات والمؤنات و ق-أ غ ج</td> <td></td> </tr> <tr> <td>اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل</td> <td></td> </tr> <tr> <td>تسجيل قسط الاهتلاك</td> <td></td> </tr> <tr> <td>الحسابات الذائنة عن عمليات التنازل عن التثبيتات</td> <td></td> </tr> <tr> <td>اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل</td> <td></td> </tr> <tr> <td>خسائر القيمة عن التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل</td> <td></td> </tr> <tr> <td>التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل</td> <td></td> </tr> <tr> <td>لوائح القيمة عن خروج أصول مثبتة غير مالية</td> <td></td> </tr> <tr> <td>تسجيل التنازل عن الشاحنة</td> <td></td> </tr> <tr> <td>681</td> <td>462</td> </tr> <tr> <td>28182</td> <td>28182</td> </tr> <tr> <td></td> <td>29182</td> </tr> <tr> <td>2182</td> <td></td> </tr> <tr> <td>752</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	2024/12/31	2024/12/30	مخصصات للاهتلاكات والمؤنات و ق-أ غ ج		اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل		تسجيل قسط الاهتلاك		الحسابات الذائنة عن عمليات التنازل عن التثبيتات		اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل		خسائر القيمة عن التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل		التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل		لوائح القيمة عن خروج أصول مثبتة غير مالية		تسجيل التنازل عن الشاحنة		681	462	28182	28182		29182	2182		752	
2024/12/31	2024/12/30																														
مخصصات للاهتلاكات والمؤنات و ق-أ غ ج																															
اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل																															
تسجيل قسط الاهتلاك																															
الحسابات الذائنة عن عمليات التنازل عن التثبيتات																															
اهتلاك التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل																															
خسائر القيمة عن التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل																															
التثبيتات العينية الأخرى-معدات النقل																															
لوائح القيمة عن خروج أصول مثبتة غير مالية																															
تسجيل التنازل عن الشاحنة																															
681	462																														
28182	28182																														
	29182																														
2182																															
752																															
0,75																															

0.25	142800	142800	بنوك الحسابات الجارية الزبائن	411	512
	7500	7500	بنوك الحسابات الجارية تسوية حساب البنك	512	627
0,25			6-تسجيل قيود التسوية للعمليات الأخرى:		
0,5	80000	80000	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة-خصوم غير الجارية	151	683
	40000	40000	مؤونة الأخطار إثبات مؤونة الأخطار	616	486
0.25			أقساط التأمينات تحويل الأعباء المعاينة مسبقا		
			الأعباء المعاينة مسبقا = $\frac{120000}{3} = 40000$ دج ملاحظة: يعتبر القيد صحيحا بكتابته الكاملة.		

الموضوع الثاني													
06	<p>الجزء الأول: أعمال نهاية السنة</p> <p>1. حساب وتسجيل قسط اهتلاك معدات النقل بتاريخ 2024/12/31:</p> $A_{2024} = \frac{VNC_{2023}}{\text{المدة المتبقية}} = \frac{8200000 - 4510000 - 90000}{2.25} = 1600000$ <p>$VNC = 3600.000$</p>												
0.50	<table border="1"> <tr> <td>1600000</td> <td>1600000</td> <td>2024/12/31</td> <td>مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج اهتلاك التثبيات العينية الأخرى-معدات النقل قسط اهتلاك معدات النقل</td> <td>28182</td> <td>681</td> </tr> </table>	1600000	1600000	2024/12/31	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج اهتلاك التثبيات العينية الأخرى-معدات النقل قسط اهتلاك معدات النقل	28182	681						
1600000	1600000	2024/12/31	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج اهتلاك التثبيات العينية الأخرى-معدات النقل قسط اهتلاك معدات النقل	28182	681								
0.50	<p>2. تسوية المخزونات:</p> <p>مخزونات البضائع:</p> <p>خسارة قيمة حالية = تكلفة الشراء - القيمة السوقية = 15000 - 235000 - 250000 = 20000</p> <p>خسارة قيمة سابقة = 5000</p> <p>الفرق = 5000 للاسترجاع</p>												
0.25	<p>الثمونات الأخرى:</p> <p>خسارة قيمة حالية = تكلفة الشراء - القيمة السوقية = 30000 - 27000 - 3000 = 3000</p>												
0.25	<table border="1"> <tr> <td>5000</td> <td>5000</td> <td>2024/12/31</td> <td>خسائر القيمة عن مخزونات البضائع استرجاعات الاستغلال عن خ ق و م ا ج تخفيض خ ق للبضائع</td> <td>785</td> <td>390</td> </tr> <tr> <td>3000</td> <td>3000</td> <td>//</td> <td>مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسائر القيمة عن الثمونات الأخرى معاينة خ ق للثمونات</td> <td>392</td> <td>685</td> </tr> </table>	5000	5000	2024/12/31	خسائر القيمة عن مخزونات البضائع استرجاعات الاستغلال عن خ ق و م ا ج تخفيض خ ق للبضائع	785	390	3000	3000	//	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسائر القيمة عن الثمونات الأخرى معاينة خ ق للثمونات	392	685
5000	5000	2024/12/31	خسائر القيمة عن مخزونات البضائع استرجاعات الاستغلال عن خ ق و م ا ج تخفيض خ ق للبضائع	785	390								
3000	3000	//	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسائر القيمة عن الثمونات الأخرى معاينة خ ق للثمونات	392	685								
0.50	<p>3. تحديد رصيد حساب الزبون "مؤسسة الزبيج" وتسوية الزبائن:</p> <p>الرصيد = ح/د - رصيد الزبون مؤسسة الهدى = 411 - 1225700 - 773500 = 452200 دج.</p> <p>التسوية الخاصة بالزبائن بتاريخ 2024/12/31:</p> <p>الزبون مؤسسة الهدى:</p> <p>خسارة القيمة 2024 = $0.6 \times \frac{773500}{1.19} = 390000$ دج.</p>												
0.25	<table border="1"> <tr> <td>773500</td> <td>773500</td> <td>2024/12/31</td> <td>الزبائن المشكوك فيهم الزبائن</td> <td>411</td> <td>416</td> </tr> <tr> <td>390000</td> <td>390000</td> <td>//</td> <td>مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسارة القيمة عن حسابات الزبائن إثبات خسارة القيمة للزبون مؤسسة الهدى</td> <td>491</td> <td>685</td> </tr> </table>	773500	773500	2024/12/31	الزبائن المشكوك فيهم الزبائن	411	416	390000	390000	//	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسارة القيمة عن حسابات الزبائن إثبات خسارة القيمة للزبون مؤسسة الهدى	491	685
773500	773500	2024/12/31	الزبائن المشكوك فيهم الزبائن	411	416								
390000	390000	//	مخصصات للاهتلاكات والمؤونات و خ ق ا ج خسارة القيمة عن حسابات الزبائن إثبات خسارة القيمة للزبون مؤسسة الهدى	491	685								
0.50													
0.50													

06	0.25	<p>الزبون مؤسسة الزبيح:</p> <p>الزصيد خارج الزسم = 452200 ÷ 1.19 = 380000 دج.</p> <p>الزسم على القيمة المضافة = 0.19 × 380000 = 72200 دج.</p>																																							
	0.50	452200	380000 72200	2024/12/31 خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحويل الزسم على القيمة المضافة المحصل الزبائن	654 4457 411																																				
	0.25	<p>ترصيد حساب الزبون مؤسسة الزبيح</p>																																							
	0.50	36000	360002024/12/31..... الأعباء المعاينة مسبقا	486																																				
	0.50	600000	600000	أقساط التأمينات تحويل الأعباء المعاينة مسبقا2024/12/31..... مخصصات للمؤونات خصوم غ ج مؤونات أخرى للأعباء - غ ج تكوين مؤونة الأعباء الأخرى	616 158																																				
	0.25x5	<p>الجزء الثاني: تمويل واختيار المشاريع الاستثمارية.</p> <p>أولا: اختيار المشاريع الاستثمارية:</p> <p>1. التدفقات الصافية للخزينة (CAF) للآلة (A):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>البيان</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>النتيجة قبل الضرائب</td> <td>140000</td> <td>120000</td> <td>160000</td> <td>140000</td> <td>100000</td> </tr> <tr> <td>الضرائب على الأرباح</td> <td>26600</td> <td>22800</td> <td>30400</td> <td>26600</td> <td>19000</td> </tr> <tr> <td>النتيجة الصافية</td> <td>113400</td> <td>97200</td> <td>129600</td> <td>113400</td> <td>81000</td> </tr> <tr> <td>الاهتلاكات</td> <td>200000</td> <td>200000</td> <td>200000</td> <td>200000</td> <td>200000</td> </tr> <tr> <td>قدرة التمويل الذاتي (CAF)</td> <td>313400</td> <td>297200</td> <td>329600</td> <td>313400</td> <td>281000</td> </tr> </tbody> </table>				البيان	1	2	3	4	5	النتيجة قبل الضرائب	140000	120000	160000	140000	100000	الضرائب على الأرباح	26600	22800	30400	26600	19000	النتيجة الصافية	113400	97200	129600	113400	81000	الاهتلاكات	200000	200000	200000	200000	200000	قدرة التمويل الذاتي (CAF)	313400	297200	329600	313400	281000
	البيان	1	2	3	4	5																																			
	النتيجة قبل الضرائب	140000	120000	160000	140000	100000																																			
	الضرائب على الأرباح	26600	22800	30400	26600	19000																																			
	النتيجة الصافية	113400	97200	129600	113400	81000																																			
الاهتلاكات	200000	200000	200000	200000	200000																																				
قدرة التمويل الذاتي (CAF)	313400	297200	329600	313400	281000																																				
01	<p>2. حساب فترة الاسترداد (DR):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CAF</th> <th>المحين CAF</th> <th>المتراكم CAF</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>313400</td> <td>284909,09</td> <td>284909,09</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>297200</td> <td>245619,83</td> <td>530528,92</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>329600</td> <td>247633,35</td> <td>778162,28</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>313400</td> <td>214056,41</td> <td>992218,70</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>281000</td> <td>174478,89</td> <td>1166697,59</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>				CAF	المحين CAF	المتراكم CAF		313400	284909,09	284909,09	1	297200	245619,83	530528,92	2	329600	247633,35	778162,28	3	313400	214056,41	992218,70	4	281000	174478,89	1166697,59	5													
CAF	المحين CAF	المتراكم CAF																																							
313400	284909,09	284909,09	1																																						
297200	245619,83	530528,92	2																																						
329600	247633,35	778162,28	3																																						
313400	214056,41	992218,70	4																																						
281000	174478,89	1166697,59	5																																						

الاسترداد تم خلال السنة الخامسة ولتحديد تاريخ الاسترداد بالضبط:

$$\text{فترة الاسترداد} = 4 + \frac{992218,70 - 1000000}{174478,89} \times 360 = 4 \text{ سنوات و } 16 \text{ يوم}.$$

3. الآلة الذي تختارها المؤسسة حسب معيار فترة الاسترداد (DR):

تختار المؤسسة الآلة (A) لأنها تسترد تكلفتها في فترة أقل.

ثانياً: تمويل المشاريع الاستثمارية:

1. حساب الدفعة الثابتة (a):

$$a = A_5(1+i) = 223958,87(1+0.06) = 237396.4 \text{ DA}$$

2. انجاز المنطرين الأول والأخير:

المدة	المبلغ في بداية المدة	الفائدة	الاستهلاك	الدفعة	المبلغ في نهاية المدة
1	1000000	60000	177396,4	237396,4	822603,6
5	223958,87	13437,53	223958,87	237396,4	0,00

المنطر الأول:

$$I_1 = V_0 \times i = 1000000 \times 0.06 = 60000$$

$$A_1 = a - I_1 = 237396.4 - 60000 = 177396.4$$

$$V_1 = V_0 - A_1 = 1000000 - 177396.4 = 822603.6$$

المنطر الأخير:

$$I_5 = a - A_5 = 237396.4 - 223958.87 = 13437.53$$

$$V_4 = I_5 \div i = 13437.53 \div 0.06 = 223958.83 - A_5$$

3. تسجيل عملية استلام القرض بتاريخ 2024/01/02:

		2024/01/02	
512	بنوك الحسابات الجارية	998500	
627	خدمات مصرفية وما شابهها	1500	
164	الاقتراضات لدى مؤسسات القرض		1000000
	اثبات عملية استلام القرض		

4. تسجيل عملية تسديد الدفعة الأولى:

		2024/12/31	
164	الاقتراضات لدى مؤسسات القرض	177396.4	
661	أعباء الفوائد	60000	
512	بنوك الحسابات الجارية		237396.4
	تسديد الدفعة الأولى		

08	6x0.25	<p>الجزء الثالث: إعداد الكشوف المالية وتحليلها: أولاً: تحليل النتائج حسب الوظيفة:</p> <p>أ- حساب النتيجة العادية قبل الضرائب ، الأعباء المالية و النتيجة المالية :</p> <p>• نسبة تجزئة اجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للنتيجة العادية = ن ع قبل الضرائب/ اجمالي فائض الاستغلال ن ع قبل الضرائب = اجمالي فائض الاستغلال × نسبة تجزئة اجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للنتيجة العادية النتيجة العادية قبل الضرائب = $1800000 \times 0.75 = 1350000$ دج.</p> <p>• نسبة تجزئة اجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للمقرضين = الأعباء المالية / اجمالي فائض الاستغلال الأعباء المالية = اجمالي فائض الاستغلال × نسبة تجزئة اجمالي فائض الاستغلال بالنسبة للمقرضين الأعباء المالية = $1800000 \times 0.03 = 54000$ دج.</p> <p>• النتيجة المالية = المنتوجات المالية - الأعباء المالية = $104000 - 54000 = 50000$ دج.</p> <p>ب- حساب النتيجة العملياتية ، كلفة المبيعات و هامش الربح الإجمالي:</p> <p>• النتيجة العادية قبل الضرائب = النتيجة العملياتية + النتيجة المالية النتيجة العملياتية = النتيجة العادية قبل الضرائب - النتيجة المالية. النتيجة العملياتية = $1350000 - 50000 = 1300000$ دج.</p> <p>• كلفة المبيعات = ح/601 + أعباء وظيفة الشراء + أعباء وظيفة الإنتاج - ح/72 - ح/73 - ح/74 كلفة المبيعات = $2000000 + 870000 + 1160000 - 100000 = 3930000$ دج.</p> <p>• هامش الزبح = رقم الأعمال - كلفة المبيعات هامش الزبح = $6000000 - 3930000 = 2070000$ دج.</p> <p>2- انجاز حساب نتائج حسب الوظيفة مع اظهار العمليات الحسابية: نتيجة العملياتية = أ/الزبح الإجمالي + المنتوجات العملياتية الأخرى - التكاليف التجارية - التكاليف الادارية - الأعباء العملياتية الأخرى وبما أن التكاليف التجارية = التكاليف الادارية</p> <p>$2 \times$ التكاليف التجارية = $2070000 + 122000 - 40000 - 1300000 = 852000$ التكاليف التجارية = $852000 \div 2 = 426000$ دج ومنه التكاليف الإدارية = 426000 دج.</p> <p>الضريبة على النتائج العادية = $1350000 \times 0.19 = 256500$ دج النتيجة الصافية = $1350000 - 256500 = 1093500$ دج</p>
	3x0.25	

البيان	السنة 2024
رقم الأعمال	6000000
كلفة المبيعات	3930000
هامش الزيج الإجمالي	2070000
المنتجات العملياتية الأخرى	122000
التكاليف التجارية	426000
التكاليف الإدارية	426000
الأعباء العملياتية الأخرى	40000
النتيجة العملياتية	1300000
المنتجات المالية	104000
الأعباء المالية	54000
النتيجة المالية	50000
النتيجة العادية قبل الضريبة	1350000
الضرائب واجبة الدفع على النتائج العادية 19%	256500
النتيجة الصافية للأنشطة العادية	1093500

ثانيا: تحليل الميزانية الوظيفية:

1- حساب :

أ- الموارد الثابتة :

نسبة تغطية الاستخدامات الثابتة = الموارد الثابتة / الاستخدامات الثابتة

الموارد الثابتة = نسبة تغطية الاستخدامات الثابتة x الاستخدامات الثابتة

الموارد الثابتة = 10000000×0.9

الموارد الثابتة = 9000000 دج.

ب- الموارد الخاصة:

الموارد الخاصة = الموارد الثابتة - الديون المالية

الموارد الخاصة = $2200000 - 9000000$

الموارد الخاصة = 6800000 دج

2- حساب :

أ- رأس المال العامل الصافي الإجمالي:

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

رأس المال العامل الصافي الإجمالي = $10000000 - 9000000$

رأس المال العامل الصافي الإجمالي = 1000000 دج.

ب- نسبة الاستدانة المالية:

نسبة الاستدانة المالية = الاستدانة المالية / الموارد الخاصة.

نسبة الاستدانة المالية = $6800000 / (520000 + 2200000)$

نسبة الاستدانة المالية = 0.4

0.75

م
م
م

0.25x2

0.25x2

ج/ الخزينة الصافية:

0.25 TN - FRNG - BFR
TN - - 1000000+ 600000
TN - - 400000

0.25 د/ المدة المتوسطة لتحويل ديون الزبائن:
المدة المتوسطة لتحويل ديون الزبائن = 360 / دوران الزبائن
المدة المتوسطة لتحويل ديون الزبائن = 360 ÷ 8
المدة المتوسطة لتحويل ديون الزبائن 45 يوما.
أ/ دوران الموردين:

0.25x2 دوران الموردين = مشتريات السنة / متوسط ديون الموردين.
دوران الموردين = 1600000 ÷ 1600000
دوران الموردين 10 دورات.
المدة المتوسطة لتسديد ديون الموردين = 360 / دوران الموردين.
المدة المتوسطة لتسديد ديون الموردين = 360 ÷ 10
المدة المتوسطة لتسديد ديون الموردين 36 يوما.
3- انجاز الميزانية الوظيفية المختصرة:

الاصول	المبالغ	%	الخصوم	المبالغ	%
استخدامات ثابتة	10000000	80	موارد ثابتة	9000000	72
			موارد خاصة	6800000	54.4
			ديون مالية	2200000	17.6
أصول متداولة	2500000	20	خصوم متداولة	3500000	28
للاستغلال	1380000	11.04	للاستغلال	2000000	16
خارج الاستغلال	1000000	08	خارج الاستغلال	980000	7.84
خزينة الاصول	120000	0.96	خزينة الخصوم	520000	4.16
مج الميزانية	12500000	100	مج الميزانية	12500000	100

عمليات حسابية ملحقه:

مج الميزانية - أ ثابتة/0.8 = 0.8/10000000 = 12500000 دج ✓

أ المتداولة - مج الميزانية - أ ثابتة = 10000000 - 12500000 = 2500000 دج ✓

خ متداولة - مج الميزانية - م ثابتة = 9000000 - 12500000 = 3500000 دج ✓

الخزينة الصافية = خ الأصول - خ الخصوم

خزينة الأصول - 400000 + 520000

خزينة الأصول - 120000 دج ✓

أ م خ الاستغلال = 2500000 - 1380000 - 1000000 = 1000000 دج ✓

BFRHE = أ م خ الاستغلال - م خ للاستغلال ومنه م خ الاستغلال = 1000000 - 20000 - 980000 دج ✓

خصوم م للاستغلال = 3500000 - 980000 - 520000 = 2000000 دج ✓

0.50	<p>4- التعليق:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ FRNG (سالب) ، المؤسسة مؤلت جزء من الاستخدامات الثابتة عن طريق الخصوم المتداولة. ▪ TN (سالبة) المؤسسة لا تملك موجودات نقدية تسمح لها بتغطية التزاماتها على الأجل القصير. ▪ نسبة الاستدانة المالية: 0.4 وهي أقل من 0.5 المؤسسة متحررة ماليا. ▪ مدة التحصيل من الزبائن أكبر من مدة تسديد ديون الموردين لا يوجد هامش زمني يسمح بتغطية ديون الموردين. <p>إذا قاعدة التوازن الوظيفي غير محققة.</p>
0.50	<p>5- الحلول المقترحة لإعادة التوازن الوظيفي:</p> <p>(1) الرفع من FRNG: انقاص قيمة الاستخدامات الثابتة عن طريق التنازل عن التثبيبات التي لا تؤثر على نشاط المؤسسة. و أو عن طريق الرفع من قيمة الموارد الثابتة.</p> <p>(2) تخفيض BFR عن طريق طلب تمديد مدة التسديد للموردين وتخفيض مدة التحصيل من الزبائن.</p>
	<p><u>ملاحظة: تقبل كل الإجابات الصحيحة الأخرى.</u></p>