كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير جامعة عباس لغرور (خنشلة) السنة الثانية ماستر: اقتصاد نقدي وبنكي السنة الدراسية:



الإجابة النموذجية مقياس القياس الاقتصادي السنة الثالثة اقتصاد

الأسئلة النظرية (10نقاط): اجب بنعم أولا على العبارات التالية مع تصحيح العبارة الخاطئة.

1- نموذج إحصائي الانحدار الخطي المتعدد يستخدم لدراسة العلاقة بين عدة: متغيرات مستقلة (X) ومتغير تابع.(Y) ؟ خ

2- : الخطأ العشوائي (الفرق بين القيم الحقيقية والقيم المتوقعة)؛ ص

3- نستخدم (OLS) اللي تختار قيم هم و الله عنار قيم هم و الأخطاء؛ خ

معامل الانحدار (β1):إذا كان موجب: العلاقة طردية بين X و Y ؟ ص

4- الثابت (β_0): قيمة Y المتوقعة عندما X تساوي صفر (إذا كان له معنى اقتصادي)؛ ص

5- معامل الارتباط محصور بين 0و -3 ارتباط ضعيف ؟ خ

معامل التحديد (R2): يقيس نسبة التباين في Y اللي يفسرها النموذج ص

6-اختبار داربين واتسون يختبر الارتباط الذاتي من الدرجة الأولى فقط؛ ص

7- عدم تجانس التباين (Heteroscedasticity) تباين حدود الخطأ غير ثابت عبر المشاهدات خ

و يتم اكتشاف الخطأ بتحويل المتغير التابع (مثل اللوغاريتم) ؛ ص

8 – الارتباط الذاتي (Autocorrelation) طريقة الكشف عنه رسم البواقي مع الزمن؛ خ

9- ؛ الازدواج الخطي (Multicollinearity) حذف بعض المتغيرات من النموذج؛ خ

10- سوء تعيين النموذج (Model Misspecification). طريقة الكشف عنه بواسطة تحليل البواقي اختبار Model Misspecification)

التمرين الأول: (5نقاط)

النموذج عبارة عن انحدار الانحدار الخطى البسيط

 $y_t = \beta 0 + \beta 1 x_t + U_t$

تقدير النموذج

$$\beta 1 = \sum_{i=1}^{n} (x_i - \bar{x}) (y_i - \bar{y}) = \sum_{i=1}^{n} x_i y_i - n\bar{x}\bar{y} = 18.44$$
$$\beta 0 = \bar{y} - \beta 1\bar{x} = 10.49$$

معادلة خط الانحدار

 $y_t = 10.49 + 18.44x1_t$

التفسير كلما تغير المتغير المستقل بوحدة واحدة تغير المتغير التابع بقيمة 18.44 في المتوسط

سؤال اختبار الفرضيات يتم حساب القيم المحسوبة دون المقارنة -0.07 عسؤال اختبار الفرضيات يتم حساب القيم المحسوبة دون المقارنة

Tcβ1=9.86

حساب معامل التحديد تم حسابه وفق المعادلات المعطاة وكانت النتيجة 0.866 اعي المتغير المستقل يشرح التغيرات في المتغير التابع بنسبة 86.6%.

التمرين الثاني (5نقاط):

النموذج المستخدم هو الانحدار الخطى المتعدد

تصحيح النموذج بإضافة حد الخطأ العشوائي للنموذج ليصبح النموذج على الشكل التالي: $y_t = 2.3 + 0.23x1_t + 0.23x2_t + u_t$

هل معاملات x1; x2 تختلف معنويا عند الصفر عند مستوى معنوية 5%

$$H_0: B_1 = 0$$
, $t^c = \frac{0.23}{0.0632} = 3.63 > t_{(42,0.975)} = 2.02$

قاعدة القرار: نرفض H0 و راس المال معنوي في النموذج.

$$H_0: B_1 = 0$$
, $t^c = \frac{0.68}{0.2828} = 2.4 > t_{(42,0.975)} = 2.02$

قاعدة القرار: نرفض H0 و عنصر العمل معنوي في النموذج.

هل النموذج مقبول احصائيا عند مستوى معنوية 5%

$$H_0: B_1 = B_2 = 0, \quad F^c = 80.7 > F_{(2,42)}^{0.95} = 3.22$$

قاعدة القرار: نرفض H0 و النموذج معنوي او مقبول احصائيا.

الاولى.

هل الأخطاء مرتبطة فيما ينها من الدرجة الأولى.



نلاحظ أن $0 < DW^{C} = 1.59$ و هي المنطقة الموافقة لعدم وجود ارتباط في الاخطاء من الدرجة

بالتوفيق

وزارة التعليم العالى و البحث العلمى جامعــــة عباس لغرور *خنشلة*

كلية العلوم الاقتصادية و التجارية و علوم التسيير

السنة: ثالثة ليسانس تخصص إقتصاد نقدي ومالى. خنشلة في :15-05-2025.

مجال التكوين: LMD السنة الجامعية:2025/2024.

الإجابة النموذجية للرقابة الأولى في مادة الأسواق المالية

(04 ن) السؤال الأول: عرف مايلي:

1 – الأسواق المالية:

هي الاطار الذي يجمع بين الوحدات المدخرة والتي ترغب في الاستثمار ووحدات العجز التي بحاجة الى تمويل بغرض الاستثمار عبر قنوات متخصصة عاملة في السوق شرط توافر قنوات اتصال فاعلة.

2- سوق النقد : هي سوق العمليات الائتمانية قصيرة الاجل والتي لا يتعدى استحقاقها من حيث مصادر ها و استخداماتها السنة المالية الواحدة.

3 - بيوت الخصم :وهي تأخذ شكل بنوك او مؤسسات مالية يسمح لها بالقيام بدور الوسيط في السوق النقدية ، فتقترض من بعض المؤسسات ثم تعيد اقراضها لجهة أخرى.

4- السوق الأولية :او سوق الإصدار ،وهي السوق التي يتم التعامل فيها بالاوراق المالية عند إصدارها لأول مرة،وتختص بتاسيس الشركات الجديدة او التوسع.

السؤال الثاني : أجب بـ "صحيح" أو "خطأ " عن العبارات التالية مع التعليل في جميع الحالات: (16ن

1- صحيح: لان هده المؤسسات تساعدعلى زيادة المدخرات وتشجيع عمليات الاستثمار وتنميتها.

2- صحيح: حيث يستعمل البنك المركزي عمليات السوق المفتوحة فيطرح في الأسواق المالية سندات واذون الخزينة للجمهور

3- خطأ: بل هي السوق الرابعة ،اما السوق الثالثة فيقدم فيها السماسرة خدمات التعامل للمؤسسات الاستثمارية الكبيرة ومحافظ الأوراق المالية للبنوك.

4- خطأ: تتميز بغياب المخاطر الائتمانية حيث ان الجهة المصدرة لها لها القدرة المطلقة على تسديد ديو نها.

5- صحيح: نمطية من حيث الكمية وتواريخ التسليم؟

6 - خطأ: لاينفذ ويكتفى بخسارة قيمة المكافئة؟

7- خطأ: بل الأمريكي ،اما عقد الخيار الأوربي فينفذ العقد في يوم واحد هو يوم انتهاء العقد.

ملاحظة: - الإجابة ب: صحيح/خطأ :0.5 ن - التعليل :01.5 بالتوفيق للجميع





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة عباس لغرور - خنشلة كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير قسم: العلوم الاقتصادية السنة الجامعية:2024 / 2025

السنة الثالثة الليسانس: تخص اقتصاد نقدي ومالي

- - - - - - -

تصحيح امتحان السداسي السادس في مادة الصيرفة الإسلامية؛ مع سلم التنقيط.

<u>الجزء النظرى:</u>

الإجابة على السؤال الأول؛ 7.50 نقاط:

- 1.- يتم توزيع عائد التمويل بالمشاركة والتمويل بالمضاربة بشكل متساوي بين الأطراف المتعاقدة. خطأ
- ➡ يتم توزيع العائد بحصص شائعة كالنصف والثلث والربع بالنسبة لا بالعدد ،ولا يشترط المساواة في حصص العائد ،في كل من المضاربة والمشاركة.
 - <u>2</u>. التمويل بالبيوع أسلوب تمويلي عادل بين أطراف العملية التمويلية لمزاوجته بين العمل ورأس المال. <mark>خطأ</mark>
 - التمويل بالمشاركات هو الحامل لهذه الميزة ؛ بينما التمويل بالبيوع هو أسلوب تمويلي يقوم على المبادلات (سلعة بثمن أو سلعة بمنفعة) وانتقال الملكية في حالة بيع السلع (الأعيان) أو المنفعة في حالة بيع المنافع.
 - ق. إن التمويل ببيع التقسيط والتمويل ببيع السلم كالاهما يترتب عنهما دين نقدي . خطا .
 - 🥦 التمويل ببيع التقسيط يترتب عليه مديونية نقدية ؛ بينما يترتب عن التمويل ببيع ال س لم مديونية عينية.
 - 4. يُشترط للتمويل بالاستصناع تعجيل الثمن كله ، عكس التمويل بالسلم . خطأ
- - _5. الزكاة والوقف من الصيغ التمويلية التي تستند إلى عقود الأمانة . خطأ
- بل الزكاة والوقف تستند إلى عقود التبرع (التمويل التكافلي)؛ في حين يستند التمويل بالمشاركات (المضاربة، المشاركة، الصيغ الزراعية) إلى عقود الامانة.

الإجابة على السؤال الثاني: 6.50 نقاط:

- 1 يقابل الشرط الأول في الصيرفة الإسلامية الفائدة الربوية.
 - 👃 المضار االقتصادية للفوائد الربوبة:
- ✓ تؤدي الفائدة الربوية إلى إعاقة الإنتاج؛
- ✓ تؤدي الفائدة الربوية إلى ضعف القوة الشرائية للنقود؟
 - ✓ تؤدي الفائدة الربوية إلى ارتفاع تكاليف الإنتاج؛
- ✓ أُحِل البيع في النظام الإسلامي وحُرِّمت الفائدة الربوية، لأن المال وحده في نظر الإسلام لا يلد المال، وإنما ينتج المال بالعمل وبالبيع والشراء والتعرض للربح والخسارة بما ينفع الأمة ويعود عليها بالصالح العام.

- ✓ إن الفائدة الربوية تعمل على تحويل مجرى الثروة، وتوجيهها إلى جهة واحدة هي أصحاب رؤوس
 الأموال، لأن الدائن المرابي يربح دائما في كل عملية، بينما المدين معرض للربح والخسارة؛
- ✓ إن الفائدة الربوية تلغي مهمة النقود كوسيط للتبادل، ومعيار لتقويم الأشياء، وأنه لا يمكن اتخاذها سلعة ذات ثمن وأنها لا تعد ثروة في ذاتها ولا يمكن الانتفاع بها إلا إذا استخدمت كأداة للإنتاج والتبادل، وأن النقود ليست سوى أداة للتبادل، وأنها في نفسها لا تنتج شيئا، فإذا خرجت من هذه الطبيعة، أدت فائدتها الربوية إلى استفحال التضخم النقدي.
 - 2 يقابل الشرط الثاني في الصيرفة الإسلامية الزكاة .
 - 井 أهم اآطثار اامقتصادية للتكافل بالزكاة :
 - ❖ تلافي عيوب الملكية الخاصة وتحقيق العدالة في توزيع الدخل؛
 - 💠 زبادة الطلب والعرض الكليين ونمو ااعقتصاد ؛
 - ❖ عدالة الثمن وعدم نقل العبء ؛
 - المساهمة في انخفاض من البطالة ؛
 - ❖ زيادة الإشباع الكلى من ذات الدخل ؛
 - ❖ تنمية الموارد البشرية.

الجزء التطبيق: 06 نقاط

1 - ♦ تحديد نتيجة السلم في الحالة الأولى:

$$(60000 \times 30) - \left(870000 + \frac{1800000 \times 0.60}{100}\right) = 919200 \ D.A$$
نتيجة السلم: $\frac{1}{2}$ أن قيمة ربح المصرف هي:919200 د.ج

♦♦ تحديد نتيجة السلم في الحالة الثانية:

نتيجة السلم:

$$\left(70000 \times \frac{1}{3} \times 30 + \frac{1}{3} \times 870000\right) - \left(870000 + \frac{870000 \times 0.94}{100}\right) = 111822 \ D.A$$
 أي أن قيمة ربح المصرف هي:111822 د.ج

عدل العائد في الحالة الأولى:
$$\frac{919200}{880800} = \frac{919200}{880800} = 104.36$$
 معدل العائد في الحالة الأولى: $\frac{4}{1000}$

.....انتہی

جامعه عباس لغرور <i>خنش</i> له	الاسم:
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير	اللقب:
سنة ثالثة ليسانس اقتصاد	الفوج:

امتحان في مادة النظام المالي والبنكي الجز ائري

السؤال الأول: ما هو واقع سوق التأمين في الجزائر

عرف نظام التأمين في الجزائر تحولات جذرية كبيرة وتطور من خلال مروره بمرحلتين رئيسيتين تمثلتا في فترة ما قبل تحرير سوق التأمين 1962 - 1989 وفترة تحرير السوق التأمينية ابتداء من سنة 1995، حيث كان صدور القانون 95 - 07 المؤرخ في 25 جانفي 1995 بمثابة إصلاح حقيقي لقطاع التأمين في الجزائر، فلقد رخص لفتح السوق التأمينية قانونيا أمام المستثمرين الخواص جزائريين أو أجانب لإنشاء

شركات للتأمين. بالإضافة إلى الأمر رقم 04/06 الذي جاء نتيجة لنقائص الأمر 07/95 مع التحولات الاقتصادية والاجتماعية. إلا أن كل هذا لم يحقق أهداف الدولة المنتظرة على مستوى القطاع إذ بقي نشاط شركات التأمين التجاري يرتكز أساسا على تأمينات الأضرار بنسبة كبيرة وأغلها متعلقة بالتأمينات الإجبارية وهذا على حساب تأمينات الأشخاص، مع سيطرة شركات التأمين العمومية بشكل شبه كلى على سوق التأمين الجزائري.

السؤال الثاني: بناء على معايير دقيقة وأكاديمية قارن بين مرحلتي قبل صدور القانون 10/90 وبعد صدوره

يعتبر القانون 10/90 مرحلة حاسمة للانتقال إلى اقتصاد السوق وتتميز مرحلة بعد صدور القانون 10/90 بالعديد من المزايا مقارنة مع مرحلة ما قبل صدور القانون 10/90 من بينها

دور البنك المركزي، مكانة الخزينة العمومية ،هيكلة النظام المصرفي ، السياسة النقدية، سعر الفائدة وسعر إعادة الخصم

(يترك للطالب اختيار المعيار وسرد المقارنة)

السؤال الثالث: اختر أحد الإصلاحات التي جاءت بعد صدور القانون 10/90 أذكر سبب الإصلاح ومضمونه بشكل مختصر ودقيق

من بين أبرز الاصلاحات التي جاءت عقب القانون 10/90

الأمر 01/01 لسنة 2001

الأمر 11/03 لسنة 2003

القانون النقدي والمصرفي 09/23 لسنة 2023

(للطالب حربة اختيار نوع الإصلاح وسرد سببه ومضمونه)

السؤال الرابع: يمثل الإصلاح الموازناتي والمحاسبي في الجز ائر أحد المحاور الحاسمة ضمن الجانب المالي للدولة، كيف كان التأطير القانوني والتقني لهذا الإصلاح

يعتبر الإصلاح الموازناتي والمحاسبي أحد أهم المحاور المتعلقة وبالعصرنة والإصلاح لمالية الدولية حيث جاءت عقب العديد من المجهودات وقد تأطرت من الجانب القانوني التشريعي من خلال صدور القانون العضوي 15/18 خلفا للقانون 17/84 أما من الجانب المحاسبي فقد صدر القانون 07/23 المتعلق بالمحاسبة العمومية والتسيير المالي خلفا للقانون 21/90

لدولة ومن جانب محاسبي وإصلاح	ومن جانب تقني فقد جاء الإصلاح في ثلاث محاور رئيسية تمثلت في الجانب الموازناتي وإصلاح مالية ال
	المحاسبة العمومية وطرق تسييرها بالإضافة إلى الجانب المعلوماتي والذي لا يزال في خطى بطيئة.
أستاذة المادة زرقان سهام	

معة عياس لغرور خلشلة الامم:	
اللقب:	كلية العلوم الاقتصادية والتجاربة وعلوم التسيير
الفوج:	سنة ثالثة ليسانس اقتصاد
في مادة تقنيات وأعمال بنكية	امتحان
	السؤال الأول: حدد المفاهيم الآتية:
	1. الوساطة المالية
د الأموال) ما الاعوال الاقتصارين أمطان بي أمعاب العيزون أصل حوّ بلها المشكام الحمرة وى تبك	حمي عملية تكويل المدخرات ا الفائض الالاعران الاقتباديد خلالوسيط مالك تالغالب ي
	2. إجراءات فتح حساب مصرفي
النبك وعساه و بشر فريشره العقد من الرضا والمحلّ ب عاالنبك التأكد مي شخصة لما لي فتح الحياب، عنو ه منح الحساب تتمنى لمؤذ طلب التركيم . وعند	بعم فقع الحسان عن المرين عقد يبور درز و السبب والأهلية ولفتر الحساب در كذ الخسر ملا بطاقس واستاء ورق الانتهاء من هذه الومليات يؤدم لو
•	3. الوديعة المصرفية
ملخ ما المال بيَ مِعَظم أوا يداعه في النبك دذة وفن عقد وسكر ط مبرمة بيَغَق عليها ع ويكون دلك بهدف حفظ المال أوتوفيره	الوديقة النبكية والمصرفية مي لمدة معينة مصدة أوعنرمع الطرفين ما حب المبلخ والنبلا أواستاماره
	4. السفتجة
المركارية وهي أمركتابي عثر متثرط بمبدر بالإستنفف آخريسمن المسعوب عليه من العال ي كاريخ معدد ألى شفف عامله.	مى بناع ما أنواع الامراج من سنامس يسمى السامد بأمره فيم بد نع مبلخ معير تألت يسمى المستعبد أو
جانب الأكبر من الأصول حيث يقدم البنك تقنيات ائتمان مختلفة لعملاته والتي	السؤال الثاني: يمثل منح الائتمان من طرف البنوك الع
	تختلف حسب وجهة القرض إلى العديد من الأنواع.
هر نوع مستحدث في تمويل الاستثمار يوفر العديد من المزايا للمؤسسات المقرضة	 وفقا لهذا المعيار تكلم عن أهم القروض المقده ضمن أصناف القروض التي تقدمها البنوك يظ والمقترضة، ما هو هذا النوع من التمويل ؟ كيف

تعنيا الانتمال المقدمة مي طري البنولار فعًا لوجه القريف:
Cilo Karali
تنيا 5 الانفاء الدافلي كننا 5 النظرة الخابي ألمون
عُرومي الاستخلال في وني الاستثمار
فرون فرون المتماد الموقية الكلاسلة الاداري
الاستغار الرسيعال التوكيع الأفراد الأيمال الايماري
- كسيفال المرق المسيقال عمال المرق المستوري
- دسمالات القسري مسبقاة عمالك وي - السيص عاللك من مدين وروعا - العرب المرسمين المنصم التجاري متوسفة طويل - عرب الربط
- العرف المرسي . ا - متوسف طريل
- عرمي الربط
•
البوع المستحدث في ثمويل الاستكمار هوالابتمال المعاري
entrafacilités and liracy les rives la fonde le liste le la
كاحبر مؤهلة فانونايدلك بوقيه الأى أج معدلي اوليه أصول ماديه
Techine our entry with Kirchard and a land
avaltigation de la
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
أذا در تورد المسلطة ال
Que (2) (1) (1)
······································
أستاذة المادة زرقان سهام

امتحان في مقياس جباية المؤسسة

مرين 01 (10 ن):

يمارس أحد التجار الخاضعين للضريبة الجزافية الوحيدة نشاط بيع مواد التنظيف بالتجزئة. وقد قدر رقم أعماله السنوي لسنة 16.000.000 دج. كما بلغت مشترياته الفعلية السنوية (خارج الرسم) 5.600.000 دج.

المطلوب:

- حساب مبلغ الضريبة على رقم الأعمال التقديري، مع تحديد طرق دفعها.
 - حساب مبلغ الضريبة التكميلية وآخر أجل لدفعها.
- حساب TVA/A، TVA/A و TAP. علما أن معدل TVA: 19 %.

تمرين 02 (10 ن): حققت شركة صناعية ذات شخصية طبيعية تتبع النظام الحقيقي العمليات التالية خلال سنة 2024.

- ✔ رقم الأعمال: 48.000.000 دج
- ✓ إيرادات أخرى: 8.000.000 دج
- ✔ مواد ولوازم مستهلكة: 25.600.000 دج
- ✓ مصاريف المستخدمين: 3.500.000 دج
- ✓ اهتلاكات: 5.000.000 دج (منها اهتلاك سيارة سياحية تمت حيازتها بسعر: 4.000.000 دج في 2024/01/02 تمتلك خطيا بمعدل 20 %).
 - ✓ مصاریف تأمین: 1.200.000 دج.
 - ✓ غرامات تأخير: 260.000 دج.
 - ✔ مصاريف كراء عمارات للعمال لقضاء العطلة: 260.000 دج.
 - ✔ هدايا إشهارية: 150 هدية بـ: 1200 دج للهدية الواحدة.
 - ✓ إعانات لجمعيات إنسانية: 4.300.000 دج.
- √ يتضمن حساب الايرادات الأخرى فائض قيمة ناتج عن تنازل المؤسسة عن آلة، كان سعر التنازل عنها: 400.000 دج، وذلك بتاريخ 2022/1/2، ومعدل اهتلاكها 10 %.

المطلوب:

- حساب النتيجة المحاسبية.
- حساب النتيجة الجبائية.
- حساب ضريبة IRG/BIC المستحقة.
- حساب التسبيقات ورصيد التسوية لضريبة سنة 2024، علما أن ضريبة سنة 2023 بلغت 4.500.000 دج.

حل التمرين الأول (10 ن):

1. حساب مبلغ الضريبة على رقم الأعمال التقديري، مع تحديد طرق دفعها:

√ المعدل الضرببي (0.25 ن) x المعدل الضرببي (0.25 ن)

= 600.000 = % 5 x 12.000.000 دج (1.5 ن)

✓ للمكلف بالضريبة، طريقتان لتسديد مبلغ الضريبة، وهما:

- التسديد الكامل لمبلغ الضريبة الجزافية الوحيدة، والمتمثل في 600.000 دج، بتاريخ إيداع التصريح التقديري "السلسلة G12" (2024/6/30). وبعتبر التصريح دليلا على التسديد. (1 ن)
 - أو التسديد المجزأ لمبلغ الضريبة على النحو الآتي: (1 ن)

		الجزء	
الآجال	حساب المبلغ		
	المبلغ	العمليات الحسابية	
تاريخ إيداع التصريح	300.000	%50 x 600.000	الأول (50%)
(قبل 30 جوان)			
15-1 سبتمبر	150.000	% 25 x 600.000	الثاني (25%)
15-1 دیسمبر	150.000	% 25 x 600.000	الثالث (25%)
	600.000	المجموع	

2. حساب مبلغ الضريبة التكميلية وآخر أجل لدفعها:

الضرببة الجزافية التكميلية = رقم الأعمال التكميلي x المعدل الضرببي (0.25 ن)

= (1.5 ن) 200.000 = % 5 x (12.000.000 – 16.000.000)

3. حساب TVA/V، TVA/A وTAP. علما أن معدل TVA: 19 %:

لأن هذا المكلف خاضع للنظام الجزافي، فلا يقوم بفرض رسم على القيمة المضافة على مبيعاته، ولا يظهر ضمن فواتيره المححررة لزبائنة. (0.5 ن)

المكلف خاضع للنظام الجزافي، لذا فهو معفى من الرسم على النشاط المهني (0.5 ن).

حل التمرين الثاني (10 ن):

1. حساب النتيجة المحاسبية:

8.000.000 + 48.000.000 =

= 56.000.000 دج (0.25 ن

التكاليف = مواد ولوازم مستهلكة + مصاريف المستخدمين + اهتلاكات + مصاريف تأمين + غرامات تأخير + مصاريف كراء عمارات للعمال + هدايا إشهارية + إعانات لجمعيات إنسانية

4.300.000 + 180.000 + 260.000 + 260.000 + 1.200.000 + 5.000.000 + 3.500.000 + 25.600.000 =

= 40.300.000 دج (0.25 ن)

النتيجة المحاسبية = 56.000.000 - 56.000.000 دج (1.5 ن)

2. حساب النتيجة الجبائية:

النتيجة الجبائية = النتيجة المحاسبية + الاستردادات - التخفيضات (0.25 ن)

✓ التخفيضات = فائض القيمة الناتج عن التنازل عن آلة

فائض القيمة = سعر التنازل – سعر الشراء للأصل المتنازل عنه + الاهتلاك المتراكم (0.25)

فائض القيمة (للزّلة A 25.000 - 400.000 - 400.000 - 2.5 x 0.15 x 500.000 - 400.000 = (A دج

بما أن مدة الاحتفاظ = 2.5 سنة. وهي أقل من 03 سنوات، ففائض القيمة قصير الأجل. وبالتالي فالجزء المعفي من الضريبة = 25.000 % 30 x 25.000 % مدة الاحتفاظ = 2.5 سنة. وهي أقل من 03 سنوات، ففائض القيمة قصير الأجل. وبالتالي فالجزء المعفي من الضريبة = 7.500 %

✓ الاستردادات (التكاليف غير المقبولة جبائيا):

تكاليف غير مقبولة جبائيا كليا:

غرامات التأخير: 260.000 دج (0.25 ن)

مصاریف کراء عارات: 260.000 دج (0.25 ن)

تكاليف غير مقبولة جبائيا في حدود (مسقفة):

الفرق =	السقف (الحد الأقصى المسموح به	المبلغ المسجل	التكلفة
	جبائيا)		
المبلغ المسجل – السقف			
200.000 دج (<mark>0.25</mark> ن)	600.000 = %20 x 3.000.000 دج	= % 20 x 4.000.000	قسط اهتلاك السيارة
		800.000 دج	السياحية
30.000 دج (0.25 ن)	150.000 = 1000 x 150 دج	180.000 = 1200 x 150 دج	هدايا إشهارية
300.000 دج (0.25 ن)	4.000.000 دج	4.300.000 دج	إعانات لجمعية إنسانية
530.000دج (0.25 ن)			المجموع

بحوع الاستردادات = 260.000 + 260.000 + 260.000 = 530.000 در (1 ن) در (1 ن

(ك ن) دج (2 ن) دج (2 ن) النتيجة الجبائية = 15.742.500 + 15.700.000 + 15.700.000 دج (3 ن

2. حساب قيمة الضريبة IRG/BIC:

(ا ن)

الضريبة =	معدل الضريبة	الدخل (دج)	قسط الدخل الخاضع للضريبة
الدخل الخاضع x المعدل			
00 دج	% 0	240.000	0 - 240.000 נج
55.200 دج	% 23	240.000	240.001 دج - 480.000 دج
129.600 נ-ج	% 27	480.000	480.001 دج - 960.000 دج
288.000 נ־ج	% 30	960.000	960.001 دج - 960.001 دج
633.600 دج	% 33	1.920.000	- נד - 1.920.000 נד 1.840.000 נד 3.840.000
4.165.875	% 35	11.902.500	- נרך 3.840.000 נרך 15.742.500
5.272.275 دج (مبلغ الضريبة المستحقة)		2.500.000	المجموع

قيمة الضريبة 5.272.275 = IRG/BIC دج (1.5 ن)

4. حساب التسبيقات ورصيد التسوية لضريبة سنة 2024، علما أن ضريبة سنة 2023 بلغت 4.500.000 دج:

المبالغ	الآجال	التسبيقات/
_		رصيد التصفية
(0.25) دج 1. 350.000 = 4.500.000 x % 30	من 20 /02/ 2024 إلى 20 /03/ 2024	التسبيق الأول
(ن <mark>0.25) دج (0.25) دج (0.25) دج (0.25) دج (0.25) د</mark>	من 2024/05/20 إلى 2024/06/20	التسبيق الثاني
2.572.275 = 2.700.000 — 5.272.275 دج	من 05/01/ 2025 إلى 20/ 2025/05	متبقي التصفية
يتم تسوية الرصيد بدفع الفارق الموجب لمصلحة الضرائب قبل		(رصيد التسوية)
2025/5/20		
(0.25 ن)		