

اختبار في مادة التسيير المحاسبي والمالي

يتكون الموضوع من جزئين مستقلين

الجزء الأول: إلىك بعض الحسابات التي استخرجت من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة الهضاب بتاريخ 2021/12/31

ر/ح	اسم الحساب	مدين	دائن
151	مؤونة الأخطار	-	190.000
213	البناءات	14.000.000	-
215	المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	141.000	-
26	المساهمات والحسابات الدائنة الملحة بالمساهمات	1.370.000	-
2813	اهلاك البناءات	-	1.400.000
2815	اهلاك المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	-	49.350
296	خسارة القيمة عن المساهمات والحسابات الدائنة الملحة بالمساهمات	-	29.100
31	المواد الأولية واللوازم	420.000	-
381	المواد الأولية واللوازم المخزنة	-	35.000
512	البنوك الحسابات الجارية	262.000	-

المعلومات الجردية:

1. مؤونة الأخطار تتعلق بنزاع مع عامل فصلت فيه المحكمة لصالح المؤسسة بتاريخ 2021/12/30.
2. البناءات تم اقتاؤها بتاريخ نشأة المؤسسة، تهلك حسب الطريقة الخطية، معدل اهلاكها .%02.
3. المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية تم اقتاؤها في 2019/04/02، تهلك بطريقة الاهلاك الخطى. يقدر سعر بيعها المحتمل بتاريخ الجرد 2021/12/31 بـ 51450 دج.
4. المساهمات والحسابات الدائنة الملحة بالمساهمات تتمثل فيما يلي :

النوع	العدد	تكلفة الحياة للسد	القيمة السوقية بتاريخ 2020/12/31	القيمة السوقية بتاريخ 2021/12/31
A	490	1400	1370	1375
B	360	1900	1860	1995

خلال سنة 2021، تنازلت المؤسسة عن 294 سند من النوع A بشيك بنكي بمبلغ 1470 دج للسد وللمحاسب أي قيد.

5. تطبق المؤسسة طريقة الجرد الدائم في تسيير مخزوناتها، قيمة الجرد المادي وسعر السوق يقدران بـ:
 - ♥ الجرد المادي 410000 دج، فرق الجرد غير مبرر ؛ القيمة السوقية 400000 دج.
6. أرسل البنك كشفا يحمل رصيدها دائنا بمبلغ 582.230 دج وبعد التدقيق تبين أن الفرق بين الرصيدين ناتج عن:
 - ♥ تحويل من الزيون فريد بمبلغ 210000 دج ظهر على الكشف البنكي، دون إشعار المؤسسة بذلك.
 - ♥ شيك للمورد علي يحمل قيمة 106230 دج لم يقدم للسحب.

♥ خدمات مصرفية بقيمة 15300 دج.

♥ ورد في الكشف المرسل إلى المؤسسة فوائد لصالحها بقيمة 19300 دج.

العمل المطلوب:

(1) سجل قيد التسوية اللازم الخاص بمؤونة الأخطار.

(2) أوجد تاريخ نشأة المؤسسة ثم سجل قيد التسوية اللازم الخاص بالبناءات.

(3) بالنسبة للمنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية:

♥ أحسب قسط الاهلاك السنوي وسجله محاسبيا.

♥ اختبر خسارة القيمة بتاريخ الجرد وسجل ما تراه ضروريًا بنفس التاريخ.

♥ بين كيف تظهر المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية في الميزانية الختامية.

(4) بالنسبة للمساهمات والحسابات الدائنة الملحقة بالمساهمات:

♥ اختبر الخسارة السابقة لكل نوع - دون تسجيل محاسبي -

♥ سجل عملية التنازل عن سندات A بتاريخ الجرد 2021/12/31.

♥ بالاعتماد على القيمة السوقية بتاريخ الجرد 2021/12/31، سجل ما تراه ضروريًا بهذا التاريخ.

(5) بالنسبة للمخزونات:

♥ أحسب فرق الجرد لمخزون المواد الأولية واللوازم وسجله محاسبيا.

♥ اختبر خسارة قيمة المواد الأولية واللوازم بتاريخ الجرد وسجل ما تراه ضروريًا.

♥ قم بإجراء التسوية المحاسبية لحساب المواد الأولية واللوازم المخزنة.

(6) قم بإعداد حالة التقارب البيني ثم سجل قيود التسوية اللاحمة.

الجزء الثاني: استخرجت الحسابات التالية من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة الونشريس بتاريخ 2021/12/31:

ر/ح	اسم الحساب	مدين	دائن
215	المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	3.600.000	-
2182	معدات النقل	؟	-
2815	اهلاك المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	-	1.260.000
28182	اهلاك معدات النقل	-	80.000
2915	خسارة قيمة المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	-	65.000
411	الزيائن	99.246	-
416	الزيائن المشكوك فيهم	145.775	-
491	خسائر القيمة عن حسابات الزيائن	-	54.680
616	أقساط التأمينات	48.000	-
706	تقديم الخدمات الأخرى	-	54.000

المعلومات الجردية:

- المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية تمثل في آلة تم حيازتها بتاريخ **2019/04/03**، مدة منفعتها 05 سنوات، تهلك حسب طريقة الاهلاك الخطي، الخسارة المسجلة تخص السنة السابقة، تنازلت عنها المؤسسة بشيك بنكي بتاريخ **2021/06/30** حيث حفظت نتيجة التنازل ناقص قيمة بمبلغ 25000 دج ولم يسجل المحاسب أي قيد إلى غاية تاريخ الجرد.
- معدات النقل تم حيازتها بتاريخ **2020/01/02**، تهلك حسب طريقة الاهلاك المتناقص، مدتتها منفعتها 05 سنوات.
- وضعية زبائن المؤسسة تمثل فيما يلي:

الوضعية في 2021/12/31	المبلغ المسدد خلال 2021	خسارة القيمة في 2020/12/31	مبلغ الدين متضمن الرسم	اسم الزبون
تحسن ووضعيته المالية	56644 دج	%30 من الدين	141610 دج	علي
حالة إفلاس مؤكدة	26061 دج	؟	؟	عماد
احتمال تسديد 62% من الرصيد	66164	-	165410	umar

معدل الرسم على القيمة المضافة (TVA) 19% وجميع المبالغ المسددة مسجلة خلال سنة 2021.

- دفعت المؤسسة مبلغ أقساط التأمينات للفترة الممتدة من **2021/03/01** إلى غاية **2022/07/01**.
- قامت المؤسسة بدفع مبلغ 54000 دج لتأجيرها مستودع للغير للفترة الممتدة من **2021/11/01** إلى غاية **2022/02/01**.
- لم تستلم المؤسسة كل من فاتورة الكهرباء والغاز الخاصة بالثلاثي الأخير لسنة **2021** بمبلغ 64000 دج، وفاتورة الهاتف 36000 دج.

العمل المطلوب:

(1) بالنسبة للمنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية:

- قم بإعداد مخطط الاهلاك إلى غاية تاريخ التنازل.
- احسب ثمن البيع.
- سجل قيدي عملية التنازل بتاريخ الجرد **2021/12/31**.

(2) بالنسبة لمعدات النقل:

- أوجد معدل الاهلاك المتناقص.
- أوجد القيمة الأصلية لمعدات النقل.
- سجل قيد التسوية اللازم بتاريخ **2021/12/31**.

(3) بالنسبة للزبائن:

- أوجد مبلغ دين الزبون عماد.
- عالج محاسبياً وضعية الزبائن بتاريخ **2021/12/31**.
- قم بإجراء التسوية المحاسبية لأعباء ومنتوجات سنة الجرد.

الإجابة النموذجية للإختبار

الجزء الأول:

تسوية مؤونة الأخطار: بما أن المؤونة تم الفصل فيها نهائياً لصالح المؤسسة، يعني أن المؤسسة لا تدفع المبلغ الذي تم تكوينه سابقاً للعامل، أي أنه أصبح دون معنى، وبالتالي يتوجب إلغاء المؤونة واسترجاع مبلغها:

190000	190000	---	2021/12/31	---
		المؤونة الأخطار الاسترجاعات م خ ق - الخصوم غير الجارية (تسجيل قيد إلغاء مؤونة الأخطار)	783	151

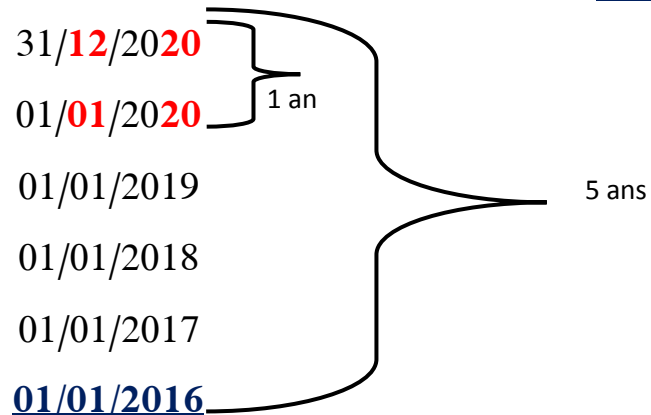
تسوية البناءات:

تاريخ نشأة المؤسسة:

الطريقة الثانية لإيجاد عدد السنوات السابقة	الطريقة الأولى لإيجاد عدد السنوات السابقة
$An = MA * t$	$\Sigma A = MA * t * n$
$An = 14000000 * 0.02$	$1400000 = 14000000 * 0.02 * n$
An = 280000	$1400000 = 280000 * n$
$An = \Sigma S / n$	$n = 1400000 / 280000$
$n = \Sigma A / An$	n = 5 ans
$n = 1400000 / 280000$	
n = 5 ans	

لإيجاد تاريخ نشأة المؤسسة، نقوم بالرجوع إلى الوراء بخمسة سنوات ابتداء من تاريخ الاهلاك المتراكمة المستعملة في القوانين السابقة أي ابتداء من:

2020/12/31



ومنه تاريخ نشأة المؤسسة هو 2016/01/01.

280000	280000	---	2021/12/31	---
		المخصصات إ م خ ص - الأصول غير الجارية اهلاك البناءات (تسجيل قيد اهلاك البناءات)	2813	681

تسوية المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية:

$$A_n = \frac{\Sigma A}{ع س س} = \frac{49350}{1.75} = 28200$$

		-- 2021/12/31 --		
28200	28200	المخصصات إم خ ق ص - الأصول غير الجارية اهلاك المنشآت التقنية م وأ ص (تسجيل قيد اهلاك المنشآت التقنية)	2815	681

حساب القيمة المحاسبية الصافية بتاريخ الجرد:

$$VNC_n = VNC_{n-1} - A_n$$

$$VNC_{2021} = (141000 - 49350) - 28200$$

$$VNC_{2021} = 91650 - 28200$$

$$\boxed{VNC_{2021} = 63450}$$

$$VNC_{2021} > PVN_{2021}$$

$$63450 > 51450$$

بما أن القيمة المحاسبية الصافية أكبر من سعر البيع المحتمل فإنه توجد خسارة في القيمة بمبلغ الفرق:

$$PV = VNC - PVN = 63450 - 51450 = 12000$$

		-- 2021/12/31 --		
12000	12000	المخصصات إم خ ق - الأصول غير الجارية خسارة قيمة المنشآت التقنية م وأ ص (تسجيل قيد خسارة قيمة المنشآت التقنية)	2915	681

إظهار المنشآت التقنية في الميزانية الختامية:

ر/ح	الأصول	المبالغ	الاهلاكات و خسائر القيمة	القيمة الصافية
الأصول غير الجارية				
215	المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية	141000	89550	51450

تسوية المساهمات والحسابات الدائنة الملحة بالمساهمات: اختبار الخسارة السابقة

اختبار الخسارة السابقة للسداد A	اختبار الخسارة السابقة للسداد B
$PVN_{u2020} < VC_u$	$PVN_{u2020} < VC_u$
1860 < 1900	1370 < 1400
بما أن القيمة المحاسبية الوحدوية أكبر من سعر البيع المحتمل الوحدوي، فإنه توجد خسارة بمبلغ الفرق	بما أن القيمة المحاسبية الوحدوية أكبر من سعر البيع المحتمل الوحدوي، فإنه توجد خسارة بمبلغ الفرق
$PVu = VC_u - PVN_{u2020} = 1900 - 1860$	$PVu = VC_u - PVN_{u2020} = 1400 - 1370$
$PVu = 40$	$PVu = 30$
$PV = 360 * 40 = 14400$	$PV = 30 * 490 = 14700$
ومنه فإن الخسارة المسجلة في ميزان المراجعة قبل الجرد تخص السندات من النوع A ومن النوع B	

تسجيل قيد التنازل عن السندات :

النتيجة : ثمن البيع + خسارة القيمة (د/296) - القيمة المسجلة

$$\text{النتيجة} = (294 * 1400) - (490 * 294 * 14700) + (294 * 1470)$$

$$411600 - 8820 + 432180$$

$$\text{النتيجة} = 29400+$$

التسجيل المحاسبي :

<u>--- 2021/12/31 ---</u>					
		بنوك الحسابات الجارية			512
		خسارة القيمة عن سندات المساهمة			296
		سندات المساهمة			26
		الأرباح الصافية عن التنازل عن أ م			767
		(تسجيل قيد التنازل عن سندات المساهمة من النوع A)			

عدد السندات المتبقية = عدد السندات الكلية - عدد السندات المتنازل عنها

$$\text{عدد السندات المتبقية} = 294 - 490$$

$$\text{عدد السندات المتبقية} = A = 196 \text{ سند}$$

$$\text{الخسارة السابقة المتبقية} = 8820 - 14700 = 5880 \text{ دج}$$

اختبار الخسارة الحالية للسندات A

$$VC > PVN$$

$$1400 > 1375$$

بما أن القيمة المحاسبية للسند أكبر من سعر البيع الصافي المحتمل للسند، فإنه توجد خسارة حالية

$$PV = (1400 - 1375) * 196 = 4900$$

الإجراء المحاسبي	تعديل الخسارة	الخسارة السابقة المتبقية	الخسارة الحالية
تسجيل قيد الإنفاص بمبلغ	تعديل خ = خ - خ س	توجد	توجد
الفرق 980 دج	ت خ = 4900 - 5880	5880	4900
	ت خ = 980 دج		

التسجيل المحاسبي:

<u>--- 2021/12/31 ---</u>					
		خسائر القيمة عن المساهمات و ح د م			296
		الاسترجاعات المالية عن خسائر القيمة والمؤونات			786
		(تسجيل قيد إنفاص خسارة القيمة للسندات A)			

اختبار الخسارة الحالية للسندات B

$$VC < PVN$$

$$1900 < 1995$$

بما أن القيمة المحاسبية للسند أصغر من سعر البيع الصافي المحتمل للسند، فإنه لا توجد خسارة حالية

الإجراء المحاسبي	الخسارة السابقة	الخسارة الحالية
تسجيل قيد إلغاء (إلغاء الخسارة السابقة)	توجد 14400	لا توجد 0

التسجيل المحاسبي:

14400	14400	--- <u>2021/12/31</u> --- خسائر القيمة عن المساهمات و ح د م الاسترجاعات المالية عن خسائر القيمة والمؤونات (تسجيل قيد إلغاء الخسارة السابقة للسندات المساهمة B)	786	296
-------	-------	---	-----	-----

تسوية المخزونات:

فرق الجرد = الجرد المادي - الجرد المحاسبي

فرق الجرد = $420000 - 410000 = 10000$ غير مبرر

10000	10000	--- <u>2021-12-31</u> --- الأعباء الاستثنائية للتسيير الجاري المواد الأولية واللوازم (تسجيل فرق الجرد للمواد الأولية واللوازم)	31	657
-------	-------	--	----	-----

اختبار خسارة القيمة الحالية:

الجرد المادي < القيمة السوقية

$400000 < 410000$

بما أن الجرد المادي أكبر من سعر البيع الصافي المحتمل أو القيمة السوقية، فإنه توجد خسارة حالية بمبلغ الفرق

$PV = 410000 - 400000 = 10000$

توجد خسارة حالية ولا توجد خسارة سابقة، إذن نسجل قيد التكوين (الإثبات لأول مرة):

10000	10000	--- <u>2021-12-31</u> --- المخصصات للاهتكاكات وم و خ ق - الأصول الجارية خسائر القيمة عن المواد A والتوريدات (تسجيل قيد إثبات خسارة قيمة المواد الأولية واللوازم)	391	685
-------	-------	---	-----	-----

تسوية حساب المواد الأولية واللوازم المخزنة:

35000	35000	--- <u>2021-12-31</u> --- المواد الأولية واللوازم المخزنة موردو الفواتير التي لم تصل إلى أصحابها (تسوية حساب المواد الأولية واللوازم المخزنة)	408	381
-------	-------	--	-----	-----

حالة التقارب البنكي:

١. إعداد حالة التقارب البنكي:

حساب المؤسسة لدى البنك			حساب البنك لدى المؤسسة		
دائن	مدین	البيان	دائن	مدین	البيان
582230	106230	الرصيد قبل التسوية شيك للمورد علي	15300	262000 210000 19300	الرصيد قبل التسوية شيک من الزيون فريد خدمات مصرفية فوائد لصالح المؤسسة الرصيد بعد التسوية
	476000	الرصيد بعد التسوية	476000		
582230	582230	المجموع	491300	491300	المجموع

2. التسجيل في الدفتر اليومي بتاريخ 31/12/2022:

		---- <u>2022/12/31</u> ----		
	229300	البنوك الحسابات الجارية		512
210000		الزيائن	411	
19300		منتجات مالية أخرى	768	
		(ترصيد ح/512)		
		---- <u>2022/12/31</u> ----		
	15300	خدمات مصرفية وما شبهها		627
15300		البنوك الحسابات الجارية	512	
		(ترصيد ح/512)		

الجزء الثاني:

تسوية المنشآت التقنية، المعدات والأدوات الصناعية

مخطط الاتهالك إلى غاية تاريخ التنازل:

VNC	PV	ΣA	An	MA	السنوات
3060000	/	540000	540000	3600000	(9) 2019
2275000	65000	1260000	720000	3600000	2020
$A_n = \frac{VNC}{ع س م} * \frac{6}{12} = \frac{2275000}{(5-1.75)} * \frac{6}{12} = 350000$					بعد التعديل
1925000	/	1610000	350000	2275000	(6) 2021

النتيجة = ثمن البيع + الاهلاك المتراكם + خسارة القيمة - القيمة الأصلية

$$3600000 - 65000 + 1610000 + 25000 = \text{ثمن البيع}$$

$$1925000 - 25000 = \text{ثمن البيع}$$

$$= \text{ثمن البيع} - 1925000 + 25000$$

		--- <u>2021/12/31</u> ---		
350000	350000	المخصصات إم خق - الأصول غير الجارية اهلاك المنشآت التقنية م وأص (تسجيل قيد اهلاك سنة التنازل للمنشآت التقنية)	2815	681
		--- <u>2021/12/31</u> ---		
3600000	1900000 1610000 65000 25000	بنوك الحسابات الجارية اهلاك المنشآت التقنية م وأص خسارة قيمة المنشآت التقنية، م أص نواقص القيمة عن خروج أم غ مالية المنشآت التقنية المعدات والأدوات ص (تسجيل قيد التنازل عن المنشآت التقنية)	215	512 2815 2915 652

تسوية معدات النقل:

يتوجب حساب معدل الاهلاك الخطي ثم تطبيق العلاقة بين معدل الاهلاك الخطي ومعدل الاهلاك المتراكم وذلك كما يلي:

$$t = \frac{100\%}{n} = \frac{100\%}{5} = 0.20 = 20\%$$

المعامل الضريبي * t'

$$t' = 0.20 * 2 = 40\%$$

إيجاد القيمة الأصلية وتسجيل قيد التسوية اللاحمة:

بما أن تاريخحيازة هو 2020/01/02، فإن عدد السنوات السابقة هو سنة واحدة فقط، وبالتالي الاهلاك المتراكم الموجود في الطرف الدائن هو اهلاك متراكم لسنة واحدة فقط، أي أنه اهلاك السنة الأولى، وبالتالي لحساب القيمة الأصلية نستعمل القانون التالي:

$$A_1 = MA * 0.4$$

$$80000 = MA * 0.4$$

$$MA = 80000 / 0.4$$

$$\boxed{MA = 200000 DA}$$

سنة 2021 رتبتها هي سنة الثانية وبالتالي لحساب اهلاك السنة الثانية نستعمل القانون التالي:

$$A_2 = VNC_1 * 0.4$$

$$A_2 = (MA - \Sigma A_1) * 0.4$$

$$A_2 = (200000 - 80000) * 0.4$$

$$A_2 = 120000 * 0.4$$

$$A_2 = 48000 \text{ DA}$$

48000	48000	--- <u>2021/12/31</u> --- المخصصات إم خ ق - الأصول غير الجارية اھتلاك معدات النقل (تسجيل قيد اھتلاك معدات النقل)	28182	681
-------	-------	---	-------	-----

تسوية حسابات الزبائن:

إيجاد مبلغ دين الزيون عmad

$416 = \text{مجموع مبلغ دين الزبائن المشكوك فيهم} - \text{مجموع تسديدات الزبائن المشكوك فيهم}$

$$(26061 + 56644) - 141610 = 145775$$

بعد الحساب نحصل على:

$$\text{مبلغ دين الزيون عmad} = 86870 \text{ دج}$$

تسوية الزيون على: زبون مشكوك فيه وأصبح عادي

$$\text{الخسارة السابقة} = \frac{30}{100} * \frac{141610}{1.19} = \frac{TTC}{1.19} * \text{نسبة عدم السداد (الخسارة)}$$

$$84966 - 56644 - 141610 = \text{الرصيد متضمن الرسم (TTC الجديد)}$$

84966	84966	--- <u>2021/12/31</u> --- الزبائن المشكوك فيهم (تحويل الزيون على إلى زبون عادي)	416	411
35700	35700	--- <u>2021/12/31</u> --- خسائر القيمة عن حسابات الزبائن استرجاعات الاستغلال عن خسائر ق - الأصول الجارية (إلغاء الخسارة السابقة للزيون على)	785	491

تسوية الزيون عmad: زبون مشكوك فيه أقل

الخسارة السابقة = الخسارة الكلية - خسارة الزيون على

$$\text{الخسارة السابقة} = 35700 - 54680 = 18980 \text{ (الخسارة المتوقعة)}$$

$$\text{الرصيد متضمن الرسم (TTC الجديد)} = 26061 - 86870 = 60809$$

$$\text{الرصيد خارج الرسم (HT الجديد)} = 51100 * \frac{60809}{1.19} = 51100. (الخسارة الحقيقة)$$

$$\text{الرسم على القيمة المضافة المحصل} = \frac{19}{100} * HT$$

$$\text{الرسم على القيمة المضافة} = \frac{19}{100} * 51100 = 9709$$

بما أن الخسارة الحقيقة (الحالية) أكبر من الخسارة المتوقعة (السابقة) بالفرق 32120 ، حيث يمثل حد 654.

		--- <u>2021/12/31</u> ---		
	32120	خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحصيل		654
	18980	خسائر القيمة عن حسابات الزبائن		491
	9709	الرسم على القيمة المضافة المحصل		4457
60809		الزيائين المشكوك فيهم (ترصيد حساب الزيون عmad)	416	

تسوية الزيون عمار: (زيون عادي أصبح مشكوك فيه)

حساب الرصيد متضمن الرسم (TTC الجديد) : $165410 - 66164 = 99246$

$$\text{حساب الرصيد خارج الرسم (HT الجديد)} = \frac{99246}{1.19} = 83400 \text{ دج}$$

حساب الخسارة الحالية = HT الجديد * نسبة عدم السداد

$$\text{حساب الخسارة الحالية} = \frac{38}{100} * 83400 = 31692$$

حساب الخسارة الحالية = 31692

الإجراء المحاسبي: تحويله إلى زيون مشكوك فيه وتسجيل الخسارة لأول مرة

		--- <u>2021/12/31</u> ---		
99246	99246	الزيائين المشكوك فيهم الزيائين (تحويل الزيون عمار إلى زيون مشكوك فيه)	411	416
31692	31692	المخصصات إ و خ ق - الأصول الجارية خسائر القيمة عن حسابات الزبائن	491	685

تسوية أقساط التأمينات

$$\text{مبلغ العبء للترصد} = \frac{\text{عدد الأشهر بعد الجرد}}{\text{عدد الأشهر الكلية}} * \text{مبلغ العبء الإجمالي}$$

$$\text{مبلغ العبء للترصد} = \frac{6}{16} * 48000 = 18000$$

مبلغ العبء للترصد = 18000 دج.

		--- <u>2021/12/31</u> ---		
18000	18000	الأعباء المعاينة مسبقا أقساط التأمينات (تسوية أعباء التأمينات)	616	486

تسوية المنتوجات الأخرى :

$$\text{مبلغ المنتوج للترصد} = \frac{\text{عدد الأشهر بعد الجرد}}{\text{عدد الأشهر الكلية}} * \text{مبلغ المنتوج الإجمالي}$$

$$\text{مبلغ المنتوج للترصد} = \frac{1}{3} * 54000 = 18000$$

مبلغ المنتوج للترصيد = 18000 دج.

		--- <u>2021/12/31</u> ---		
18000	18000	تقديم الخدمات الأخرى المنتوجات المعاينة مسبقا (تسوية منتجات الخدمات الأخرى)	487	706
				تسوية الفواتير التي لم تصل بعد:
100000	64000 36000	المشتريات غير المخزنة من المواد والتوريدات مصاريف البريد والاتصالات السلكية واللاسلكية موردو الفواتير التي لم تصل إلى أصحابها (تسوية فاتورة الكهرباء والغاز التي لم تصل بعد)	408	607 626