



## الموضوع:

## الجزء الأول: التثبيات (8 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة "الفضيل" الإنتاجية قدمت لك المعلومات التالية بتاريخ: 2019/12/31:

ر/ح	إسم الحساب	مدين	دائن
151	مؤونة الأخطار	-	120000
213	البناءات	8000000	-
2813	إهتلاك البناءات	-	880000
215	المنشآت التقنية، معدات وأدوات صناعية	1760000	-
2815	إهتلاك المنشآت التقنية، معدات وأدوات صناعية	-	690000
2915	خسائر القيمة عن المنشآت التقنية، معدات وأدوات صناعية	-	54000

## المعلومات الجردية:

- مؤونة الأخطار تتعلق بنزاع قضائي مع أحد الزبائن والمبلغ المقدر بتاريخ الجرد 100000 دج
- البناءات حازت عليها المؤسسة بتاريخ إنشاء المؤسسة تهتك خطيا لمدة 25 سنة
- وضعية المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية التي تهتك خطيا لنفس المدة النفعية كانت كما يلي:

المعدات	المبلغ القابل للإهلاك	تاريخ الحيازة	خسارة القيمة في: 2018/12/31	ثمن البيع الصافي المحتمل في: 2019/12/31
المعدات أ	.....	2016/04/04	.....	-
المعدات ب	800000	2016/09/26	-	-
المعدات س	360000	2019/10/11	-	342000

تتازلت عن المعدات أ\* في 2019/10/12 على الحساب بقيمة 100000 دج ولم يسجل المحاسب العملية.

## المطلوب:

- 1- تاريخ الحيازة على البناءات هو تاريخ إنشاء المؤسسة أوجده
- 2- حدد معدل الإهلاك المشترك للمنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية
- 3- أنجز مخطط الإهلاك الخطي للمعدات أ\*
- 4- سجل قيود التسوية في 2019/12/31 مبرزا العمليات الحسابية الضرورية على ورقة الإجابة.

## الجزء الثاني: المخزونات والزيائن (6 نقاط)

من ميزان المراجعة قبل الجرد في 2019/12/31 لمؤسسة الجوهرة الإنتاجية تحصلنا على ما يلي:

ر/د	إسم الحساب	مدين	دائن
31	المواد الأولية واللوازم	60000	-
32	التموينات الأخرى	15000	-
355	المنتجات التامة الصنع	200000	-
381	المواد الأولية واللوازم المخزنة	-	490000
382	التموينات الأخرى المخزنة	23000	-
391	خسارة القيمة عن المواد الأولية واللوازم	-	40000
3955	خسارة القيمة عن المنتجات التامة الصنع	-	65000
411	الزيائن	136850	
416	الزيائن المشكوك فيهم	690200	
491	خسائر القيمة عن حسابات الزيائن		296500

(1) المخزونات: تعتمد المؤسسة طريقة الجرد الدائم وقد لخصت أرصدة حسابات المخزونات كما يلي:

المخزون	تكلفة الوحدة	جرد محاسبي للوحدة	جرد مادي للوحدة	طبيعة الفرق	سعر البيع الصافي المحتمل في 2019/12/31
مواد أولية ولوازم	؟ دج	300 م	250 م	غير منبر	180 دج للوحدة
تموينات أخرى	150 دج	؟ كلغ	110 كلغ	منبر	-
المنتجات التامة الصنع	250 دج	800 وحدة	780 وحدة	منبر	210000 دج للإجمالي

(2) وضعية كل الزيائن كانت كما يلي: الرسم على القيمة المضافة TVA 19%

الزيون	الدين TTC	خسارة القيمة في 2018/12/31	السداد خلال 2019	ملاحظات في 2019/12/31
قادر	178500	-	41650	توقف عن الدفع نهائيا
ناجح	؟	80000	166600	يحتمل تسديد 85% من الرصيد
منتصر	؟	27%	535500	سدد كل ما عليه
راغب	؟	19%	214200	حالة إفلاس

العمل المطلوب: سجل قيود التسوية في 2019/12/31 مع إبراز العمليات الحسابية الضرورية.

## الجزء الثالث: (06 نقاط)

من أجل حساب النتائج لمؤسسة "الهقار" التجارية في 2017/12/31 قدم لك حساب النتائج كما يلي:

## • حسابات الأعباء:

المبالغ	حساب الأعباء	ر/ح
1071000	المشتريات المستهلكة	60
؟	الخدمات الخارجية	61
؟	الخدمات الخارجية الأخرى	62
؟	أعباء المستخدمين	63
311000	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة	64
699000	الأعباء العملياتية الأخرى	65
176000	الأعباء المالية	66
-	عناصر غير عادية أعباء	67
852000	المخصصات للإهلاكات والمؤونات وخسائر القيمة	68

## • حسابات المنتوجات

المبالغ	حساب المنتوجات	ر/ح
؟	المبيعات والمنتوجات الملحقة	70
125000	إنتاج مثبت	73
00	إعانات الإستغلال	74
1000000	المنتوجات العملياتية الأخرى	75
352000	المنتوجات المالية	76
-	عناصر غير عادية منتوجات	77
؟	الإسترجاعات عن خسائر ق والمؤونات	78

## معلومات إضافية:

- مجموع منتوجات الأنشطة العادية = 4360000 دج

- مجموع أعباء الأنشطة العادية = 3700000 دج

- معدل الضريبة على الأرباح (الضرائب الواجبة الدفع) 25 %

- القيمة المضافة للإستغلال = 850000 دج

- إجمالي فائض الإستغلال = 372000 دج

المطلوب: أنجز حساب النتائج حسب الطبيعة مع تبرير العمليات الحسابية الضرورية على ورقة الإجابة.

إذا علمت أن:

- ح/ 752 فوائض القيمة عن خروج الأصول المثبتة غير المالية = 250000 دج  
ح/ 765 فارق التقييم عن أصول مالية - فوائض القيمة = 110000 دج  
ح/ 767 الأرباح الصافية عن التنازل عن أصول مالية = 90000 دج  
ح/ 652 نواقص القيم عن خروج أصول مثبته غير مالية = 199000 دج  
ح/ 665 فارق التقييم عن أصول مالية - نواقص القيمة = 50000 دج  
ح/ 667 الخسائر الصافية عن التنازل عن الأصول المالية = 26000 دج.

**المطلوب:**

1- حساب قدرة التمويل الذاتي

2- إذا علمت أن المؤسسة توزع 40% من أرباحها، أحسب التمويل الذاتي.

## الإجابة النموذجية عن الموضوع الأول في أعمال نهاية السنة:

### الجزء الأول:

(1) إيجاد تاريخ إنشاء المؤسسة: تاريخ إنشاء المؤسسة هو تاريخ إقتناء البنائات ومنه نستخدم معطيات البنائات في إيجاده لدينا:

- المبلغ القابل للإهلاك (MA) = 8000000 دج، الإهلاكات المتراكمة (ΣA<sub>2018</sub>) = 880000 دج
  - العمر الإنتاجي (N) 25 سنة، معدل الإهلاك الخطي (t) =  $\frac{100\%}{25} = 0.04$
  - ولدينا العلاقة: ΣA = MA × t × n' ، حيث n' هي مدة النشاط الفعلي.
- ومنه:

$$\Sigma A_{2018} = MA \times t \times n' \Rightarrow 880000 = 8000000 \times 0.04 \times n' \Rightarrow n' = 880000 \div 320000$$

$$n' = 2.75$$



(2) إيجاد معدل الإهلاك الخطي للمنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية: يتم حسابه من خلال معطيات المعدات "أ" و "ب" لأن:

- المعدات "س" تمت حيازتها في 2019/10/11 وهي دورة الجرد (لم يحسب لها إهلاك بعد) لا توجد لها إهلاكات متراكمة

لدينا:

- المبلغ القابل للإهلاك (MA) = 1760000 - (800000 + 360000) = 600000
  - ولدينا العلاقة: ΣA = MA × t × n' ،
- ومنه:

$$\Sigma A_{2018} = (MA \times t \times n') + (MA \times t \times n')$$

$$690000 = (600000 \times t \times 2.75) + (800000 \times t \times 2.25)$$

$$690000 = 1650000t + 1800000t$$

$$690000 = 3450000t \Rightarrow t = 690000 \div 3450000$$

$$t = 0.2 \Rightarrow t = 20\% \quad / \quad N = 5 \text{ سنوات}$$

$n' = \begin{cases} 2016=0.75 \\ 2017=1 \\ 2018=1 \end{cases}$ 
 $n' = 2.75$

$n' = \begin{cases} 2016=0.25 \\ 2017=1 \\ 2018=1 \end{cases}$ 
 $n' = 2.25$

(3) إعداد مخطط الإهلاك للمعدات "أ":

VNC	PV	ΣA	An	MA	السنوات
510000	-	90000	90000	600000	2016
390000	-	210000	120000	600000	2017
216000	54000	330000	120000	600000	2018
120000	-	426000	96000	216000	2019
24000	-	522000	96000	216000	2020
0	-	546000	24000	216000	2021

(4) تسجيل قيود التسوية في 2019/12/31 مع إبراز العمليات الحسابية الضرورية:  
 1-4 مؤونة الأخطار (ح/د): 151 = 120000 - 100000 - 20000

20000	20000	.....2019/12/31.....	151	
		مؤونة الأخطار	783	
		إسترجاعات الإستغلال عن المؤونات خصوم غير جارية		
		إفص في مؤونة الأخطار		

2-4 البنائات (ح/د): 213

$$A_{2019} = 8000000 \div 25 = 180000$$

180000	180000	.....2019/12/31.....	681	
		مخصصات الإهلاكات والمؤونات وخصائر القيمة "أ.غ.ج"	2813	
		إهلاك البنائات		
		تسجيل قسط الإهلاك 2019 للبنائات		

4-3 المشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية (ح/د): 215

- المعدات "أ":
- حساب A المكمل لسنة التنازل:

$$A_{2019} = 216000 \div 2.25 \times \frac{9}{12} = 72000$$

72000	72000	.....2019/12/31..... مخصصات الإهلاكات والمؤونات وخسائر القيمة "أ.غ.ج" إهلاك المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية تسجيل قسط الإهلاك المكمل للمعدات أ	2815	681
-------	-------	---	------	-----

- حساب نتيجة التنازل وتسجيلها:

$$\text{نتيجة التنازل} = \text{ثمن التنازل} + \Sigma A_{2019} - MA$$

يجب حساب  $\Sigma A_{2019}$

$$\Sigma A_{2019} = 330000 + 72000 = 402000$$

$$\text{نتيجة التنازل} = 600000 - 54000 + 402000 + 100000 = -44000$$

		.....2019/12/31..... الحسابات الدائنة عن عمليات التنازل عن تثبيبات		462
	100000	إهلاك المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية		2815
	402000	خسائر القيمة عن المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية		2915
	54000	نواقص القيمة عن خروج الأصول المثبتة غير المالية		652
	44000	المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية	215	
600000		التنازل على المعدات أ بنافص قيمة		

- المعدات "ب":

$$A_{2019} = \frac{800000}{5} \Rightarrow A_{2019} = 160000$$

160000	160000	.....2019/12/31..... مخصصات الإهلاكات والمؤونات وخسائر القيمة "أ.غ.ج" إهلاك المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية تسجيل قسط الإهلاك المكمل للمعدات ب	2815	681
--------	--------	---	------	-----

- المعدات "س":

$$A_{2019} = 360000 \div 5 \times \frac{3}{12} = 18000$$

18000	18000	.....2019/12/31..... مخصصات الإهلاكات والمؤونات وخسائر القيمة "أ.غ.ج" إهلاك المنشآت التقنية المعدات والأدوات الصناعية تسجيل قسط الإهلاك للمعدات س	2815	681
-------	-------	--	------	-----

إختبار خسارة القيمة للمعدات "س" في 2019/12/31:

$$Pv_{2019} = (MA - \Sigma A_{2019}) - PVN_{2019}$$

$$Pv_{2019} = (360000 - 18000) - 342000$$

$$Pv_{2019} = 0$$

لا توجد خسارة ولا توجد تسوية

الجزء الثاني:

1- المعزونات:

-1-1

المواد الأولية واللوازم ح/ 31:

تكلفة الوحدة = المخزون المحاسبي الإجمالي 60000 ÷ عدد وحدات المخزون المحاسبي 300 = 200

■ فارق الجرد = 250×200 - 300×200 = 10000 غير مبرر

10000	10000	10000	657	31	الأعباء الاستثنائية للتسيير الجاري المواد الأولية واللوازم إثبات فارق الجرد غير المبرر السالب
-------	-------	-------	-----	----	---

■ خسارة القيمة 2019 = المخزون المادي - ثمن البيع الصافي المحتمل

خسارة القيمة 2019 = (250×200) - 45000 = 5000 (يجب تقييم الخسارة بحساب الفرق بين خسارة القيمة الحالية والسابقة)  
- 35000 = 40000 - 5000

35000	35000	35000	391	785	خسائر القيمة عن المواد الأولية واللوازم استرجاعات الاستغلال أصول جارية إفصاح في خسارة القيمة للمواد الأولية
-------	-------	-------	-----	-----	---

■ نسبة عدم إستلام

490000	490000	490000	381	408	المواد الأولية واللوازم المخزنة موردو الفواتير التي لم تصل إلى أصحابها نسبة عدم إستلام فاتورة للمواد الأولية
--------	--------	--------	-----	-----	--

-2-1 التموينات الأخرى ح/ 32:

عدد وحدات الجرد المحاسبي = المخزون المحاسبي الإجمالي 15000 ÷ تكلفة الوحدة 150 = 100

■ فارق الجرد = (110×150) - (100×150) = 1500 مبرر

1500	1500	1500	32	602	التموينات الأخرى التموينات الأخرى المستهلكة إثبات فارق الجرد المبرر الموجب
------	------	------	----	-----	--

■ نسبة عدم إستلام مخزون التموينات الأخرى

23000	23000	23000	37	382	مخزون في الخارج التموينات الأخرى المخزنة نسبة عدم إستلام مخزون التموينات الأخرى
-------	-------	-------	----	-----	---

-3-1 المنتجات التامة الصنع ح/ 355 =

فارق الجرد = 780×250 - 800×250 = 5000 - مبرر

5000	5000	5000	724	355	تغيرات المخزونات من المنتجات التامة الصنع المنتجات التامة الصنع إثبات فارق الجرد المبرر السالب
------	------	------	-----	-----	--

■ خسارة القيمة 2019 = (780×250) - 210000 = 15000 (يجب إلغاء الخسارة السابقة لأن الخسارة الحالية سالبة)

65000	65000	65000	3955	785	خسائر القيمة عن المنتجات التامة الصنع استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة أصول جارية إلغاء خسارة القيمة 2019 للمنتجات التامة الصنع
-------	-------	-------	------	-----	--

-2 الزبائن:

-1-2 الزبون العادي قاهر:

الرصيد TTC = 136850 - 178500 = 41650

الرصيد HT = 1.19 ÷ 136850 = 115000

$$21850 = 0.19 \times 115000 = TVA$$

		2019/12/31		
	115000 21850	خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحويل الرسم على القيمة المضافة المحصلة الزبائن	654 4457	
136850		الرصيد حساب الزبون فادر	411	

2-2- الزبائن المشكوك فيهم: قبل القيام بتسويتهم يجب حساب كل من: الدين TTC لكل الزبائن المشكوك فيهم وحساب خسارة القيمة 2018 للزبون ناجح وراغب كما يلي:

• الدين TTC لمنتصر هو نفسه السداد = 535500

$$121500 = 0.27 \times \frac{535500}{1.19} \times \% \text{ خسارة القيمة } 2019 = \frac{\text{الدين TTC}}{1.19} \times \% \text{ خسارة القيمة } 2019$$

• حساب الدين TTC لراغب: [يجب أولاً حساب خسارة قيمته 2018]  
✓ خسارة القيمة 2018 = خسارة القيمة الإجمالية 2018 لكل الزبائن - (خسارة القيمة 2018 لراغب + خسارة القيمة 2018 لمنتصر)  
خسارة القيمة 2018 = 95000 = 121500 - 80000 - 296500  
ومنه نحسب الدين TTC لراغب كما يلي:

$$\text{الدين TTC} = \frac{\text{خسارة القيمة } 2018}{\% \text{ خسارة القيمة } 2018} \times 1.19 = \text{الدين TTC} = 1.19 \times \frac{95000}{0.19} = 595000$$

• حساب الدين TTC لراغب:  
الدين TTC لراغب = الرصيد ح/ا + [سداد ناجح + سداد منتصر + سداد راغب] - [الدين TTC لمنتصر وراغب]  
الدين TTC لراغب = 416 + [سداد ناجح + سداد منتصر + سداد راغب] - (595000 + 535500)  
الدين TTC لراغب = 476000

بعد إيجاد كل المجاهيل نقوم بتسوية الزبائن المشكوك فيهم كما يلي:  
أ- الزبون ناجح: تقييم الخسارة بحساب الفرق بين الخسارة الحالية والسابقة

$$\text{خسارة القيمة } 2019 = \frac{\text{الدين TTC - السداد}}{1.19} \times \% \text{ خسارة القيمة } 2019 = 0.15 \times \frac{166600 - 476000}{1.19} = 39000$$

$$\text{خسارة القيمة } 2018 = \frac{80000}{-41000}$$

		2019/12/31		
41000	41000	خسائر القيمة عن حسابات الزبائن استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة أصول جارية إفصاح في الخسارة السابقة لراغب	785	491

ب- الزبون منتصر: إستعمال (إلغاء) الخسارة السابقة لأنه سدد ما عليه

		2019/12/31		
121500	121500	خسائر القيمة عن حسابات الزبائن استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة أصول جارية إستعمال (إلغاء) الخسارة السابقة لمنتصر	785	491

ت- الزبون راغب: ترصده لأنه في حالة إفلاس

$$\text{الرصيد TTC} = 595000 - 214200 = 380800$$

$$\text{الرصيد HT} = 380800 + 1.19 = 320000$$

$$TVA = 320000 \times 0.19 = 60800$$

$$\text{الفرق} = 320000 - 95000 = 225000$$

		2019/12/31		
380800	225000 95000 60800	خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحويل خسائر القيمة عن حسابات الزبائن الرسم على القيمة المضافة المحصلة الزبائن المشكوك فيهم الرصيد حساب الزبون راغب	654 491 4457	416

### الجزء الثالث:

السنة 2017	البيان
2000000	المبيعات والمنتجات الملحقة CA
-	الإنتاج المخزن أو المنتقص من المخزون

125000	الإنتاج المثبت
-	إعانات الاستغلال
<b>2125000</b>	إنتاج السنة المالية
1071000	المشتريات المستهلكة
204000	الخدمات الخارجية والإستهلاكات الأخرى
<b>1275000</b>	استهلاك السنة المالية
<b>850000</b>	القيمة المضافة للاستغلال VA
167000	أعباء المستخدمين
311000	الضرائب والرسوم والمدفوعات المماثلة
<b>372000</b>	إجمالي فائض الاستغلال EBE
1000000	المنتجات العمليانية الأخرى
699000	الأعباء العمليانية الأخرى
852000	المخصصات للإهلاكات والمؤونات و'خ.ق'
883000	استرجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات
<b>704000</b>	النتيجة العمليانية
352000	المنتجات المالية
176000	الأعباء المالية
<b>176000</b>	النتيجة المالية
<b>880000</b>	النتيجة العادية قبل الضرائب (5+6)
220000	الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية
-	الضرائب المؤجلة (تغيرات) عن النتائج العادية
4360000	مجموع منتوجات الأنشطة العادية
3700000	مجموع الأعباء الأنشطة العادية
<b>660000</b>	النتيجة الصافية للأنشطة العادية
-	عناصر غير عادية - منتوجات
-	عناصر غير عادية - أعباء
-	النتيجة غير العادية
<b>660000</b>	صافي نتيجة السنة المالية RN

### تبرير العمليات الحسابية

📌 **النتيجة الصافية للأنشطة العادية** =  $\sum$  منتوجات الأنشطة العادية -  $\sum$  أعباء الأنشطة العادية

= 4360000 دج - 3700000 = **660000** وهي تساوي النتيجة الصافية للسنة المالية RNE

لأن: النتيجة غير العادية معدومة، (مركباتها ح/77 و ح/67 = 0)

📌 **ن ع ق ض** =  $660000 \div 0.75 = 880000$

📌 **الضريبة الواجبة على الأرباح** =  $880000 \times 0.25 = 220000$

📌 **ن المالية** = ح/76 منتوجات مالية - ح/66 أعباء مالية =  $176000 - 352000 = 176000$

📌 **ن العمليانية** = ن ع ق ض - ن المالية =  $880000 - 176000 = 704000$

ن العملياتية =  $EBE + ح/75 - ح/65 - ح/68 + ح/78$  ؟، بالتعويض نجد:

$$883000 = ح/78 ؟ ، ح/78 + 852000 - 699000 - 1000000 + 372000 = 704000$$

$$167000 = ح/63 ؟ ، ح/63 + ح/64 - ح/63 - VA = EBE$$

$$2000000 = ح/70 = \Sigma \text{منتجات الأنشطة العادية} - (ح/73 + ح/74 + ح/75 + ح/78)$$

$$2125000 = ح/73 + ح/70 = \text{إنتاج السنة}$$

$$1275000 = \text{إستهلاك السنة} = \text{إنتاج السنة} - \text{القيمة المضافة}$$

$$204000 = ح/61 و ح/62 = \text{إستهلاك السنة} - ح/60$$

حساب قدرة التمويل الذاتي:

### طريقة EBE

المبالغ -	المبالغ +	البيان
	372000	EBE
	750000	$ح/75 - ح/752 = 250000 - 1000000$
	152000	$= ح/76 - (ح/765 + ح/767)$
		$(90000 + 110000) - 352000$
500000		$ح/65 - ح/652 = 199000 - 699000$
100000		$= ح/66 - (ح/665 + ح/667)$
220000		$(26000 + 50000) - 176000$
		الضريبة IBS
	<b>454000</b>	قدرة التمويل الذاتي
	264000	الأرباح الموزعة = $660000 \times 40\%$
	<b>190000</b>	التمويل الذاتي

### طريقة RNE

المبالغ -	المبالغ +	البيان
	660000	RNE
	1127000	$ح/68 + ح/652 + ح/665 + ح/667$
		$852000 + 199000 + 50000 + 26000$
1333000		$ح/78 + ح/752 + ح/765 + ح/767$
		$883000 + 250000 + 110000 + 90000$
	<b>454000</b>	قدرة التمويل الذاتي
	264000	الأرباح الموزعة = $660000 \times 40\%$
	<b>190000</b>	التمويل الذاتي