## الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التربية الوطنية

مديرية التربية لولاية الشلف الثانوية: صالحي عبد القادر المستوى: السنة الثالثة تسيير واقتصاد السنة الدراسية 2020/2019

# الفرض الثلاثي الثاني في التسيير المحاسبي والمالي

المدة: ساعتان

## الجزء الأول (10 نقاط)

إليك المعلومات التالية المستخرجة من حساب النتائج حسب الوظيفة لمؤسسة " النجاح" كما يلي:

المنتوجات العملياتية الأخرى = 80000 دج التكاليف التجارية = 90000 دج

الأعباء الإدارية = 60000

الأعباء العملياتية الأخرى = 50000

الإسترجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات = 0

الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية = 300000

نسبة مساهمة المستخدمين إلى القيمة المضافة = 30 %.

رؤوس الأموال الخاصة = 15000000 دج.

معدل الضريبة الواجب دفعها عن النتائج العادية = 25 % هامش الربح الإجمالي = 90 % من النتيجة العادية قبل الضرائب. الأعباء المالية = 60 % من المنتوجات المالية .

الاعباء المالية = 60 % من المسوجات المالية. مشتريات البضائع المبيعة = 840000 دج . أعباء وظيفة الشراء = 80000 دج .

معدل الإدماج = 48 %.

#### العمل المطلوب:

- 1) إتمام حساب النتائج حسب الوظيفة مع بيان العمليات الحسابية
  - 2) أحسب العناصر التالية:
- القيمة المضافة للإستغلال أعباء المستخدمين نسبة المردودية المالية

### الجزء الثانى (10 نقاط)

بصفتك طالب في السنة الثالثة تسيير واقتصاد درست كيفية الاختيار بين المشاريع الاستثمارية تستشيرك مؤسسة " الراية " الصناعية في دراسة سوقية وتقنية لمعرفة الجدوى الاقتصادية لمشروع اقتصادي يتمثل في الحيازة على آلة انتاجية واليك المعلومات المتعلقة بها :

- ثمن الحیازة خارج الرسم = 5000000 دج والرسم 17 % غیر قابل للاسترجاع کما تحملت مصاریف مباشرة اخری تقدر ب: 150000 دج
  - العمر الإنتاجي 5 سنوات وتهتلك خطيا
    - القيمة المتبقية = 750000 دج
  - تتوقع المؤسسة الحصول على منتوجات إضافية ودفع أعباء خلال المدة النفعية للآلة يوضحها الجدول التالي:

#						
	5	4	3	2	1	السنوات
	1800000	2000000	2800000	3000000	3500000	رقم الأعمال
2	800000	800000	1000000	1200000	1400000	الأعباء المدفوعة

معدل الخصيم = 10 %

#### العمل المطلوب:

- 1) انجز جدول تدفقات الخزينة الصافية إذا علمت ان الضريبة على الأرباح = 19 %
- 2) هل تنصح مؤسسة " الراية " بإقتناء هذه الآلة باستخدام معيار القيمة الحالية الصافية ؟

العلامة		التصرور النموذ				
		التصحيح النموذجي 1- إعداد حساب النتائج				
03.5						
		العمرانب الواجب داعها عن النتائج العادية = 25 % النتيجة العادية قبل الضرائب				
0.5	<ul> <li>النتيجة العادية قبل الضرائب = 0.000 / 2.0 = 0.25 دج</li> </ul>					
	حساب هامش الربح الإجمالي :					
0.5	1 دج	<ul> <li>هامش الربح الإجمالي = 0.9 النتيجة العادية قبل الضريبة = 1200000 * 0.9 = 080000</li> </ul>				
	C	حساب النتيجة العملياتية:				
	، الإدارية - الأعباء	النتيجة العملياتية = هامش الربح الإجمالي + المنتوجات العملياتية الأخرى - التكاليف التجارية - الأعبا				
		العملياتية الأخرى				
0.5	(	<ul> <li>النتيجة العملياتية = 00000 + 1080000 - 90000 - 90000 - 90000 = 960000 دج</li> </ul>				
		حساب النتيجة المالية:				
0.5		<ul> <li>النتيجة المالية = المنتوجات المالية - الأعباء المالية</li> </ul>				
0.5		= النتيجة العادية قبل الضرائب - النتيجة العملياتية 120000 - 1200000 - 1200000 - 1200000				
		= 240000 – 960000 – 240000 دج 240000 = المنتوجات المالية – 0.6 الأعباء المالية				
		•				
0.5		<ul> <li>المسوجات المحالية = 4,724,000 - 0,4724,000</li> <li>الأعياء المالية = 600000 * 0,6 = 36000</li> </ul>				
0.5		حساب تكلفة المبيعات				
		 تكلفة المبيعات = مشتريات البضائع المبيعة + أعباء وظيفة الشراء				
0.5		<ul> <li>تكلفة المبيعات = 80000 + 840000 = 920000 دج</li> </ul>				
		تقديم حساب النتائج حسب الوظيفة				
	سنة 2015	البيان				
	2000000	رقم الأعمال				
	920000	كلفة المبيعات				
	1080000	هامش الربح الإجمالي				
	80000	المنتوجات العملياتية الأخرى				
	90000	التكاليف التجارية				
	60000	الأعباء الإدارية				
	50000	الأعباء العملياتية الأخرى				
03	960000	الإسترجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات النتيجة العملياتية				
03	600000	التنيجة العملياتية المالية				
	360000	الأعباء المالية				
	240000	النتيجة المالية				
	1200000	النتيجة العادية قبل الضرائب				
	300000	الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية				
	-	الضرائب المؤجلة (تغيرات) عن النتائج العادية				
	900000	النتيجة الصافية للأنشطة العادية				
	-	العناصر غير العادية - منتوجات				
	-	العناصر غير العادية – أعباء				
	-	النتيجة غير العادية صافي نتيجة السنة المالية				
	900000	صنائي نتيجة اسنة المالية : • حساب العناصر التالية :				
		• حساب العاصر الثانية: أ- القيمة المضافة للاستغلال				
		- العيمة المصافحة للإستغارا معدل الإدماج = القيمة المضافة للاستغلال / رقم الأعمال				
01		0.48 = القيمة المضافة للاستغلال / 2000000 = 960000 دج				
		ب- أعباء المستخدمين ب- أعباء المستخدمين				
01		نسبة مساهمة المستخدمين إلى القيمة المضافة = أعباء المستخدمين / القيمة المضافة للاستغلال				
		ا المستخدمين / $288000 = 960000$ دج $= 0.3$				
01		ج- نسبة المردودية المالية				
		نسبة المردودية المالية = النتيجة العادية قبل الضرائب / رؤوس الأموال الخاصة				

% 8 = 0.08 = 15000000 / 1200000 =الجزء الثاني: 1) جدول تدفقات الخزينة الصافية حساب تكلفة الإقتناء = ثمن الحيازة خارج الرسم + الرسم غير قابل للإسترجاع + أعباء مباشرة أخرى 01  $5000000 = 150000 + 850000 + 5000000 = I_0$ 0.5 حساب القسط الثابت  $\frac{\mathbf{lo}}{5} = \frac{\mathbf{lo}}{5} = 1200000$  حج السنوات البيان الرقم 5 4 3500000 المنتوجات المحصلة 2000000 3000000 1800000 2800000 1 800000 800000 1000000 1200000 1400000 الأعباء المدفوعة 2 اقساط الاهتلاك 1200000 1200000 1200000 1200000 1200000 3 05 مجموع الأعباء 2000000 2000000 2200000 2400000 2600000 4 900000 النتيجة قبل الضرائب -200000 600000 600000 0 5 الضريبة على الارباح 114000 114000 171000 6 النتيجة الصافية 486000 729000 -200000 486000 0 التدفقات الصافية للخزينة 1000000 1200000 1686000 1686000 1929000 8 CAF 2) إختبار مردودية المشروع وفق معيار القيمة الحالية الصافية: 0.5  $VAN = \sum CAF_P (1+t)^{-p} + VR (1+t)^{-n} - I_o$  $VAN = CAF_{1} (1+t)^{-1} + CAF_{2} (1+t)^{-2} + CAF_{3} (1+t)^{-3} + CAF_{4} (1+t)^{-4} + CAF_{5} (1+t)^{-5} + VR(1+t)^{-5} - I_{0}$   $VAN = 1929000 (1.1)^{-1} + 1686000 (1.1)^{-2} + 1686000 (1.1)^{-3} + 1200000(1.1)^{-4} + 1000000(1.1)^{-5} + VR(1+t)^{-5} + V$  $750000(1.1)^{-5} - 6000000$   $VAN = 1929000 (0.909)^{-1} + 1686000 (0.826)^{-2} + 1686000 (0.751)^{-3} + 1200000(0.683)^{-4} +$ 02  $1000000(0.621)^{-5} + 750000(0.621)^{-5} - 6000000$ VAN = 1753461 + 1392636 + 1266186 + 819600 + 621000 + 465750 - 600000001 VAN = 6318633 - 60000000 = +3186330.5 إذن للمشروع مردودية تقدر بـ 318633 دج وعليه انصح المؤسسة بشراء الآلة.

بالتوفيق للجميع استاذ المادة: شرفاوي. ج