

المركز الجامعي عبد الحفيظ بو الصوف- ميلة-
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

سنة ثالثة ليسانس محاسبة وحيابة

قسم العلوم المالية والمحاسبة

السلسلة رقم 04 مقياس التسيير المالي

التمرين الأول: لتكن لديك المعطيات التالية لمؤسسة "س" خلال سنتي 2020-2021:

البيان	2020	2021
تغير الطريقة المحاسبية	500	(1500)
تصحيح الأخطاء الهامة	(600)	1300
إعادة تقييم التثبيتات	8500	7550
أرباح وخسائر غير مدرجة في جدول حسابات النتائج	250	(900)
الحصص المدفوعة	1200	800
زيادة رأس المال	60000	-
تخفيض رأس المال	-	25000
صافي نتيجة السنة المالية	2300	3500

مع العلم انه في 2019/12/31 كانت المعلومات التالية: رأس المال 250000 دج، علاوة الإصدار 1300 دج، فارق التقييم 850 دج، فارق إعادة التقييم 9000 دج، الاحتياطات 3000 دج، النتيجة الصافية 2500 دج.

المطلوب: اعداد جدول تغيرات الأموال الخاصة مع التعليق.

التمرين الثاني: قدمت لك هذه المعلومات لاحدى المؤسسات التي تنتج وتبيع المنتج "أ" للدورة n:

سعر بيع الوحدة من المنتج = 1200 دج / التكاليف الثابتة الاجمالية = 1960000 دج / التكلفة المتغيرة للوحدة = 966 دج / الكمية المباعة = 15000 وحدة.

اما الدورة n+1 فقد ارتفع عدد الكميات المباعة الى 17500 وحدة وكذلك ارتفعت التكلفة المتغيرة للوحدة الى 1080 دج.

المطلوب: احسب رقم اعمال نقطة التعادل - كمية التعادل - زمن التعادل لكلا الدورتين.

التمرين الثالث: تنتج مؤسسة صناعية 03 منتوجات أ، ب، ج حسب المعلومات:

المنتج	الكمية المباعة	التكلفة المتغيرة	سعر البيع
أ	4000	3	7
ب	5000	5	9
ج	6000	4	8

اما التكاليف الثابتة = 10000 دج.

المطلوب: حساب كلا من عتبة المردودية وكمية التعادل للمزيج البيعي ولكل منتوج على حدة.

التمرين الرابع: يحتاج نشاط انتاجي الى رأس مال قدره 100 و.ن، في مرحلة البحث عن مصادر لتمويل الاحتياجات المالية وضعت أمام متخذ القرار التمويلي البدائل التالية:

البيان	ف 1	ف 2	ف 3	ف 4
الأموال الخاصة	100	80	60	25
الاستدانة	0	20	40	75
نسبة الهيكل التمويلي	0	1/4	2/3	3

بفرض أن معدل الفائدة هو 12%، أما معدل المردودية الاقتصادية فهو 16%، 12%، 10% على الترتيب.

المطلوب: حساب معدل المردودية المالية وتحديد أثر الرافعة في كل حالة.

التمرين الخامس: احسب أثر الرافعة المالية لكل سنة انطلاقاً من الجدول التالي:

البيان	1	2	3
الأموال الخاصة	100	115	320
الديون المتوسطة والطويلة	123	180	540
النتيجة الصافية	14	16	-20
المصاريف المالية قبل ض	11	18.5	29
الضريبة على الأرباح	0.35	0.35	0.35

فإذا علمت أن قيمة الضريبة = [النتيجة الصافية × IS] / [IS-1]