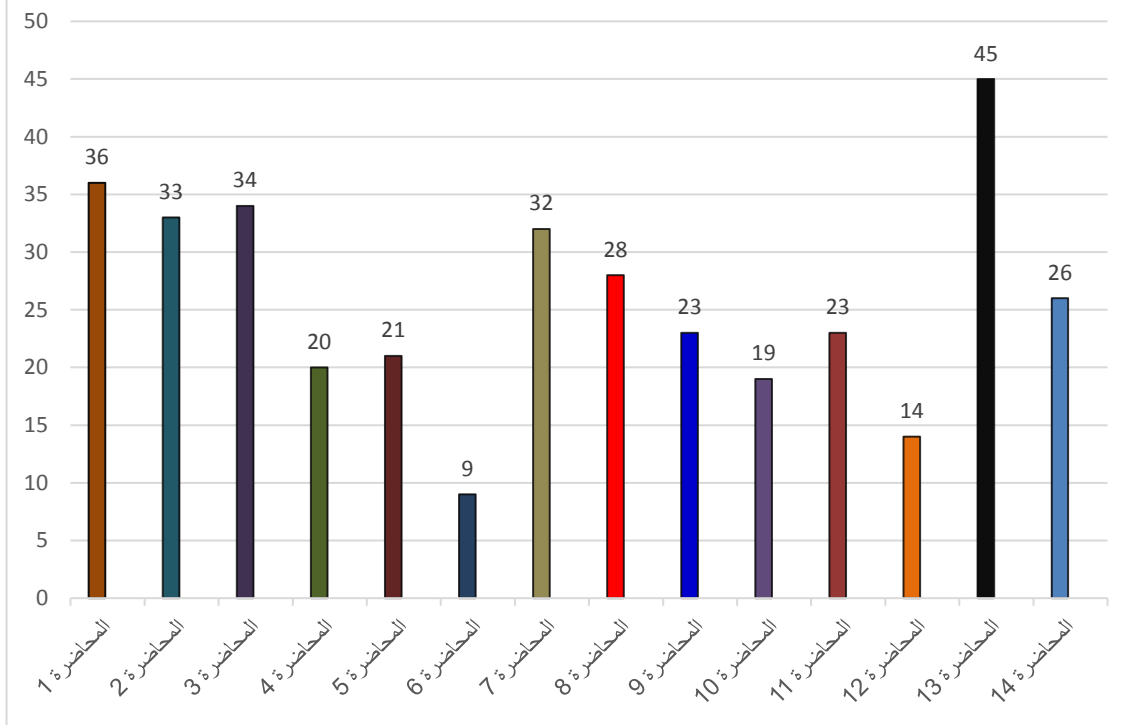


الأسئلة مقرر المحاسبة الإدارية—بدون حل

مجموع أسئلة الدكتور محمد حاج لمقرر المحاسبة الإدارية (مجموع الأسئلة = 363 سؤال)



كل الشكر لـ omjehaad وأيضاً لكل العاملين معها

فقط قمت بتحديث الملف وتنسيقه + إضافة أسئلة الفصل الثاني لعام 1437هـ باللون الأخضر.

أخوكم / أبو عبدالله.

المحاضرة الأولى

1- المحاسبة الادارية والمحاسبة المالية متماثلتان في ان كليهما:

- (1) ذو نظرية مستقبلية.
- (2) يعتمد على المبادئ المحاسبية المقبولة والمتعارف عليها.
- (3) يسجل تاريخ المنشأة حاليًا.
- (4) لاشيء مما سبق.

2- المحاسبة الادارية والمحاسبة المالية متماثلتان في ان كليهما:

- (1) ذو نظرية مستقبلية.
- (2) يعتمد على المبادئ المحاسبية المقبولة والمتعارف عليها.
- (3) يسجل تاريخ المنشأة حاليًا.
- (4) يعد نظاماً فرعياً للمعلومات في إطار النظام المحاسبي العام.

3- تساعد المحاسبة الادارية ادارة المنشأة في التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات، ولذا فهي تعد:

4- المحاسبة الادارية ادارة النشاط في التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات، ولذا فهي:

- (1) الزامية دائمة.
- (2) الزامية باستثناء حالات معينة.
- (3) اختيارية دائمة.
- (4) اختيارية باستثناء حالات معينة.

5- تستفيد المحاسبة الادارية من العلوم السلوكية بعض المفاهيم مثل:

- (1) المشاركة، تكلفة الفرصة البديلة.
- (2) الحوافز، نظرية الاحتمالات.
- (3) المشاركة، الحوافز.
- (4) تكلفة الفرصة البديلة، نظرية الاحتمالات.

6- تستفيد المحاسبة الادارية من العلوم الاقتصادية بعض المفاهيم مثل:

- (1) المشاركة، تكلفة الفرصة البديلة.
- (2) الحوافز، نظرية الاحتمالات.
- (3) المشاركة، الحوافز.
- (4) تكلفة الفرصة البديلة، التكاليف التفاضلية.

7- عند المقارنة بين المحاسبة الادارية وبين محاسبة التكاليف فان:

- (1) محاسبة التكاليف تعد اشمل من المحاسبة الادارية.
- (2) المحاسبة الادارية تعد اشمل من محاسبة التكاليف.
- (3) محاسبة التكاليف تعد اشمل احياناً والمحاسبة الادارية تعد اشمل احياناً أخرى.
- (4) لا شيء مماثل.

8- يعتبر تحليل البيانات والمعلومات وتصنيفها في مجموعات متجانسة:

- (1) خصائص المحاسبة الإدارية.
- (2) وظائف المحاسبة الإدارية.
- (3) أدوات المحاسبة الإدارية.
- (4) أهداف المحاسبة الإدارية.

9- تساعد المحاسبة الإدارية في توفير المعلومات الملائمة عن بدائل القرار، وبالتالي:

- (1) زيادة درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكيد لدى متخذ القرار.
- (2) تخفيض درجة المعرفة وتخفيف درجة عدم التأكيد لدى متخذ القرار.
- (3) زيادة درجة المعرفة وتخفيف درجة عدم التأكيد لدى متخذ القرار.
- (4) تخفيض درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكيد لدى متخذ القرار.

10- بالمقارنة بالمحاسبة المالية، تميز المحاسبة الإدارية بكل ما يلي، ماعدا:-

- (1) السرعة في تقديم المعلومات
- (2) يحكم اعداد تقاريرها معايير ومبادئ محاسبية معينة
- (3) تهتم بالمستقبل
- (4) تميل إلى البيانات التفصيلية

11- بالمقارنة بالمحاسبة المالية، تميز المحاسبة الإدارية بكل ما يلي ما عدا:-

- (1) تهتم بالمستقبل
- (2) تميل إلى البيانات التفصيلية
- (3) السرعة في تقديم المعلومات
- (4) أكثر دقة
- (5) لا شيء مما سبق

12- تستفيد المحاسبة الإدارية من العلوم الاقتصادية بعض المفاهيم مثل:-

- (1) المشاركة، التكلفة التفاضلية
- (2) الحوافز، التكلفة المباشرة
- (3) المشاركة، تكلفة الفرصة البديلة
- (4) تكلفة الفرصة البديلة، التكلفة التفاضلية

13- تستفيد المحاسبة الإدارية من بعض مفاهيم علم الاقتصاد مثل:-

- (1) مفهوم المشاركة
- (2) مفهوم نظرية الاحتمالات
- (3) مفهوم التكلفة التفاضلية
- (4) لا شيء مما سبق

14- من المفاهيم التي تستخدمها المحاسبة الإدارية والتي تنسب إلى علم الأساليب الكمية:

15- من المفاهيم التي تستخدمها المحاسبة الإدارية والتي تنسب إلى علم الأساليب الكمية:

- (1) الاحتمالات والمشاركة
- (2) الاحتمالات وتحليل التعادل
- (3) الاحتمالات والتكلفة الحدية
- (4) الاحتمالات والتكلفة التفاضلية

16- تستخدم المحاسبة الإدارية في تطبيقاتها مفهوم تحليل التعادل، وهذا المفهوم ينسب في الأساس إلى:

- (1) العلوم الاقتصادية.
- (2) العلوم السلوكية.
- (3) علم الأساليب الكمية.
- (4) العلوم المحاسبية.

17- من المفاهيم التي تستخدمها المحاسبة الإدارية في تطبيقاتها مفهوم المشاركة ومفهوم الحافز، وهذه المفاهيم تنسب في الأساس إلى:

- (1) العلوم الاقتصادية.
- (2) العلوم السلوكية.
- (3) علم الأساليب الكمية.
- (4) العلوم المحاسبية.

18- من المفاهيم التي تستخدمها المحاسبة الإدارية في التكلفة التفاضلية ومفهوم تكلفة الفرصة البديلة وهي تنسب في الأساس إلى:

- (1) العلوم الاقتصادية.
- (2) العلوم السلوكية.
- (3) الأساليب الكمية.
- (4) العلوم المحاسبية.

19- دور المحاسبة الإدارية داخل المنشأة يهدف إلى:

- (1) ابتكار العديد من الأساليب والأدوات مثل الموازنات والتکاليف المعيارية
- (2) توفير المعلومات اللازمة للتخطيط والرقابة واتخاذ القرارات
- (3) الاحتفاظ بالسجلات المحاسبية التي تبين جميع عمليات المنشأة
- (4) لا شيء مما سبق

20- توفر المحاسبة الإدارية معلومات تخدم الإدارة في مجال:

- (1) التخطيط
- (2) الرقابة وتقييم الأداء
- (3) اتخاذ القرارات
- (4) جميع ما سبق

21- تتصف المحاسبة الإدارية بالخصائص التالية عدا:

- (1) تعتبر محاسبة تحليلية
- (2) تعتبر محاسبة القرار
- (3) تعتبر محاسبة الزامية
- (4) تعتبر محاسبة داخلية

22- من خصائص المحاسبة الإدارية التالي ماعدا:

- (1) محاسبة تحليلية
- (2) محاسبة ابتكارية
- (3) محاسبة داخلية
- (4) محاسبة موقفية

23- تتصف المحاسبة الإدارية بمجموعة من الخصائص منها التالي:

24- تتصف المحاسبة الإدارية بمجموعة من الخصائص منها التالي:

- (1) محاسبة ابتكارية.
- (2) محاسبة اجمالية.
- (3) محاسبة موقفية.
- (4) محاسبة الزامية.

25- اي من التالي لا يعتبر من خصائص المحاسبة الإدارية:

- (1) تحليله
- (2) موقفيه
- (3) ابتكاريته
- (4) داخليه

26- تساعد المحاسبة الإدارية في توفير المعلومات الملائمة عن بدائل القرار وبالتالي:

27- تساعد المحاسبة الإدارية في توفير المعلومات الملائمة عن بدائل القرار وبالتالي:

- (1) زيادة درجة المعرفة والقضاء على عدم التأكد لدى متخذ القرار
- (2) زيادة درجة المعرفة وتخفيف درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- (3) تخفيف درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- (4) لا شيء مما سبق

28- تساعد المحاسبة الإدارية في توفير معلومات التكاليف:

- (1) قصيرة الأجل
- (2) متوسطة الأجل
- (3) طويلة الأجل
- (4) جميع ما سبق

29- تساعد المحاسبة الإدارية في توفير معلومات التكاليف:

- (1) قصير الأجل فقط.
- (2) متوسط الأجل فقط.
- (3) طويله الأجل فقط.
- (4) قصيرة، متوسطة، طويلة الأجل.

30- يعتبر تقييم المعلومات وتحديد المعلومات الملائمة منها، المعلومات غير الملائمة من:

- (1) أهداف المحاسبة الإدارية
- (2) خصائص المحاسبة الإدارية
- (3) وظائف المحاسبة الإدارية
- (4) خصائص المحاسبة المالية

31- ان تقييم المعلومات وتحديد الملائم منها وغير الملائم منها، هذا يشير الى احدى:

- (1) وظائف المحاسبة الإدارية
- (2) اهداف المحاسبة الإدارية
- (3) خصائص المحاسبة الإدارية
- (4) أدوات المحاسبة الإدارية

32- تحليل البيانات والمعلومات المتعلقة ب موقف معين وتصنيفها في مجموعات متجانسة، هذا يشير إلى:

- (1) اهداف المحاسبة الادارية.
- (2) خصائص المحاسبة الادارية.
- (3) أدوات وأساليب المحاسبة الادارية.
- (4) وظائف المحاسبة الادارية.

33- ان تقيم المعلومات وتحديد الملائم وغير ملائم:

- (1) اهداف المحاسبة الإدارية
- (2) خصائص المحاسبة الإدارية
- (3) وظائف المحاسبة الإدارية
- (4) خصائص المحاسبة المالية

34- يهدف دور المحاسبة الإدارية داخل منشآت الأعمال بشكل أساسى الى:

- (1) توفير المعلومات اللازمة لأغراض التخطيط والرقابة وتقييم الأداء.
- (2) ابتكار العديد من الاساليب والأدوات مثل الموازنات التخطيطية وتحليل التعادل.
- (3) الاحتفاظ بالسجلات المحاسبية التي توضح جميع عمليات المنشأة.
- (4) لاشئ مما سبق.

35- أي من التالي لا يعتبر من اهداف المحاسبة الإدارية:

- (1) توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في التخطيط.
- (2) تقييم المعلومات وتحديد الملائم منها وغير الملائم.
- (3) توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في تقييم الأداء.
- (4) توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في اتخاذ القرارات.

36- توفر المحاسبة الإدارية معلومات تخدم الإدارة في مجالات:

- (1) التخطيط والرقابة فقط.
- (2) التخطيط واتخاذ القرارات فقط.
- (3) الرقابة واتخاذ القرارات فقط.
- (4) التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات.

المحاضرة الثانية

1- اشتتمال الموازنة التخطيطية على جميع الإدارات والأقسام والعمليات المختلفة بالمنشأة، هذا يشير إلى:

- (1) مبدأ التوزيع الزمني.
- (2) مبدأ الشمول.
- (3) مبدأ وحدة المشاركة.
- (4) مبدأ وحدة الموازنة.

2- من أهداف اعداد الموازنات كونها أداة

- (1) للتخطيط
- (2) للرقابة وتقييم الأداء
- (3) اتصال
- (4) جميع ما سبق

3- تتضمن الموازنات التشغيلية الموازنات التالية ماعدا:

- (1) موازنة الإنتاج
- (2) موازنة زيادة الطاقة الإنتاجية
- (3) موازنة المبيعات
- (4) قائمة الدخل التقديريه

4- تتضمن المبادئ العلمية للموازنات التالي ما عدا:

- (1) الشمول
- (2) التوزيع الزمني
- (3) التعبير المالي
- (4) لا شيء مما سبق

5- من خصائص الموازنة التخطيطية:

- (1) تعد الموازنة وفقا للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة
- (2) تعتمد الموازنة من الإدارة العليا حتى تصبح ملزمة
- (3) تعتبر الموازنة تصوراً كمياً وقيميًّا لأهداف المنشأة
- (4) جميع ما سبق

6- تقسيم الفترة الزمنية الاجمالية للموازنة إلى فترات زمنية تفصيلية يشير إلى:

7- تقسيم الفترة الزمنية الاجمالية للموازنة التخطيطية إلى فترات زمنية تفصيلية، هذا يشير إلى:

- (1) مبدأ التوزيع الزمني
- (2) مبدأ وحدة الموازنة
- (3) مبدأ الشمول
- (4) مبدأ التعبير المالي

- كمية المبيعات التقديرية لاحدى الشركات الصناعية عن شهر محرم 1435 هـ تبلغ 50,000 وحدة، سعر البيع التقديرى للوحدة 6 ريال، التكلفة المتغيرة التقديرية للوحدة 4 ريال. بناء على ذلك فان قيمة المبيعات التقديرية عن شهر محرم 1435 هـ هي:

- (1) 100,000 ريال
- (2) 300,000 ريال
- (3) 200,000 ريال
- (4) 500,000 ريال

- 9- ان مصطلح "بيع الموازنة" يعني:

- (1) اعداد موازنة المبيعات بالكمية فقط
- (2) اعداد موازنة المبيعات بالكمية والقيمة في ذات الوقت
- (3) اقناع الافراد المشاركين بأهمية الموازنة
- (4) ان يعهد الى جهة متخصصة بإعداد وتطوير نظام الموازنات

- 10- ان تأثر كل جزء من أجزاء الموازنة بالأجزاء الأخرى للموازنة، هذا يشير إلى:-

- (1) مبدأ المشاركة
- (2) مبدأ وحدة الموازنة
- (3) مبدأ الشمول
- (4) مبدأ المرونة

- 11- من المبادئ التي تحكم اعداد الموازنات التخطيطية:

- 12- من المبادئ التي تحكم اعداد الموازنات التخطيطية:

- (1) المشاركة، الشمول، الرقابة
- (2) التخطيط، التنسيق، الرقابة
- (3) المرونة، المشاركة، التخطيط
- (4) الشمول، التوزيع الزمني، المشاركة

- 13- أي من التالي لا يعتبر من المبادئ العلمية لاعداد الموازنات التخطيطية:

- (1) الشمول.
- (2) التعبير المالي.
- (3) الاتصال.
- (4) التوزيع الزمني.

- 14- تعاون المستويات الإدارية في اعداد الموازنة كل في حدود المجال الذي يخصه، هذا يشير الى:

- (1) مبدأ وحدة الموازنة
- (2) مبدأ التوزيع الزمني
- (3) مبدأ الشمول
- (4) لا شيء مما سبق (مبدأ المشاركة)

15- ترجمة الخطط والموازنات العينية للمنشأة في شكل وحدات نقدية لتوحيد أساس القياس بين الموازنات

المختلفة، هذا يشير إلى:

- (1) مبدأ الشمول.
- (2) مبدأ التوزيع الزمني.
- (3) مبدأ التعبير المالي.
- (4) مبدأ وحدة الموازنة.

16- تقسيم الفترة الإجمالية للموازنة الى فترات زمنية يشير إلى:

- (1) مبدأ التوزيع الزمني
- (2) مبدأ الشمول
- (3) مبدأ التعبير المالي
- (4) مبدأ وحدة الموازنة

17- الترجمة المالية للأهداف والخطط الكمية التي تغطي الأنشطة المختلفة للمنشأة لفتره مستقبلية في

صورة شاملة ومنسقة، هذه تشير الى:

- (1) الموازنة التخطيطية.
- (2) قائمة الدخل.
- (3) قائمة التدفقات النقدية.
- (4) قائمة المركز المالي.

18- من خصائص الموازنات التخطيطية التالي ماعدا:

19- أي من التالي لا يعتبر من خصائص الموازنات التخطيطية:

- (1) يحكم اعدادها وتنفيذ مجموعة من الأسس مثل السياسات الاستراتيجية للمنشأة.
- (2) تعد وفقاً للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة.
- (3) تعتبر تصوراً كمياً وقيميًّا لأهداف المنشأة.
- (4) تغطي الأنشطة المختلفة للمنشأة لفترة ماضية.

20- أي من التالي لا يعتبر من خصائص الموازنات التخطيطية:

- (1) تعد وفقاً للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة.
- (2) تختص بتحديد نتائج الاعمال والمركز المالي للفترة المحاسبة للمنشأة.
- (3) تعتبر تصوراً كمياً وقيميًّا لأهداف المنشأة.
- (4) يحكم اعدادها وتنفيذها مجموعة من الأسس مثل السياسات الاستراتيجية للمنشأة.

21- تقسم الموازنات التخطيطية من حيث مستويات النشاط الى:

- (1) موازنات تشغيلية وموازنات مالية
- (2) موازنات ثابتة وموازنات مرنة
- (3) موازنات المبيعات وموازنات الإنتاج
- (4) موازنات قصيرة الأجل وموازنات متوسطة وطويلة الأجل

22- الخطوة الأولى لإعداد الموازنة الشاملة للمنشأة هي اعداد:

- (1) موازنة تكلفة المواد المباشرة
- (2) موازنة الإنتاج
- (3) موازنة المبيعات
- (4) موازنة النقدية

23- من الأهداف التي تسعى الموازنات التخطيطية إلى تحقيقها:

- (1) المشاركة، الشمال، الرقابة
- (2) التخطيط، التنسيق، الرقابة
- (3) المرونة، المشاركة، التخطيط
- (4) الشمال، التوزيع الزمني، المشاركة

24- من الأهداف التي تسعى الموازنات التخطيطية إلى تحقيقها:

25- من الأهداف التي تسعى الموازنات التخطيطية إلى تحقيقها:

- (1) الرقابة، الشمال، المشاركة
- (2) التخطيط، التنسيق، الشمال
- (3) المرونة، المشاركة، التخطيط
- (4) التخطيط، الاتصال، التنسيق

26- المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم "Master Budget" هو:

- (1) الموازنة الرأسمالية.
- (2) الموازنة الساكنة.
- (3) الموازنة الشاملة.
- (4) الموازنة التشغيلية.

27- يتم تصنيف الموازنات التخطيطية من حيث طبيعة العمليات:

- (1) قصيرة، متوسطة، وطويلة الأجل
- (2) المبيعات، الإنتاج، والمواد المباشرة
- (3) تشغيلية، نقدية، ورأسمالية
- (4) ثابتة، ومرنة

28- أي من العوامل التي لا يؤثر في تحديد كميات الإنتاج التقديرية لفترة الموازنة

- (1) كمية المبيعات التقديرية
- (2) كمية مخزون الإنتاج التام أول الفترة وأخر الفترة
- (3) احتياجات وحدة المنتج من المواد الخام
- (4) حجم الطاقة الإنتاجية المتاحة للشركة

29- عند إعداد شركة الخيرات للموازنة التخطيطية للمبيعات للعام القادم 1437 هـ تبين أن حجم الطلب الكلي المتوقع على المنتج (أ) في السوق 68000 وحدة، الحصة السوقية للشركة من الطلب الكلي 25% يقدر سعر البيع للوحدة ب 60 ريال، وعلى ذلك فإن قيمة المبيعات التقديرية للشركة باليارات للعام القادم

هـ بالموازنة هي:

- (1) 120000 ريال
(2) 4080000 ريال
(3) 1000000 ريال
(4) 1020000 ريال

30- عند إعداد شركة الاحساء للموازنة التخطيطية للمبيعات للعام القادم 1438 هـ تبين ان حجم الطلب الكلي المتوقع على المنتج (ج) في السوق 34000 وحدة، الحصة السوقية للشركة من الطلب الكلي 20%， يقدر سعر البيع للوحدة الواحدة ب 50 ريال. وعلى ذلك فان قيمة المبيعات التقديرية للشركة

باليارات العام القادم 1438 هـ بالموازنة هي:

- (1) 340000 ريال.
(2) 430000 ريال.
(3) 150000 ريال.
(4) 200000 ريال.

31- عند إعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم 1438 هـ هي 10000 وحدة، مخزون الإنتاج التام أول العام القادم هو 2000 وحدة، ومخزون الإنتاج التام آخر العام

القادم هو 3000 وحدة. وسعر البيع التقديرى للوحدة 5 ريال. وعلى ذلك فان قيمة المبيعات التقديرية

باليارات العام القادم 1438 هـ هي:

- (1) 55000 ريال.
(2) 50000 ريال.
(3) 75000 ريال.
(4) 45000 ريال.

32- عند إعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم 1438 هـ هي 15000 وحدة، مخزون الإنتاج التام أول العام القادم هو 3500 وحدة، ومخزون الإنتاج التام آخر العام

القادم هو 2500 وحدة. وسعر البيع التقديرى للوحدة 4 ريال. وعلى ذلك فان قيمة المبيعات

التقديرية باليارات العام القادم 1438 هـ هي:

- (1) 84000 ريال.
(2) 56000 ريال.
(3) 64000 ريال.
(4) 60000 ريال.

33- عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم 1438هـ هي 15000 وحدة، مخزون الإنتاج التام أول العام القادم هو 3500 وحدة، ومخزون الإنتاج التام آخر العام القادم هو 2500 وحدة. وسعر البيع التقديرى للوحدة 4 ريال. وعلى ذلك فان كمية الإنتاج التقديرية بالريال للعام القادم 1438هـ هي:

- (1) 16000 ريال.
- (2) 14000 ريال.
- (3) 15000 ريال.
- (4) 21000 ريال.

المحاضرة الثالثة

- يتم إعداد موازنة الإنتاج في ضوء التالي ماعدا:

- (1) موازنة المواد المباشرة.
- (2) موازنة المبيعات.
- (3) سياسية المخزون.
- (4) حجم الطاقة المتاحة.

- يسبق إعداد موازنة الإنتاج إعداد:

- (1) موازنة المواد المباشرة
- (2) موازنة المبيعات
- (3) موازنة الأجور المباشرة
- (4) الموازنة النقدية

- تعد موازنة الإنتاج في:

- (1) الشركات الصناعية فقط
- (2) الشركات التجارية فقط
- (3) الشركات الصناعية والشركات التجارية
- (4) ليس شيء مما سبق

- يتم إعداد موازنة المواد المباشرة بناء على بيانات:

- (1) الموازنة الشاملة
- (2) موازنة المخزون التام آخر الفترة
- (3) موازنة الإنتاج
- (4) موازنة المبيعات

- تعتبر موازنة الإنتاج هي الأساس في إعداد الموازنات التشغيلية التالية ماعدا:

- (1) موازنة الأجور المباشرة
- (2) موازنة التكاليف الإنتاجية غير المباشرة
- (3) موازنة المبيعات
- (4) موازنة المواد المباشرة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (6) إلى رقم (8):

تصنع أحد الشركات منتجًا معيناً، وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم 1435 هـ بـ 16,500 وحدة وسعر البيع للوحدة 15 ريال، ومخزون الإنتاج التام المتوقع في أول العام القادم 600 وحدة، ومخزون الإنتاج التام المستهدف في آخر العام 750 وحدة، وتحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع إلى 3 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 2 ريال للكيلو جرام، ومخزون المادة الخام المتوقع أول العام القادم 200 كيلو جرام، ومخزون المادة الخام المستهدف آخر العام 175 كيلو جرام. وبناء على هذه المعلومات فان:

6- كمية الإنتاج التقديرى بالوحدات خلال العام القادم 1435 هـ هي:

- (1) 17,250 وحدة
- (2) 16,650 وحدة
- (3) 17,750 وحدة
- (4) 18,300 وحدة

7- كمية مشتريات المواد الخام بالكيلو جرام خلال العام القادم 1435 هـ هي:

- (1) 49,925 كيلو جرام
- (2) 49,950 كيلو جرام
- (3) 50,125 كيلو جرام
- (4) 50,450 كيلو جرام

8- تكلفة مشتريات المواد الخام باليال خلال العام القادم 1435 هـ هي:

- (1) 100,750 ريال
- (2) 100,825 ريال
- (3) 99,850 ريال
- (4) 99,940 ريال

عند اعداد موازنة الانتاج لشركة السلام الصناعية للربع الثاني للعام 1435هـ كانت بياناتها كالتالي:

بيان	الشهر 1	الشهر 2	الشهر 3	اجمالي الربع الثاني للعام 1435هـ
كمية مبيعات تقديرية	4000	3000	5000	12000
مخزون تام اخر الفترة	1500	2500	2000	٤٤
مخزون تام اول الفترة	1000	1500	2500	٤٤
كمية انتاج تقديرى	4500	4000	4500	13000

9- وبناء على ذلك فان كمية مخزون تام اخر الفترة لاجمالي فترة الربع الثاني للعام القادم 1435هـ هي:

- (1) 1500 وحدة
- (2) 6000 وحدة
- (3) 2000 وحدة
- (4) لاشي مما سبق

10- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فان كمية مخزون تام اول الفترة لاجمالي فترة الربع الثاني للعام القادر 1435هـ:

- (1) 1000 وحدة
- (2) 5000 وحدة
- (3) 2500 وحدة
- (4) لاشي مما سبق

11- تصنع احدى الشركات منتجًا معيناً، وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم ب 20000 وحدة، ومخزون الانتاج التام المتوقع في اول العام القادم 5000 وحدة، ومخزون الانتاج التام المستهدف في اخر العام القادم نسبته 40% من المبيعات التقديرية. وبناء على ذلك فان كمية الانتاج التقديرى للعام القادم هي:

- (1) 25000 وحدة
- (2) 17000 وحدة
- (3) 23000 وحدة
- (4) لاشي مما سبق

12- احدي الشركات تنتج منتجًا معيناً، وقدرت كمية الانتاج من هذا المنتج في العام القادم ب 15000 وحدة، وتحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع الى 2 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 5 ريال للكيلو جرام، ومخزون المادة الخام المتوقع اول العام القادم 5000 كيلو جرام، ومخزون المادة الخام المستهدف اخر العام القادم 8000 كيلو جرام. وبناء على هذه المعلومات فان تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم بالريال هي:

- (1) 135000 ريال
- (2) 165000 ريال
- (3) 150000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

13- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فان تكلفة المواد المباشرة التقديرية للوحدة المنتجة العام القادم هي:

- (1) 10 ريال
- (2) 11 ريال
- (3) 5 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

14- تصنع احدي الشركات المنتج (ه) وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم 50000 وحدة، ومخزون الانتاج التام المتوقع في اول العام القادم 100000 وحدة، ومخزون الانتاج التام المستهدف في اخر العام القادم نسبته 30% من المبيعات التقديرية. وبناء على ذلك فان كمية الانتاج التقديري للعام القادم هي:

- (1) 75000 وحدة
- (2) 55000 وحدة
- (3) 45000 وحدة
- (4) لا شيء مما سبق

15- احدى الشركات تنتج (ف) وقدرت كمية الانتاج من هذا المنتج في العام القادم بـ 30000 وحدة، وتحتاج الوحدة في التصنيع الى 4 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 2 ريال للكيلو جرام، ومخزون المادة الخام المتوقع أول العام القادم 10000 كيلو جرام، ومخزون المادة الخام المستهدف اخر العام القادم 16000 كيلو جرام. بناء على هذه المعلومات فان تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم بالريال هي:

- (1) 228000 ريال
- (2) 240000 ريال
- (3) 252000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

16- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فان تكلفة المواد المباشرة التقديرية للوحدة المنتجة العام القادم هي:

- (1) 2 ريال
- (2) 8.4 ريال
- (3) 8 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

عند اعداد موازنة الانتاج لشركة (حلا) الصناعية للربع الاول للعام القادم 1435هـ، كانت بياناتها كالتالي:

بيان	الشهر 1	الشهر 2	الشهر 3	اجمالي الربع الاول للعام 1435هـ
كمية مبيعات تقديرية	8000	6000	10000	24000
مخزون تام اخر الفترة	3000	5000	4000	??
مخزون تام اول الفترة	2000	3000	5000	??
كمية الانتاج التقديري	9000	8000	9000	26000

17- وبناء على ذلك فإن كمية مخزون تام اخر الفترة لإجمالي فترة الربع الاول للعام القادم 1435هـ هي:

- (1) 3000 وحدة
- (2) 12000 وحدة
- (3) 4000 وحدة
- (4) لا شيء مما سبق

18- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فان كمية مخزون تام أول الفترة لا جمالي فترة الربع الاول للعام القادم 1435هـ:

- (1) 5000 وحدة
- (2) 2000 وحدة
- (3) 10000 وحدة
- (4) لا شيء مما سبق

19- يتم اعداد موازنة الانتاج في ضوء التالي ما عدا:

- (1) موازنة المواد المباشرة
- (2) موازنة المبيعات
- (3) سياسة المخزون
- (4) حجم الطاقة المتاحة

20- من الضروري اخذ مخزون الوحدات تامة الصنع في الحسبان عند تحويل:

- (1) موازنة الانتاج الى موازنة المبيعات
- (2) موازنة المبيعات الى موازنة الانتاج
- (3) موازنة الانتاج الى موازنة المواد المباشرة
- (4) موازنة المواد المباشرة الى موازنة الانتاج

21- تصنع احدى الشركات المنتج (ش) وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم ب 50,000 وحدة / سعر البيع التقدير للوحدة 12 ريال، ومخزون الانتاج التام المتوقع في اول العام القادم 10,000 وحدة، ومخزون الانتاج التام المستهدف في اخر العام القادم نسبته 10 % من المبيعات التقديرية، وبناء على ذلك فان كمية الانتاج التقديري للعام القادم هي:

- (1) 75,000 وحدة
- (2) 55,000 وحدة
- (3) 45,000 وحدة
- (4) لا شيء مما سبق

22- تصنع احدى الشركات الصناعية المنتج (ك) كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٧هـ ب ٦٠٠٠ وحدة، ومخزون الانتاج التام المتوقع في أول العام القادم ١٠٠٠ وحدة، ومخزون الانتاج التام المستهدف في آخر العام القادم نسبته ٢٥٪ من المبيعات التقديرية. وعلى ذلك فان كمية الانتاج القصوى للعام القادم ١٤٣٧هـ هي:

- (1) ٣٥٠٠٠ وحدة.
- (2) ٨٥٠٠٠ وحدة.
- (3) ٦٥٠٠٠ وحدة.
- (4) ٥٥٠٠٠ وحدة.

23- عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين أن كمية المبيعات التقديرية للعام القادم 1437 هـ هي 20000 وحدة، مخزون الانتاج التام أول العام القادم هو 4000 وحدة، ومخزون الانتاج التام آخر العام القادم هو 6000 وحدة، وعلى ذلك فإن كمية الانتاج التقديرية للعام القادم هي:

- (1) 26000 وحدة
(2) 22000 وحدة
(3) 18000 وحدة
(4) 30000 وحدة

24- استخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، بفرض أن سعر البيع التقديرى للوحدة 5 ريال فإن قيمة المبيعات التقديرية بالريال للعام القادم هي: (المحاضرة الثانية): -

- (1) 150000 ريال
(2) 190000 ريال
(3) 110000 ريال
(4) 100000 ريال

25- عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم 1438 هـ هي 10000 وحدة، مخزون الانتاج التام أول العام القادم هو 2000 وحدة، ومخزون الانتاج التام آخر العام القادم هو 3000 وحدة، وعلى ذلك فان كمية الانتاج التقديرى للعام القادم 1438 هـ هي:

- (1) 15000 وحدة.
(2) 13000 وحدة.
(3) 11000 وحدة.
(4) 9000 وحدة.

26- احدى الشركات تنتج المنتج (ج)، تحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع الى 4 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 2 ريال للكيلو جرام، ومخزون المادة الخام المتوقع اول العام القادم 22,000 كيلو جرام، ومخزون المادة الخام المستهدف اخر العام القادم 16,000 كيلو جرام، وقدرت كمية الانتاج من هذا المنتج في العام القادم ب 30,000 وحدة، وبناء على هذه المعلومات فان تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم بالريال هي:

- (1) 228,000 ريال
(2) 240,000 ريال
(3) 252,000 ريال
(4) لا شيء مما سبق

27- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، تكلفة المواد المباشرة التقديرية للوحدة للعام القادم هي:

- (1) 2 ريال
(2) 7.6 ريال
(3) 8.4 ريال
(4) لا شيء مما سبق

28- عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديرى للعام القادم 1437 هـ 22000 وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة إلى 3 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 25 ريال / كجم، ومخزون المادة الخام أول العام القادم 15000 كجم، ومخزون المادة الخام آخر العام القادم 19000 كجم وعلى ذلك فإن تكلفة المواد المباشرة التقديرية للوحدة هي:

- (1) 28 ريال
(2) 21 ريال
(3) 75 ريال
(4) 25 ريال

29- عند اعداد الموازنة التخطيطيه لتكلفة المواد المباشرة تبين ان كميـه الإنتاج التـقدـيرـي لـلـعام الـقادـم 1438 هـ 11000 وحدـة، ويـحتاج تـصـنيـع الـوـحدـة إـلـى 6 كـيـلو جـراـم مـنـ الـمـادـه الـخـام بـسـعـر 50 رـيـال / كـجـمـ، ومـخـزـونـ الـمـادـه الـخـام أـلـىـ الـعـام الـقـادـم 7500 كـجـمـ، ومـخـزـونـ الـمـادـه الـخـام أـخـرـ الـعـام الـقـادـم 9500 كـجـمـ،
تكلـفـةـ الـمـوـادـ الـمـبـاـشـرـةـ التـقـدـيرـيـةـ لـلـوـحدـةـ هـيـ:

- (1) 50 ريال.
(2) 150 ريال.
(3) 300 ريال.
(4) 200 ريال.

30- تـصـنـعـ أـحـدـيـ الشـرـكـاتـ الصـنـاعـيـةـ الـمـنـتـجـ (سـ)ـ كـمـيـهـ الـمـبـيـعـاتـ التـقـدـيرـيـةـ لـلـعـامـ الـقـادـمـ 1437 هـ بـ 50000 وـحدـةـ، ومـخـزـونـ الـأـنـتـاجـ التـامـ المـتـوقـعـ فـيـ أـلـىـ الـعـامـ الـقـادـمـ 15000 وـحدـةـ، وـكمـيـهـ الـإـنـتـاجـ التـقـدـيرـيـ لـلـعـامـ الـقـادـمـ 1437 هـ بـ 45000 وـحدـةـ. وـعـلـىـ ذـلـكـ فـانـ مـخـزـونـ الـأـنـتـاجـ التـامـ المـتـوقـعـ آخـرـ الـعـامـ الـقـادـمـ 1437 هـ

هو:

- (1) 10000 وحدـةـ.
(2) 20000 وحدـةـ.
(3) 30000 وحدـةـ.
(4) 35000 وحدـةـ.

31- أحـدـيـ الشـرـكـاتـ الصـنـاعـيـةـ تـنـتـجـ الـمـنـتـجـ (مـ)ـ كـمـيـهـ الـإـنـتـاجـ التـقـدـيرـيـ لـلـعـامـ الـقـادـمـ 1437 هـ بـ 25000 وـحدـةـ، ويـحتاجـ تـصـنيـعـ الـوـحدـةـ إـلـىـ 4ـ كـيـلوـ جـراـمـ مـنـ الـمـادـهـ الـخـامـ بـسـعـرـ 2ـ رـيـالـ لـلـكـيـلوـ جـراـمـ، ومـخـزـونـ الـمـادـهـ الـخـامـ المـتـوقـعـ أـلـىـ الـعـامـ الـقـادـمـ 20000ـ كـيـلوـ جـراـمـ، ومـخـزـونـ الـمـادـهـ الـخـامـ الـمـسـتـهـدـفـ آخـرـ الـعـامـ الـقـادـمـ 15000ـ كـيـلوـ جـراـمـ، وـعـلـىـ ذـلـكـ فـانـ كـمـيـهـ مـشـتـريـاتـ الـمـوـادـ الـخـامـ لـلـعـامـ الـقـادـمـ بـالـكـيـلوـ جـراـمـ هـيـ:

- (1) 95000 كـيـلوـ جـراـمـ.
(2) 100000 كـيـلوـ جـراـمـ.
(3) 105000 كـيـلوـ جـراـمـ.
(4) 190000 كـيـلوـ جـراـمـ.

32- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرةً فإن تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم

بالريال هي:

- .390000 (1)
- .200000 (2)
- .210000 (3)
- .190000 (4)

33- عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديرى للعام القادم 1437 هـ 22000 وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة إلى 3 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 25 ريال / كجم، ومخزون المادة الخام أول العام القادم 15000 كجم، ومخزون المادة الخام آخر العام القادم 19000 كجم، وعلى ذلك فإن كمية مشتريات المواد الخام للعام القادم (كجم) هي:

- (1) 70000 كجم
- (2) 62000 كجم
- (3) 72000 كجم
- (4) 32000 كجم

34- عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديرى للعام القادم 1438 هـ 11000 وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة إلى 6 كيلو جرام من المادة الخام بسعر 50 ريال / كجم، ومخزون المادة الخام أول العام القادم 7500 كجم، ومخزون المادة الخام آخر العام القادم 9500 كجم، وعلى ذلك فإن كمية مشتريات المواد الخام للعام القادم (كجم) هي:

- (1) 66000 كجم.
- (2) 68000 كجم.
- (3) 64000 كجم.
- (4) 83000 كجم.

المحاضرة الرابعة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (1) إلى رقم (5)

تصنع احدى الشركات منتجًا معيناً، وقدرت كمية الإنتاج من هذا المنتج في العام القادم 1435 هـ بـ 50,000 وحدة، وتحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع إلى 3 ساعات عمل مباشر، ومعدل الأجر التقديرى للساعة 5 ريال. ومعدل التحميل التقديرى للتکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للساعة 4 ريال، جملة التکاليف الإنتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية السنوية 200,000 ريال. وبناء على هذه المعلومات فأن:

-1- احتياجات برنامج الإنتاج من ساعات العمل المباشر خلال العام القادم 1435 هي:

- 150,000 (1)
- 250,000 (2)
- 750,000 (3)
- 600,000 (4)

-2- جملة الأجور المباشرة التقديرية خلال العام القادم 1435 هي:

- 150,000 (1)
- 250,000 (2)
- 750,000 (3)
- 600,000 (4)

-3- جملة تکاليف إنتاجية غير مباشرة متغيرة تقديرية خلال العام القادم 1435 هي:

- 150,000 (1)
- 250,000 (2)
- 750,000 (3)
- 600,000 (4)

-4- جملة تکاليف إنتاجية غير مباشرة تقديرية خلال العام القادم 1435 هي:

- 950,000 (1)
- 800,000 (2)
- 350,000 (3)
- 600,000 (4)

-5- متوسط تکلفة إنتاجية غير مباشرة تقديرية للوحدة خلال العام القادم 1435 هي:

- 12 ريال (1)
- 16 ريال (2)
- 15 ريال (3)
- لا شيء مما سبق (4)

-7 تنتج احدى الشركات منتجاً معيناً، كمية الانتاج التقديرية للربع الاول للعام القادم 1435 هـ هي 20000 وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 4 ساعات، معدل التحميل التقديرية للتکالیف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة 7 ريال لكل ساعة عمل مباشر ظر وعلى ذلك فان تقدیرات التکالیف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الاول للعام 1435 هـ هي:

- (1) 140000 ريال
- (2) 560000 ريال
- (3) 800000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

-7 في نفس سؤال الفقرة السابقة مباشرة، بفرض ان التكلفة الانتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية السنوية 120000 ريال، فان جملة تقدیرات التکالیف الانتاجية غير المباشرة للربع الاول للعام 1435 هـ هي:

- (1) 590000 ريال
- (2) 680000 ريال
- (3) 170000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

-8 تنتج احدى الشركات المنتج (هلا) كمية الانتاج التقديرية للربع الأول للعام القادم 1435 هـ هي 10000 وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 3 ساعات، معدل التحميل التقديرية للتکالیف الانتاجية الغير المباشرة المتغيرة 5 ريال لكل ساعة عمل مباشر وعلى ذلك فان تقدیرات التکالیف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الأول للعام 1435 هـ هي:

- (1) 30000 ريال
- (2) 50000 ريال
- (3) 150000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

-9 في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض أن تكلفة المواد غير المباشرة الثابتة التقديرية 80000 ريال فإن (جملة) تقدیرات التکالیف الانتاجية غير المباشرة للربع الأول للعام 1435 هـ هي:

- (1) 230000 ريال
- (2) 170000 ريال
- (3) 70000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

10- تنتج احدى الشركات منتجاً معيناً، كمية الإنتاج التقديرية للربع الأول للعام القادم 1436 هـ هي 40,000 وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 2 ساعات، معدل الاجر التقديرية للساعة 1.5 ريال، معدل التحميل التقديرية للتکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة 3.5 ريال لكل ساعة عمل مباشر، والتکلفة الإنتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية السنوية 20,000 ريال، وعلى ذلك فان تقدیرات التکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الأول لل عام 1436 هـ هي

(1) 140,000 ريال
 (2) 280,000 ريال
 (3) 300,000 ريال
 (4) لا شيء مما سبق

11- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فإن متوسط التکلفة الإنتاجية غير المباشرة التقديرية للوحدة للربع الأول للعام 1436 هـ هي:

(1) 7.5 ريال
 (2) 7 ريال
 (3) 3.5 ريال
 (4) لا شيء مما سبق

12- عند إعداد موازنة التکاليف الإنتاجية غير المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديرية للعام القادم 1437 هـ هي 10000 وحدة، إحتياجات الوحدة من العمل المباشر 3 ساعات، معدل التحميل التقديرية للتکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة 5 ريال لكل ساعة عمل مباشر، التکلفة الإنتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية السنوية 30000 ريال، على ذلك فإن حجم التکاليف الإنتاجية غير المباشرة الكلية لفترة الموازنة هي:

(1) 80000 ريال.
 (2) 180000 ريال.
 (3) 50000 ريال.
 (4) 150000 ريال.

13- عند موازنة التکاليف الإنتاجية غير المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديرية للعام القادم 1437 هـ هي 10000 وحدة، إحتياجات الوحدة من العمل المباشر 3 ساعات، معدل التحميل التقديرية للتکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة 5 ريال لكل ساعة عمل مباشر، التکلفة الإنتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية السنوية 30000 ريال، على ذلك فإن محمل تقدیرات التکاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة فقط لفترة الموازنة هي:

(1) 80000 ريال.
 (2) 180000 ريال.
 (3) 50000 ريال.
 (4) 150000 ريال.

14- تنتج احدى الشركات الصناعية المنتج (ع) كمية الانتاج التقديرية للربع الاول للعام القادم ١٤٣٧هـ هي ١٠٠٠ وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشرة ٣ ساعات، معدل التحميل التقديرى للتكليف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة ٢ ريال لكل ساعة عمل مباشر. التكلفة الانتاجية الثابتة التقديرية لفترة الربع الاول للعام القادم هي ١٥٠٠ ريال وعلى ذلك فان "جملة" التكليف الانتاجية غير المباشرة التقديرية للربع الاول للعام القادم هي:

- (1) ٦٠٠٠ ريال.
- (2) ٧٥٠٠ ريال.
- (3) ٣٥٠٠ ريال.
- (4) ٢٠٠٠ ريال.

15- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فان "متوسط" التكليف الانتاجية غير المباشرة التقديرية للوحدة للربع الاول للعام القادم هي:

- (1) ٦ ريال.
- (2) ٧,٥ ريال.
- (3) ٣,٥ ريال.

16- عند اعداد موازنة تكلفة العمل المباشر، تبين ان كمية الانتاج التقديرى للعام القادم 10000 وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 6 ساعات، معدل الاجر التقديرى للساعة 15 ريال، وبناء على ذلك فان الاجور المباشرة التقديرية للوحدة العام القادم هي:

- (1) 60 ريال
- (2) 90 ريال
- (3) 70 ريال
- (4) لاشئ مماسبق

17- عند اعداد الموازنة التخطيطية للأجور المباشرة تبين أن كمية الانتاج التقديرى للعام القادم 1437 هـ 15000 وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر 4 ساعات، معدل الاجر التقديرى 10 ريال لكل ساعة عمل مباشر، على ذلك فإن جملة تكلفة العمل المباشرة التقديرية للعام القادم هو:

- (1) 210000 ريال
- (2) 60000 ريال
- (3) 150000 ريال
- (4) 600000 ريال

18- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، فإن الأجر المباشرة التقديرية للوحدة الواحدة هي:

- (1) 20 ريال
- (2) 40 ريال
- (3) 50 ريال
- (4) 15 ريال

19- عند اعداد الموازنة التخطيطيه للأجور المباشرة تبين ان كمية الانتاج التقديرى للعام القادم 1438هـ هي 1000 وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر 8 ساعات، معدل الاجر التقديرى 5 ريال لكل ساعة عمل مباشر، فان الأجر المباشرة التقديرية للوحدة الواحدة العام القادم هي:

- 25 ريال. (1)
- 13 ريال. (2)
- 30 ريال. (3)
- 40 ريال. (4)

20- عند اعداد الموازنة التخطيطيه للأجور المباشرة تبين ان كمية الانتاج التقديرى للعام القادم 1438هـ هي 1000 وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر 8 ساعات، معدل الاجر التقديرى 5 ريال لكل ساعة عمل مباشر، على ذلك فان جملة تكلفة العمل المباشرة التقديرية هو:

- 8000 ريال . (1)
- 5000 ريال . (2)
- 40000 ريال . (3)
- 13000 ريال . (4)

المحاضرة الخامسة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (1) إلى رقم (3):

عند اعداد الموازنة التقديرية لـ إحدى الشركات للربع الأول للعام 1436هـ تبين أن:

• الرصيد النقدي المتوقع أول الربع الأول للعام 1436 هـ هو 100,000 ريال

• المبيعات النقدية للربع الأول للعام 1436 هـ بمبلغ 160,000 ريال

• المبيعات الآجلة للربع الأول للعام 1436 هـ بمبلغ 600,000 ريال (تحصل 40 % في نفس الربع، 60% في الربع الذي يليه مباشرة)

• جملة تقديرات المدفوعات النقدية للربع الأول للعام 1436 هـ بمبلغ 240,000 ريال

وببناء على هذه المعلومات فأن:

- 1- جملة متحصلات نقدية من المبيعات للربع الأول للعام 1436 هـ هي:

160,000 (1)

260,000 (2)

400,000 (3)

500,000 (4)

- 2- جملة النقدية المتاحة المتوقعة خلال الربع الأول للعام 1436 هـ هي:

160,000 (1)

260,000 (2)

400,000 (3)

500,000 (4)

- 3- الرصيد النقدي المتوقع آخر الربع الأول للعام 1436 هـ هو:

160,000 (1)

260,000 (2)

400,000 (3)

500,000 (4)

- 4- توصف الموازنة التقديرية بأنها:

(1) توضح الخطة التمويلية للمنشأة

(2) موازنة تخطيطية شاملة

(3) توضح المقبولات والمدفوعات النقدية

(4) تعبّر عن مجموع من العلاقات تمهد لترجمتها إلى قيم مالية

- 5- عند اعداد الموازنة التقديرية للربع الاول للعام القادم 1435هـ، تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم 140000 ريال، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة 150000 ريال، جملة تقديرات المدفوعات النقدية للفترة 190000 ريال، وعلى ذلك فان النقدية المتاحة التقديرية خلال الربع الاول للعام القادم هي:

(1) 180000 ريال

(2) 100000 ريال

(3) 290000 ريال

(4) لا شيء مما سبق

6- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فإن الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للربع الأول للعام القادم

هو:

- (1) 180000 ريال
- (2) 100000 ريال
- (3) 290000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

7- عند إعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الأول للعام القادم 1435هـ، تبين أن الرصيد النقدي المتوقع أول الفترة للعام القادم 35000 ريال، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة 37500 ريال، جملة تقديرات المدفوعات النقدية للفترة 47500 ريال. وعلى ذلك فإن النقدية المتاحة التقديرية خلال الربع الأول للعام القادم هي:

- (1) 45000 ريال
- (2) 72500 ريال
- (3) 25000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

8- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فإن الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للربع الأول للعام القادم

هو:

- (1) 45000 ريال
- (2) 725000 ريال
- (3) 25000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

9- عند إعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم 1435هـ، تبين أن الرصيد النقدي المتوقع أول الفترة للعام القادم 40000 ريال، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة 90000 ريال، جملة تقديرات المصاريف النقدية للفترة 80000 ريال. وعلى ذلك فإن الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للعام القادم 1438 هي:

- (1) 30000 ريال.
- (2) 10000 ريال.
- (3) 130000 ريال.
- (4) 50000 ريال.

10- عند إعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر شعبان للعام 1438هـ تبين أن المبيعات النقدية 150000 ريال، والمبيعات الآجلة لشهر 400000 ريال، (تحصل على أساس: 75% في شهر البيع، 25% في الشهر التالي) وعلى ذلك فإن جملة المتحصلات النقدية التقديرية من المبيعات لشهر

شعبان:

- (1) 450000 ريال.
- (2) 300000 ريال.
- (3) 150000 ريال.
- (4) 250000 ريال.

11- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الأول للعام القادم 1436 هـ، تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم 35,000 ريال، جملة تقديرات المدخرات المتحصلات النقدية للفترة 10,000 ريال، جملة تقديرات المصارفوفات النقدية للفترة 20,000 ريال (لا تتضمن استهلاكات معدات إنتاجية لفترة الموازنة 5,000 ريال) وعلى ذلك فان النسبة المئوية المتاحة التقديرية خلال الربع الأول للعام القادم هي:

- (1) 45,000 ريال
- (2) 72,500 ريال
- (3) 45,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

12- في نفس فقرة السؤال السابقه مباشرة، فإن الرصيد النقدي المتوقع اخر الفترة للربع الأول للعام القادم هو:

- (1) 45,000 ريال
- (2) 25,000 ريال
- (3) 30,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

13- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم 1437 هـ تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم 1437 هـ هو ٢٨٠٠٠ ريال، جملة تقديرات المدخرات المتحصلات النقدية للفترة ٧٢٠٠٠ ريال، جملة تقديرات المصارفوفات للفترة ٨٠٠٠٠ ريال (تشمل على استهلاكات معدات انتاجية للفترة ١٠٠٠٠ ريال). وعلى ذلك فان الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للعام القادم 1437 هـ هو:

- .100000 (1)
- .20000 (2)
- 30000 (3)
- .10000 (4)

14- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم 1437 هـ تبين أن الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم 1437 هـ هو 16000 ريال، جملة تقديرات المدخرات المتحصلات النقدية للفترة 94000 ريال، جملة تقديرات المصارفوفات النقدية للفترة 80000 ريال وعلى ذلك فإن الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للعام القادم 1437 هو:

- (1) 30000 ريال
- (2) 14000 ريال
- (3) 20000 ريال
- (4) 40000 ريال

15- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم 1438هـ تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم هو 32000 ريال، جملة تقديرات المدفوعات النقدية للفترة 188000 ريال، جملة تقديرات المصاريف النقدية للفترة 160000 ريال، وعلى ذلك فان الرصيد النقدي المتوقع اخر الفترة للعام القادم هو:

1438

- (1) 192000 ريال.
- (2) 60000 ريال.
- (3) 28000 ريال.
- (4) 22000 ريال.

16- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر صفر للعام 1435 هـ تبين ان المبيعات النقدية لشهر صفر 83000 ريال، والمبيعات الآجلة لشهر 600000 ريال (تحصل على اساس: 20% في شهر البيع، 80% في الشهر التالي) وعلى ذلك فان جملة المدفوعات النقدية التقديرية من المبيعات لشهر صفر:

- (1) 203000 ريال
- (2) 83000 ريال
- (3) 120000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

17- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الثالث للعام 1435هـ، تبين أن المبيعات النقدية للربع الثالث 100000 ريال، والمبيعات الآجلة له 300000 ريال (تحصل على اساس: 60% في ربع البيع ، 40% في الربع التالي مباشرة). وعلى ذلك فان جملة المدفوعات النقدية التقديرية من المبيعات للربع الثالث تكون:

- (1) 100000 ريال
- (2) 180000 ريال
- (3) 280000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

18- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الثالث للعام 1435 هـ، تبين أن قيمة المبيعات التقديرية للربع الثالث 300,000 ريال (منها 100,000 ريال مبيعات نقدية)، تحصل المبيعات الآجلة على اساس: 40% في نفس الربع، 56% في الربع التالي مباشرة، 4% لا يتوقع تحصيلها، وعلى ذلك فان جملة المدفوعات النقدية التقديرية من المبيعات في الربع الثالث للعام 1435 هـ تكون:

- (1) 100,000 ريال
- (2) 180,000 ريال
- (3) 280,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

19- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر صفر للعام القادم ١٤٣٧هـ تبين أن المبيعات النقدية لشهر صفر ٣٠٠٠٠٠ ريال، والمبيعات الآجلة للشهر ٢٠٠٠٠٠ ريال (تحصل على أساس ٦٠٪ في شهر البيع، ٤٠٪ في الشهر التالي). وعلى ذلك فان جملة المتحصلات النقدية التقديرية من المبيعات لشهر صفر للعام ١٤٣٧هـ تكون:

- (1) ٤٢٠٠٠ ريال.
- (2) ٣٠٠٠٠٠ ريال.
- (3) ٥٥٠٠٠٠ ريال.
- (4) ٣٨٠٠٠٠ ريال.

20- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر ربيع أول للعام القادم ١٤٣٧هـ، تبين المبيعات النقدية لشهر ٦٠٠٠٠٠ ريال والمبيعات الآجلة لشهر ٤٠٠٠٠٠ ريال (تحصل على أساس ٤٠٪ في شهر البيع، الباقي في الشهر التالي) وعلى ذلك فإن جملة تقديرات المتحصلات النقدية لشهر ربيع أول للعام ١٤٣٧ تكون:

- (1) ١٦٠٠٠٠٠ ريال
- (2) ٦٠٠٠٠٠ ريال
- (3) ٧٦٠٠٠٠ ريال
- (4) ٨٤٠٠٠ ريال

21- عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر صفر للعام القادم ١٤٣٨هـ تبين ان المبيعات النقدية لشهر ٣٠٠٠٠٠ ريال والمبيعات الآجلة لشهر ٢٠٠٠٠٠ ريال (تحصل كالاتي: ٤٠٪ في شهر البيع، الباقي في الشهر التالي). على ذلك فان جملة تقديرات المتحصلات النقدية للمبيعات لشهر صفر للعام ١٤٣٨هـ تكون:

- . (1) ٣٨٠٠٠٠ ريال .
- . (2) ٥٠٠٠٠٠ ريال .
- . (3) ٨٠٠٠٠ ريال .
- . (4) ٤٢٠٠٠ ريال .

المحاضرة السادسة

1- **الموازنة / القائمة التقديرية التي تهدف إلى تقدير التكلفة الإنتاجية للوحدات المباعة خلال فترة الموازنة هي:**

- (1) قائمة تكاليف البضاعة المباعة
- (2) الموازنة الرأسالية
- (3) قائمة الدخل التقديرى
- (4) قائمة المركز المالى التقديرى

2- **الموازنة / القائمة التقديرية التي تهدف إلى تقدير النفقات الاستثمارية طويلة الأجل للفترة القادمة هي:**

- (1) قائمة تكاليف البضاعة المباعة
- (2) الموازنة الرأسالية
- (3) قائمة الدخل التقديرى
- (4) قائمة المركز المالى التقديرى

3- **التكلفة الإنتاجية التقديرية للوحدات المتاحة للبيع لفترة الموازنة عبارة عن:**

- (1) تكلفة مخزون تام آخر الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
- (2) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة مخزون تام آخر الفترة
- (3) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
- (4) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة - تكلفة مخزون تام آخر الفترة

4- **التكلفة الإنتاجية التقديرية للوحدات المباعة لفترة الموازنة عبارة عن:**

- (1) تكلفة مخزون تام آخر الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
- (2) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة مخزون تام آخر الفترة
- (3) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
- (4) تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة - تكلفة مخزون تام آخر الفترة

5- عند اعداد قائمة التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة للعام القادم 1435هـ، إذا علمت ان التكلفة التقديرية للمخزون التام اول الفترة للعام القادم 40000 ريال، التكلفة التقديرية للمخزون التام اخر الفترة للعام القادم 1435هـ بلغت 30000 ريال، والتكلفة التقديرية للإنتاج بلغت 650000 ريال، فان التكلفة التقديرية للبضاعة المتاحة للبيع للعام القادم 1435هـ هي:

- (1) 690000 ريال
- (2) 660000 ريال
- (3) 640000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

6- في نفس فقرة السؤال السابقه مباشرة فان التكلفة الإنتاجية التقديرية للبضاعة المباعة للعام القادم 1435هـ هي:

- (1) 690000 ريال
- (2) 660000 ريال
- (3) 640000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

7- عند اعداد قائمة الدخل التقديرية تبين ان كمية المبيعات التقديرية 50000 وحدة، سعر البيع التقديرى للوحدة 20 ريال، التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة 750000 ريال، التكلفة التسويقية التقديرية 60000 ريال، التكلفة الادارية التقديرية 40000 ريال، وبناء على ذلك فان مجمل الربح التقديرى لفترة الموازنة هو:

- (1) 190000 ريال
- (2) 150000 ريال
- (3) 250000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

8- عند اعداد قائمة الدخل التقديرية تبين ان كمية المبيعات التقديرية 50000 وحدة، سعر البيع التقديرى للوحدة 10 ريال، التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة 300000 ريال، التكلفة التسويقية التقديرية 70000 ريال، التكلفة الادارية التقديرية 30000 ريال، وبناء على ذلك فان مجمل الربح التقديرى لفترة الموازنة هو:

- (1) 200000 ريال.
- (2) 130000 ريال.
- (3) 100000 ريال.
- (4) 150000 ريال.

9- عند اعداد قائمة الدخل التقديرية تبين ان كمية المبيعات التقديرية 500000 وحدة، التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة 300000 ريال، التكلفة التسويقية التقديرية 70000 ريال، التكلفة الادارية التقديرية 30000 ريال، وبناء على ذلك فان صافي الربح التقديرى لفترة الموازنة هو:

- (1) 200000 ريال.
- (2) 130000 ريال.
- (3) 100000 ريال.
- (4) 150000 ريال.

المحاضرة السابعة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (1) إلى رقم (6)
أعدت احدى الشركات الصناعية الموازنة المرنة للتکاليف الإنتاجية غير المباشرة للعام 1433 هـ لمستويات 20,000 وحدة. وإذا علمت، 16,000، إنتاج مخططة داخل المدى الملائم المتوقع للنشاط وهي 14,000 المعلومات الإضافية الآتية: وبناء على هذه المعلومات فأن:

تكاليف إنتاجية غير مباشرة فعلية إنتاج 18,000 وحدة	معادلات الموازنة المرنة لعناصر التكاليف
12,800 ريال	تكلفة المواد الغير مباشرة = 0,6 ريال لكل وحدة
21,000 ريال	رواتب واجور مشرفي الإنتاج = 0,5+15,000 ريال لكل وحدة
20,000 ريال	إهلاك معدات الإنتاج = 20,000 ريال سنويا
11,400 ريال	قوى محركة = 0,3+8000 ريال لكل وحدة

1- تقديرات تكلفة المواد غير المباشرة بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام 1433

هي:

- 10,800 (1)
- 24,000 (2)
- 20,000 (3)
- 13,400 (4)
- لا شيء مما سبق (5)

2- تقديرات رواتب وأجور مشرفي الإنتاج بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام

1433 هي:

- 10,800 (1)
- 24,000 (2)
- 20,000 (3)
- 13,400 (4)

3- تقديرات تكلفة إهلاك معدات إنتاجية بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام

1433 هي:

- 10,800 (1)
- 24,000 (2)
- 20,000 (3)
- 13,400 (4)
- لا شيء مما سبق (5)

4- تقديرات نفقات القوى المحركة بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام 1433 هـ

هي:

- 10,800 (1)
- 24,000 (2)
- 20,000 (3)
- 13,400 (4)

5- انحرافات تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية عن الميزانية المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة

للعام 1433 هـ هي:

- (1) 2,000 ريال، إسراف في غير صالح الشركة
- (2) صفر ريال
- (3) 3,000 ريال، إسراف في غير صالح الشركة
- (4) 2,000 ريال، وفر في صالح الشركة
- (5) لا شيء مما سبق

6- انحرافات نفقات القوى المحركة الفعلية عن الميزانية المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام

1433 هـ هي:

- (1) 2,000 ريال، إسراف في غير صالح الشركة
- (2) صفر ريال
- (3) 3,000 ريال، إسراف في غير صالح الشركة
- (4) 2,000 ريال، وفر في صالح الشركة
- (5) لا شيء مما سبق

أعدت شركة (الهدى) الميزانية لمرنة لعناصر التكاليف الإنتاجية غير مباشرة للعام 1437هـ بحيث تغطي مدي نشاط يتراوح بين 5000 إلى 8000 وحدة، وقد توافرت لديك البيانات التالية:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للميزانية المرنة	تكلفة الفعلية لمستوى فعلي 6000 وحدة
مواد غير مباشرة	3 ريال لكل وحدة	20000 ريال

وعلى ذلك فإن تكلفة المواد غير المباشرة بالميزانية المرنة لمستوى إنتاج فعلي 6000 وحدة هي:

- (1) 18000 ريال.
- (2) 15000 ريال.
- (3) 24000 ريال.
- (4) 20000 ريال.

أعدت شركة (النور) الميزانية لمرنة لعناصر التكاليف الإنتاجية غير مباشرة للعام 1437هـ بحيث تغطي مدي نشاط يتراوح بين 5000 إلى 8000 وحدة، وقد توافرت لديك البيانات التالية:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للميزانية المرنة	تكلفة الفعلية لمستوى فعلي 6000 وحدة
رواتب المشرفين	2 ريال + 10000 ريال لكل وحدة	21000 ريال

وعلى ذلك فإن تقديرات رواتب المشرفين بالميزانية المرنة لمستوى إنتاج فعلي 6000 وحدة هي:

- (1) 21000 ريال.
- (2) 22000 ريال.
- (3) 20000 ريال.
- (4) 26000 ريال.

7- أيًّا مما يلي يطلق على الموازنة التي تعد تقديراتها على أساس مستوى واحد من مستويات النشاط:

8- أيًّا مما يلي يطلق على الموازنة التي تعد تقديراتها على أساس مستوى واحد من مستويات النشاط:

- (1) الموازنة المرنة
- (2) الموازنة قبل الأداء
- (3) الموازنة الساكنة
- (4) الموازنة بعد الأداء

9- الموازنة التي تعد تقديراتها على أساس افتراض حالة او موقف واحد معين يتوقع حدوثه مستقبلاً:

- (1) الموازنة بعد الأداء.
- (2) الموازنة الساكنة.
- (3) الموازنة قبل الأداء.
- (4) الموازنة المرنة.

10- أيًّا مما يلي يطلق على الموازنة التي تعد تقديراتها على أساس مدى ملائم من مستويات النشاط:

- (1) الموازنة المرنة
- (2) الموازنة قبل الأداء
- (3) الموازنة الساكنة
- (4) الموازنة بعد الأداء

11- يمثل الاختلاف الرئيس بين الموازنة الساكنة (الثابتة) والموازنة المرنة في:

- (1) اختيار أساس النشاط المناسب
- (2) نوعية وتوفيق العمليات
- (3) مستوى أو مستويات النشاط
- (4) نوعية عناصر التكاليف في كل منها

12- ان إمكانية اعداد الموازنة المرنة عند أي مستوى نشاط داخل المدى الملائم، هذا يشير الى مصطلح:

13- إن إمكانية اعداد الموازنة المرنة عند أي مستوى نشاط داخل المدى الملائم، هذا يشير إلى:

- (1) ديناميكية الموازنة
- (2) بيع الموازنة
- (3) وحدة الموازنة
- (4) لا شيء مما سبق.

14- تستخدم الموازنة المرنة في تحديد الانحرافات عن طريق المقارنة بين:

- (1) التكاليف المعيارية للمستوى الأعلى للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- (2) التكاليف المعيارية للمستوى الأوسط للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- (3) التكاليف المعيارية للمستوى الأدنى للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- (4) لا شيء مما سبق.

15- عند إعداد تقديرات عناصر التكاليف غير المباشرة بالموازنة فإن "معدل التغير" لعنصر التكلفة يحسب على أساس المعادلة الآتية:

16- عند إعداد تقديرات عناصر التكاليف غير المباشرة بالموازنة المرنة فإن "معدل التغير" لعنصر التكلفة يحسب على أساس المعادلة التالية:

- (1) (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط) ÷ (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط).
- (2) (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط) - (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط)
- (3) (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط) ÷ (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط)
- (4) (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط) - (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط).

17- من أهم خصائص أسلوب الموازنة المرنة :

- (1) ديناميكية
- (2) تفترض موقف واحد معين فقط لمستوى النشاط المتوقع
- (3) لا تقدم معياراً دقيقاً في مجال رقابة التكاليف وتقييم الأداء
- (4) التركيز على إثبات رغبات العمل

18- أي من التالي ليس من مزايا وصفات الموازنة المرنة:

- (1) تعد لدى ملائم موقع للنشاط.
- (2) تعد تقديراتها على أساس مستويات للنشاط.
- (3) ديناميكية.
- (4) لا تقدم معياراً دقيقاً في مجال رقابة التكاليف وتقييم الأداء.

اعدت شركة السلام الصناعية الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية غير المباشرة للعام 1433 هـ بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين 5000 إلى 8000 وحدة ، وكانت معادلات الموازنة المرنة لبعض عناصر التكاليف الانتاجية غير المباشرة كالتالي :

معادلة التكلفة للموازنة المرنة	عنصر التكلفة
1.5 ريال لكل وحدة	مواد غير مباشرة
0.5 + 10000 ريال لكل وحدة	مصاروفات صيانة

19- وعلى ذلك فإن تقديرات مصاروفات الصيانة لمستوى انتاج فعلي 7000 وحدة هي:

- (1) 3500 ريال
- (2) 10350 ريال
- (3) 13500 ريال
- (4) لاشي مما سبق

20- في نفس فقرة السؤال السابقه مباشرة بفرض ان تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية 12000 ريال. فإن انحراف تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية عن تقديراتها بالموازنة المرنة لمستوى الانتاج الفعلي 7000 وحدة هو:

- (1) 1500 ريال اسراف في غير صالح الشركة
- (2) 1500 ريال وفر في صالح الشركة
- (3) 10500 ريال اسراف في غير صالح الشركة
- (4) لاشي مما سبق

أعدت شركة (الهدى) الصناعية الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية غير مباشرة للعام 1434هـ بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين 15000 الى 24000 وحدة، وكانت معادلات الموازنة المرنة لبعض عناصر التكاليف الانتاجية الغير مباشرة كالتالي :

معادلة التكلفة للموازنة المرنة	عنصر التكلفة
1.25 ريال لكل وحدة	مواد غير مباشرة
$0.7 + 10000$ ريال لكل وحدة	مصاريف صيانة

21- وعلى ذلك فإن تقدیرات مصروفات الصيانة لمستوى انتاج فعلى 20000 وحدة هي:

- لاشیء ماما سبیل
3 11000
2 14000
1 24000

22- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض أن تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية 22000 العام القادم هي:

- ٣٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة (١)
 ٣٠٠٠ ريال وفر في صالح الشركة (٢)
 ٢٥٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة (٣)
 لا شيء مما سبق (٤)

ـ 23ـ اعدت شركة "السلام" الصناعية الموازنة لعناصر التكاليف الإنتاجية غير المباشرة للعام 1435 هـ بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين 30,000 الى 48,000 وحدة، وكانت معادلات الموازنة المرنة لبعض عناصر التكاليف الإنتاجية غير المباشرة

کالاتی:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المزنة
قوى محركة	0.75 + 5,000 ريال لكل وحدة
مواد غير مباشرة	2.50 ريال لكل وحدة

وعلى ذلك فإن تقدیرات قوى محرکة لمستوى انتاج فعلى 40,000 وحدة هي :

- | | |
|---------------------------|-----|
| لَا شِيءٌ مِّمَّا سُبِّحَ | (4) |
| رِبَال 24,000 | (1) |
| رِبَال 35,000 | (2) |
| رِبَال 27,500 | (3) |

24- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض ان تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية 103,000 ريال ، فان

انحراف تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية عن تقديراتها بالموازنة لمستوى الإنتاج الفعلي 40,000 وحدة

هو

(1) 3,000 ريال اسراف في غير صالح الشركة

(2) 3,000 ريال وفر في صالح الشركة

(3) 28,000 ريال اسراف في غير صالح الشركة

(4) لا شيء مما سبق.

أعدت شركة " حول العالم " الصناعية الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية غير المباشرة للعام ١٤٣٥هـ

بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين ٢٠٠٠٠ الى ٣٢٠٠٠ وحدة. وقد توفرت لديك البيانات التالية:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المرنة	التكلفة الفعلية لمستوى فعلي ٢٨٠٠٠ وحدة
مواد غير مباشرة	٣.٥ ريال لكل وحدة	١٠٥,٠٠٠
مصروفات قطع غيار وصيانة	١.٥+ ٢٥,٠٠٠ لكل وحدة	٦٤,٠٠٠

25- وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات قطع غيار وصيانة لمستوى إنتاج فعلي ٢٨٠٠٠ وحدة هي:

(1) ٥٥,٠٠٠ ريال.

(2) ٦٧,٠٠٠ ريال.

(3) ٧٣,٠٠٠ ريال.

(4) ٤٢,٠٠٠ ريال.

26- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فإن انحراف تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية عن تقديراتها بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي ٢٨٠٠٠ وحدة هو:

(1) ٧٠,٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة.

(2) ٧٠,٠٠٠ ريال وفر في صالح الشركة.

(3) ٩٨,٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة.

(4) ٩٨,٠٠٠ ريال وفرة في صالح الشركة.

أعدت شركة المهدى الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية غير المباشرة للعام ١٤٣٥هـ بحسب تغطي مستويات نشاط مخططة هي ٧٥٠٠ ، ٨٥٠٠ ، ١٠٠٠٠ وحدة وقد توفرت لديك البيانات التالية:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المرنة	التكلفة الفعلية لمستوى فعلي ٩٠٠٠ وحدة
مواد غير مباشرة	٥ ريال لكل وحدة	٥٠,٠٠٠
مصروفات قطع غيار وصيانة	١٠,٠٠٠ + ٤,٠ ريال لكل وحدة	١٥,٠٠٠

27- وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات قطع غيار وصيانة بالموازنة المرنة لمستوى إنتاج فعلي ٩٠٠٠ وحدة

هي:

(1) ١٣٤٠٠ ريال

(2) ١٤٠٠٠ ريال

(3) ١٣٦٠٠ ريال

(4) ١٣٠٠٠ ريال

28- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فإن تقديرات تكلفة المواد غير المبادرة بالموازنة-
المينة لمستوى الانتاج الفعلي 9000 وحدة هي:

- (1) 45000 ريال
- (2) 50000 ريال
- (3) 37500 ريال
- (4) 42500 ريال

أعدت شركة " النصر " الموازنة المينة لعناصر التكاليف الانتاجية الغير مباشرة للعام 1437 هـ بحيث تغطي مستويات نشاط مخططة هي: 1500، 1700، 2000 وحدة وقد توافرت لديك البيانات التالية:

عنصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المينة	التكلفة الفعلية لموازنة المينة
مواد غير مبادرة	20 ريال لكل وحدة	37000 ريال
مصروفات قطع غيار وصيانة	0.8+12000 ريال لكل وحدة	13000 ريال

29- وعلى ذلك فإن تقديرات تكلفة المواد الغير مبادرة بالموازنة المينة لمستوى انتاج فعلي 1750 وحدة هي:
 . (1) 30000 ريال.
 . (2) 35000 ريال.
 . (3) 34000 ريال.
 . (4) 37000 ريال.

30- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق فإن تقديرات تكلفة مصروفات قطع غيار وصيانة بالموازنة المينة لمستوى انتاج فعلي 1750 وحدة هي:-
 . (1) 13000 ريال.
 . (2) 13400 ريال.
 . (3) 13200 ريال.
 . (4) 13600 ريال.

المحاضرة الثامنة

- 1 التكاليف التي تختلف باختلاف بدائل القرار هي:
- 2 التكاليف التي تختلف باختلاف بدائل القرار:
 - (1) تكاليف مرنة بنسبة 100%
 - (2) تكاليف غير ملائمة لاتخاذ القرار
 - (3) تكاليف تفاضلية
 - (4) تكلفة الفرصة البديلة
- 3 التكلفة التي تختلف من بديل لأخر وتميز كل بديل عن البدائل الأخرى، هذه تشير الى:
 - (1) التكلفة المستقبلية.
 - (2) التكلفة التفاضلية.
 - (3) تكلفة الفرصة البديلة.
 - (4) التكلفة القابلة للتجنّب.
- 4 مراحل عملية اتخاذ القرار هي:
 - (1) إدراك المشكلة، دراسة المشكلة، تحديد البدائل، اتخاذ القرار
 - (2) تقييم المشكلة، تحديد البدائل، تقييم البدائل، اتخاذ القرار
 - (3) تحديد المشكلة، تحديد البدائل، تقييم البدائل، اتخاذ القرار
 - (4) التعرف على المشكلة، تحديد البدائل، اختيار البدائل، اتخاذ القرار
- 5 القرارات الاستراتيجية هي قرارات:
 - (1) متكررة روتينية
 - (2) لها تأثير محدود على مستقبل المنشأة
 - (3) يمكن تصحيحها والغائتها
 - (4) لا شيء مما سبق (قرارات طويلة الأجل)
- 6 يعتمد متخذ القرار على المحاسب الإداري في توفير المعلومات الملائمة للموقف القراري المعين لأن:
 - (1) المحاسب الإداري يعتبر شخص متخصص في المعلومات
 - (2) المدير يتولى رسم الأهداف وتحديد البدائل
 - (3) قيام المحاسب بهذه المهمة يمكن المدير من التركيز على الأعمال الأخرى
 - (4) الإجابة أ، ج صحيحه
- 7 تقسيم القرارات من حيث الفترة الزمنية إلى:
- 8 تقسيم القرارات من حيث الفترة الزمنية إلى:
 - (1) قرارات روتينية وقرارات غير روتينية
 - (2) قرارات قصيرة الأجل وقرارات طويلة الأجل
 - (3) قرارات تخطيطية وقرارات رقابية وقرارات تنفيذية
 - (4) قرارات التصنيع الداخلي وقرارات الشراء الداخلي

9- عند اتخاذ القرارات تعتبر التكاليف الثابتة:

10- عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات الروتينية قصيرة الأجل فإن التكاليف الثابتة تكون:

- (1) ملائمة في جميع الحالات
- (2) غير ملائمة في جميع الحالات
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة

11- عند اتخاذ القرارات تعتبر التكاليف القابلة للتجنب:

- (1) ملائمة في جميع الحالات
- (2) غير ملائمة في جميع الحالات
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة

12- عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات بشكل عام تعتبر التكاليف غير القابلة للتجنب:

- (1) غير ملائمة في جميع الحالات.
- (2) ملائمة في جميع الحالات.
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة.

13- البيانات المستقبلية عموماً تعتبر:

- (1) ملائمة لاتخاذ القرارات دائئراً
- (2) غير ملائمة لاتخاذ القرارات دائئراً
- (3) ملائمة لاتخاذ القرارات أحياناً، وغير ملائمة لاتخاذ القرارات أحياناً أخرى
- (4) لا شيء مما سبق

14- عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات بشكل عام تعتبر تكاليف الفرض البديلة:

- (1) غير ملائمة في جميع الحالات
- (2) ملائمة في جميع الحالات
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة

15- عند المفاضلة بين البدائل او اتخاذ القرارات الروتينية قصيرة الأجل تعتبر التكاليف المستقبلية:

- (1) ملائمة في جميع الحالات.
- (2) غير ملائمة في جميع الحالات.
- (3) ملائمة أحياناً وغير ملائمة أحياناً أخرى.
- (4) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة.

16- عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات قصيرة الأجل فإن التكاليف الغارقة تعتبر:

- (1) تكلفة تقاضلية
- (2) تكلفة غير تقاضلية
- (3) تكلفة قابلة للتجنب
- (4) تكلفة مستقبلية

17- حتى تكون معلومات التكاليف ملائمة عند اتخاذ القرارات يشترط التالي:

- (1) مستقبلية، قابلة للرقابة، تفاضلية
- (2) مستقبلية، غير تفاضلية، مسجلة بالدفاتر المحاسبية
- (3) مستقبلية، قابلة للتجنب، تفاضلية
- (4) مستقبلية، تفاضلية، مسجلة بالدفاتر المحاسبية

18- **نوب عناصر التكاليف من حيث علاقتها باتخاذ القرارات الى:**

- (1) تكاليف ثابتة وتكاليف متغيرة
- (2) تكاليف مباشرة وتكاليف غير مباشرة
- (3) تكاليف ملائمة وتكاليف غير ملائمة
- (4) تكاليف قابلة للرقابة وتكاليف غير قابلة للرقابة

19- اختلاف أو عدم اختلاف قيمة العنصر فيما بين البدائل، يعتبر هو المعيار في اعتبار عنصر التكلفة:

20- اختلاف أو عدم اختلاف قيمة العنصر فيما بين البدائل، يعتبر هو المعيار في اعتبار عنصر التكلفة:

- (1) قابل للرقابة أو غير قابل للرقابة
- (2) تفاضلية أو غير تفاضلية
- (3) قابل للتجنب أو غير قابل للتجنب
- (4) ملائماً أو غير ملائماً

21- **المعيار الأساس في اعتبار عنصر التكلفة تفاضلياً أم غير تفاضلياً هو:**

- (1) درجة التحكم في عنصر التكلفة
- (2) طبيعة عنصر التكلفة متغيرة أو ثابتة
- (3) اختلاف مقدار عنصر التكلفة بين البدائل
- (4) لاشيء مما سبق

22- **المعيار الأساس في اعتبار عنصر التكلفة تفاضلياً أم غير تفاضلياً هو:**

- (1) قابلية أو عدم قابلية عنصر التكلفة للرقابة.
- (2) قابلية أو عدم قابلية عنصر التكلفة للقياس بدقة.
- (3) سلوك عنصر التكلفة متغيراً أو ثابتاً.
- (4) اختلاف أو عدم اختلاف قيمة عنصر التكلفة بين البدائل.

23- يتكون القرار من ثلاثة عناصر هي:

24- يتكون القرار من ثلاثة عناصر هي:

- (1) تخطيطية وتنفيذية ورقابية
- (2) قصيرة ومتوسطة وطويلة الأجل
- (3) الاختيار والأهداف والبدائل
- (4) تشغيلية ونقدية ورأسمالية

25- **المصلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم "Unavoidable cost" هو:**

- (1) التكلفة الغارقة Sunk Cost
- (2) التكلفة المستهدفة Target Costing
- (3) التكلفة غير القابلة للتجنب
- (4) التكلفة غير القابلة للرقابة UNControllable costs

- 26- ان المصطلح المحاسبي باللغة الانجليزية المقابل لمفهوم التحليل التفاضلي هو:

- Differential Analysis (1)
- Differential Cost (2)
- Cost - Benefit analysis (3)
- Make Buy Decision (4)

- 27- ان المصطلح المحاسبي باللغة الانجليزية المقابل لمفهوم تكلفة الفرصة البديلة هو:

- Standard Cost (1)
- Target Costing (2)
- Differential Cost (3)
- Opportunity Cost (4)

- 28- تصنف القرارات من حيث ارتباطها بوظائف الادارة إلى قرارات:

- (1) طويلة وقصيرة الأجل
- (2) التصنيع الداخلي والشراء الخارجي
- (3) روتينية وغير روتينية
- (4) تخطيطية، رقابية وتنفيذية

المحاضرة التاسعة

- 1- كلما أقتربنا من المستويات العليا للتنظيم فإن البيانات التي يتضمنها تقرير القرار:

- (1) تزيد في درجة التفصيل.
- (2) تقل في درجة التفصيل.
- (3) لا تتغير في درجة التفصيل عن المستويات الأخرى للتنظيم.
- (4) تزيد في درجة التفصيل أحياناً، وتقل في درجة التفصيل أحياناً آخر.

- 2- أي مما يلي يعد بيان محاسبي غير ملائم عند اتخاذ قرار بقبول أو رفض طلبات البيع الخاصة بأقل من التكلفة الكلية باستخدام أسلوب التحليل التفاضلي:

- (1) المواد المباشرة
- (2) المصاريف التسويقية والإدارية الثابتة
- (3) الأجر المباشرة
- (4) المصاريف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة

- 3- تحقق طلبية البيع الخاصة أرباح تفاضلية للمنشأة في حالة أن:

- (1) الإيرادات التفاضلية للطلبية أقل من التكاليف التفاضلية للطلبية
- (2) الإيرادات التفاضلية للطلبية أكبر من التكاليف التفاضلية للطلبية
- (3) الإيرادات التفاضلية للطلبية تساوي التكاليف التفاضلية للطلبية
- (4) لا شيء مما سبق

-4 التكلفة المرتبطة بالطلبية الخاصة تكون:

- (1) متغيرة فقط
- (2) ثابتة فقط
- (3) غير مباشرة فقط
- (4) متغيرة فقط أو متغير وثابتة

-5 عند اتخاذ قرار بقبول أو رفض طلبيات البيع الخاصة فإن تكلفة الفرصة البديلة تكون موجودة في حالة أن:

- (1) كمية الطلبية الخاصة أقل من حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
- (2) كمية الطلبية الخاصة أكبر من حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
- (3) كمية الطلبية الخاصة تساوي حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
- (4) لا شيء مما سبق

-6 احدى الشركات لديها طاقة انتاجية كافية لقبول عرض خاص بتصنيع 20000 وحدة بسعر 6 ريال للوحدة، والتكلفة المباشرة للوحدة 2.5 ريال، والتكلفة الانتاجية غير المباشرة المتغيرة 2 ريال للوحدة، والتكلفة الانتاجية الثابتة للوحدة 1.5 ريال، والمصروفات التسويقية المتغيرة للوحدة 0.5 ريال، يبلغ سعر البيع العادي للوحدة 10 ريال، ولا تتحمل الشركة اي مصروفات تسويقية لهذا العرض الخاص. وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة للطلبية الخاصة هي:

- (1) 120000 ريال
- (2) 90000 ريال
- (3) 40000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

-7 في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة إذا تم قبول هذا العرض الخاص دون ان تتأثر المبيعات العادية فإن الاثر على الارباح التشغيلية للشركة يكون:

- (1) 30000 ريال نقص
- (2) 30000 ريال زيادة
- (3) 80000 ريال زيادة
- (4) لا شيء مما سبق

-8 إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج 100 ريال منها 30% تكلفة متغيرة، وتقدم أحد المستوردين بعرض لشراء كمية 50% من الطاقة غير المستغلة. فان قرار قبول او رفض هذا العرض الخاص مرتبط بان يزيد السعر المعروض عن:

- (1) 100 ريال
- (2) 70 ريال
- (3) 30 ريال
- (4) 15 ريال

9- احدى الشركات لديها طاقة انتاجية كافية لقبول عرض خاص بتصنيع 10000 وحدة بسعر 9 للوحدة، والتكلفة المباشرة للوحدة 5 ريال، والتكلفة الانتاجية غير المباشرة المتغيرة 3 ريال للوحدة، والتكلفة الانتاجية الثابتة للوحدة 2 ريال، والمصروفات التسويقية المتغيرة للوحدة 1 ريال. يبلغ سعر البيع العادي للوحدة 15 ريال، ولا تتحمل الشركة أية مصروفات تسويقية لهذا الغرض الخاص. وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة للطلبية الخاصة هي:

- (1) 90000 وحدة
- (2) 80000 وحدة
- (3) 30000 وحدة
- (4) لا شيء مما سبق

10- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا تم قبول هذا العرض الخاص دون ان تتأثر المبيعات العادية فإن الأثر على الأرباح التشغيلية للشركة يكون:

- (1) 10000 ريال نقص
- (2) 10000 ريال زيادة
- (3) 60000 زيادة
- (4) لا شيء مما سبق

11- إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج 300 ريال منها 60% تكلفة متغيرة، وتقدم أحد المستوردين بعرض خاص لشراء كمية 50% من الطاقة غير المستغلة. فان قرار أو قبول هذا العرض الخاص مرتبط بـان يزيد السعر المعروض عن:

- (1) 300 ريال
- (2) 180 ريال
- (3) 120 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

12- شركة "السعد" لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع 10000 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة (سعر البيع العادي 20 ريال للوحدة)، تكلفة الوحدة الواحدة تشمل: 5 ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، 4 ريال مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة، 3 ريال مصروفات إنتاجية ثابتة، 1 ريال مصروفات تسويقية متغيرة، لن تتحمل الشركة أي مصروفات تسويقية لهذا العرض. وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للوحدة من هذه الطلبية هي:

- (1) 9 ريال.
- (2) 12 ريال.
- (3) 4 ريال.
- (4) 10 ريال.

13- شركة "السعد" لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع 10000 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة (سعر البيع العادي 20 ريال للوحدة)، تكلفة الوحدة الواحدة تشمل: 5 ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، 4 ريال مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة، 3 ريال مصروفات إنتاجية ثابتة، 1 ريال مصروفات تسويقية متغيرة، لن تحمل الشركة أي مصروفات تسويقية لهذا العرض. وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الغير الملائمة للوحدة من هذه الطلبية هي:

- (1) 3 ريال.
- (2) 4 ريال.
- (3) 9 ريال.
- (4) 8 ريال.

14- شركة " حول العالم " لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع 6,000 وحدة ، وسعر البيع العادي للوحدة 21 ريال ، تكلفة المواد الإنتاجية المباشرة للوحدة 4 ريال ، الأجور الإنتاجية المباشرة للوحدة 2 ريال ، المصروفات الإنتاجية غير المباشرة الثابتة للوحدة 3 ريال ، المصروفات الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 5 ريال ، المصروفات التسويقية والإدارية الثابتة للوحدة 3.5 ريال ، المصروفات التسويقية المتغيرة للوحدة 2.5 ريال ، تقدم أحد المستوردين إلى الشركة بعرض لشراء كمية 8,000 وحدة من المنتج بسعر 13 ريال للوحدة ، علماً بأن المصروفات التسويقية المتغيرة للوحدة سوف تنخفض بنسبة 60 % لهذا العرض الخاص ، وإذا تم قبول العرض المقدم من المتوقع أن تنخفض المبيعات العادية للشركة بمقدار 2000 وحدة ، وعلى ذلك فان تكلفة الفرصة البديلة في هذا القرار هي :

- (1) 2,000 ريال
- (2) 15,000 ريال
- (3) 5,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

15- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للطلبية الخاصة عند اتخاذ القرار هي:

- (1) 111,000 ريال
- (2) 98,000 ريال
- (3) 101,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

16- إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج 500 ريال منها 40 % تكلفة ثابتة، وتقدم أحد المستوردين بعرض خاص لشراء كمية 80% من الطاقة غير المستغلة، فإن قرار قبول أو رفض هذا العرض الخاص مرتبط بـ يزيد السعر المعروض عن:

- (1) 300 ريال
- (2) 180 ريال
- (3) 120 ريال
- (4) لا شيء مما سبق.

17- إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج ٤٠٠ ريال (٥٪ منها تكلفة ثابتة مخصصة، الباقي تكلفة ثابتة خاصة). وتقديم أحد المستوردين بعرض خاص لشراء كمية ٧٥٪ من الطاقة غير المستقلة. فان قرار قبول او رفض هذا العرض الخاص مرتبط بان يزيد السعر المعروض عن:

- (1) ٢٠٠ ريال.
- (2) ٢٦٠ ريال.
- (3) ٢٨٠ ريال.
- (4) ٣٢٠ ريال.

18- شركة "اليوسف" لديها طاقة انتاجية متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع ٥٠٠ وحدة من المنتج (أ) بسعر ٢٠ ريال للوحدة (سعر البيع العادي ٣٠ ريال للوحدة)، تكلفة إنتاجية مباشرة للوحدة ١٢ ريال، مصروفات إنتاجية ثابتة للوحدة ٢ ريال، مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة للوحدة ٥ ريال، مصروفات تسويقية وإدارية ثابتة للوحدة ٣ ريال، مصروفات تسويقية متغيرة للوحدة ٤ ريال. لن تحمل الشركة نسبة ٧٥٪ من مصروفات تسويقية متغيرة إذا تم قبول العرض. وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة للوحدة من هذه الطلبيه الخاصة هي:

- (1) ٢٥ ريال.
- (2) ١٨ ريال.
- (3) ٢٣ ريال.
- (4) ٢٠ ريال.

19- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة وبفرض قبول العرض المقدم فان إثر ذلك على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) ١٠٠٠ ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة.
- (2) ١٥٠٠ ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة.
- (3) ٢٥٠٠ ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة.
- (4) لا تتأثر الربحية الصافية للشركة زيادة او نقصان.

20- شركة "السلام" لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع ٧٠٠٠ وحدة بسعر ٤٦ ريال للوحدة (سعر البيع العادي ٥٥ ريال للوحدة) تكلفة الوحدة الواحدة تشمل ٢٤ ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، ١٠ ريال مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة، ٨ ريال مصروفات إنتاجية ثابتة، ٦ ريال مصروفات تسويقية متغيرة، ٤ ريال مصروفات تسويقية وإدارية ثابتة .وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للوحدة من هذه

- الطلبيه هي:
- (1) ٣٤ ريال
 - (2) ٤٠ ريال
 - (3) ٤٢ ريال
 - (4) ٤٦ ريال

21- استخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، بفرض اتخاذ القرار بقبول العرض المقدم فإن أثر

ذلك على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 42000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (2) 14000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (3) 42000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) لا تأثير الربحية الصافية للشركة زيادة أو نقصان.

22- شركة الحمد لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع 5000 وحدة بسعر 30 ريال للوحدة (

سعر البيع العادي 40 ريال للوحدة) تكلفة الوحدة تشمل 20 ريال تكلفة انتاجيه مباشرة، 6 ريال مصروفات انتاجيه غير مباشرة متغيرة، 4 ريال مصروفات انتاجيه ثابته، 3 ريال مصروفات تسويقية متغيرة، 2 ريال مصروفات تسويقية وإدارية ثابته. وعلى ذلك فان التكلفة غير الملائمة للوحدة من هذه الطلبيه هي:

- (1) 26 ريال.
- (2) 24 ريال.
- (3) 22 ريال.
- (4) 6 ريال.

23- استخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، فان التكلفة التفاضلية الملائمة للوحدة من هذه

الطلبيه هي

- (1) 33 ريال.
- (2) 29 ريال.
- (3) 9 ريال.
- (4) 35 ريال.

المحاضرة العاشرة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة رقم 1, 2:

تلقى إحدى الشركات عرضاً من أحد الموردين لتوريد 15,000 قطعة بسعر 36 ريال للقطعة من أجزاء المنتج الذي يتم تصنيعها داخلياً من خلال تجهيزات متاحة للشركة حالياً. تبلغ تكلفة تصنيع القطعة الواحدة داخلياً: 12 ريال تكلفة مواد مباشرة، 16 ريال أجور إنتاجية مباشرة، 6 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة متغيرة، 8 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة، في ضوء هذه المعلومات فإن:

- التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة عند اتخاذ هذا القرار هي:

(1) 42 ريال

(2) 30 ريال

(3) 34 ريال

(4) لا شيء مما سبق

- إذا اتخذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فإن الأثر على تكاليف التشغيل للشركة هو:

(1) 30,000 ريال زادات في التكاليف

(2) 30,000 ريال وفورات في التكاليف

(3) 90,000 ريال زادات في التكاليف

(4) لا شيء مما سبق

- الأساس في المفاضلة بين بذل قرار التصنيع الداخلي أم الشراء الخارجي هي:

(1) معلومات التكاليف ومعلومات الإيرادات

(2) معلومات التكاليف فقط

(3) معلومات الإيرادات فقط

(4) لا شيء مما سبق

- المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم Make-Buy Decision هو:

- المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم Make-Buy Decision هو:

(1) قرار الصنع أو الشراء

(2) قرار التصنيع أو التجميع

(3) قرار الشراء أو البيع

(4) قرار الصنع أو المنتجات المشتركة

- تلقى إحدى الشركات عرضاً من أحد الموردين لتوريد 15000 قطعة بسعر 20 ريال للقطعة من أجزاء

المنتج الذي يتم تصنيعها داخلياً من خلال تجهيزات متاحة للشركة حالياً، تبلغ تكلفة تصنيع القطعة

الواحدة داخلياً 6 ريال تكلفة مواد مباشرة، 8 ريال أجور إنتاجية مباشرة، 3 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة

متغيرة، 4 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة. وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة

الواحدة هي:

(1) 21 ريال

(2) 15 ريال

(3) 17 ريال

(4) لا شيء مما سبق

7- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخاذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فإن الأثر على

تكاليف التشغيل للشركة هو:

- (1) 45000 ريال وفورات في التكاليف
- (2) 45000 ريال زيادات في التكاليف
- (3) 75000 ريال وفورات في التكاليف
- (4) لا شيء مما سبق

8- تلقت احدى الشركات عرضا من أحد الموردين لتوريد 60000 قطعة بسعر 9.5 ريال للقطعة من أجزاء المنتج الذي يتم تصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة للشركة حاليا. تبلغ تكلفة تصنيع القطعة الواحدة داخليا: 3 ريال تكلفة مواد مباشرة، 4 ريال أجور إنتاجيه مباشرة ، 2 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة متغيرة ، 5 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة. وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي:

- (1) 12 ريال
- (2) 11 ريال
- (3) 9 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

9- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخاذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فإن الأثر على

تكاليف التشغيل للشركة هو:

- (1) 30000 ريال وفورات في التكاليف
- (2) 30000 ريال زيادات في التكاليف
- (3) 90000 ريال وفورات في التكاليف
- (4) لا شيء مما سبق

10- تلقت شركة " الشمس " عرضاً من أحد الموردين لتوريد 50,000 قطعة بسعر 130 ريال للقطعة من أجزاء المنتج التي تقوم بتصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة للشركة حاليا ، وسوف تحمل الشركة عمولات ومصروفات شراء نسبتها 10 % من قيمة البضاعة المشتراء ، تكلفة تصنيع القطعة الواحدة داخليا كما تظهر في سجلات التكاليف كالتالي : تكلفة مواد مباشرة 50 ريال ، أجور إنتاجية مباشرة 40 ريال ، مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة 20 ريال ، مصروفات إنتاجية غير مباشرة ثابتة 10 ريال (60 % منها يمكن تجنيها)، وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي:

- (1) 116 ريال
- (2) 114 ريال
- (3) 110 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

11- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخاذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فإن الأثر على

تكاليف التشغيل للشركة هو:

- (1) 700,000 ريال وفورات في التكاليف
- (2) 1,650,000 ريال وفورات في التكاليف
- (3) 1,350,000 ريال وفورات في التكاليف

12- تلقت شركة "مكة" عرضا من أحد الموردين لتوريد ٢٠٠٠ قطعة بسعر ١٦ ريال للقطعة(ص) من أجزاء المنتج التي يتم تصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة حاليا للشركة، وسوف تتحمل الشركة مصروفات شراء أخرى نسبتها ٢٥٪ من ثمن الشراء. تكلفة التصنيع الداخلي للقطعة الواحدة كالتالي: تكلفة مواد مباشرة ٨ ريال، أجور انتاجية مباشرة ٧ ريال، مصروفات انتاجية غير مباشرة متغيرة ٦ ريال، مصروفات انتاجية ثابتة ٥ ريال (٦٠٪ منها لا يمكن تجنبها). وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي:

- (1) ٢٦ ريال.
- (2) ٢٣ ريال.
- (3) ٢٤ ريال.
- (4) ٢١ ريال.

13- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة. وبفرض أنه تم اتخاذ القرار بالتصنيع الداخلي فإن إثر ذلك على الشركة يكون:

- (1) ٦٠٠٠ ريال وفورات في تكاليف التشغيل.
- (2) ٦٠٠٠ ريال زيادات في تكاليف التشغيل.
- (3) ٨٠٠٠ ريال وفورات في تكاليف التشغيل.
- (4) ٨٠٠٠ ريال زيادات في تكاليف التشغيل.

14- تقوم شركة المهدى حاليا بتصنيع الجزء (أ) داخليا من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي 25 ريال تكلفة انتاجية مباشرة 20 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة 15 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة تلقت الشركة عرضا من احد الموردين الخارجيين لتوريد 10000 وحدة من هذا الجزء بسعر 50 ريال للوحدة على ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة هي:

- (1) 20 ريال
- (2) 60 ريال
- (3) 40 ريال
- (4) 45 ريال

15- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة وبفرض أن 40٪ من التكلفة الانتاجية الثابتة يمكن تجنبها فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة تكون:

- (1) 26 ريال
- (2) 51 ريال
- (3) 54 ريال
- (4) 29 ريال

16- تقوم شركة المدينة حالياً بتصنيع الجزء (ص) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي: 50 ريال تكلفة انتاجيه مباشرة، 40 ريال تكلفة انتاجيه غير مباشرة متغيرة، 30 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين الخارجيين لتوريد 5000 وحدة من هذا الجزء بسعر 100 ريال للوحدة. وبفرض أن 60% من التكلفة الإنتاجية الثابتة يمكن تجنبها فان التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة تكون:

- (1) 102 ريال.
- (2) 108 ريال.
- (3) 52 ريال.
- (4) 58 ريال.

17- تقوم شركة مكة حالياً بتصنيع الجزء (س) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي: 50 ريال تكلفة انتاجيه مباشرة، 40 ريال تكلفة انتاجيه غير مباشرة متغيرة، 30 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين الخارجيين لتوريد 5000 وحدة من هذا الجزء بسعر 100 ريال للوحدة. على ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة

الواحدة هي:

- (1) 40 ريال.
- (2) 90 ريال.
- (3) 80 ريال.
- (4) 120 ريال.

18- تقوم شركة (الرياض) حالياً بتصنيع الجزء (م) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تبلغ تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي 28 ريال تكلفة مواد مباشرة، 6 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة، 8 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين لتوريد 10000 وحدة من هذا الجزء بسعر 40 ريال من خلال تجهيزات متاحة للشركة حالياً وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة هي:

- (1) 6 ريال.
- (2) 34 ريال.
- (3) 43 ريال.
- (4) 30 ريال.

19- تقوم شركة (الرياض) حالياً بتصنيع الجزء (م) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تبلغ تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي 28 ريال تكلفة مواد مباشرة، 6 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة، 8 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين لتوريد 10000 وحدة من هذا الجزء بسعر 40 ريال وبفرض أن 25% من التكلفة الإنتاجية الثابتة يمكن تجنبها فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة تكون: 6 ريال.

- (1) 36 ريال.
- (2) 8 ريال.
- (3) 44 ريال.
- (4) 32 ريال.

المحاضرة الحادية عشر

1- أيًا مما يلي يعد بيان محاسبي غير ملائم عند اتخاذ قرار استبعاد أو عدم استبعاد منتج معين باستخدام

أسلوب التحليل التفاضلي:

- (1) المواد الإنتاجية المباشرة
- (2) المصروفات الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة
- (3) الأجور الإنتاجية المباشرة
- (4) المصروفات الإنتاجية الثابتة المخصصة

2- يحقق المنتج المرشح للاستبعاد هامش ربحية موجبة في حالة أن:

- (1) الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) أقل من التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتتجنب
- (2) الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) أكبر من التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتتجنب
- (3) الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) تساوي التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتتجنب
- (4) لا شيء مما سبق

3- التكلفة الثابتة التي ترتبط بالمنتج والقابلة للتتجنب حالة عدم إضافة المنتج الجديد هي:

- (1) تكلفة ثابتة خاصة
- (2) تكلفة ثابتة مخصوصة
- (3) تكلفة ثابتة خاصة ومخصوصة
- (4) لا شيء مما سبق

4- تفكير الشركة القومية في إضافة منتج جديد (ج) إلى تشكيلة المنتجات القائمة حالياً، عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه 10000 وحدة، سعر البيع للوحدة 8 ريال، التكلفة المباشرة للوحدة 4.5 ريال، التكلفة الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 1.5 ريال، المصروفات الإنتاجية الثابتة المخصوصة للوحدة 2.5 ريال وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ج) هي:

- (1) 1.5 ريال
- (2) 8.5 ريال
- (3) 6 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

5- في نفس فقرة السؤال السابقه مباشرةً بفرض أن 40% من المصروفات الثابتة لا يمكن تجنبها، فإن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ج) تكون:

- (1) 6.5 ريال
- (2) 7 ريال
- (3) 7.5 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

6- تفكك الشركة العربية في اضافة منتج جديد (ب) الى تشكيلة المنتجات الحالية، عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه 3500 وحدة، سعر البيع للوحدة 14 ريال، التكلفة المباشرة للوحدة 9 ريال، التكلفة الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 3 ريال، المصروفات الانتاجية الثابتة المخصصة للوحدة 5 ريال وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج

(ب) هي:

- (1) 8 ريال.
- (2) 3 ريال.
- (3) 17 ريال.
- (4) 12 ريال.

7- تفكك الشركة العالمية في اضافة منتج جديد (س)، عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه 3500 وحدة، سعر البيع للوحدة 14 ريال، التكلفة المباشرة للوحدة 9 ريال، التكلفة الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 3 ريال، المصروفات الانتاجية الثابتة المخصصة للوحدة 5 ريال، بفرض أن 80% من المصروفات الثابتة تعتبر ثابتة خاصة بالمنتج (س) وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ب) هي:

- (1) 16 ريال.
- (2) 17 ريال.
- (3) 5 ريال.
- (4) 6 ريال.

8- تفكك الشركة القومية في اضافة منتج جديد (ك) الى تشكيلة المنتجات القائمة حاليا، عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه 20000 وحدة، سعر البيع للوحدة 7 ريال، التكلفة المباشرة للوحدة 3 ريال، التكلفة الانتاجية الغير مباشرة المتغيرة للوحدة 2 ريال، المصروفات الانتاجية الثابتة المخصصة للوحدة 2.5 ريال. وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ك) هي:

- (1) 2 ريال
- (2) 7.5 ريال
- (3) 5 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

9- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض أن 60% من المصروفات الثابتة لا يمكن تجنبها، فإن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ك) تكون:

- (1) 3 ريال
- (2) 5.6 ريال
- (3) 6 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

10- احدى الشركات تنتج وتباع ثلاثة منتجات (س، ص، ع) يبلغ صافي الربح الحالي للشركة 50000 ريال، وتفكر ادارة الشركة في استبعاد المنتج (ع) بسبب تحقيقه خسائر، وكانت بيانات المنتج (ع) هي: ايرادات المبيعات 30000 ريال، التكاليف المتغيرة 15000 ريال، التكاليف الثابتة الخاصة 10000 ريال، التكاليف الثابتة المخصصة 8000 ريال، وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (ع) والقابلة للتجنب

استبعاده هي:

- (1) 15000 ريال
- (2) 25000 ريال
- (3) 6000 ريال
- (4) 23000 ريال

11- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة إذا اتخذ القرار باستبعاد المنتج (ع) فإن الآثر على الربحية الصافية للشركة هي:

- (1) 5000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 5000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 55000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) 55000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

12- احدى الشركات تنتج وتباع ثلاثة منتجات (أ، ب، ج) بيع صافي الربح الحالي للشركة 60000 ريال وتفكر ادارة الشركة باستبعاد المنتج (ج) بسبب تحقيقه خسائر وكانت بيانات المنتج (ج) هي: ايرادات المبيعات 45000 ريال، التكاليف المتغيرة 22500 ريال، التكاليف الثابتة الخاصة 15000 ريال، التكاليف الثابتة المخصصة 12000 ريال، وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (ج) والقابلة للتجنب حالة

استبعاده هي:

- (1) 37500
- (2) 22700
- (3) 15000
- (4) لا شيء مما سبق

13- في نفس الفقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخاذ القرار باستبعاد المنتج (ج) فإن الآثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 7500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 7500 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 67500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) 67500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة

14- التكاليف المرتبطة بالقرار والمؤثرة فيه تسمى بـ

- (1) التكاليف المتغيرة
- (2) التكاليف الملائمة
- (3) التكاليف الثابتة
- (4) التكاليف التفاضلية

15- يقصد بهامش الربحية:

- (1) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف المتغيرة
- (2) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف الثابتة
- (3) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف الثابتة والمتحيرة
- (4) لاشيء مما سبق

16- احدى الشركات تنتج وتبيع ثلاثة منتجات (س، ص، ع) يبلغ صافي الربح الحالي للشركة 100,000 ريال، وتفكر إدارة الشركة في استبعاد المنتج (ص) بسبب تحقيقه خسائر، وكانت بيانات المنتج (ص) هي: إيرادات المبيعات 40,000 ريال، التكاليف المتغيرة 25,000 ريال، التكاليف الثابتة 10,000 ريال 30 % منها تكلفة موزعة، وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (ص) والقابلة للتتجنب حالة استبعاده هي:

- (1) 28,000 ريال
- (2) 32,000 ريال
- (3) 25,000 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

17- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخذ القرار باستبعاد المنتج ص فإن الأثر على الربحية للشركة هو:

- (1) 8,000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 15,000 تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (3) 12,000 تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) لا شيء مما سبق

18- تفكير الشركة "العربية" في إضافة منتج (ط) إلى تشكيلة المنتجات القائمة حالياً، عدد الوحدات المتوقع إنتاجها وبيعها منه 5,000 وحدة، سعر البيع للوحدة 10 ريال، التكلفة الإنتاجية المباشرة للوحدة 3 ريال، التكلفة الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 2 ريال، مصروفات إنتاجية ثابتة ناتجة تشغيل المصنع إضافياً 2.5 ريال للوحدة، مصروفات إنتاجية ثابتة مخصصة للوحدة 1.5 ريال، وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ط) هي:

- (1) 2 ريال
- (2) 7.5 ريال
- (3) 5 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

19- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا اتخاذ قرار بتصنيع المنتج الجديد (ط) فإن الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 12,500 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (2) 12,500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (3) 5,000 زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (4) لا شيء مما سبق

20- لدى شركة "جدة" ثلاثة منتجات (أ-ب-ج) يبلغ صافي الربح الحالي للشركة ١٥٠٠٠٠ ريال، يقترح مدير المبيعات بالشركة استبعاد المنتج (أ) بسبب تحقيقه خسائر. وكانت بيانات المنتج (أ) هي: ايرادات المبيعات ١٤٠٠٠٠ ريال، والتكاليف المباشرة ٦٥٠٠٠٠ ريال، التكاليف غير المباشرة المتغيرة ٣٥٠٠٠٠ ريال، التكاليف الثابتة ٤٠٠٠٠ ريال (٧٥٪ منها تكلفة خاصة). وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (أ) والقابلة للتتجنب حالك استبعاده هي:

- 100000 (1)
- 110000 (2)
- 130000 (3)
- 140000 (4)

21- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض اتخاذ قرار باستبعاد المنتج (أ) فإن صافي الربح المتوقع للشركة بعد الاستبعاد يكون:

- 120000 (1)
- 180000 (2)
- 140000 (3)
- 160000 (4)

22- لدى شركة المدينة ثلاثة منتجات (س، ص، ع)، صافي الربح الحالي للشركة 450000 ريال، يقترح مدير المبيعات استبعاد المنتج س بسبب تحقيقه خسائر وكانت بيانات المنتج س هي 340000 ريال ايرادات المبيعات، 200000 ريال تكاليف مباشرة، 100000 ريال تكاليف غير مباشرة متغيرة، 50000 ريال تكاليف ثابتة (كلها تكلفة خاصة) وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج س والقابلة للتتجنب حالة استبعاده هي:

- 300000 ريال (1)
- 330000 ريال (2)
- 350000 ريال (3)
- 320000 ريال (4)

23- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، بفرض أن التكلفة الثابتة منها 30000 ريال تكلفة مخصصة والباقي تكلفة خاصة وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج س والقابلة للتتجنب حالة استبعاده في هذه الحالة هي:

- 300000 ريال (1)
- 330000 ريال (2)
- 350000 ريال (3)
- 320000 ريال (4)

المحاضرة الثانية عشر

1- الامارات التفاضلية من التشغيل الإضافي للمنتج تمثل في:

- (1) سعر البيع للوحدة بعد التشغيل الإضافي مضروباً في عدد الوحدات المتوقعة تشغيلها إضافياً للمنتج
- (2) سعر البيع للوحدة عند نقطة الانفصال مضروباً في عدد الوحدات المتوقعة تشغيلها إضافياً للمنتج
- (3) الفرق بين سعر البيع للوحدة بعد التشغيل الإضافي وسعر بيعها عند نقطة الانفصال مضروباً في عدد الوحدات المتوقعة تشغيلها إضافياً للمنتج
- (4) لا شيء مما سبق

2- التكاليف التفاضلية للتشغيل الإضافي للمنتج تمثل في:

- (1) تكلفة مستلزمات الإنتاج الازمة للتشغيل الإضافي للمنتج (المواد المباشرة، الأجور المباشرة، والتكاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة)
- (2) التكلفة الثابتة الإضافية / الخاصة الازمة للتشغيل الإضافي للمنتج
- (3) تكلفة الفرصة البديلة التي يتم التضحية بها نتيجة التشغيل الإضافي للمنتج
- (4) جميع ما سبق

3- يكون القرار المناسب هو بيع المنتجات بعد إجراء تشغيل إضافي عليها في حالة أن:

- (1) عمليات التشغيل الإضافي للمنتج تحقق خسائر إضافية تؤدي إلى تخفيض الربحية الصافية للمنشأة
- (2) عمليات التشغيل الإضافي للمنتج تحقق أرباح إضافية تؤدي إلى زيادة الربحية الصافية للمنشأة
- (3) تكاليف التشغيل الإضافي للمنتج تساوي نصيب المنتج من التكاليف المشتركة ما قبل الانفصال
- (4) لا شيء مما سبق

شركة الاحساء تنتج المنتجين (أ، ب) في نهاية المرحلة الاولى، ويمكن استمرار التشغيل عليهما بعد نقطة الانفصال ولا يستلزم ذلك تجهيزات انتاجية خاصة. وقد توافت البيانات الآتية:

المنتج	كمية الانتاج	سعر البيع عند نقطة الانفصال	سعر البيع عند نقطة تشغيل إضافي	تكاليف تشغيل إضافي
أ	10000 وحدة	5	9	50000
ب	15000 وحدة	6	13	80000

4- بلغت التكاليف المشتركة 30000 ريال. على ذلك إذا تقرر التشغيل الإضافي للمنتج (أ) فإن الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 10000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 10000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

5- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا تقرر التشغيل الإضافي للمنتج (ب) فإن الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 10000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 10000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

6- عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال او بيعها بعد التشغيل الإضافي، تعتبر التكاليف المشتركة:

7- عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال او بيعها بعد التشغيل الإضافي:

- (1) ملائمة في جميع الحالات
- (2) غير ملائمة في جميع الحالات
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) 50% غير ملائمة.

شركة الأحساء تنتج المنتجين (س، ش) في نهاية المرحلة الأولى، ويمكن استمرار التشغيل عليهما بعد نقطة الانفصال ولا يستلزم ذلك تجهيزات إنتاجية خاصة وقد توافرت البيانات التالية:

المنتج	كمية الانتاج	سعر البيع عند نقطة الانفصال	سعر البيع بعد تشغيل إضافي	تكاليف تشغيل إضافي
س	20000 وحدة	7	10	35000
ش	30000 وحدة	9	11	80000

8- بلغت التكاليف المشتركة (ما قبل الانفصال) 100000 ريال، وعلى ذلك إذا تقرر التشغيل الإضافي للمنتج

(س) فإن الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 20000 ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة
- (2) 20000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 25000 ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة
- (4) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

9- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا تقرر التشغيل الإضافي للمنتج (ش) فإن الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 20000 ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة
- (2) 20000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 25000 ريال تخفيف في الربحية الصافية للشركة
- (4) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

10- توفر لديك بيانات عن المنتج (ع) هي: عدد الوحدات المنتجة 10,000 وحدة، سعر البيع الحالي عند نقطة الانفصال مباشرة 15 ريال للوحدة / سعر البيع المتوقع بعد التشغيل الإضافي 26 ريال للوحدة، تكلفة مشتركة مخصصة 3 ريال للوحدة، تكلفة إضافية إنتاجية متغيرة 4.5 ريال للوحدة، تكلفة إضافية إنتاجية ثابتة 1.5 ريال للوحدة، تكلفة إضافية بيعيه وإداره متغيرة 2.5 ريال، في ضوء هذه البيانات فإن

القرار المناسب بالنسبة للمنتج (ع) هو:

- (1) بيع المنتج ع عند نقطة الانفصال مباشرة
- (2) بيع المنتج ع بعد التشغيل الإضافي
- (3) بيع 50% من المنتج ع عند نقطة الانفصال، وبيع 50% الأخرى بعد التشغيل الإضافي
- (4) لا شيء مما سبق

11- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا تقرر التشغيل الإضافي للمنتج (ع) بعد نقطة الانفصال فان الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (1) 5,000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (2) 5,000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (3) 25,000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (4) 25,000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

12- عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال او بيعها بعد التشغيل الإضافي ، تعتبر التكاليف المشتركة:

- (1) تكاليف تقاضلية
- (2) تكاليف مؤثرة في القرار المتخذ
- (3) تكاليف غير تقاضلية
- (4) لا شيء مما سبق

13- عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال أو بيعها بعد التشغيل الإضافي ، فان تكاليف التشغيل الإضافي تكون:

- (1) غير ملائمة في جميع الحالات.
- (2) ملائمة في جميع الحالات.
- (3) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) ٥٠٪ ملائمة ، ٥٠٪ غير ملائمة.

14- عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال او بيعها بعد التشغيل الإضافي تعتبر التكاليف المشتركة:

- (1) غير ملائمة في جميع الحالات
- (2) ملائمة في جميع الحالات
- (3) ملائمة أحياناً وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (4) ٥٠٪ ملائمة ٥٠٪ غير ملائمة

المحاضرة الثالثة عشر

- 1- لأغراض محاسبة المسئولية وتقييم الأداء يجب فحص:

- (1) الانحرافات غير الملائمة فقط.
- (2) الانحرافات الملائمة فقط.
- (3) الانحرافات غير الملائمة والانحرافات الملائمة.
- (4) الانحرافات الهامة والجوهرية فقط.

- 2- محاسبة المسئولية نظام رقمي يهدف إلى:

- (5) التحقق من الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة للمنشأة خلال فترة زمنية معينة
- (6) التتحقق من التكامل الداخلي بين إدارات وأقسام المنشأة بما يساعد على تحقيق الأهداف
- (7) اقتراح الوسائل المناسبة لمعالجة الانحرافات عن الأهداف
- (8) جميع ما سبق

- 3- مركز التكلفة عبارة عن دائرة نشاط يكون مديرها مسؤولاً عن:

- (1) عناصر تكاليف فقط خاضعة لرقابته
- (2) عناصر تكاليف متغيرة فقط
- (3) عناصر تكاليف متغيرة وثابتة تحدث بمرکزه
- (4) جميع ما سبق

- 4- في حالة ان انحراف معدل الأجر غير ملائم قد يكون السبب:

- (1) ارتفاع معدلات الأجور بشكل عام
- (2) توقف عمليات الإنتاج بسبب أعطال مفاجئة
- (3) عدم كفاءة العاملين مما يؤدي إلى زيادة وقت التنفيذ
- (4) جميع ما سبق

- 5- قسم "الأدوات المنزلية" في المنشآت ذات الأقسام يعتبر من مراكز:

- 6- قسم الأدوات المنزلية في المنشآت ذات الأقسام يعتبر من مراكز:

- (1) الاستثمار
- (2) الربحية
- (3) الإيرادات
- (4) التكلفة

- 7- قسم الأدوات الكهربائية في المنشآت ذات الأقسام يمكن اعتباره من أمثلة:-

- (1) مراكز تكلفة
- (2) مراكز استثمار
- (3) مراكز ربحية
- (4) مراكز إيراد

8- الفروع الخارجية للمنشآت المالية من بنوك وشركات تأمين تعتبر من مراكز:

- (1) الاستثمار
- (2) الربحية
- (3) الإيرادات
- (4) التكلفة

9- قسم "صيانة المعدات والآلات" في المنشآت الصناعية يمكن اعتباره من أمثلة:

- (1) مركز ربحية.
- (2) مراكز استثمار.
- (3) مراكز تكلفة.
- (4) مراكز ايراد.

10- كثير من دوائر النشاط الإنتاجي والخدمي في منشآت الأعمال يمكن اعتبارها:

- (1) مراكز تكلفة.
- (2) مراكز ربحية.
- (3) مراكز استثمارية.
- (4) مراكز رقابية.

11- تقسيم مراكز المسئولية إلى:

- (1) مراكز تكلفة، مراكز استثمار، مراكز ايرادات
- (2) مراكز تكلفة، مراكز ربحية، مراكز ايرادات
- (3) مراكز تكلفة، مراكز استثمار، مراكز ربحية
- (4) مراكز ربحية، مراكز استثمار، مراكز ايرادات

12- نبوب عناصر التكاليف من حيث علاقتها بمراكز المسئولية إلى:

13- يتم تقسيم عناصر التكاليف من حيث علاقتها بمراكز المسئولية إلى:

- (1) تكاليف ثابتة وتكاليف متغيرة
- (2) تكاليف مباشرة وتكاليف غير مباشرة
- (3) تكاليف ملائمة وتكاليف غير ملائمة
- (4) تكاليف قابلة للرقابة وتكاليف غير قابلة للرقابة

14- يعتبر قسم الحسابات في أي منشأة من مراكز:

15- يعتبر قسم الحسابات في أي منشأة من مراكز:

- (1) الاستثمار
- (2) الربحية
- (3) الإيرادات
- (4) التكلفة

16- جوهر محاسبة المسئولية هو:

- (1) توجيه اللوم للمسئولين عن الأخطاء
- (2) تشجيع الأداء المتميز
- (3) تتبع التكاليف لعناصر الانتاج
- (4) تحقيق الرقابة وتقديم الأداء

17- يتضمن نظام بطاقات القياس المتوازن للأداء (BSC) المحاور الآتية:

- (1) المالي، العملاء، العمليات التسويقية، التخطيط والرقابة
- (2) المالي، العملاء، العمليات الداخلية، الابتكار والإبداع
- (3) المالي، الإداري، التسويقي، الابتكار والإبداع
- (4) المالي، الانتاجي، التسويقي، الإداري

18- المعلومات التي تستخدم لتحديد مدى نجاح أحد المديرين في تحقيق الأهداف المطلوبة تظهر في:

19- المعلومات التي تستخدم لتحديد مدى نجاح أحد المديرين في تحقيق الأهداف المطلوبة:

- (1) الموازنة التشغيلية
- (2) تقارير الأداء
- (3) القوائم المالية
- (4) لا شيء مما سبق

20- التكاليف التي تعتبر أساس عادلاً ومفضلاً في تسعير التحويلات الداخلية بين أقسام المنشأة هي:

- (1) التكاليف المعيارية
- (2) التكاليف الفعلية
- (3) تكاليف فالفرصة البديلة
- (4) التكلفة المستهدفة

21- مركز الاستثمار عبارة عن دائرة نشاط يتم محاسبة المسئول عنه عن:

- (1) عناصر تكاليف خاضعة لرقابته فقط
- (2) عناصر إيرادات خاضعة لرقابته فقط
- (3) عناصر تكاليف وإيرادات خاضعه لرقابته فقط
- (4) لا شيء مما سبق

22- حالة تركيز الإدارة جهدها في مراقبة النتائج غير الطبيعية التي تخرج عن النطاق المألوف فان ذلك يتفق مع:

- (1) الموازنة كمعيار لتقييم الأداء
- (2) الإدارة بالاستثناء
- (3) الرقابة بالموازنة
- (4) لا شيء مما سبق

23- يعتبر مقياس [معدل العائد على الاستثمار = (ربحية المركز ÷ الأصول المستثمرة بالمركز) x 100]

من أمثلة:

- (1) مقاييس الأداء ذات المعيار الواحد
- (2) مقاييس الأداء ذات المعايير المتعددة.
- (3) مقاييس الأداء ذات المعايير المركبة.
- (4) مقاييس بطاقات القياس المتوازن للأداء.

24- في إطار نظام محاسبة المسئولية يعتبر مقياس الربحية من أمثلة :

- (1) مقاييس الأداء ذات المعايير المركبة
- (2) مقاييس الأداء ذات المعايير المتعددة
- (3) مقاييس الأداء ذات المعيار الواحد
- (4) مقاييس بطاقة القياس المتوازن للأداء

25- ان انحراف معدل الاجر غير الملائم (التكلفة العمل المباشر) قد يكون بسبب:

- (1) توقف عمليات الانتاج بسبب أعطال مفاجئة.
- (2) استخدام عماله ذات مهارة مرفعة.
- (3) عدم كفاءة العاملين مما يسبب زيادة وقت التنفيذ.
- (4) لاشيء مما سبق.

26- يستلزم تطبيق نظام محاسبة المسئولية تحديد أدوات قياس محددة مقدما للحكم على كفاية نتائج التنفيذ الفعلي وهذه تسمى:

- (1) معايير الأداء
- (2) مراكز المسئولية
- (3) التقارير الرقابية
- (4) القوائم والتقارير المالية

27- يقوم قسم المحركات بشركة "حول العالم" لصناعة المبردات بإمداد قسم الانتاج باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ 200 ريال، وتكلفة المحرك الواحد تشمل: تكلفة انتاجية 65 ريال، تكلفة تسويقية 40 ريال، تكلفة ادارية 35 ريال، وبناء على ذلك فان سعر التحويل للمحرك الواحد بين القسمين على اساس سعر السوق المعدل هو:

- (1) 200 ريال
- (2) 160 ريال
- (3) 140 ريال
- (4) لاشيء مما سبق

28- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض ان سعر التحويل للمحرك بين القسمين يتحدد على اساس التكلفة الفعلية مضافة اليها نسبة ربح مستهدف 25%， فان سعر التحويل للمحرك الواحد يكون:

- (1) 140 ريال
- (2) 175 ريال
- (3) 165 ريال
- (4) لاشيء مما سبق

29- يقوم قسم المحركات بشركة "الاحلام" لصناعة المبردات بإمداد قسم الانتاج باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ 500 ريال، وتكلفة المحرك الواحد تشمل: تكلفة انتاجية 150 ريال، تكلفة تسويقية 80 ريال، تكلفة ادارية 70 ريال، وبناء على ذلك فان سعر التحويل للمحرك الواحد بين القسمين على اساس سعر السوق المعدل هو:

- (1) 420 ريال
- (2) 500 ريال
- (3) 300 ريال
- (4) لاشيء مما سبق

30- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض أن سعر التحويل للmotor بين القسمين يتحدد على أساس التكلفة الفعلية مضافاً إليها نسبة ربح مستهدف 10%， فإن سعر التحويل للmotor الواحد يكون:

- (1) 300 ريال
- (2) 330 ريال
- (3) 460 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

31- يقوم قسم المحركات بشركة "السلام" لصناعة المبردات بإمداد قسم الإنتاج باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمotor المثيل يبلغ 380 ريال ، وتكلفة motor الواحد تشمل : تكلفة إنتاجية متغيرة 100 ريال ، تكلفة إنتاجية ثابتة 50 ريال ، تكلفة تسويقية 80 ريال ، تكلفة إدارية 70 ريال ، وبناء على ذلك فإن سعر التحويل للمotor الواحد بين القسمين على أساس سعر السوق المعدل هو :

- (1) 420 ريال
- (2) 500 ريال
- (3) 300 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

32- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، بفرض أن سعر التحويل للمotor بين القسمين يتحدد على أساس التكلفة الفعلية مضافاً إليها نسبة ربح مستهدف 54% فإن سعر التحويل للمotor الواحد يكون:

- (1) 162 ريال
- (2) 385 ريال
- (3) 462 ريال
- (4) لا شيء مما سبق

33- يقوم القسم (ص) بشركة "العيون" لصناعة المبردات بإمداد قسم (ج) باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمotor المثيل يبلغ 800 ريال . وتكلفة motor الواحد تشمل: 260 ريال تكلفة انتاجية، 160 ريال تكلفة تسويقية، 140 ريال تكلفة إدارية ثابتة. وبناء على ذلك فإن سعر التحويل الداخلي للمotor الواحد على أساس سعر السوق المعدل للوحدة هو:

- (1) 540 ريال.
- (2) 660 ريال.
- (3) 640 ريال.
- (4) 240 ريال.

34- يقوم القسم (ج) بشركة "السلام" لصناعة المبردات بامداد قسم (ج) باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ 800 ريال. وتكلفة المحرك الواحد تشمل: 260 ريال تكلفة انتاجية، 160 ريال تكلفة تسويقية، 140 ريال تكلفة إدارية ثابتة. وبناء على ذلك فان سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة الكلية للوحدة مضاف إليها نسبة ربح مستهدف 20% يكون:

(1) 560 ريال.
 (2) 672 ريال.
 (3) 112 ريال.
 (4) 420 ريال.

كانت بيانات عنصري تكلفة المواد المباشرة والعمل المباشر لإحدى الشركات الصناعية هي:

بيان				تكلفة معيارية لمستوى الإنتاج الفعلي	تكلفة فعلية لمستوى الإنتاج الفعلي	
المواد المباشرة	الأجر المباشرة	مباشر	مباشر	كمية معيارية	كمية فعلية	سعر / معدل فعلي
10,000 كجم	3,000 ساعة عمل	3,000 ريال / ساعة	3 ريال / كجم	9,900 كجم	3,200 ساعة عمل	3.4 ريال / كجم

35- في ضوء هذه البيانات فان انحراف المعدل للأجر المباشر الذي يظهر بتقرير الأداء يكون:

(1) 1,600 ريال ملائم
 (2) 1,600 ريال غير ملائم
 (3) 1,500 ريال ملائم
 (4) 1,500 ريال غير ملائم

36- في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة، إذا علمت ان انحراف الساعات للأجر المباشر هو 1,600 ريال غير ملائم فان الانحراف الإجمالي للأجر المباشر الذي يظهر بتقرير الأداء يكون:

(1) 3,200 ريال غير ملائم
 (2) صفر
 (3) 3,100 ريال غير ملائم
 (4) لا شيء مما سبق

كانت بيانات عنصري تكلفة المواد المباشرة والعمل المباشر لاحدى الشركات الصناعية هي:

تكلفة فعلية لمستوى الانتاج الفعلي		تكلفة معيارية لمستوى الانتاج الفعلي		بيان
سعر/معدل فعلي	ساعات فعلية	سعر/معدل معياري	ساعات معيارية	
٨ ريال/ساعة	٣٠٠٠ ساعة عمل مباشر	٧.٥ ريال/ساعة	٣٢٠٠ ساعة عمل مباشرة	الأجور المباشرة

37- في ضوء هذه البيانات فإن انحراف الوقت (الساعات) للأجور المباشرة الذي يظهر بتقرير الأداء يكون:

- (1) ١٦٠٠ ريال ملائم.
- (2) ١٦٠٠ ريال غير ملائم.
- (3) ١٥٠٠ ريال ملائم.
- (4) ١٥٠٠ ريال غير ملائم.

38- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فإن انحراف معدل الأجر للأجور المباشرة الذي يظهر بتقرير الأداء

يكون:

- (1) ١٦٠٠ ريال ملائم.
- (2) ١٦٠٠ ريال غير ملائم.
- (3) ١٥٠٠ ريال ملائم.
- (4) ١٥٠٠ ريال غير ملائم.

39- يقوم القسم الانتاجي (أ) بشركة "الوفاء لصناعة المبردات بإمداد القسم الانتاجي (ب) باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات، وكان سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ ٤٠٠ ريال. وتكلفة المحرك الواحد تشمل: تكلفة انتاجية ٢٠٠ ريال (٨٠٪ منها متغيرة)، تكلفة تسويقية ٦٠ ريال (٢٥٪ منها ثابتة)، تكلفة ادارية ثابتة ٨٠ ريال وبناء على ذلك فإن سعر التحويل للمحرك الواحد على أساس التكلفة المتغيرة مضافة إليها نسبة ربح مستهدف ٦٠٪ يكون:

- (1) ٢٠٥ ريال.
- (2) ٣٢٨ ريال.
- (3) ٢٨٠ ريال.
- (4) ٢٥٦ ريال.

40- يقوم القسم س بشركة النور لصناعة المبردات بإمداد القسم ص باحتياجاته من المحركات، وتكلفة المحرك الواحد تشمل ٣٠٠ ريال تكلفة انتاجية (منها ٢٥٠ ريال متغيرة) ١٥٠ ريال تكلفة تسويقية (منها ٥٠ ريال متغيرة) ١٠٠ ريال تكلفة ادارية ثابتة على ذلك فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة المتغيرة للوحدة مضافة إليها نسبة ربح مستهدف ٨٠٪ يكون:

- (1) ٤٤٠ ريال
- (2) ٥٤٠ ريال
- (3) ٣٠٠ ريال
- (4) ٢٤٠ ريال

41- باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فإن سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة الكلية للوحدة يكون:

- (1) 300 ريال
- (2) 450 ريال
- (3) 400 ريال
- (4) 550 ريال

42- يقوم القسم (ب) بشركة الفالح لصناعة المبردات بإمداد القسم (ج) باحتياجاته من المحركات، سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ 600 ريال وتكلفة المحرك الواحد تشمل 300 ريال تكلفة إنتاجية 150 ريال تكلفة تسويقية (100) تكلفة إدارية ثابتة فإن سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس سعر السوق المعدل للوحدة يكون:

- (1) 450 ريال
- (2) 350 ريال
- (3) 300 ريال
- (4) 500 ريال

43- يقوم القسم (أ) بشركة النور لصناعة المبردات بإمداد القسم (ك) باحتياجه من المحركات، سعر السوق للمحرك المثيل يبلغ 1200 ريال وتكلفة المحرك الواحد تشمل: 600 ريال تكلفة إنتاجية، 300 ريال تكلفة تسويقية، 200 ريال تكلفة إدارية ثابتة. فإن سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس سعر السوق المعدل للوحدة يكون:

- (1) 1100 ريال.
- (2) 600 ريال.
- (3) 900 ريال.
- (4) 300 ريال.

44- يقوم القسم (ج) بشركة "السلام" لصناعة المبردات بإمداد القسم (م) باحتياجاته من المحركات، تكلفة المحرك الواحد تشمل: 600 ريال تكلفة إنتاجية (منها 500 ريال متغيرة)، 300 ريال تكلفة تسويقية (منها 100 ريال متغيرة)، 200 ريال تكلفة إدارية ثابتة. على ذلك فإن سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة المتغيرة للوحدة مضاف إليها نسبة ربح مستهدف 50% يكون:

- (1) 1100 ريال.
- (2) 600 ريال.
- (3) 900 ريال.
- (4) 300 ريال.

45- يقوم القسم (ج) بشركة "السلام" لصناعة المبردات بإمداد القسم (م) باحتياجاته من المحركات، تكلفة المحرك الواحد تشمل: 600 ريال تكلفة إنتاجية، 300 ريال تكلفة تسويقية، 200 ريال تكلفة إدارية ثابتة. على ذلك فإن سعر التحويلي الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة الكلية للوحدة يكون:

- (1) 600 ريال.
- (2) 300 ريال.
- (3) 1100 ريال.
- (4) 900 ريال.

المحاضرة الرابعة عشر

1- من أمثلة الأساليب التقليدية المطورة للمحاسبة الإدارية:

- (1) الموازنة المرنة.
- (2) التكاليف المعيارية.
- (3) الموازنات التخطيطية.
- (4) بطاقات القياس المتوازن للأداء.

2- من أهم التأثيرات للتطورات والتغيرات الحديثة على المحاسبة الإدارية:

- (5) تحديد تكاليف المنتج
- (6) الرقابة على التكاليف وتقدير الأداء
- (7) اتساع طاقة المعلومات لدى متلذذ القرار
- (8) جميع ما سبق

3- أن ظهور هذا النظام كان استجابة للتطورات الكبيرة في عمليات التصنيع وارتفاع درجة التقنية العالية

للمعدات والآلات المستخدمة:

- (1) التكلفة المستهدفة
- (2) التكلفة على أساس النشاط
- (3) الإدارة الاستراتيجية للتكلفة
- (4) المقاييس المرجعية

4- أكدت الدراسات أن العديد من الشركات الناجحة تستخدم بشكل واسع:

5- أوضحت الدراسات العلمية في مجالات المحاسبة الإدارية أن العديد من الشركات الناجحة

تستخدم بشكل واسع:

- (1) الأساليب التقليدية للمحاسبة الإدارية
- (2) الأساليب الحديثة للمحاسبة
- (3) الأساليب التقليدية والحديثة للمحاسبة الإدارية
- (4) الأساليب المبسطة للمحاسبة الإدارية

6- إن نظام التكاليف على أساس الأنشطة (ABC) يهدف إلى إعادة تخصيص:

- (1) تكاليف المواد المباشرة على المنتجات
- (2) الأجور المباشرة على المنتجات
- (3) التكاليف الإنتاجية غير المباشرة على المنتجات
- (4) التكاليف الكلية على المنتجات

7- وفقا لنظام التكاليف على أساس الأنشطة (ABC) يتم تخصيص التكاليف غير المباشرة على المنتجات على أساس:

8- وفقا لنظام التكاليف على أساس الأنشطة (ABC) يتم تخصيص التكاليف غير المباشرة على المنتجات على أساس:

- (1) معدلات تحويل حسب وفقا لأسس معينة
- (2) النشاط المسبب للتكلفة
- (3) التكلفة المستهدفة
- (4) المقاييس المرجعية

9- ان نظام التكلفة المستهدفة (TC) يعني:

- (1) تحديد السعر وفقا لتكلفة المنتج
- (2) تحديد تكلفة المنتج وفقا لأسعار البيع التي يقبلها السوق
- (3) تحديد تكلفة المنتج في ضوء نسب التلف والضياع المخططة
- (4) تحديد السعر وفقا للربح الذي ترغب الادارة تحقيق

10- يعتبر نظام التكلفة المستهدفة (TC) أحد الأساليب المستخدمة لرفع كفاءة عملية اتخاذ القرارات في:

- (1) مجال الرقابة وتقييم الأداء
- (2) مجال التسعير
- (3) مجال تخصيص التكاليف الكلية على المنتجات
- (4) لا شيء مما سبق

11- يؤثر في مدى استخدام المنشآت الأساليب التقليدية والحديثة للمحاسبة الإدارية التالي:

- (1) درجة المنافسة، حجم المنشأة، الجهات الحكومية
- (2) درجة المنافسة، نوع الصناعة، الجهات الحكومية
- (3) درجة المنافسة، نوع الصناعة، عوامل ثقافية
- (4) درجة المنافسة، حجم المنشأة، عوامل قانونية

12- ان اعتماد معايير أداء المنشآت الرائدة في الصناعة كمقاييس لتقييم الأداء بالمنشأة، هذا يشير الى:

13- ان اعتماد أداء المنشآت الرائدة في الصناعة كمقاييس لتقييم الأداء بالمنشأة، هذا يشير الى:

- (1) تقارير الأداء
- (2) المقاييس المرجعية
- (3) التكلفة المستهدفة
- (4) بطاقات القياس المتوازن للأداء

14- تحرص بعض منشآت الأعمال على استخدامها في مجالات تقييم الأداء والرقابة لتحفيز العاملين للوصول إلى نفس مستويات أداء المنشآت الرائدة في ذات الصناعة، هذه تشير إلى:

15- أدوات حديثه تستخدمها بعض المنشآت في مجال تقييم الأداء والرقابة لتحفيز العاملين للوصول إلى نفس مستويات أداء المنشآت الرائدة في ذات الصناعة، هذه تشير إلى:

- (1) تقارير الأداء.
- (2) التكلفة المستهدفة.
- (3) المقاييس المرجعية.
- (4) بطاقات القياس المتوازن للاداء.

16- المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمفهوم التكاليف الحدية هو:

17- المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمفهوم التكاليف الحدية هو:

- | | |
|----------------|-----|
| Joint Costs | (1) |
| Marginal Costs | (2) |
| Modified Costs | (3) |
| Sunk Costs | (4) |

18- المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم Flexible Budget هو:

19- يشير المصطلح باللغة العربية لمفهوم Flexible Budget هو:

- (1) الموازنة المرنة
- (2) الموازنة الساكنة
- (3) الموازنة الشاملة
- (4) الموازنة التشغيلية

20- المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمفهوم "المقاييس المرجعية" هو:

- | | |
|-----------------|-----|
| Split off point | (1) |
| Accuracy | (2) |
| Benchmarking | (3) |
| Relevance | (4) |

21- المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم target costing هو:

- (1) التكلفة المعيارية
- (2) التكلفة المعدلة
- (3) التكلفة المستهدفة
- (4) التكلفة الحدية

22- المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمفهوم الموازنة الساكنة هو :

- | | |
|------------------|-----|
| Fixed budget | (1) |
| Flexible budget | (2) |
| Master budget | (3) |
| Operating budget | (4) |

23- من التطورات الحديثة في بيئه الأعمال والتي أثرت على نظم وأدوات المحاسبة الإدارية التالي ماعدا:

- (1) تغيرات في تقنية الانتاج.
- (2) التركيز على اشباع رغبات العملاء.
- (3) انخفاض الاهتمام بجودة المنتجات.
- (4) رغبة منشآت الأعمال في الحصول على شهادات المواصفات القياسية.

24- ان نظام التكلفة المستهدفة يعني :

- (1) تحديد السعر وفقاً للتكلفة المنتج
- (2) تحديد تكلفة المنتج وفقاً لأسعار البيع التي يقبلها السوق
- (3) تحديد تكلفة المنتج في ضوء نسب التلف والضياع المخططة
- (4) تحديد السعر وفقاً للربح الذي ترغب الادارة تحقيقه

25- مدخل التكلفة المستهدفة لايعتمد على :

- (1) تحديد التكلفة او لا ثم إضافة هامش الربح المناسب.
- (2) مدى تقبل السوق لتكلفة المنشآة.
- (3) العلاقة بين تكلفة المنشأة وتكلفة المنافسين.
- (4) تحديد التكلفة في ضوء إمكانيات المنشأة.

26- تشير نتائج بحوث ودراسات محاسبية تطبيقية اجريت بالمملكة إلى ان الشركات السعودية الصناعية تستخدم وبشكل كبير الأدوات التقليدية للمحاسبة الإدارية وخاصة أسلوب:

- (1) الموازنات التخطيطية
- (2) التكلفة المستهدفة
- (3) التكلفة على أساس النشاط
- (4) التكلفة الحدية

قوانين المحاسبة الإدارية

*لإعداد موازنة المبيعات على المعادلة: **قيمة المبيعات التقديرية** = كمية المبيعات التقديرية **X** سعر البيع التقديرى.

*لإعداد موازنة انتاج المعادلة: **كمية الانتاج التقديرى** = كمية البيع التقديرية **+ كمية مخزون آخر فترة - كمية مخزون أول فترة.**

تقديرات ساعات العمل المباشر اللازمة لبرنامج الانتاج المخطط = كميات الانتاج التقديرية **X** احتياج الوحدة من ساعات العمل المباشر.

تقديرات تكلفة العمل المباشر الاجور المباشرة = تقدیرات ساعات العمل المباشرة **X** معدل الاجر التقديرى للساعة.

الرصيد النقدي آخر الفترة في أي ربع سنة = الرصيد النقدي أول الربع التالي مباشرة.

الرصيد النقدي أول الفترة الاجمالى لعام 1435 = الرصيد النقدي أول الفترة للربع الاول.

الرصيد النقدي آخر الفترة في أي ربع سنة = النقدية المتاحة خلال الفترة لنفس الربع **-** جملة المدفوعات النقدية لنفس الربع.

معادلة التكلفة الانتاجية للبضاعة تكلفة المباعة = تكلفة المخزون التام أول الفترة **+ التكلفة الانتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة** = التكلفة الانتاجية التقديرية للوحدات المتاحة للبيع خلال الفترة **- تكلفة المخزون التام آخر الفترة** = التكلفة الانتاجية التقديرية للبضاعة المتاحة خلال الفترة.

معادلة قيمة الدخل التقديرية = قيمة المبيعات التقديرية **-** التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة = مجمل الربح التقديرى **-** المصروفات التسويقية والإدارية التقديرية = صافي الدخل التقديرى.

القاعدة العامة للنقيمة في قبول او رفض طلبات البيع الخاصة = يتحدد بالتحليل التفاصلي التالي:
ايرادات تفاضلية ايرادات الطلبية **-** تكاليف تفاضلية للطلبية = صافي ربح او خسارة تفاضلية للطلبية الخاصة.

معدل التغير = الفرق بين تكاليف اعلى وأقل نشاط **÷** الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى النشاط.

الانحرافات = تقدیرات الموازنة المرنة **-** تكاليف فعلية.

معادلة التكلفة التفاضلية الملائمة للطلبية الخاصة = التكاليف المتغيرة الانتاجية وتسويقية للطلبية الخاصة **+ التكاليف الثابتة الاضافية الخاصة للطلبية الخاصة** **+ تكلفة الفرصة البديلة للطلبية الخاصة.**

التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي = التكاليف المتغيرة للتصنيع الداخلي **+ التكاليف الثابتة الاضافية الخاصة بالتصنيع الداخلي** **+ تكلفة الفرصة البديلة للتصنيع الداخلي.**

تكلفة الشراء الخارجي التفاضلية = ثمن الشراء الأساسي **+ المصروفات الشراء.**

معدل العائد على الاستثمار = ربحية المركز **÷** الأصول المستثمرة بالمركز **X 100**

مصطلحات المحاسبة الإدارية

Accounting information	المعلومات المحاسبية
Accuracy	الدقة
Actual Cost	التكلفة الفعلية
Activity - Based Costing	نظام التكلفة حسب الأنشطة
Administrative Expense Budget	موازنة المصروفات الإدارية
Adding and Dropping Product Decision	قرار إضافة أو استبعاد المنتج
Avoidable Cost	تكلفة قابلة للتجنب
Benchmarking	المقاييس المرجعية
Budget	الموازنة
Budgeted Income Statement	قائمة الدخل التقديرية
Budgeted Statement Of financial position	قائمة المركز المالي التقديرية
Capital Budget	موازنة الرأسمالية
Cash Budget	موازنة النقدية
Common costs	تكليف عام
Controllable costs	تكليف قابل للرقابة
Control	الرقابة
Cost Accounting	محاسبة التكاليف
Cost Allocation	تحصيص التكاليف
Cost - Benefit analysis	تحليل التكلفة والمنفعة
Cost Center	مركز التكلفة
Differential Analysis	أسلوب التحليل التفاضلي
Differential Cost	التكليف التفاضلي
Direct Labor Budget	موازنة تكلفة العمل المباشر
Direct Material Budget	موازنة تكلفة المواد المباشرة
Financial Accounting	المحاسبة المالية
Fixed budget	موازنة الساكنة (الثابتة)
Flexible budget	موازنة المرونة
Historical Costs	التكليف التاريخية
Idle Capacity	طاقة العاطلة
Investment Center	مركز الاستثمار
Joint Cost	تكلفة المشتركة
Joint Cost Allocation	تحصيص التكلفة المشتركة
Joint Product	المنتج المشترك
Make Buy Decision	قرار الصنع أو الشراء
Managerial Accounting	المحاسبة الإدارية

Marginal cost	التكاليف الحدية
Management by objectives	الادارة بالأهداف
Management by Exception	الادارة بالاستثناء
Market Price	سعر السوق
Marketing Expense Budget	موازنة المصاريف التسويقية
Master Budget	الموازنة الشاملة
Modified Cost	التكلفة المعدلة
Modified Market Price	سعر السوق المعدل
Multiple Alternative Choice Decision	قرار الاختيار بين البديلات المتعددة
Operating Budget	موازنة التشغيل
Opportunity Cost	تكلفة الفرصة البديلة
Performance Reports	تقرير الأداء
Pricing	السعير
Product Profitability	ربحية المنتجات
Production Budget	موازنة الإنتاج
Profit Center	مركز الربحية
Relevance	الملائمة
Relevance Cost	التكاليف المناسبة
Responsibility Accounting	محاسبة المسؤولية
Required rate of Return	معدل العائد المستهدف
Responsibility Center	مركز المسؤولية
Return on Investment	العائد على الاستثمار
Sales Budget	موازنة المبيعات
Selling Price	سعر البيع
Strategic cost management	إدارة التكلفة الاستراتيجية
Total Quality Management	الرقابة الشاملة على الجودة
Target Costing	التكلفة المستهدفة
Special Orders	الأوامر الخاصة
Split Off Point	نقطة الانفصال
Standard Cost	التكلفة المعيارية
Sunk Cost	التكلفة الغارقة
Target Income	الدخل المستهدف
Transfer Pricing	تحديد أسعار التحويل
Unavoidable Costs	تكلفة غير قابلة للتجنب

تم بحمد الله الانتهاء من تجميع أسئلة السنوات السابقة للمحاسبة الادارية مع اختبر نفسك وترتيبها حسب المحاضرات وأشكر الأخ العنود على كتابة الأسئلة والقوانين والمصطلحات وأسال الله أن يجعله في ميزان حسناتها كما وأشكر الأخ أمل (ملكة بمملكتي سابقا) كتبت النموذجين للفصل الثاني من 1435 والأول من 1436 وأشكر الأخ ماجد الشاعر على كتابة نموذج الترم الأول 37 وأشكر أم ود وصدى الأمل على التبوييب فجزاهم الله عنى خير الجزاء ولاتنسوني من صالح دعائكم لي ولذرتي بارك الله فيكم مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح في الدارين

أختكم وأمكم ☺ omjehaad

تم تحرير الملف يوم 1437 / 5 / 3 هـ

آخر تحرير للملف بتاريخ 1437-11-19هـ الموافق 2016-8-22

وذلك بإعادة تنسيق الملف + إضافة أسئلة الترم الثاني لعام 1437هـ فقط
بواسطة / أبو عبدالله.