

المحاضرة الاولى

1) المحاسبة الادارية والمحاسبة المالية متماثلتان في ان كليهما:

- ١) ذو نظرة مستقبلية
- ٢) يعتمد على المبادئ المحاسبية المقبولة والمتعارف عليها
- ٣) يسجل تاريخ المنشأة حاليا
- ٤) لاشي مما سبق

2) تساعد المحاسبة الادارية ادارة المنشأة في التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات ، ولذا فهي تعد :

- ١) الزامية دائما
- ٢) الزامية باستثناء حالات معينة
- ٣) اختيارية دائما
- ٤) اختيارية باستثناء حالات معينة

3) تستفيد المحاسبة الادارية من العلوم السلوكية بعض المفاهيم مثل :

- ١) المشاركة ، تكلفة الفرصة البديلة
- ٢) الحوافز ، نظرية الاحتمالات
- ٣) المشاركة ، الحوافز
- ٤) تكلفة الفرصة البديلة ، نظرية الاحتمالات

4) تستفيد المحاسبة الادارية من العلوم الاقتصادية بعض المفاهيم مثل :

- ١) المشاركة ، تكلفة الفرصة البديلة
- ٢) الحوافز ، نظرية الاحتمالات
- ٣) المشاركة ، الحوافز
- ٤) تكلفة الفرصة البديلة ، التكاليف التفاضلية

5) عند المقارنة بين المحاسبة الادارية وبين محاسبة التكاليف فان :

- ١) محاسبة التكاليف تعد اشمل من المحاسبة الادارية
- ٢) المحاسبة الادارية تعد اشمل من محاسبة التكاليف
- ٣) محاسبة التكاليف تعد اشمل احيانا والمحاسبة الادارية تعد اشمل احيانا اخرى
- ٤) لا شئ مما سبق

6) يعتبر تحليل البيانات والمعلومات وتصنيفها في مجموعات متجانسة

- ١) خصائص المحاسبة الادارية
- ٢) وظائف المحاسبة الادارية
- ٣) أدوات المحاسبة الادارية
- ٤) أهداف المحاسبة الادارية

7) تساعد المحاسبة الادارية في توفير المعلومات الملانمة عن بدائل القرار، وبالتالي::

- أ) زيادة درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- ب) تخفيض درجة المعرفة وتخفيض درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- ج) زيادة درجة المعرفة وتخفيض درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- د) تخفيض درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار

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

- (١) العلوم الاقتصادية
- (٢) العلوم السلوكية
- (٣) الأساليب الكمية
- (٤) العلوم المحاسبية

دور المحاسبة الإدارية داخل المنشأة يهدف الى:

- أ - ابتكار العديد من الأساليب والأدوات مثل الموازنات والتكاليف المعيارية
- ب - توفير المعلومات اللازمة للتخطيط والرقابة واتخاذ القرارات
- ج - الاحتفاظ بالسجلات المحاسبية التي تبين جميع عمليات المنشأة
- د - لا شيء مما سبق

توفر المحاسبة الإدارية معلومات تخدم الإدارة في مجال:

- أ - التخطيط
- ب - الرقابة وتقييم الأداء
- ج - اتخاذ القرارات
- د - جميع ما سبق

تتصف المحاسبة الإدارية بالخصائص التالية عدا:

- أ- تعتبر محاسبة تحليلية
- ب- تعتبر محاسبة القرار
- ج- تعتبر محاسبة الزامية
- د - تعتبر محاسبة داخلية

من خصائص المحاسبة الإدارية التالي ما عدا:

- (١) محاسبة تحليلية
- (٢) محاسبة ابتكارية
- (٣) محاسبة داخلية
- (٤) محاسبة موقفيه

تتصف المحاسبة الادارية بمجموعة من الخصائص منها التالي :

- (١) محاسبة ابتكارية.
- (٢) محاسبة اجمالية.
- (٣) محاسبة موقفيه.
- (٤) محاسبة الزامية.

اي من التالي لا يعتبر من خصائص المحاسبة الإدارية

- (١) تحليله
- (٢) موقفيه
- (٣) ابتكاريه
- (٤) داخلية

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

- أ- زيادة درجة المعرفة و القضاء على عدم التأكد لدى متخذ القرار
- ب- زيادة درجة المعرفة وتخفيض درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- ج- تخفيض درجة المعرفة وزيادة درجة عدم التأكد لدى متخذ القرار
- د - لا شيء مما سبق

تساعد المحاسبة الإدارية في توفير معلومات التكاليف:

- أ- قصيرة الأجل
- ب- متوسطة الأجل
- ج- طويلة الأجل
- د- جميع ما سبق

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

- أ - أهداف المحاسبة الإدارية
- ب - خصائص المحاسبة الإدارية
- ج - وظائف المحاسبة الإدارية
- د - خصائص المحاسبة المالية

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

- (١) وظائف المحاسبة الإدارية
- (٢) اهداف المحاسبة الإدارية
- (٣) خصائص المحاسبة الإدارية
- (٤) أدوات المحاسبة الإدارية

تحليل البيانات والمعلومات المتعلقة بموقف معين وتصنيفها في مجموعات متجانسة، هذا يشير الى :

- (١) اهداف المحاسبة الادارية.
- (٢) خصائص المحاسبة الادارية.
- (٣) أدوات وأساليب المحاسبة الادارية.
- (٤) وظائف المحاسبة الادارية.

ان تقييم المعلومات وتحديد الملائم والغير ملائم

- (١) أهداف المحاسبة الإدارية
- (٢) خصائص المحاسبة الإدارية
- (٣) وظائف المحاسبة الإدارية
- (٤) خصائص المحاسبة المالية

يهدف دور المحاسبة الادارية داخل منشآت الأعمال بشكل أساسي الى:

- (١) توفير المعلومات اللازمة لأغراض التخطيط والرقابة وتقييم الاداء .
- (٢) ابتكار العديد من الاساليب والأدوات مثل الموازنات التخطيطية وتحليل التعادل .
- (٣) الاحتفاظ بالسجلات المحاسبية التي توضح جميع عمليات المنشأة.
- (٤) لا شيء مما سبق .

أي من التالي لايعتبر من اهداف المحاسبة الادارية :

- أ- توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في التخطيط .
- ب- تقييم المعلومات وتحديد الملائم منها وغير الملائم.
- ج- توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في تقييم الاداء.
- د- توفير المعلومات الملائمة لمساعدة الإدارة في اتخاذ القرارات .

توفر المحاسبة الإدارية معلومات تخدم الإدارة في مجالات :

- أ- التخطيط والرقابة فقط .
- ب- التخطيط واتخاذ القرارات فقط.
- ج- الرقابة واتخاذ القرارات فقط.
- د- التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات.

المحاضرة الثانية

(١) من أهداف اعداد الموازنات كونها أداة:

- أ - للتخطيط
- ب - للرقابة وتقييم الأداء
- ج - اتصال
- د - جميع ما سبق

(٢) تتضمن الموازنات التشغيلية الموازنات التالية ما عدا :

- أ - موازنة الإنتاج
- ب - موازنة زيادة الطاقة الإنتاجية
- ج - موازنة المبيعات
- د - قائمة الدخل التقديرية

(٣) تتضمن المبادئ العلمية للموازنات التالي ما عدا:

- أ - الشمول
- ب - التوزيع الزمني
- ج - التعبير المالي
- د - لا شيء مما سبق

(٤) من خصائص الموازنة التخطيطية:

- أ- تعد الموازنة وفقا للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة
- ب- تعتمد الموازنة من الإدارة العليا حتى تصبح ملزمة
- ج- تعتبر الموازنة تصورا كميا وقيمي لأهداف المنشأة
- د - جميع ما سبق

(٥) تقسيم الفترة الزمنية الاجمالية للموازنة الي فترات زمنية تفصيلية يشير الى :

- أ- مبدأ التوزيع الزمني
- ب- مبدأ وحدة الموازنة
- ج- مبدأ الشمول
- د - مبدأ التعبير المالي

٦) كمية المبيعات التقديرية لإحدى الشركات الصناعية عن شهر محرم ١٤٣٥ هـ تبلغ ٥٠,٠٠٠ وحدة ،
سعر البيع التقديري للوحدة ٦ ريال ، التكلفة المتغيرة التقديرية للوحدة ٤ ريال . بناء على ذلك فإن قيمة
المبيعات التقديرية عن شهر محرم ١٤٣٥ هـ هي:

- أ - 100,000 ريال
ب - 300,000 ريال
ج - 200,000 ريال
د - 500,000 ريال

ان مصطلح " بيع الموازنة " يعني :

- (a) اعداد موازنة المبيعات بالكمية فقط
(b) اعداد موازنة المبيعات بالكمية والقيمة في ذات الوقت
(c) اقسام الافراد المشاركين بأهمية الموازنة
(d) ان يعهد الى جهة متخصصة باعداد وتطوير نظام الموازنات

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

- (أ) مبدأ المشاركة
(ب) مبدأ وحدة الموازنة
(ج) مبدأ الشمول
(د) مبدأ المرونة

من المبادئ التي تحكم اعداد الموازنات التخطيطية :

- (a) المشاركة ، الشمول ، الرقابة
(b) التخطيط ، التنسيق ، الرقابة
(c) المرونة ، المشاركة ، التخطيط
(d) الشمول ، التوزيع الزمني ، المشاركة

أي من التالي لايعتبر من المبادئ العلمية لاعداد الموازنات التخطيطية:

- أ- الشمول.
ب- التعبير المالي.
ج- الاتصال .
د- التوزيع الزمني.

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

- (١) مبدأ وحدة الموازنة
(٢) مبدأ التوزيع الزمني
(٣) مبدأ الشمول
(٤) لا شيء من ما سبق (مبدأ المشاركة)

ترجمة الخطط والموازنات العينية للمنشأة في شكل وحدات نقدية لتوحيد أساس القياس بين الموازنات
المختلفة، هذا يشير إلى:

- (١) مبدأ الشمول.
(٢) مبدأ التوزيع الزمني.
(٣) مبدأ التعبير المالي.
(٤) مبدأ وحدة الموازنة.

تقسيم الفترة الإجمالية للموازنة الي فترات زمنية يشير إلى:

- (١) مبدأ التوزيع الزمني
- (٢) مبدأ الشمول
- (٣) مبدأ التعبير المالي
- (٤) مبدأ وحدة الموازنة

الترجمة المالية للاهداف والخطط الكمية التي تغطي الأنشطة المختلفة للمنشأة لفته مستقبلية في صورة شاملة ومنسقة، هذه تشير الى:

- (١) الموازنة التخطيطية.
- (٢) قائمة الدخل .
- (٣) قائمة التدفقات النقدية .
- (٤) قائمة المركز المالي .

من خصائص الموازنات التخطيطية التالي ماعدا:

- (١) يحكم اعدادها وتنفيذ مجموعة من الأسس مثل السياسات الاستراتيجية للمنشأة.
- (٢) تعد وفقا للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة.
- (٣) تعتبر تصورا كميا وقيما لأهداف المنشأة.
- (٤) تغطي الأنشطة المختلفة للمنشأة لفترة ماضية.

أي من التالي لايعتبر من خصائص الموازنات التخطيطية :

- أ- تعد وفقاً للإمكانيات المتاحة والظروف المحتملة .
- ب- تختص بتحديد نتائج الاعمال والمركز المالي للفترة المحاسبية للمنشأة .
- ج- تعتبر تصورا كميا وقيما لاهداف المنشأة .
- د- يحكم اعدادها وتنفيذها مجموعة من الأسس مثل السياسات الاستراتيجية للمنشأة .

تقسم الموازنات التخطيطية من حيث مستويات النشاط الي:

- أ - موازنات تشغيلية وموازنات مالية
- ب - موازنات ثابتة وموازنات مرنة
- ج - موازنات المبيعات وموازنات الانتاج
- د - موازنات قصيرة الأجل وموازنات متوسطة وطويلة الأجل

الخطوة الأولى لإعداد الموازنة الشاملة للمنشأة هي اعداد :

- (١) موازنة تكلفة المواد المباشرة
- (٢) موازنة الإنتاج
- (٣) موازنة المبيعات
- (٤) موازنة النقدية

من الاهداف التي تسعى الموازنات التخطيطية الي تحقيقها :

- (a) المشاركة ، الشمول ، الرقابة
- (b) التخطيط ، التنسيق ، الرقابة
- (c) المرونة ، المشاركة ، التخطيط
- (d) الشمول ، التوزيع الزمني ، المشاركة

من الأهداف التي تسعى الموازنات التخطيطية إلى تحقيقها. :

- (١) الرقابة، الشمول، المشاركة
- (٢) التخطيط، التنسيق، الشمول
- (٣) المرونة، المشاركة، التخطيط
- (٤) التخطيط، الاتصال، التنسيق

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

- (١) الموازنة الرأسمالية.
- (٢) الموازنة الساكنة.
- (٣) الموازنة الشاملة.
- (٤) الموازنة التشغيلية.

يتم تصنيف الموازنات التخطيطية من حيث طبيعة العمليات

- (١) قصيرة، متوسطة، وطويلة الأجل
- (٢) المبيعات، الانتاج، والمواد المباشرة
- (٣) تشغيلية، نقدية، ورأسمالية
- (٤) ثابتة، ومرنة

اي من العوامل التي لا يؤثر في تحديد كميات الانتاج التقديرية لفترة الموازنة

- (١) كمية المبيعات التقديرية
- (٢) كمية مخزون الانتاج التام أول الفترة وآخر الفترة
- (٣) احتياجات وحدة المنتج من المواد الخام
- (٤) حجم الطاقة الانتاجية المتاحة للشركة

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 ٢٥% يقدر سعر البيع للوحدة ب 60 ريال، وعلى ذلك فإن قيمة المبيعات التقديرية للشركة بالريال للعام القادم 1437 هـ بالموازنة هي:

- (١) 120000 ريال
- (٢) 4080000 ريال
- (٣) 1000000 ريال
- (٤) 1020000 ريال

عند إعداد شركة الاحساء للموازنة التخطيطية للمبيعات للعام القادم ١٤٣٨ هـ تبين ان حجم الطلب الكلي المتوقع على المنتج (ج) في السوق ٣٤٠٠٠ وحدة، الحصة السوقية للشركة من الطلب الكلي ٢٠%، يقدر سعر البيع للوحدة الواحدة ب ٥٠ ريال. وعلى ذلك فإن قيمة المبيعات التقديرية للشركة بالريال العام القادم ١٤٣٨ هـ بالموازنة هي :

- أ- 340000 ريال .
- ب- 430000 ريال .
- ج- 150000 ريال.
- د- 200000 ريال.

عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي ١٠٠٠٠ وحدة، مخزون الإنتاج التام أول العام القادم هو ٢٠٠٠ وحدة، ومخزون الإنتاج التام اخر العام القادم هو ٣٠٠٠ وحدة. وسعر البيع التقديري للوحدة ٥ ريال. وعلى ذلك فان قيمة المبيعات التقديرية بالريال للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي:

- أ- 55000 ريال.
- ب- 50000 ريال.
- ج- 75000 ريال.
- د- 45000 ريال.

المحاضرة الثالثة

(١) يسبق اعداد موازنة الإنتاج اعداد:

- أ - موازنة المواد المباشرة
- ب - موازنة المبيعات
- ج - موازنة الأجور المباشرة
- د - الموازنة النقدية

(٢) تعد موازنة الإنتاج في:

- أ - الشركات الصناعية فقط
- ب - الشركات التجارية فقط
- ج - الشركات الصناعية والشركات التجارية
- د - ليس شيء مما سبق

(٣) يتم اعداد موازنة المواد المباشرة بناء على بيانات:

- أ - الموازنة الشاملة
- ب - موازنة المخزون التام آخر الفترة
- ج - موازنة الإنتاج
- د - موازنة المبيعات

(٤) تعتبر موازنة الإنتاج هي الأساس في اعداد الموازنات التشغيلية التالية ماعدا:

- أ- موازنة الأجور المباشرة
- ب- موازنة التكاليف الإنتاجية غير المباشرة
- ج- موازنة المبيعات
- د - موازنة المواد المباشر

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (5) إلى رقم (7)

تصنع احد الشركات منتجا معينا، و قدرت 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 القادم 750 وحدة، وتحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع الى 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 القادم 175 كيلو جرام. وبناء على هذه المعلومات فان:

(5) كمية الإنتاج التقديري بالوحدات خلال العام القادم 1435 هـ هي:

- أ- 17,250 وحدة
- ب- 16,650 وحدة

تصنع احدى الشركات منتجاً معيناً، وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم ب 20000 وحدة ، ومخزون الانتاج 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 التقديري للعام القادم هي :

- (a) 25000 وحدة
- (b) 17000 وحدة
- (c) 23000 وحدة
- (d) لاشي مما سبق

احدى الشركات تنتج منتجاً 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 :

- (a) 135000 ريال
- (b) 165000 ريال
- (c) 150000 ريال
- (d) لاشي مما سبق

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

- (a) 10 ريال
- (b) 11 ريال
- (c) 5 ريال
- (d) لاشي مما سبق

تصنع احدى الشركات المنتج (هـ) وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم 50000 وحدة ، ومخزون الانتاج التام المتوقع في أول العام القادم 10000 وحدة ، ومخزون الانتاج التام المستهدف في اخر العام القادم نسبته 30% من المبيعات التقديرية . وبناء على ذلك فان كمية الانتاج التقديري للعام القادم هي :

- (أ) 75000 وحدة
- (ب) 55000 وحدة
- (ج) 45000 وحدة
- (د) لاشي مما سبق

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:

- (أ) 228000 ريال
(ب) 240000 ريال
(ج) 252000 ريال
(د) لا شيء مما سبق

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

- (أ) 2 ريال
(ب) 8.4 ريال
(ج) 8 ريال
(د) لا شيء مما سبق

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

بيان	الشهر 1	الشهر 2	الشهر 3	اجمالي الربع الاول للعام 1435 هـ
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

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

(أ) 3000 وحدة
(ب) 12000 وحدة
(ج) 4000 وحدة
(د) لا شيء مما سبق

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

- (أ) 5000 وحدة
(ب) 2000 وحدة
(ج) 10000 وحدة
(د) لا شيء مما سبق

يتم اعداد موازنة الإنتاج في ضوء التالي ما عدا:

- (١) موازنة المواد المباشرة
- (٢) موازنة المبيعات
- (٣) سياسة المخزون
- (٤) حجم الطاقة المتاحة

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

- (١) موازنة الإنتاج الى موازنة المبيعات
- (٢) موازنة المبيعات الى موازنة الإنتاج
- (٣) موازنة الإنتاج الى موازنة المواد المباشرة
- (٤) موازنة المواد المباشرة الى موازنة الإنتاج

تصنع احدى الشركات المنتج (ش) وقدرت كمية المبيعات من هذا المنتج في العام القادم ب ٥٠,٠٠٠ وحدة / سعر البيع التقدير للوحدة ١٢ ريال ، ومخزون الإنتاج التام المتوقع في اول العام القادم ١٠,٠٠٠ وحدة ، ومخزون الإنتاج التام المستهدف في اخر العام القادم نسبته ١٠ % من المبيعات التقديرية ، وبناء على ذلك فان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم هي :

- (١) ٧٥,٠٠٠ وحدة
- (٢) ٥٥,٠٠٠ وحدة
- (٣) ٤٥,٠٠٠ وحدة
- (٤) لا شيء من ما سبق

تصنع احدى الشركات الصناعية المنتج(ك)كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٧ هـ ب ٦٠٠٠٠ وحدة، ومخزون الانتاج التام المتوقع في أول العام القادم ١٠٠٠٠ وحدة ، ومخزون الانتاج التام المستهدف في آخر العام القادم نسبته ٢٥ % من المبيعات التقديرية . وعلى ذلك فان كمية الانتاج القصوى للعام القادم ١٤٣٧ هـ هي:

- (١) ٣٥٠٠٠ وحدة.
- (٢) ٨٥٠٠٠ وحدة.
- (٣) ٦٥٠٠٠ وحدة.
- (٤) ٥٥٠٠٠ وحدة.

عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين أن كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٧ 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 الإنتاج التقديري للعام القادم هي:

- (١) 26000 وحدة
- (٢) 22000 وحدة
- (٣) 18000 وحدة
- (٤) 30000 وحدة

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

- أ 150000 ريال
- ب 190000 ريال
- ج 110000 ريال
- د 100000 ريال

■ اختبار نفسك ■ اختبار سنة ٢-٣٤ و ١-٣٥ ■ اختبار سنة ٢-٣٥ ■ اختبار سنة ١-٣٦ ■ اختبار سنة ٢-٣٦ ■ اختبار سنة ١-٣٧

عند اعداد الموازنة التخطيطية للإنتاج تبين ان كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي ١٠٠٠٠ وحدة، مخزون الإنتاج التام أول العام القادم هو ٢٠٠٠ وحدة، ومخزون الإنتاج التام آخر العام القادم هو ٣٠٠٠ وحدة، وعلى ذلك فان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي :

أ- 15000 وحدة.

ب- 13000 وحدة.

ج- 11000 وحدة.

د- 9000 وحدة.

أحدى الشركات تنتج المنتج (ج) ، تحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع الى ٤ كيلو جرام من المادة الخام بسعر ٢ ريال للكيلو جرام ، ومخزون المادة الخام المتوقع اول العام القادم ٢٢,٠٠٠ كيلو جرام ، ومخزون المادة الخام المستهدف آخر العام القادم ١٦,٠٠٠ كيلو جرام ، وقدرت كمية الإنتاج من هذا المنتج في العام القادم ب ٣٠,٠٠٠ وحدة ، وبناء على هذه المعلومات فان تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم بالريال هي :

(١) ٢٢٨,٠٠٠ ريال

(٢) ٢٤٠,٠٠٠ ريال

(٣) ٢٥٢,٠٠٠ ريال

(٤) لا شيء من ما سبق

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

(١) ٢ ريال

(٢) ٧.٦ ريال

(٣) ٨.٤ ريال

(٤) لا شيء من ما سبق

عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٧ 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:-

(١) ٢٨ ريال

(٢) 21 ريال

(٣) 75 ريال

(٤) 25 ريال

عند اعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين ان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٨ هـ ب ١١٠٠٠ وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة الى ٦ كيلو جرام من الماده الخام بسعر ٥٠ ريال/ كجم، ومخزون المادة الخام اول العام القادم ٧٥٠٠ كجم، ومخزون المادة الخام آخر العام القادم ٩٥٠٠ كجم، تكلفة المواد المباشرة التقديرية للوحدة هي:

أ- 50 ريال .

ب- 150 ريال .

ج- 300 ريال .

د- 200 ريال .

■ اختبر نفسك ■ اختبار سنة ٢٠٢٤-٢٠٢٣ و ٢٠٢٣-٢٠٢٤ ■ اختبار سنة ٢٠٢٢-٢٠٢٣ ■ اختبار سنة ٢٠٢١-٢٠٢٢ ■ اختبار سنة ٢٠٢٠-٢٠٢١ ■ اختبار سنة ٢٠١٩-٢٠٢٠

تصنع احدى الشركات الصناعية المنتج (س) كمية المبيعات التقديرية للعام القادم ١٤٣٧ هـ بـ ٥٠٠٠٠ وحدة، ومخزون الانتاج التام المتوقع في أول العام القادم ١٥٠٠٠ وحدة ، وكمية الانتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٧ هـ بـ ٤٥٠٠٠ وحدة . وعلى ذلك فان مخزون الانتاج التام المتوقع آخر العام القادم ١٤٣٧ هـ هو:

- (١) ١٠٠٠٠ وحدة .
- (٢) ٢٠٠٠٠ وحدة .
- (٣) ٣٠٠٠٠ وحدة .
- (٤) ٣٥٠٠٠ وحدة .

احدى الشركات الصناعية تنتج المنتج (م) كمية الانتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٧ هـ بـ ٢٥٠٠٠ وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة الى ٤ كيلو جرام من المادة الخام بسعر ٢ ريال للكيلو جرام ، ومخزون المادة الخام المتوقع أول العام القادم ٢٠٠٠٠ كيلو جرام ، ومخزون المادة الخام المستهدف آخر العام القادم ١٥٠٠٠ كيلو جرام ، وعلى ذلك فان كمية مشتريات المواد الخام للعام القادم بالكيلو جرام هي :

- (١) ٩٥٠٠٠ كيلو جرام .
- (٢) ١٠٠٠٠٠ كيلو جرام .
- (٣) ١٠٥٠٠٠ كيلو جرام .
- (٤) ١٩٥٠٠٠ كيلو جرام .

باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فان تكلفة مشتريات المواد الخام للعام القادم بالريال هي :

- (١) ٣٩٠٠٠٠ .
- (٢) ٢٠٠٠٠٠ .
- (٣) ٢١٠٠٠٠ .
- (٤) ١٩٠٠٠٠ .

عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين أن كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٧ هـ بـ 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:

- (١) 70000 كجم
- (٢) 62000 كجم
- (٣) ٧٢٠٠٠ كجم
- (٤) 32000 كجم

عند إعداد الموازنة التخطيطية لتكلفة المواد المباشرة تبين ان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٨ هـ بـ ١١٠٠٠ وحدة، ويحتاج تصنيع الوحدة الى ٦ كيلو جرام من الماده الخام بسعر ٥٠ ريال/ كجم، ومخزون المادة الخام اول العام القادم ٧٥٠٠ كجم، ومخزون المادة الخام اخر العام القادم ٩٥٠٠ كجم، وعلى ذلك فإن كمية مشتريات المواد الخام للعام القادم (كجم) هي:

- أ- 66000 كجم .
- ب- 68000 كجم .
- ج- 64000 كجم .
- د- 83000 كجم .

المحاضرة الرابعة

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

تصنع احدى الشركات منتجا معينا، وقدرت كمية الإنتاج من هذا المنتج في العام القادم 1435 هـ بـ 50,000 وحدة ، وتحتاج الوحدة من هذا المنتج في التصنيع الى 3 ساعات عمل مباشر، ومعدل الأجر التقديري للساعة 5 ريال . ومعدل التحميل التقديري للتكاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للساعة 4 ريال ، جملة التكاليف 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:

أ- 150,000

ب- 250,000

ج- 750,000

د- 600,000

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

أ- 150,000

ب- 250,000

ج- 750,000

د- 600,000

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

أ- 150,000

ب- 250,000

ج- 750,000

د- 600,000

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

أ- 950,000

ب- 800,000

ج- 350,000

د- 600,000

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

أ- 12 ريال

ب- 16 ريال

ج- 15 ريال

د- لا شيء مما سبق

تنتج احدى الشركات منتجا معينا ، كمية الانتاج التقديري للربع الاول للعام القادم 1435 هـ هي 20000 وحدة ، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 4 ساعات ، معدل التحميل التقديري للتكاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة 7 ريال لكل ساعة عمل مباشر فظ وعلى ذلك فان تقديرات التكاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الاول للعام 1435 هـ هي :

(a) 140000 ريال

(b) 560000 ريال

(c) 80000 ريال

(d) لا شيء مما سبق

■ اختبار نفسك ■ اختبار سنة ٢-٣٤ و ١-٣٥ ■ اختبار سنة ٢-٣٥ ■ اختبار سنة ١-٣٦ ■ اختبار سنة ٢-٣٦ ■ اختبار سنة ١-٣٧

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

- (a) 590000 ريال
(b) 680000 ريال
(c) 170000 ريال
(d) لاشي مما سبق

تنتج احدى الشركات المنتج (هلا) كمية الانتاج التقديري للربع الأول للعام القادم 1435 هـ هي 10000 وحدة ، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر 3 ساعات ، معدل التحميل التقديري للتكاليف الانتاجية الغير المباشرة المتغيرة ٥ ريال لكل ساعة عمل مباشر وعلى ذلك فان تقديرات التكاليف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الأول للعام 1435 هـ هي:

- (أ) 30000 ريال
(ب) 50000 ريال
(ج) 150000 ريال
(د) لاشي مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، بفرض أن تكلفة المواد غير المباشرة الثابتة التقديرية 80000 ريال فان (جملة) تقديرات التكاليف الانتاجية غير المباشرة للربع الأول للعام 1435 هـ هي:

- (أ) 230000 ريال
(ب) 170000 ريال
(ج) 70000 ريال
(د) لاشي مما سبق

تنتج احدى الشركات منتجاً معيناً ، كمية الإنتاج التقديري للربع الأول للعام القادم ١٤٣٦ هـ هي ٤٠,٠٠٠ وحدة ، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشر ٢ ساعات ، معدل الاجر التقديري للساعة ١.٥ ريال ، معدل التحميل التقديري للتكاليف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة ٣.٥ ريال لكل ساعة عمل مباشر، والتكلفة الانتاجية غير المباشرة الثابتة التقديرية الربع سنوية ٢٠,٠٠٠ ريال ، وعلى ذلك فان تقديرات التكاليف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للربع الأول للعام ١٤٣٦ هـ هي

- (١) ١٤٠,٠٠٠ ريال
(٢) ٢٨٠,٠٠٠ ريال
(٣) ٣٠٠,٠٠٠ ريال
(٤) لاشي من ما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، فإن متوسط التكلفة الإنتاجية غير المباشرة التقديرية للوحدة للربع الأول للعام

١٤٣٦ هـ هي :

- (١) ٧.٥ ريال
- (٢) ٧ ريال
- (٣) ٣.٥ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

تنتج احدى الشركات الصناعية المنتج (ع) كمية الانتاج التقديري للربع الاول للعام القادم ١٤٣٧ هـ هي ١٠٠٠٠ وحدة، احتياجات الوحدة من ساعات العمل المباشرة ٣ ساعات ، معدل التحميل التقديري للتكاليف الانتاجية غير المباشرة المتغيرة ٢ ريال لكل ساعة عمل مباشر. التكلفة الانتاجية الثابتة التقديرية لفترة الربع الاول للعام القادم هي ١٥٠٠٠ ريال وعلى ذلك فان "جملة" التكاليف الانتاجية غير المباشرة التقديرية للربع الاول للعام القادم هي:

- (١) ٦٠٠٠٠ ريال.
- (٢) ٧٥٠٠٠ ريال.
- (٣) ٣٥٠٠٠ ريال.
- (٤) ٢٠٠٠٠ ريال.

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

- (١) ٦ ريال.
- (٢) ٧.٥ ريال.
- (٣) ٣.٥ ريال.

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

- (a) 60 ريال
- (b) 90 ريال
- (c) 70 ريال
- (d) لا شيء مما سبق

عند اعداد الموازنة التخطيطية للأجور المباشرة تبين أن كمية الانتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٧ هـ 15000 وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر 4 ساعات، معدل الاجر التقديري 10 ريال لكل ساعة عمل مباشر، على ذلك فإن جملة تكلفة العمل المباشرة التقديرية للعام القادم هو:

- (١) 210000 ريال
- (٢) 60000 ريال
- (٣) 150000 ريال
- (٤) 600000 ريال

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

- (١) 20 ريال
(٢) 40 ريال
(٣) 50 ريال
(٤) 15 ريال

عند اعداد الموازنة التخطيطية للأجر المباشرة تبين ان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي ١٠٠٠ وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر ٨ ساعات، معدل الاجر التقديري ٥ ريال لكل ساعه عمل مباشر، فإن الأجر المباشرة التقديرية للوحدة الواحدة العام القادم هي :

- أ- 25 ريال .
ب- 13 ريال .
ج- 30 ريال .
د- 40 ريال .

عند اعداد الموازنة التخطيطية للأجر المباشرة تبين ان كمية الإنتاج التقديري للعام القادم ١٤٣٨ هـ هي ١٠٠٠ وحدة، احتياجات الوحدة من العمل المباشر ٨ ساعات، معدل الاجر التقديري ٥ ريال لكل ساعه عمل مباشر، على ذلك فان جملة تكلفة العمل المباشرة التقديرية هو:

- أ- 8000 ريال .
ب- 5000 ريال .
ج- 40000 ريال .
د- 13000 ريال .

المحاضرة الخامسة

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

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لإحدى الشركات للربع الأول للعام 1436 هـ 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
- وبناء على هذه المعلومات فإن :

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

- أ - 160,000
ب - 260,000
ج - 400,000
د - 500,000

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

- أ - 160,000
ب - 260,000
ج - 400,000
د - 500,000

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

أ - 160,000

ب - 260,000

ج - 400,000

د - 500,000

4) توصف الموازنة النقدية بأنها:

أ - توضح الخطة التمويلية للمنشأة

ب - موازنة تخطيطية شاملة

ج - توضح المقبوضات والمدفوعات النقدية

د - تعبر عن مجموع من العلاقات تمهيد لترجمتها الى قيم مالية

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الاول للعام القادم 1435 هـ ، 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 :

(a) 180000 ريال

(b) 100000 ريال

(c) 290000 ريال

(d) لا شيء مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، فان الرصيد النقدي المتوقع اخر الفترة للربع الاول للعام القادم هو :

(a) 180000 ريال

(b) 100000 ريال

(c) 290000 ريال

(d) لا شيء مما سبق

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الأول للعام القادم 1435 هـ ، 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:

(أ) 45000 ريال

(ب) 72500 ريال

(ج) 25000 ريال

(د) لا شيء مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، فان الرصيد النقدي المتوقع اخر الفترة للربع الاول للعام القادم هو:

(أ) 45000 ريال

(ب) 725000 ريال

(ج) 25000 ريال

(د) لا شيء مما سبق

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع ا لأول للعام القادم ١٤٣٦ هـ ، تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفترة للعام القادم ٣٥,٠٠٠ ريال ، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة ١٠,٠٠٠ ريال ، جملة تقديرات المصروفات النقدية للفترة ٢٠,٠٠٠ ريال (لا تتضمن استهلاكات معدات إنتاجية لفترة الموازنة ٥,٠٠٠ ريال) وعلى ذلك فان النقدية المتاحة التقديرية خلال الربع الأول للعام القادم هي :

- (١) ٤٥,٠٠٠ ريال
- (٢) ٧٢,٥٠٠ ريال
- (٣) ٤٥,٠٠٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، فان الرصيد النقدي المتوقع اخر الفترة للربع الأول للعام القادم هو :

- (١) ٤٥,٠٠٠ ريال
- (٢) ٢٥,٠٠٠ ريال
- (٣) ٣٠,٠٠٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم ١٤٣٧ هـ تبين ان الرصيد النقدي المتوقع أول الفترة للعام القادم ١٤٣٧ هـ هو ٢٨٠٠٠ ريال ، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة ٧٢٠٠٠ ريال ، جملة تقديرات المصروفات للفترة ٨٠٠٠٠ ريال (تشمل على استهلاكات معدات إنتاجية للفترة ١٠٠٠٠ ريال). وعلى ذلك فان الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للعام القادم ١٤٣٧ هـ هو:

- (١) ١.٠٠٠٠٠
- (٢) ٢.٠٠٠٠٠
- (٣) ٣.٠٠٠٠٠
- (٤) ١.٠٠٠٠٠

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 المتحصلات النقدية للفترة 94000 ريال ، جملة تقديرات المصروفات النقدية للفترة 80000 ريال وعلى ذلك فإن الرصيد النقدي المتوقع آخر الفترة للعام القادم ١٤٣٧ هـ هو:

- (١) ٣٠٠٠٠٠ ريال
- (٢) 14000 ريال
- (٣) 2000 ريال
- (٤) 40000 ريال

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للعام القادم ١٤٣٨ هـ تبين ان الرصيد النقدي المتوقع اول الفتره للعام القادم هو ٣٢٠٠٠ ريال، جملة تقديرات المتحصلات النقدية للفترة ١٨٨٠٠٠ ريال، جملة تقديرات المصروفات النقدية للفترة ١٦٠٠٠٠ ريال، وعلى ذلك فان الرصيد النقدي المتوقع اخر الفتره للعام القادم ١٤٣٨ هـ هو:

- أ- 192000 ريال .
- ب- 60000 ريال .
- ج- 28000 ريال.
- د- 22000 ريال.

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر صفر للعام ١٤٣٥ هـ تبين ان المبيعات النقدية لشهر صفر ٨٣٠٠٠ ريال ، والمبيعات الآجلة للشهر ٦٠٠٠٠٠ ريال (تحصل على اساس : ٢٠% في شهر البيع ، ٨٠% في الشهر التالي) وعلى ذلك فان جملة المتحصلات النقدية التقديرية من المبيعات لشهر صفر :

- (a) 203000 ريال
(b) 83000 ريال
(c) 120000 ريال
(d) لا شيء مما سبق

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

- (أ) 100000 ريال
(ب) 180000 ريال
(ج) 280000 ريال
(د) لا شيء مما سبق

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية للربع الثالث للعام ١٤٣٥ هـ ، تبين أن قيمة المبيعات التقديرية للربع الثالث ٣٠٠,٠٠٠ ريال (منها ١٠٠,٠٠٠ ريال مبيعات نقدية)، تحصل المبيعات الآجلة على أساس : ٤٠% في نفس الربع ، ٥٦% في الربع التالي مباشرة ، ٤% لا يتوقع تحصيلها ، وعلى ذلك فان جملة المتحصلات النقدية التقديرية من المبيعات في الربع الثالث للعام ١٤٣٥ هـ تكون :

- (١) ١٠٠,٠٠٠ ريال
(٢) ١٨٠,٠٠٠ ريال
(٣) ٢٨٠,٠٠٠ ريال
(٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) ٤٢٠٠٠٠ ريال.
(٢) ٣٠٠٠٠٠ ريال.
(٣) ٥٠٠٠٠٠ ريال.
(٤) ٣٨٠٠٠٠ ريال.

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر ربيع أول للعام القادم 1437 هـ، تبين المبيعات النقدية للشهر 600000 ريال والمبيعات الآجلة للشهر 400000 ريال (تحصل على اساس % 40 في شهر البيع ، الباقي في الشهر التالي) وعلى ذلك فان جملة تقديرات المتحصلات النقدية لشهر ربيع أول للعام 1437 تكون:

- (١) 160000 ريال
(٢) 600000 ريال
(٣) ٧٦٠٠٠٠ ريال
(٤) ٨٤٠٠٠٠ ريال

■ اختبار نفسك ■ اختبار سنة ٢-٣٤ و ١-٣٥ ■ اختبار سنة ١-٣٦ ■ اختبار سنة ٢-٣٦ ■ اختبار سنة ١-٣٧

عند اعداد الموازنة النقدية التقديرية لشهر صفر للعام القادم ١٤٣٨هـ تبين ان المبيعات النقدية للشهر ٣٠٠٠٠٠ ريال والمبيعات الآجلة للشهر 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 :

أ- 380000 ريال .
ب- 500000 ريال .
ج- 80000 ريال .
د- 420000 ريال .

المحاضرة السادسة

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

- أ - قائمة تكاليف البضاعة المباعة
ب - الموازنة الرأسمالية
ج - قائمة الدخل التقديري
د - قائمة المركز المالي التقديري

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

- أ - قائمة تكاليف البضاعة المباعة
ب - الموازنة الرأسمالية
ج - قائمة الدخل التقديري
د - قائمة المركز المالي التقديري

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

- أ - تكلفة مخزون تام آخر الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
ب - تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة مخزون تام آخر الفترة
ج - تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
د - 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 :

- أ - تكلفة مخزون تام آخر الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
ب - تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة مخزون تام آخر الفترة
ج - تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة
د - تكلفة مخزون تام أول الفترة + تكلفة إنتاجية للوحدات المنتجة خلال الفترة - تكلفة مخزون تام آخر الفترة

عند اعداد قائمة التكلفة التقديرية للبضاعة المباعة للعام القادم 1435هـ، اذا 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 :

- (a) 690000 ريال
(b) 660000 ريال
(c) 640000 ريال
(d) لاشي مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة فان التكلفة الانتاجية التقديرية للبضاعة المباعة للعام القادم 1435 هـ هي :

- (a) 690000 ريال
(b) 660000 ريال
(c) 640000 ريال
(d) لا شيء مما سبق

عند اعداد قائمة الدخل التقديرية تبين ان كمية المبيعات التقديرية 50000 وحدة ،سعر البيع التقديري 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 التقديري لفترة الموازنة هو :

- (a) 190000 ريال
(b) 150000 ريال
(c) 250000 ريال
(d) لا شيء مما سبق

المحاضرة السابعة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة من رقم (1) إلى رقم (6)
أعدت احدى الشركات الصناعية الموازنة المرنة للتكاليف 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 فان :

معادلات الموازنة المرنة لعناصر التكاليف	تكاليف انتاجية غير مباشرة فعلية إنتاج 18000 وحدة
تكلفة المواد الغير مباشرة = 0,6 ريال لكل وحدة	12,800 ريال
رواتب واجور مشرفي الانتاج = 15,000 + 0,5 ريال لكل وحدة	21,000 ريال
اهلاك معدات الانتاج = 20,000 ريال سنويا	20,000 ريال
قوى محرقة = 8000 + 0,3 ريال لكل وحدة	11,400 ريال

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

- أ - 10,800
ب - 24,000
ج - 20,000
د - 13,400
هـ - لا شيء مما سبق

2- تقديرات رواتب واجور مشرفي الإنتاج بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام 1433 هـ هي:

- أ - 10,800
ب - 24,000
ج - 20,000
د - 13,400

3- تقديرات تكلفة إهلاك معدات إنتاجية بالموازنة المرنة لمستوى الإنتاج الفعلي 18,000 وحدة للعام 1433 هـ

هي :

أ - 10,800

ب - 24,000

ج - 20,000

د - 13,400

هـ - لا شيء مما سبق

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

أ - 10,800

ب - 24,000

ج - 20,000

د - 13,400

هـ - لا شيء مما سبق

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

للعام 1433 هـ هي :

أ - 2,000 ريال ، إسراف في غير صالح الشركة

ب - صفر ريال

ج - 3,000 ريال ، إسراف في غير صالح الشركة

د - 2,000 ريال ، وفر في صالح الشركة

هـ - لا شيء مما سبق

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

1433 هـ هي :

أ - 2,000 ريال ، إسراف في غير صالح الشركة

ب - صفر ريال

ج - 3,000 ريال ، إسراف في غير صالح الشركة

د - 2,000 ريال ، وفر في صالح الشركة

هـ - لا شيء مما سبق

أيا مما يلي يطلق على الموازنة التي تعد تقديراتها على أساس مستوى واحد من مستويات النشاط :

(a) الموازنة المرنة

(b) الموازنة قبل الاداء

(c) الموازنة الساكنة

(d) الموازنة بعد الاداء

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

أ- الموازنة بعد الاداء.

ب- الموازنة الساكنة .

ج- الموازنة قبل الاداء.

د- الموازنة المرنة.

أيا مما يلي يطلق على الموازنة التي تعد تقديراتها على اساس مدى ملائم من مستويات النشاط :

- الموازنة المرنة
- الموازنة قبل الاداء
- الموازنة الساكنة
- الموازنة بعد الاداء

يتمثل الاختلاف الرئيس بين الموازنة الساكنة (الثابتة) والموازنة المرنة في :

- اختيار اساس النشاط المناسب
- نوعية وتوقيت العمليات
- مستوى او مستويات النشاط
- نوعية عناصر التكاليف في كل منهما

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

- ديناميكية الموازنة
- بيع الموازنة
- وحدة الموازنة
- لا شيء من ما سبق

تستخدم الموازنة المرنة في تحديد الانحرافات عن طريق المقارنة بين :

- التكاليف المعيارية للمستوى الأعلى للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- التكاليف المعيارية للمستوى الاوسط للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- التكاليف المعيارية للمستوى الادنى للنشاط والتكاليف الفعلية للمستوى الفعلي للنشاط
- لا شيء من ما سبق

عند اعداد تقديرات عناصر التكاليف غير المباشرة بالموازنة فان " معدل التغيير " لعنصر التكلفة يحسب على اساس المعادلة الآتية:

- (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط) ÷ (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط) .
- (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط) - (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط)
- (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط) ÷ (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط)
- (الفرق بين وحدات أعلى وأقل مستوى نشاط) - (الفرق بين تكاليف أعلى وأقل مستوى نشاط) .

من اهم خصائص أسلوب الموازنة المرنة :

- ديناميكية
- تفترض موقف واحد معين فقط لمستوى النشاط المتوقع
- لا تقدم معياراً دقيقاً في مجال رقابة التكاليف وتقييم الأداء
- التركيز على إشباع رغبات العمل

أي من التالي ليس من مزايا وصفات الموازنة المرنة:

- أ- تعد لمدى ملائم متوقع للنشاط .
- ب- تعد تقديراتها على أساس مستويات للنشاط .
- ج- ديناميكية .
- د- لاتقدم معياراً دقيقاً في مجال رقابة التكاليف وتقييم الأداء .

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

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

وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات الصيانة لمستوى إنتاج فعلي 7000 وحدة هي :

- (a) 3500 ريال
 (b) 10350 ريال
 (c) 13500 ريال
 (d) لا شيء مما سبق

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

- (a) 1500 ريال اسراف في غير صالح الشركة
 (b) 1500 ريال وفر في صالح الشركة
 (c) 10500 ريال اسراف في غير صالح الشركة
 (d) لا شيء مما سبق

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

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

وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات الصيانة لمستوى إنتاج فعلي 20000 وحدة هي ::

- (أ) 24000 ريال
 (ب) 14000 ريال
 (ج) 11000 ريال
 (د) لا شيء مما سبق

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

(أ) 3000 ريال اسراف في غير صالح الشركة
 (ب) 3000 ريال وفر في صالح الشركة
 (ج) 25000 ريال اسراف في غير صالح الشركة
 (د) لا شيء مما سبق

اعدت شركة " السلام " الصناعية الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الإنتاجية غير المباشرة للعام ١٤٣٥ هـ بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين ٣٠,٠٠٠ الى ٤٨,٠٠٠ وحدة ، وكانت معادلات الموازنة المرنة لبعض عناصر التكاليف الإنتاجية غير المباشرة

كالآتي:

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

وعلى ذلك فإن تقديرات قوى محركة لمستوى انتاج فعلي 40,000 وحدة هي :

- (١) ٢٤,٠٠٠ ريال
- (٢) ٣٥,٠٠٠ ريال
- (٣) ٢٧,٥٠٠ ريال
- (٤) لا شيء مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، بفرض ان تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية ١٠٣,٠٠٠ ريال ، فان انحراف تكلفة المواد غير المباشرة الفعلية عن تقديراتها بالموازنة لمستوى الإنتاج الفعلي ٤٠,٠٠٠ وحدة هو

- (١) ٣,٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة
- (٢) ٣,٠٠٠ ريال وفر في صالح الشركة
- (٣) ٢٨,٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة
- (٤) لا شيء مما سبق.

اعدت شركة " حول العالم " الصناعية الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الإنتاجية غير المباشرة للعام ١٤٣٥ هـ بحيث تغطي مدى نشاط يتراوح بين ٢٠٠٠٠ الى ٣٢٠٠٠ وحدة. وقد توفرت لديك البيانات التالية:

عناصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المرنة	التكلفة الفعلية لمستوى فعلي ٢٨٠٠٠ وحدة
مواد غير مباشرة	٣.٥ ريال لكل وحدة	١٠٥٠٠٠
مصروفات قطع غيار وصيانة	٢٥٠٠٠ + ١.٥ لكل وحدة	٦٤٠٠٠

وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات قطع غيار وصيانة لمستوى انتاج فعلي ٢٨٠٠٠ وحدة هي :

- (١) ٥٥٠٠٠ ريال.

■ اختبر نفسك ■ اختبار سنة ٢٠٢٤-٢٠٢٣ و ٢٠٢١-٢٠٢٠ ■ اختبار سنة ٢٠٢١-٢٠٢٠ ■ اختبار سنة ٢٠٢٠-٢٠١٩ ■ اختبار سنة ٢٠١٩-٢٠١٨ ■ اختبار سنة ٢٠١٨-٢٠١٧

(٢) ٦٧٠٠٠ ريال.

(٣) ٧٣٠٠٠ ريال.

(٤) ٤٢٠٠٠ ريال.

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

(١) ٧٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة .

(٢) ٧٠٠٠ ريال وفر في صالح الشركة.

(٣) ٩٨٠٠٠ ريال اسراف في غير صالح الشركة.

(٤) ٩٨٠٠٠ ريال وفر في صالح الشركة.

أعدت شركة الهدى الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية غير المباشرة للعام 1435 هـ بحيث تغطي مستويات نشاط مخططة هي 7500 ، 8500 ، 10000 وحدة وقد توافرت لديك البيانات التالية

عناصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المرنة	التكلفة الفعلية لمستوى فعلي ٩٠٠٠ وحدة
مواد غير مباشرة	٥ ريال لكل وحدة	٥٠٠٠٠ ريال
مصروفات قطع غيار وصيانة	١٠٠٠٠ + ٠,٤ ريال لكل وحدة	١٥٠٠٠ ريال

وعلى ذلك فإن تقديرات مصروفات قطع غيار وصيانة بالموازنة المرنة لمستوى انتاج فعلي 9000 وحدة هي:

(١) 13400 ريال

(٢) 14000 ريال

(٣) 13600 ريال

(٤) 13000 ريال

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

(١) 45000 ريال

(٢) 50000 ريال

(٣) 37500 ريال

(٤) 42500 ريال

أعدت شركة " النصر " الموازنة المرنة لعناصر التكاليف الانتاجية الغير مباشرة للعام ١٤٣٧ هـ بحيث تغطي مستويات نشاط مخططة هي : ١٥٠٠ ، ١٧٠٠ ، ٢٠٠٠ وحدة وقد توافرت لديك البيانات التالية:

عناصر التكلفة	معادلة التكلفة للموازنة المرنة	التكلفة الفعلية مستوى فعلي ١٧٥٠ وحدة
مواد غير مباشرة	٢٠ ريال لكل وحدة	٣٧٠٠٠ ريال
مصروفات قطع غيار وصيانة	١٢٠٠٠ + ٠,٨ ريال لكل وحدة	١٣٠٠٠ ريال

وعلى ذلك فإن تقديرات تكلفة المواد الغير مباشرة بالموازنة المرنة لمستوى انتاج فعلي ١٧٥٠ وحدة هي

أ- 30000 ريال .

ب- 35000 ريال.

ج- 34000 ريال.

د- 37000 ريال.

باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق فإن تقديرات تكلفة مصروفات قطع غيار وصيانة بالموازنة المرنة لمستوى انتاج فعلي ١٧٥٠ وحدة هي :-

نحل من الجدول مباشرة
تقديرات مصروفات قطع غيار وصيانة = $12000 + (1750 \times 0.8) = 13400$

- أ- 13000 ريال.
ب- 13400 ريال .
ج- 13200 ريال.
د- 13600 ريال.

المحاضرة الثامنة

١) التكاليف التي تختلف ب اختلاف بدائل القرار هي :

- أ - تكاليف مرنة بنسبة ١٠٠ %
ب - تكاليف غير ملائمة لاتخاذ القرار
ج - تكاليف تفاضلية
د - تكلفة الفرصة البديلة

التكلفة التي تختلف من بديل لآخر وتميز كل بديل عن البدائل الأخرى ،هذه تشير الى :

- ١) التكلفة المستقبلية .
٢) التكلفة التفاضلية .
٣) تكلفة الفرصة البديلة.
٤) التكلفة القابلة للتجنب.

٢) مراحل عملية إتخاذ القرار هي :

- أ - إدراك المشكلة ، دراسة المشكلة ، تحديد البدائل ، اتخاذ القرار
ب - تقييم المشكلة ، تحديد البدائل ، تقييم البدائل ، اتخاذ القرار
ج - تحديد المشكلة ، تحديد البدائل ، تقييم البدائل ، اتخاذ القرار
د - التعرف على المشكلة ، تحديد البدائل، اختيار البدائل ، اتخاذ القرار

٣) القرارات الاستراتيجية هي قرارات :

- أ - متكررة روتينية
ب - لها تأثير محدود على مستقبل المنشأة
ج - يمكن تصحيحها والغائها
د - لا شيء مما سبق (قرارات طويلة الأجل)

٤) يعتمد متخذ القرار على المحاسب الإداري في توفير المعلومات الملائمة للموقف القراري المعين لأن:

- أ - المحاسب الإداري يعتبر شخص متخصص في المعلومات
ب - المدير يتولى رسم الأهداف و تحديد البدائل
ج - قيام المحاسب بهذه المهمة يمكن المدير من التركيز على الأعمال الأخرى
د - الإجابة أ ، ج صحيحه

٥) تقسم القرارات من حيث الفترة الزمنية إلى :

- أ - قرارات روتينية و قرارات غير روتينية
ب - قرارات قصيرة الأجل و قرارات طويلة الأجل
ج - قرارات تخطيطية و قرارات رقابية و قرارات تنفيذية
د - قرارات التصنيع الداخلي و قرارات الشراء الداخلي

عند اتخاذ القرارات تعتبر التكاليف الثابتة :

عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات الروتينية قصيرة الأجل فان التكاليف الثابتة تكون :

- a) ملائمة في جميع الحالات
b) غير ملائمة في جميع الحالات
c) ملائمة احيانا ، وغير ملائمة احيانا اخرى

(d) 50% ملائمة، 50% غير ملائمة

عند اتخاذ القرارات تعتبر التكاليف القابلة للتجنب:

- ملائمة في جميع الحالات
- غير ملائمة في جميع الحالات
- ملائمة أحيانا ، وغير ملائمة أحيانا اخرى
- 50% ملائمة، 50% غير ملائمة

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

- غير ملائمة في جميع الحالات .
- ملائمة في جميع الحالات.
- ملائمة أحيانا، وغير ملائمة أحيانا اخرى
- 50% ملائمة، 50% غير ملائمة.

البيانات المستقبلية عموما تعتبر :

- ملائمة لاتخاذ القرارات دائما
- غير ملائمة لاتخاذ القرارات دائما
- ملائمة لاتخاذ القرارات أحيانا ، وغير ملائمة لاتخاذ القرارات أحيانا اخرى
- لا شيء من ما سبق

عند المفاضلة بين البدائل واتخاذ القرارات بشكل عام تعتبر تكاليف الفرص البديلة

- غير ملائمة في جميع الحالات
- ملائمة في جميع الحالات
- ملائمة أحيانا ، وغير ملائمة أحيانا اخرى
- 50% - ملائمة ، 50% غير ملائمة

عند المفاضلة بين البدائل او اتخاذ القرارات الروتينية قصيرة الاجل تعتبر التكاليف المستقبلية:

- ملائمة في جميع الحالات .
- غير ملائمة في جميع الحالات .
- ملائمة أحيانا وغير ملائمة أحيانا اخرى .
- 50% ملائمة ، 50% غير ملائمة .

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

- تكلفة تفاضلية
- تكلفة غير تفاضلية
- تكلفة قابلة للتجنب
- تكلفة مستقبلية

حتى تكون معلومات التكاليف ملائمة عند اتخاذ القرارات يشترط التالي :

- مستقبلية ، قابلة للرقابة ، تفاضلية
- مستقبلية، غير تفاضلية ، مسجلة بالدفاتر المحاسبية
- مستقبلية ، قابلة للتجنب ، تفاضلية
- مستقبلية ، تفاضلية ، مسجلة بالدفاتر المحاسبية

نبوب عناصر التكاليف من حيث علاقتها باتخاذ القرارات الى :

- (٢) التصنيع الداخلي والشراء الخارجي
(٣) روتينية وغير روتينية
(٤) تخطيطية، رقابية وتنفيذية

المحاضرة التاسعة

(١) أي مما يلي يعد بيان محاسبي غير ملائم عند اتخاذ قرار بقبول أو رفض طلبيات البيع الخاصة بأقل من التكلفة الكلية باستخدام أسلوب التحليل التفاضلي :

- أ - المواد المباشرة
ب - المصروفات التسويقية والإدارية الثابتة
ج - الأجور المباشرة
د - المصروفات الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة

(٢) تحقق طلبية البيع الخاصة بأرباح تفاضلية للمنشأة في حالة أن :

- أ - الإيرادات التفاضلية للطلبية أقل من التكاليف التفاضلية للطلبية
ب - الإيرادات التفاضلية للطلبية أكبر من التكاليف التفاضلية للطلبية
ج - الإيرادات التفاضلية للطلبية تساوي التكاليف التفاضلية للطلبية
د - لا شيء مما سبق

(٣) التكلفة المرتبطة بالطلبية الخاصة تكون:

- أ - متغيرة فقط
ب - ثابتة فقط
ج - غير مباشرة فقط
د - متغيرة فقط أو متغير و ثابتة

(٤) عند اتخاذ قرار بقبول أو رفض طلبيات البيع الخاصة فإن تكلفة الفرصة البديلة تكون موجودة في حالة أن :

- أ - كمية الطلبية الخاصة أقل من حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
ب - كمية الطلبية الخاصة أكبر من حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
ج - كمية الطلبية الخاصة تساوي حدود الطاقة غير المستغلة لدى المنشأة
د - لا شيء مما سبق

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

- (a) 120000 ريال
(b) 90000 ريال
(c) 40000 ريال
لا شيء مما سبق

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

(a) 30000 ريال نقص

(b) 30000 ريال زيادة

(c) 80000 ريال زيادة

(d) لا شيء مما سبق

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

(a) 100 ريال

(b) 70 ريال

(c) 30 ريال

(d) ١٥ ريال

احدى الشركات لديها طاقة انتاجية كافية لقبول عرض خاص بتصنيع 10000 وحدة بسعر9 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:

(أ) 90000 وحدة

(ب) 80000 وحدة

(ج) 30000 وحدة

(د) لا شيء مما سبق

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

(أ) 10000 ريال نقص

(ب) 10000 ريال زيادة

(ج) 60000 زيادة

(د) لا شيء مما سبق

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 بان يزيد السعر المعروض عن :

(أ) 300 ريال

(ب) 180 ريال

(ج) 120 ريال

(د) لا شيء مما سبق

شركة " حول العالم " لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع ٦,٠٠٠ وحدة ، وسعر البيع لعادي للوحدة ٢١ ريال ، تكلفة المواد الإنتاجية المباشرة للوحدة ٤ ريال ، الأجر الإنتاجية المباشرة للوحدة ٢ ريال ، المصروفات الإنتاجية غيرالمباشرة الثابتة للوحدة ٣ ريال ، المصروفات الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة ٥ ريال ، المصروفات التسويقية والإدارية الثابتة للوحدة ٣.٥ ريال ، المصروفات التسويقية المتغير للوحدة ٢.٥ ريال ، تقدم احد المستوردين الى الشركة بعرض لشراء كمية ٨,٠٠٠ وحدة من المنتج بسعر ١٣ ريال للوحدة ، علماً بأن المصروفات التسويقية المتغيرة للوحدة سوف تنخفض بنسبة ٦٠ % لهذا العرض الخاص ، وإذا تم قبول العرض المقدم من المتوقع ان تنخفض المبيعات العادية للشركة بمقدار ٢٠٠٠ وحدة ، وعلى ذلك فان تكلفة الفرصة البديلة في هذا القرار هي :

- (١) ٢,٠٠٠ ريال
- (٢) ١٥,٠٠٠ ريال
- (٣) ٥,٠٠٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) ١١١,٠٠٠ ريال
- (٢) ٩٨,٠٠٠ ريال
- (٣) ١٠١,٠٠٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج ٥٠٠ ريال منها ٤٠ % تكلفة ثابتة ، وتقدم احد المستوردين بعرض خاص لشراء كمية ٨٠% من الطاقة غير المستغلة ، فإن قرار قبول او رفض هذا العرض الخاص مرتبط بأن يزيد السعر المعروض عن :

- (١) ٣٠٠ ريال
- (٢) ١٨٠ ريال
- (٣) ١٢٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق.

إذا كانت التكلفة الكلية لوحدة المنتج ٤٠٠ ريال (٥٠% منها تكلفة متغيرة، ٣٠% منها تكلفة ثابتة مخصصة ، الباقي تكلفة ثابتة خاصة) ، وتقدم احد المستوردين بعرض خاص لشراء كمية ٧٥% من الطاقة غير المستغلة فإن قرار قبول او رفض هذا العرض الخاص مرتبط بان يزيد السعر المعروض عن :

- (١) ٢٠٠ ريال.
- (٢) ٢٦٠ ريال.
- (٣) ٢٨٠ ريال.

(٤) ٣٢٠ ريال.

شركة "اليوسف" لديها طاقة إنتاجية متاحة تكفي لقبول عرض خاص ب تصنيع ٥٠٠٠ 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 تتحمل الشركة نسبة ٧٥٪ من مصروفات تسويقية متغيرة اذا تم قبول العرض . وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملانمة للوحدة من هذه الطلبية الخاصة هي :

- (١) ٢٥ ريال.
- (٢) ١٨ ريال.
- (٣) ٢٣ ريال.
- (٤) ٢٠ ريال.

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

- (١) ١٠٠٠٠ ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة.
- (٢) ١٥٠٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة .
- (٣) ٢٥٠٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة .
- (٤) لا تتأثر الربحية الصافية للشركة زيادة او نقصان .

شركة " السلام " لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع 7000 وحدة بسعر 46 ريال للوحدة (سعر البيع العادي 55 ريال للوحدة) تكلفة الوحدة الواحدة تشمل 24 ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، 10 ريال مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة، 8 ريال مصروفات إنتاجية ثابتة، 6 ريال مصروفات تسويقية متغيرة، 4 ريال مصروفات تسويقية وإدارية ثابتة . وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملانمة للوحدة من هذه الطلبية هي:

- (١) 34 ريال
- (٢) 40 ريال
- (٣) 42 ريال
- (٤) 46 ريال

استخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، بفرض اتخاذ القرار بقبول العرض المقدم فإن أثر ذلك على الربحية الصافية للشركة هو:

- (١) 42000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (٢) 14000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٣) 42000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٤) لا تتأثر الربحية الصافية للشركة زيادة أو نقصان

شركة الحمد لديها طاقة متاحة تكفي لقبول عرض خاص بتصنيع ٥٠٠٠ وحدة بشعر ٣٠ ريال للوحده (سعر البيع العادي ٤٠ ريال للوحده) تكلفة الوحدة تشمل ٢٠ ريال تكلفة انتاجيه مباشرة، ٦ ريال مصروفات انتاجيه غير مباشرة متغيرة، ٤ ريال مصروفات انتاجيه ثابتة، ٣ ريال مصروفات تسويقية متغيرة، ٢ ريال مصروفات تسويقية وإدارية ثابتة. وعلى ذلك فإن التكلفة غير الملائمة للوحده من هذه الطلبية هي:

- أ- 26 ريال .
- ب- 24 ريال .
- ج- 22 ريال.
- د- 6 ريال.

استخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة، فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للوحده من هذه الطلبية هي

- أ- 33 ريال .
- ب- 29 ريال .
- ج- 9 ريال.
- د- 35 ريال.

المحاضرة العاشرة

الفقرة التالية تتعلق بالأسئلة رقم 1 , 2

تلقت 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:

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

- أ - 42 ريال
- ب - 30 ريال
- ج - 34 ريال
- د - لا شيء مما سبق

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

- أ - 30,000 ريال زيادات في التكاليف
- ب - 30,000 ريال وفورات في التكاليف
- ج - 90,000 ريال زيادات في التكاليف
- د - لا شيء مما سبق

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

- أ - معلومات التكاليف ومعلومات الإيرادات
- ب - معلومات التكاليف فقط
- ج - معلومات الإيرادات فقط
- د - لا شيء مما سبق

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

- (a) قرار الصنع او الشراء
- (b) قرار التصنيع او التجميع
- (c) قرار الشراء او البيع
- (d) قرار الصنع او المنتجات المشتركة

تلقت احدى الشركات عرضا من احدى الموردين لتوريد 15000 قطعة بسعر 20 ريال للقطعة من اجزاء المنتج الذي يتم تصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة للشركة حاليا ،تبلغ تكلفة تصنيع القطعة الواحدة داخليا 6 ريال تكلفة مواد مباشرة ،8 ريال اجور انتاجية مباشرة، 3 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة ، 4 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة . وعلى ذلك فان التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي :

- (a) 21 ريال
- (b) 15 ريال
- (c) 17 ريال
- (d) لاشي مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا اتخذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فان الاثر على تكاليف التشغيل للشركة هو :

- (a) 45000 ريال وفورات في التكاليف
- (b) 45000 ريال زيادات في التكاليف
- (c) 75000 ريال وفورات في التكاليف
- (d) لاشي مما سبق

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 انتاجية مباشرة ، 2 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة متغيرة ، 5 ريال تكلفة انتاجية غير مباشرة ثابتة . وعلى ذلك فان التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي::

- (أ) 12 ريال
- (ب) 11 ريال
- (ج) 9 ريال
- (د) لا شيء مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا اتخذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فان الأثر على تكاليف التشغيل للشركة هو :

- (أ) 30000 ريال وفورات في التكاليف
- (ب) 30000 ريال زيادات في التكاليف
- (ج) 90000 ريال وفورات في التكاليف
- (د) لا شيء مما سبق

تلقت شركة " الشمس " عرضًا من احد الموردين لتوريد ٥٠,٠٠٠ قطعة بسعر ١٣٠ ريال للقطعة من أجزاء المنتج التي تقوم بتصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة للشركة حاليا ، وسوف تتحمل الشركة عمولات ومصروفات شراء نسبتها ١٠ % من قيمة البضاعة المشتراة ، تكلفة تصنيع القطعة الواحدة داخليا كما تظهر في سجلات التكاليف كالآتي :
 تكلفة مواد مباشرة ٥٠ ريال ، أجور إنتاجية مباشرة ٤٠ ريال ، مصروفات إنتاجية غير مباشرة متغيرة ٢٠ ريال ، مصروفات إنتاجية غير مباشرة ثابتة ١٠ ريال (٦٠ % منها يمكن تجنبها) ، وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي :

- (١) ١١٦ ريال
- (٢) ١١٤ ريال
- (٣) ١١٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا اتخذ القرار بالتصنيع الداخلي للقطعة المذكورة فإن الأثر على تكاليف التشغيل للشركة هو :

- (١) ٧٠٠,٠٠٠ ريال وفورات في التكاليف
- (٢) ١,٦٥٠,٠٠٠ ريال وفورات في التكاليف
- (٣) ١,٣٥٠,٠٠٠ ريال وفورات في التكاليف
- (٤) لا شيء من ما سبق

تلقت شركة "مكة" عرضا من احد الموردين لتوريد ٢٠,٠٠٠ قطعة بسعر ١٦ ريال للقطعة(ص) من اجزاء المنتج التي يتم تصنيعها داخليا من خلال تجهيزات متاحة حاليا للشركة ، وسوف تتحمل الشركة مصروفات شراء اخرى نسبتها ٢٥ % من ثمن الشراء . تكلفة التصنيع الداخلي للقطعة الواحدة كالآتي :تكلفة مواد مباشرة ٨ ريال ، اجور انتاجية مباشرة ٧ ريال ، مصروفات انتاجية غير مباشرة متغيرة ٦ ريال ، مصروفات انتاجية ثابتة ٥ ريال (٦٠ %منها لايمكن تجنبها). وعلى ذلك فإن التكلفة الملائمة للتصنيع الداخلي للقطعة الواحدة هي :

- (١) ٢٦ ريال.
- (٢) ٢٣ ريال.
- (٣) ٢٤ ريال.
- (٤) ٢١ ريال.

باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة . ويفرض انه تم اتخاذ القرار بالتصنيع الداخلي فان اثر ذلك على الشركة يكون:

- (١) ٦٠,٠٠٠ ريال وفورات في تكاليف التشغيل.
- (٢) ٦٠,٠٠٠ ريال زيادات في تكاليف التشغيل.
- (٣) ٨٠,٠٠٠ ريال وفورات في تكاليف التشغيل.
- (٤) ٨٠,٠٠٠ ريال زيادات في تماليف التشغيل.

تقوم شركة الهدى حالياً بتصنيع الجزء (أ) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي 25 ريال تكلفة إنتاجية مباشرة 20 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة متغيرة 15 ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين الخارجيين لتوريد 10000 وحدة من هذا الجزء بسعر 50 ريال للوحدة على ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة هي:

- (١) 20 ريال
(٢) 60 ريال
(٣) 40 ريال
(٤) 45 ريال

بأستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة وبفرض أن ٤٠% من التكلفة الإنتاجية الثابتة يمكن تجنبها فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة تكون:

- (١) 26 ريال
(٢) 51 ريال
(٣) 54 ريال
(٤) 29 ريال

تقوم شركة المدينة حالياً بتصنيع الجزء (ص) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي: ٥٠ ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، ٤٠ ريال تكلفه إنتاجية غير مباشرة متغيره ، ٣٠ ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين الخارجيين لتوريد ٥٠٠٠ وحدة من هذا الجزء بسعر ١٠٠ ريال للوحدة. وبفرض أن ٦٠% من التكلفة الإنتاجية الثابتة يمكن تجنبها فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة تكون:

- أ- 102 ريال .
ب- 108 ريال .
ج- 52 ريال.
د- 58 ريال.

تقوم شركة مكة حالياً بتصنيع الجزء (س) داخلياً من خلال تجهيزات متاحة لديها، تكلفة التصنيع للوحدة الواحدة هي: ٥٠ ريال تكلفة إنتاجية مباشرة، ٤٠ ريال تكلفه إنتاجية غير مباشرة متغيره ، ٣٠ ريال تكلفة إنتاجية غير مباشرة ثابتة. تلقت الشركة عرضاً من أحد الموردين الخارجيين لتوريد ٥٠٠٠ وحدة من هذا الجزء بسعر ١٠٠ ريال للوحدة. على ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة للتصنيع الداخلي للوحدة الواحدة هي:

- أ- 40 ريال .
ب- 90 ريال .
ج- 80 ريال.
د- 120 ريال.

المحاضرة الحادية عشر

1) أيا مما يلي يعد بيان محاسبي غير ملائمة عند اتخاذ قرار استبعاد أو عدم استبعاد منتج معين باستخدام أسلوب التحليل التفاضلي :

- أ - المواد الإنتاجية المباشرة
ب - المصروفات الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة
ج - الأجور الإنتاجية المباشرة
د - المصروفات الإنتاجية الثابتة المخصصة

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

- أ - الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) أقل من التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتجنب
- ب - الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) أكبر من التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتجنب
- ج - الإيرادات المرتبطة بالمنتج (والمستبعدة) تساوي التكاليف المرتبطة بالمنتج والقابلة للتجنب
- د - لا شيء مما سبق

3) التكلفة الثابتة التي ترتبط بالمنتج والقابلة للتجنب حالة عدم إضافة المنتج الجديد هي :

- أ - تكلفة ثابتة خاصة
- ب - تكلفة ثابتة مخصصة
- ج - تكلفة ثابتة خاصة و مخصصة
- د - لا شيء مما سبق

تفكر الشركة القومية في اضافة منتج جديد (ج) الى تشكيلة المنتجات القائمة حاليا , عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه 10000 وحدة, سعر البيع للوحدة 8 ريال , التكلفة المباشرة للوحدة 4.5 ريال , التكلفة الانتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة 1.5 ريال , المصروفات الانتاجية الثابتة المخصصة للوحدة 2.5 ريال وعلى ذلك فان التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ج) هي :

- (a) 1.5 ريال
- (b) 8.5 ريال
- (c) 6 ريال
- (d) لا شيء مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ' بفرض ان 40% من المصروفات الثابتة لا يمكن تجنبها , فان التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ج) تكون :

- (a) 6.5 ريال
- (b) 7 ريال
- (c) 7.5 ريال
- (d) لا شيء مما سبق

تفكر 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:

- (أ) 2 ريال
- (ب) 7.5 ريال
- (ج) 5 ريال
- (د) لا شيء مما سبق

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:

- (أ) 3 ريال
- (ب) 5.6 ريال
- (ج) 6 ريال
- (د) لا شيء مما سبق

احدى الشركات تنتج وتبيع 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 فان التكاليف المرتبطة بالمنتج (ع) والقابلة للتجنب باستبعاده هي :

- (a) 15000 ريال
(b) 25000 ريال
(c) 6000 ريال
(d) 23000 ريال

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة اذا اتخذ القرار باستبعاد المنتج (ع) فان الاثر على الربحية الصافية للشركة هي :

- (a) 5000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
(b) 5000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
(c) 55000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
(d) 55000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

احدى الشركات تنتج وتبيع ثلاث منتجات (أ، ب، ج) يبيع 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 فان التكاليف المرتبطة بالمنتج (ج) والقابلة للتجنب حالة استبعاده هي:

- (أ) 37500
(ب) 22700
(ج) 15000
(د) لا شيء مما سبق

في نفس الفقرة السؤال السابقة مباشرة، اذا اتخذ القرار باستبعاد المنتج (ج) فان الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (أ) 7500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
(ب) 7500 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
(ج) 67500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
(د) 67500 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة

التكاليف المرتبطة بالقرار والمؤثرة فيه تسمى ب :

- (١) التكاليف المتغيرة
(٢) التكاليف الملائمة
(٣) التكاليف الثابتة
(٤) التكاليف التفاضلية

يقصد بهامش الربحية :-

- (١) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف المتغيرة
(٢) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف الثابتة
(٣) الفرق بين ايراد المبيعات والتكاليف الثابتة والمتغيرة
(٤) لاشئ مما سبق

أحدى الشركات تنتج وتبيع ثلاثة منتجات (س، ص، ع) يبلغ صافي الربح الحالي للشركة ١٠٠,٠٠٠ ريال، وتفكر إدارة الشركة في استبعاد المنتج (ص) بسبب تحقيقه خسائر، وكانت بيانات المنتج (ص) هي: إيرادات المبيعات ٤٠,٠٠٠ ريال، التكاليف المتغيرة ٢٥,٠٠٠ ريال، التكاليف الثابتة ١٠,٠٠٠ ريال ٣٠% منها تكلفة موزعة، وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (ص) والقابلة للتجنب حالة استبعاده هي:

- (١) ٢٨,٠٠٠ ريال
- (٢) ٣٢,٠٠٠ ريال
- (٣) ٢٥,٠٠٠ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) ٨,٠٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٢) ١٥,٠٠٠ تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٣) ١٢,٠٠٠ تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٤) لا شيء من ما سبق

تفكر الشركة "العربية" في إضافة منتج (ط) الى تشكيلة المنتجات القائمة حالياً، عدد الوحدات المتوقع انتاجها وبيعها منه ٥,٠٠٠ وحدة، سعر البيع للوحدة ١٠ ريال، التكلفة الإنتاجية المباشرة للوحدة ٣ ريال، التكلفة الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة للوحدة ٢ ريال، مصروفات إنتاجية ثابتة نتيجة تشغيل المصنع إضافياً ٢.٥ ريال للوحدة، مصروفات إنتاجية ثابتة مخصصة للوحدة ١.٥ ريال، وعلى ذلك فإن التكلفة التفاضلية الملائمة لتصنيع الوحدة من المنتج (ط) هي

- (١) ٢ ريال
- (٢) ٧.٥ ريال
- (٣) ٥ ريال
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) ١٢,٥٠٠ ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (٢) ١٢,٥٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٣) ٥,٠٠٠ زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (٤) لا شيء من ما سبق

لدى شركة "جدة" ثلاث منتجات (أ-ب-ج) يبلغ صافي الربح الحالي للشركة ١٥٠,٠٠٠ ريال، يقترح مدير المبيعات بالشركة استبعاد المنتج (أ) بسبب تحقيقه خسائر. وكانت بيانات المنتج (أ) هي: إيرادات المبيعات ١٤٠,٠٠٠ ريال، والتكاليف المباشرة ٦٥,٠٠٠ ريال، التكاليف غير المباشرة المتغيرة ٣٥,٠٠٠ ريال، التكاليف الثابتة ٤٠,٠٠٠ ريال (٧٥% منها تكلفة خاصة). وعلى ذلك فإن التكاليف المرتبطة بالمنتج (أ) والقابلة للتجنب حاله استبعاده هي:

- (١) ١٠٠,٠٠٠
- (٢) ١١٠,٠٠٠
- (٣) ١٣٠,٠٠٠
- (٤) ١٤٠,٠٠٠

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

- (١) ١٢٠٠٠٠ ريال.
- (٢) ٨٠٠٠٠ ريال.
- (٣) ٤٠٠٠٠ ريال.
- (٤) ٦٠٠٠٠ ريال.

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 إيرادات 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 للتجنب حالة استبعاده هي:

- (١) ٣٠٠٠٠٠ ريال
- (٢) 330000 ريال
- (٣) 350000 ريال
- (٤) 320000 ريال

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

- (١) 300000 ريال
- (٢) 330000 ريال
- (٣) 350000 ريال
- (٤) 320000 ريال

المحاضرة الثانية عشر

1) الإيرادات التفاضلية من التشغيل الإضافي للمنتج تتمثل في:

- أ - سعر البيع للوحدة بعد التشغيل الإضافي مضروباً في عدد الوحدات المتوقع تشغيلها إضافياً للمنتج
- ب - سعر البيع للوحدة عند نقطة الانفصال مضروباً في عدد الوحدات المتوقع تشغيلها إضافياً للمنتج
- ج - الفرق بين سعر البيع للوحدة بعد التشغيل الإضافي وسعر بيعها عند نقطة الانفصال مضروباً في عدد الوحدات المتوقع تشغيلها إضافياً للمنتج
- د - لا شيء مما سبق

2) التكاليف التفاضلية للتشغيل الإضافي للمنتج تتمثل في:

- أ - تكلفة مستلزمات الإنتاج اللازمة للتشغيل الإضافي للمنتج (المواد المباشرة، الأجور المباشرة، والتكاليف الإنتاجية غير المباشرة المتغيرة)
- ب - التكلفة الثابتة الإضافية / الخاصة اللازمة للتشغيل الإضافي للمنتج
- ج - تكلفة الفرصة البديلة التي يتم التضحية بها نتيجة التشغيل الإضافي للمنتج
- د - جميع ما سبق

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

- أ - عمليات التشغيل الإضافي للمنتج تحقق خسائر إضافية تؤدي إلى تخفيض الربحية الصافية للمنشأة
- ب - عمليات التشغيل الإضافي للمنتج تحقق أرباح إضافية تؤدي إلى زيادة الربحية الصافية للمنشأة
- ج - تكاليف التشغيل الإضافي للمنتج تساوي نصيب المنتج من التكاليف المشتركة ما قبل الانفصال
- د - 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 توافرت البيانات الاتية :

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

بلغت التكاليف المشتركة 30000 ريال . على ذلك اذا تقرر التشغيل الاضافي للمنتج (أ) فان الاثر على الربحية الصافية للشركة هو :

- (a) 10000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
 (b) 10000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
 (c) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
 (d) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا تقرر التشغيل الاضافي للمنتج (ب) فان الاثر على الربحية الصافية للشركة هو :

- (a) 10000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
 (b) 10000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
 (c) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
 (d) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

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

- (a) ملائمة في جميع الحالات
 (b) غير ملائمة في جميع الحالات
 (c) ملائمة احيانا ، وغير ملائمة احيانا اخرى
 (d) 50% ملائمة ، 50% غير ملائمة

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

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

بلغت التكاليف المشتركة (ما قبل الانفصال) 10000 ريال ، وعلى ذلك اذا تقرر التشغيل الاضافي للمنتج (س) فان الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (أ) 20000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (ب) 20000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (ج) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (د) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا تقرر التشغيل الاضافي للمنتج (ش) فان الأثر على الربحية الصافية للشركة هو:

- (أ) 20000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (ب) 20000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (ج) 25000 ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (د) 25000 ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

توفرت لديك بيانات عن المنتج (ع) هي : عدد الوحدات المنتجة ١٠,٠٠٠ وحدة ، سعر البيع الحالي عند نقطة الانفصال مباشرة ١٥ ريال للوحدة / سعر البيع المتوقع بعد التشغيل الإضافي ٢٦ ريال للوحدة ، تكلفه مشتركة مخصصة ٣ ريال للوحدة ، تكلفة إضافية إنتاجية متغيرة ٤.٥ ريال للوحدة ، تكلفة إضافية إنتاجية ثابتة ١.٥ ريال للوحدة ، تكلفة إضافية بيعيه وإدارة متغيرة ٢.٥ ريال ، في ضوء هذه البيانات فان القرار المناسب بالنسبة للمنتج (ع) هو :

- (١) بيع المنتج ع عند نقطة الانفصال مباشرة
- (٢) بيع المنتج ع بعد التشغيل الإضافي
- (٣) بيع ٥٠ % من المنتج ع عند نقطة الانفصال ، وبيع ٥٠ % الأخرى بعد التشغيل الإضافي
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) ٥,٠٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٢) ٥,٠٠٠ ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة
- (٣) ٢٥,٠٠٠ ريال تخفيض في الربحية الصافية للشركة
- (٤) ٢٥,٠٠٠ ريال زيادة في الربحية الصافية للشركة

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

- (١) تكاليف تفاضلية
- (٢) تكاليف مؤثرة في القرار المتخذ
- (٣) تكاليف غير تفاضلية
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) غير ملائمة في جميع الحالات .
- (٢) ملائمة في جميع الحالات.
- (٣) ملائمة أحياناً، وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (٤) ٥٠٪ ملائمة، ٥٠٪ غير ملائمة.

عند اتخاذ قرار بيع المنتجات المشتركة عند نقطة الانفصال أو بيعها بعد التشغيل الإضافي تعتبر التكاليف المشتركة:

- (١) غير ملائمة في جميع الحالات
- (٢) ملائمة في جميع الحالات
- (٣) ملائمة أحياناً وغير ملائمة أحياناً أخرى
- (٤) ٥٠٪ ملائمة ٥٠٪ غير ملائمة

المحاضرة الثالثة عشر

1) محاسبة المسئولية نظام رقابي يهدف إلى :

- أ - التحقق من الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة للمنشأة خلال فترة زمنية معينة
- ب - التحقق من التكامل الداخلي بين إدارات وأقسام المنشأة بما يساعد على تحقيق الأهداف
- ج - اقتراح الوسائل المناسبة لمعالجة الانحرافات عن الأهداف
- د - جميع ما سبق

2) مركز التكلفة عبارة عن دائرة نشاط يكون مديرها مسئولاً عن :

- أ - عناصر تكاليف فقط خاضعة لرقابته
- ب - عناصر تكاليف متغيرة فقط
- ج - عناصر تكاليف متغيرة وثابتة تحدث بمركزه
- د - جميع ما سبق

3) في حالة ان انحراف معدل الأجر غير ملائم قد يكون السبب :

- أ - ارتفاع معدلات الأجر بشكل عام
- ب - توقف عمليات الإنتاج بسبب أعطال مفاجئة
- ج - عدم كفاءة العاملين مما يؤدي إلى زيادة وقت التنفيذ
- د - جميع ما سبق

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

- (أ) الاستثمار
- (ب) الربحية
- (ج) الإيرادات
- (د) التكلفة

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

- (١) مراكز تكلفة
- (٢) مراكز استثمار
- (٣) مراكز ربحية
- (٤) مراكز إيراد

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

- (١) الاستثمار
- (٢) الربحية
- (٣) الإيرادات
- (٤) التكلفة

قسم "صيانة المعدات والآلات" في المنشآت الصناعية يمكن اعتباره من امثلة :

- (١) مركز ربحية.
- (٢) مراكز استثمار.
- (٣) مراكز تكلفة.
- (٤) مراكز ايراد .

كثير من دوائر النشاط الانتاجي والخدمي في منشآت الأعمال يمكن اعتبارها:

- (١) مراكز تكلفة .
- (٢) مراكز ربحية .
- (٣) مراكز استثمارية.
- (٤) مراكز رقابية.

تنقسم مراكز المسؤولية الى :

- (a) مراكز تكلفة , مراكز استثمار , مراكز ايرادات
- (b) مراكز تكلفة , مراكز ربحية , مراكز ايرادات
- (c) مراكز تكلفة , مراكز استثمار , مراكز ربحية
- (d) مراكز ربحية , مراكز استثمار , مراكز ايرادات

نبوب عناصر التكاليف من حيث علاقتها بمراكز المسؤولية الى :
يتم تقسيم عناصر التكاليف من حيث علاقتها بمراكز المسؤولية الى :

- (١) تكاليف ثابتة وتكاليف متغيرة
- (٢) تكاليف مباشرة وتكاليف غير مباشرة
- (٣) تكاليف ملانمة وتكاليف غير ملانمة
- (٤) تكاليف قابلة للرقابة وتكاليف غير قابلة للرقابة

يعتبر قسم الحسابات في أي منشأة من مراكز :

- (a) الاستثمار
- (b) الربحية
- (c) الإيرادات
- (d) التكلفة

جوهر محاسبة المسؤولية هو :

- (a) توجيه اللوم للمسؤولين عن الاخطاء
- (b) تشجيع الاداء المتميز
- (c) تتبع التكاليف لعناصر الانتاج
- (d) تحقيق الرقابة وتقديم الاداء

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

- (a) المالي ، العملاء ، العمليات التسويقية ، التخطيط والرقابة
- (b) المالي ، العملاء ، العمليات الداخلية ، الابتكار والابداع
- (b) المالي ، الإداري ، التسويقي ، الابتكار والابداع
- (c) المالي ، الانتاجي ، التسويقي ، الإداري

المعلومات التي تستخدم لتحديد مدى نجاح احد المديرين في تحقيق الأهداف المطلوبة تظهر في :

- (١) الموازنة التشغيلية
- (٢) تقارير الأداء
- (٣) القوائم المالية
- (٤) لا شيء من ما سبق

التكاليف التي تعتبر اساس عادلا ومفضلا في تسعير التحويلات الداخلية بين أقسام المنشأة هي :

- (١) التكاليف المعيارية
- (٢) التكاليف الفعلية
- (٣) تكاليف فالفرصة البديلة
- (٤) التكلفة المستهدفة

مركز الاستثمار عبارة عن دائرة نشاط يتم محاسبة المسنول عنه عن :

- (١) عناصر تكاليف خاضعة لرقابته فقط
- (٢) عناصر إيرادات خاضعة لرقابته فقط
- (٣) عناصر تكاليف وإيرادات خاضعة لرقابته فقط
- (٤) لا شيء من ما سبق

حالة تركيز الإدارة جهودها في مراقبة النتائج غير الطبيعية التي تخرج عن النطاق المألوف فإن ذلك يتفق مع :

- (١) الموازنة كمعيار لتقييم الأداء
- (٢) الإدارة بالاستثناء
- (٣) الرقابة بالموازنة
- (٤) لا شيء من ما سبق

يعتبر مقياس [معدل العائد على الاستثمار] = (ربحية المركز ÷ الاصول المستثمرة بالمركز) x ١٠٠ من أمثلة :

- (١) مقاييس الاداء ذات المعيار الواحد
- (٢) مقاييس الاداء ذات المعايير المتعدده .
- (٣) مقاييس الاداء ذات المعايير المركبة .
- (٤) مقاييس بطاقات القياس المتوازن للاداء .

في إطار نظام محاسبة المسنولية يعتبر مقياس الربحية من أمثلة :

- (١) مقاييس الأداء ذات المعايير المركبة
- (٢) مقاييس الأداء ذات المعايير المتعددة
- (٣) مقاييس الأداء ذات المعيار الواحد
- (٤) مقاييس بطاقة القياس المتوازن للأداء

ان انحراف معدل الاجر غير الملائم (لتكلفة العمل المباشر) قد يكون بسبب:

- (١) توقف عمليات الانتاج بسبب أعطال مفاجئة .
- (٢) استخدام عمالة ذات مهارة مرتفعة .
- (٣) عدم كفاءة العاملين مما يسبب زيادة وقت التنفيذ .
- (٤) لاشئ مما سبق.

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

- (١) معايير الأداء
- (٢) مراكز المسؤولية
- (٣) التقارير الرقابية
- (٤) القوائم والتقارير المالية

يقوم قسم المحركات بشركة "حول العالم" لصناعة المبردات بإمداد قسم الانتاج باحتياجاته من المحركات لصناعة الثلاجات ، وكان سعر السوق للمحرك المثل 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 :

- (a) 200 ريال
- (b) 160 ريال
- (c) 140 ريال
- (d) لاشي مما سبق

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

- (a) 140 ريال
- (b) 175 ريال
- (c) 165 ريال
- (d) لاشي مما سبق

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

- (أ) 420 ريال
- (ب) 500 ريال
- (ج) 300 ريال
- (د) لاشي مما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، بفرض أن سعر التحويل للمحرك بين القسمين يتحدد على أساس التكلفة الفعلية مضافا اليها نسبة ربح مستهدف 10% ، فإن سعر التحويل للمحرك الواحد يكون:

- (أ) 300 ريال
- (ب) 330 ريال

(ج) 460 ريال

(د) لا شيء مما سبق

يقوم قسم المحركات بشركة " السلام " لصناعة المبردات بإمداد قسم الإنتاج باحتياجاته من المحركات لصناعة التلاجات ، وكان سعر السوق للمحرك المثل يبلغ ٣٨٠ ريال ، وتكلفة المحرك الواحد تشمل : تكلفة إنتاجية متغيرة ١٠٠ ريال ، تكلفة إنتاجية ثابتة ٥٠ ريال ، تكلفة تسويقية ٨٠ ريال ، تكلفة إدارية ٧٠ ريال ، وبناء على ذلك فإن سعر التحويل للمحرك الواحد بين القسمين على أساس سعر السوق المعدل هو :

(١) ٤٢٠ ريال

(٢) ٥٠٠ ريال

(٣) ٣٠٠ ريال

(٤) لا شيء من ما سبق

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، بفرض ان سعر التحويل للمحرك بين القسمين يتحدد على أساس التكلفة الفعلية مضافا اليها نسبة ربح مستهدف ٥٤ % فان سعر التحويل للمحرك الواحد يكون :

(١) ١٦٢ ريال

(٢) ٣٨٥ ريال

(٣) ٤٦٢ ريال

(٤) لا شيء من ما سبق

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

بيان	تكلفة معيارية لمستوى الإنتاج الفعلي		تكلفة فعلية لمستوى الإنتاج الفعلي	
	كمية معيارية	سعر/ معدل معياري	كمية فعلية	سعر/ معدل فعلي
المواد المباشرة	10,000 كجم	3 ريال / كجم	9,900 كجم	3.4 ريال / كجم
الأجور المباشرة	3,000 ساعة	8 ريال / ساعة	3,200 ساعة	7.5 ريال / ساعة
	مباشر		مباشر	

في ضوء هذه البيانات فان انحراف المعدل للأجور المباشرة الذي يظهر بتقرير الأداء يكون :

(١) ١,٦٠٠ ريال ملائم

(٢) ١,٦٠٠ ريال غير ملائم

(٣) ١,٥٠٠ ريال ملائم

(٤) ١,٥٠٠ ريال غير ملائم

في نفس فقرة السؤال السابقة مباشرة ، اذا علمت ان انحراف الساعات للأجور المباشرة هو ١,٦٠٠ ريال غير ملائم فان الانحراف الإجمالي للأجور المباشرة الذي يظهر بتقرير الأداء يكون :

(١) ٣,٢٠٠ ريال غير ملائم

(٢) صفر

(٣) ٣,١٠٠ ريال غير ملائم

(٤) لا شيء مما سبق

كانت بيانات عنصري تكلفة المواد المباشرة والعمل المباشر لاحتيايات 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

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

- (١) ٦٠٠ ريال ملائم .
- (٢) ٦٠٠ ريال غير ملائم .
- (٣) ٥٠٠ ريال ملائم .
- (٤) ٥٠٠ ريال غير ملائم .

باستخدام نفس بيانات فقرة السؤال السابق مباشرة فإن انحراف معدل الأجر للأجور المباشرة الذي يظهر بتقرير الاداء يكون:

- (١) ٦٠٠ ريال ملائم .
- (٢) ٦٠٠ ريال غير ملائم .
- (٣) ٥٠٠ ريال ملائم .
- (٤) ٥٠٠ ريال غير ملائم .

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

- (١) ٢٠٥ ريال .
- (٢) ٣٢٨ ريال .
- (٣) ٢٨٠ ريال .
- (٤) ٢٥٦ ريال

يقوم القسم س بشركة النور لصناعة المبردات بإمداد القسم ص باحتياجاته من المحركات، وتكلفة المحرك الواحد تشمل 300 ريال تكلفة انتاجية (منها 250 ريال متغيرة) 150 ريال تكلفة تسويقية (منها 50 ريال متغيرة) 100 ريال تكلفة ادارية ثابتة على ذلك فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة المتغيرة للوحدة مضافا إليها نسبة ربح مستهدف ٨٠٪ يكون:

- (١) ٤٤٠ ريال
- (٢) 540 ريال
- (٣) 300 ريال
- (٤) 240 ريال

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

- (١) 300 ريال
(٢) 450 ريال
(٣) 400 ريال
(٤) 550 ريال

يقوم القسم (ب) بشركة الفالح لصناعة المبردات بإمداد القسم (ج) باحتياجاته من المحركات، سعر السوق للمحرك المثل يبلغ 600 ريال وتكلفة المحرك الواحد تشمل 300 ريال تكلفة إنتاجية 150 ريال تكلفة تسويقية (١٠٠) تكلفة إدارية ثابتة فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس سعر السوق المعدل للوحدة يكون:

- (١) ٤٥٠ ريال
(٢) 350 ريال
(٣) 300 ريال
(٤) 500 ريال

يقوم القسم (أ) بشركة النور لصناعة المبردات بإمداد القسم (ك) باحتياجه من المحركات، سعر السوق للمحرك المثل يبلغ ١٢٠٠ ريال وتكلفة المحرك الواحد تشمل: ٦٠٠ ريال تكلفة إنتاجية، ٣٠٠ ريال تكلفة تسويقية، ٢٠٠ ريال تكلفة إدارية ثابتة. فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس سعر السوق المعدل للوحدة يكون

- أ- 1100 ريال .
ب- 600 ريال.
ج- 900 ريال.
د- 300 ريال.

يقوم القسم (ج) بشركة "السلام" لصناعة المبردات بإمداد القسم (م) باحتياجه من المحركات، تكلفة المحرك الواحد تشمل: ٦٠٠ ريال تكلفة إنتاجية (منها ٥٠٠ ريال متغيرة)، ٣٠٠ ريال تكلفة تسويقية (منها ١٠٠ ريال متغيرة)، ٢٠٠ ريال تكلفة إدارية ثابتة. على ذلك فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة المتغيرة للوحدة مضافا إليها نسبة ربح مستهدف ٥٠% يكون:

- أ- 1100 ريال.
ب- 600 ريال.
ج- 900 ريال.
د- 300 ريال.

يقوم القسم (ج) بشركة "السلام" لصناعة المبردات بإمداد القسم (م) باحتياجه من المحركات، تكلفة المحرك الواحد تشمل: ٦٠٠ ريال تكلفة إنتاجية، ٣٠٠ ريال تكلفة تسويقية، ٢٠٠ ريال تكلفة إدارية ثابتة. على ذلك فإن سعر التحويل الداخلي للمحرك الواحد على أساس التكلفة الكلية للوحدة يكون:

- أ- 600 ريال.
ب- 300 ريال.
ج- 1100 ريال.
د- 900 ريال.

المحاضرة الرابعة عشر

(١) من أهم التأثيرات للتطورات والتغيرات الحديثة على المحاسبة الإدارية:

- أ - تحديد تكاليف المنتج
- ب - الرقابة على التكاليف وتقييم الأداء
- ج - اتساع طاقة المعلومات لدى متخذ القرار
- د - جميع ما سبق

(٢) أن ظهور هذا النظام كان استجابة للتطورات الكبيرة في عمليات التصنيع وارتفاع درجة التقنية العالية للمعدات والآلات المستخدمة:

- أ - التكلفة المستهدفة
- ب - التكلفة على أساس النشاط
- ج - الإدارة الاستراتيجية للتكلفة
- د - المقاييس المرجعية

(٣) أكدت الدراسات أن العديد من الشركات الناجحة تستخدم بشكل واسع:

- أ - الأساليب التقليدية للمحاسبة الإدارية
- ب - الأساليب الحديثة للمحاسبة
- ج - الأساليب التقليدية والحديثة للمحاسبة الإدارية
- د - الأساليب المبسطة للمحاسبة الإدارية

ان نظام التكاليف على اساس الأنشطة (ABC) يهدف الى اعادة تخصيص:

- (a) تكاليف المواد المباشرة على المنتجات
- (b) الاجور المباشرة على المنتجات
- (c) التكاليف الانتاجية غير المباشرة على المنتجات
- (d) التكاليف الكلية على المنتجات

وفقا لنظام التكاليف على اساس الأنشطة (ABC) يتم تخصيص التكاليف غير المباشرة على المنتجات على اساس:

- (١) معدلات تحميل حسبت وفقا لأسس معينة
- (٢) النشاط المسبب للتكلفة
- (٣) التكلفة المستهدفة
- (٤) المقاييس المرجعية

ان نظام التكلفة المستهدفة (TC) يعني:

- (a) تحديد السعر وفقا لتكلفة المنتج
- (b) تحديد تكلفة المنتج وفقا لاسعار البيع التي يقبلها السوق
- (c) تحديد تكلفة المنتج في ضوء نسب التلف والضياع المخططة
- (d) تحديد السعر وفقا للربح الذي ترغب الادارة تحقيق

يعتبر نظام التكلفة المستهدفة (TC) احد الأساليب المستحدثة لرفع كفاءة عملية اتخاذ القرارات في:

- (١) مجال الرقابة وتقييم الأداء

- (٢) مجال التسعير
- (٣) مجال تخصيص التكاليف الكلية على المنتجات
- (٤) لا شيء من ما سبق

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

- (١) درجة المنافسة ، حجم المنشأة ، الجهات الحكومية
- (٢) درجة المنافسة ، نوع الصناعة، الجهات الحكومية
- (٣) درجة المنافسة ، نوع الصناعة ، عوامل ثقافية
- (٤) درجة المنافسة ، حجم المنشأة ، عوامل قانونية

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

- (١) تقارير الأداء
- (٢) المقاييس المرجعية
- (٣) التكلفة المستهدفة
- (٤) بطاقات القياس المتوازن للأداء

تحرص بعض منشآت الأعمال على استخدامها في مجالات تقييم الاداء والرقابة لتحفيز العاملين للوصول الى نفس مستويات اداء المنشآت الرائدة في ذات الصناعة ، هذه تشير الى:
أدوات حديثة تستخدمها بعض المنشآت في مجال تقييم الأداء والرقابة لتحفيز العاملين للوصول إلى نفس مستويات أداء المنشآت الرائدة في ذات الصناعة، هذه تشير إلى:

- (١) تقارير الأداء .
- (٢) التكلفة المستهدفة.
- (٣) المقاييس المرجعية.
- (٤) بطاقات القياس المتوازن للأداء.

المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمفهوم التكاليف الحدية هو :

- (١) Joint Costs
- (٢) Marginal Costs
- (٣) Modified Costs
- (٤) Sunk Costs

المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمفهوم Flexible Budget هو :

- (١) الموازنة المرنة
- (٢) الموازنة الساكنة
- (٣) الموازنة الشاملة
- (٤) الموازنة التشغيلية

المصطلح المحاسبي باللغة الأنجليزية المقابل لمفهوم "المقاييس المرجعية" هو:

- (١) Split off point
- (٢) Accuracy
- (٣) Benchmarking
- (٤) Relevance

قوانين المحاسبة الإدارية

*لإعداد موازنة المبيعات على المعادلة: **قيمة المبيعات التقديرية = كمية المبيعات التقديرية × سعر البيع التقديري.**

*لإعداد موازنة إنتاج المعادلة: **كمية الإنتاج التقديري = كمية البيع التقديرية + كمية مخزون آخر فترة - كمية مخزون أول فترة.**

تقديرات ساعات العمل المباشر اللازمة لبرنامج الإنتاج المخطط = كميات الإنتاج التقديرية × احتياج الوحدة من ساعات العمل المباشر.

تقديرات تكلفة العمل المباشر الاجور المباشرة = تقديرات ساعات العمل المباشرة × معدل الاجر التقديري للساعة.

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

الرصيد النقدي اول الفترة الاجمالي لعام 1435 = الرصيد النقدي اول 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 التقديرية للبضاعة المباعة **تكلفة المبيعات = تكلفة المخزون التام أول الفترة + التكلفة الانتاجية للوحدات منتجة خلال الفترة = التكلفة الانتاجية التقديرية للوحدات المتاحة للبيع خلال الفترة - تكلفة المخزون التام آخر الفترة = التكلفة الانتاجية التقديرية للبضاعة المباعة خلال الفترة.**

القاعدة العامة للتقييم في قبول او رفض طلبيات البيع الخاصة = يتحدد بالتحليل التفاضلي التالي: إيرادات تفاضلية إيرادات الطلبية - تكاليف تفاضلية للطلبية = صافي ربح او خسارة تفاضلية للطلبية الخاصة.

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

الانحرافات = تقديرات الموازنة المرنة - تكاليف فعلية.

معادلة التكلفة التفاضلية الملانمة للطلبية الخاصة = التكاليف المتغيرة انتاجية وتسويقية للطلبية الخاصة + التكاليف الثابتة الاضافية الخاصة للطلبية الخاصة + تكلفة الفرصة البديلة للطلبية الخاصة.

التكلفة التفاضلية الملانمة 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 ÷ الاصول 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 التقديري
Capital Budget	الموازنة الرأسمالية
Cash Budget	الموازنة النقدية
Common costs	تكاليف عامة
Controllable costs	تكاليف قابلة للرقابة
Control	الرقابة
Cost Accounting	محاسبة التكاليف
Cost Allocation	تخصيص التكاليف
Cost - Benefit analysis	تحليل التكلفة والمنفعة
Cost Center	مركز التكلفة
Differential Analysis	أسلوب التحليل التفاضلي
Differential Cost	التكاليف التفاضلية
Direct Labor Budget	موازنة تكلفة العمل المباشر
Direct Material Budget	موازنة تكلفة المواد المباشرة
Financial Accounting	المحاسبة المالية
Fixed budget	الموازنة الساكنة (الثابتة)
Flexible budget	الموازنة المرنة
Historical Costs	التكاليف التاريخية
Idle Capacity	الطاقة العاطلة
Investment Center	مركز الاستثمار
Joint Cost	التكلفة المشتركة
Joint Cost Allocation	تخصيص التكلفة المشتركة
Joint Product	المنتج المشترك
Make Buy Decision	قرار الصنع أو الشراء
Managerial Accounting	المحاسبة الإدارية
Marginal cost	التكاليف الحدية

Management by objectives	الإدارة بالأهداف
Management by Exception	الإدارة بالاستثناء
Market Price	سعر السوق
Marketing Expense Budget	موازنة المصروفات التسويقية
Master Budget	الموازنة الشاملة
Modified Cost	التكلفة المعدلة
Modified Market Price	سعر السوق المعدل
Multiple Alternative Choice Decision	قرار الاختيار بين البدائل المتعددة
Operating Budget	موازنة التشغيل
Opportunity Cost	تكلفة الفرصة البديلة
Performance Reports	تقرير الأداء
Pricing	التسعير
Product Profitability	ربحية المنتجات
Production Budget	موازنة الإنتاج
Profit Center	مركز الربحية
Relevance	الملائمة
Relevance Cost	التكاليف المناسبة
Responsibility Accounting	محاسبة المسئولية
Required rate of Return	معدل العائد المستهدف
Responsibility Center	مركز المسئولية
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 اختبار نفسك وترتيبها حسب المحاضرات وأشكر الأخت العنود على كتابة الأسئلة والقوانين والمصطلحات وأسأل الله أن يجعله في ميزان حسناتها كما وأشكر الأخت أمل (ملكة مملكتي سابقا) كتبت النموذجين للفصل الثاني من ١٤٣٥ والأول من، وأشكر الأخ ماجد الشاعر على كتابة نموذج الترم الأول ٣٧ وأشكر أم ود وصدى الأمل على التبويب فجزاهم الله عني خير الجزاء ولاتنسوني من صالح دعائكم لي ولذريتي بارك الله فيكم مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح في الدارين

أختكم وأمكم omjehaad 😊

تم تحديث الملف يوم 3 / ٥ / ١٤٣٧ هـ