

## البت المباشر الاول اسئلة الفصل الاول

أولاً : أسئلة الصح والخطأ

- 1) محاسبة التكاليف تهتم بقياس تكاليف الأنشطة التي يتم مزاولتها سواء كانت تلك الأنشطة تؤدي الى انتاج سلعة او تقديم خدمة او اداء وظائف مساعدة داخل المنشأة ( صح )
- 2) محاسبة التكاليف تسجل التكاليف في مجموعة من السجلات التي لا تختلف عن السجلات المستخدمة في المحاسبة المالية ( خطأ )
- 3) استخدام محاسبة التكاليف لم يعد قاصراً على المنشآت الصناعية بل امتد ليشمل في الوقت الحاضر العديد من الأنشطة الخدمية والزراعية والمصرفية والمقاولات وغيرها من الأنشطة الاخرى ( صح )
- 4) تمتد محاسبة التكاليف المحاسبة المالية بالتكاليف التفصيلية لأنشطة المنشأة بينما تمتد المحاسبة الادارية بالبيانات الاجمالية عن تكاليف المنتجات والخطوط الانتاجية ( خطأ )
- 5) من اهداف محاسبة التكاليف تقدير تكاليف الأنشطة والمنتجات خلال الفترة القادمة وهي ما تسمى بالتكاليف التقديرية او المعيارية ( صح )
- 6) تهتم محاسبة التكاليف بحصر وتسجيل التكاليف التاريخية ( الفعلية ) ( صح )
- 7) لا تستخدم تقارير محاسبة التكاليف في تحديد السعر المناسب للمنتجات والخدمات التي تقدمها المنشأة ( خطأ )
- 8) من اهداف محاسبة التكاليف الرقابة على التكاليف من خلال مقارنة التكاليف الفعلية بالتكاليف التقديرية وتحديد الانحرافات وتحليلها لمعرفة مسبباتها ( صح )
- 9) من اهداف محاسبة التكاليف المساعدة في اتخاذ القرارات من خلال توفير المعلومات عن التكاليف في الوقت المناسب لمساعدة المساهمين ( اصحاب الشركة ) في اتخاذ القرارات اللازمة لحل المشاكل ( خطأ )
- 10) توفر محاسبة التكاليف معلومات لكل من المحاسبة الادارية والمحاسبة المالية ( صح )
- 11) الهدف الرئيسي للمحاسبة المالية هو خدمة المستخدم الداخلي للمعلومات المحاسبية وذلك من خلال اعداد ونشر القوائم المالية ( قائمة الدخل وقائمة المركز المالي وقائمة التدفقات النقدية ) ( خطأ )
- 12) تنشر المعلومات التي توفرها المحاسبة المالية للاطراف الخارجية للاستفادة منها ، بينما لا يتم نشر المعلومات التي توفرها محاسبة التكاليف حيث ان استخدامها قاصر على المستخدم الداخلي فقط ( صح )
- 13) تهتم المحاسبة المالية بحصر وتسجيل العمليات المالية والكمية ( خطأ )
- 14) تهتم محاسبة التكاليف بحصر وتسجيل العمليات المالية والكمية ( صح )
- 15) التكلفة : "تضحية اختيارية بمجموعة من الموارد الاقتصادية للحصول على منافع ملموسة او غير ملموسة في الحاضر او المستقبل بغرض تحقيق اهداف محددة" ( صح )
- 16) التكلفة الضمنية عبارة عن تضحية تتحملها المنشأة ويتم تسجيلها في المحاسبة ( خطأ )
- 17) يترتب على التكلفة حصول المنشأة على منافع ملموسة او منافع غير ملموسة ( صح )
- 18) المصروف عبارة عن تكلفة مستنفدة في سبيل تحقيق ايرادات ( صح )
- 19) الخسارة عبارة عن تكلفة مستنفدة في سبيل ايرادات ( خطأ )
- 20) غرض التكلفة او وحدة قياس التكلفة هو الشيء المراد او المرغوب تحديده تكلفته ( صح )

- 21) يساعد محاسب التكاليف الادارة الانتاجية في تحديد تكلفة المنتجات الجديدة بغرض وضع سياسات التسعير الملائمة لها واعداد تقارير قطاعية عن ربحية كل منتج وكل منطقة من مناطق البيع وغيرها (خطأ)
- 22) يساعد محاسب التكاليف الادارة التسويقية في اعداد تقارير وقوائم التكاليف بالشكل الذي يوفر لها معلومات ملائمة عن قياس تكلفة الانتاج وتكلفة مراكز الانتاج ومراكز الخدمات الانتاجية (خطأ)
- 23) يقوم محاسب التكاليف في كثير من الحالات بوضع تقديرات للتكاليف المرتبطة بالافكار والتجربة للمنتجات الجديدة او عمليات التصنيع الجديدة وذلك في مرحلة البحوث والتطوير والتصميم (صح)
- 24) كل تكلفة هي بمثابة المصروف (خطأ)

25) مصطلح مصروف مرادف لمصطلح خسارة (خطأ)

26) تقتصر المنافع التي يتم الحصول عليها مقابل التكلفة على المنافع الملموسة (خطأ)

27) اذا زادت قيمة التضحية النقدية عن قيمة المنافع الملموسة وغير الملموسة فإن الفرق بينهما يمثل خسائر (صح)

ثانياً: اسئلة الاختيار من متعدد

1. قامت مطبعة الشقيري بشراء 500 طن من الورق بمبلغ 10000 ريال وقد تم صرف 50 طن من الكمية المشتراة الى خط انتاج لتنفيذ امر تشغيل طباعة كتاب ، وعند استخدام الكمية المنصرفة تبين ان هناك 5 طن تالفة بحيث لا يمكن استخدامها لسوء تخزينها وقد امكن بيع التالف بمبلغ 40 ريال

المطلوب :

1- كم تبلغ قيمة التكلفة "هي التي تم شراء الورق بـ 10000 ريال"

أ- 1000*	ج- 900
ب- 1000	د- 100

2- كم تبلغ قيمة المصروف "تم صرف 50 طن وعند استخدام الكمية المنصرفة تبين ان هناك 5 طن تالف اذاً 50-5=45 طن " 45=900=40×45"

أ- 10000	ج- 900*
ب- 1000	د- 100

3- كم تبلغ قيمة الخسارة "طبعاً خسرتنا 5 طن تالف اذاً 10000÷5=20=40-60"

أ- 10000	ج- 900
ب- 1000	د- 60*

2. قامت احدى الشركات بشراء سيارة نقل في 1433/1/1 هـ بقيمة 45000 ريال وقيمتها المقدرة كخردة هي 5000 ريال والعمر الانتاجي المقدر لها 5 سنوات ويتم استهلاكها على اساس القسط الثابت .

المطلوب :

1- كم تبلغ قيمة تكلفة السيارة في 1433/12/30 هـ 45000-5000=40000' 40000÷5=8000' 8000-45000=37000=8000

أ- 45000	ج- 39000
ب- 42000	د- 37000*

2- كم تبلغ قيمة مصروف الاستهلاك في 1433/12/30 هـ 45000-5000÷5=8000"

أ- 9000	ج- 5400
ب- 8000*	د- 5600

3- تظهر تكلفة السيارة في 1433/12/30 هـ "الان السيارة تدخل من ضمن الاصول"

أ- قائمة الدخل ضمن الإيرادات	ج- قائمة المركز المالي ضمن الاصول*
------------------------------	------------------------------------

ب-قائمة الدخل ضمن المصروفات	د-قائمة المركز المالي ضمن الالتزامات
-----------------------------	--------------------------------------

4- يظهر مصروف الاستهلاك للسيارة 1433/12/30 هـ "هنا قال مصروف اذا الاجابة ب

أ-قائمة الدخل ضمن الإيرادات	ج-قائمة المركز المالي ضمن الأصول*
ب-قائمة الدخل ضمن المصروفات*	د-قائمة المركز المالي ضمن الالتزامات

3. قامت شركة الناجم بدفع ايجار عن المباني لمدة سنة ونصف وذلك في 1436/1/1 هـ بمبلغ 45000 ريال

المطلوب:

1- قيمة التكلفة في 1436/12/30 هـ "45000 ÷ سنة ونصف (18 شهر) × سنة = 12 = 45000 - 30000 = 15000"

أ- 30000	ج- 2500
ب- 45000	د- 15000*

2- تحديد قيمة المصروف وذلك في 1436/12/30 هـ "45000 ÷ 18 شهر × 12 = 30000"

أ- 30000*	ج- 2500
ب- 45000	د- 15000

4. تتسم المحاسبة المالية بالتالي

أ- توفير معلومات تاريخية ومستقبلية	ج- بياناتها تفصيلية
ب- غير ملزمة بالمبادئ المحاسبية	د- تركز تقاريرها على خدمة المستخدم الداخلي والخارجي*

5. تتسم محاسبة التكاليف بالتالي

أ- أعداد المعلومات بصورة اجمالية	ج- تسجل العمليات المالية والكمية*
ب- تلتزم بالمبادئ المحاسبية	د- توفر معلومات تاريخية فقط

6. قامت مصانع القصبي بالتأمين ضد الحريق لمدة سنة وذلك في 1436/3/1 هـ بمبلغ 24000 ريال .

المطلوب :

1- كم يبلغ قيمة المصروف في 1436/12/30 هـ "24000 ÷ 12 لمدة سنة × 10 (هنا بد أشهر 3 يصير عدد الشهور

10 شهور) = 20000 ريال "

أ- 12000 ريال	ج- 18000 ريال
ب- 20000 ريال*	د- 24000 ريال

2- كم تبلغ قيمة التكلفة في 1436/12/30 هـ "24000 ÷ 12 لمدة سنة × 10 (هنا بد أشهر 3 يصير عدد الشهور

10 شهور) = 20000 - 24000 = 4000 ريال "

أ- 4000 ريال*	ج- 7500 ريال
ب- 6000 ريال	د- 8000 ريال

7. قامت شركة التميمي بشراء بعض الادوات المكتبية في 1436/3/1 هـ بمبلغ 12000 ريال لاستخدامها في السنة القادمة

المطلوب:

1- كم يبلغ قيمة المصروف في نهاية السنة المالية 1436/12/30 هـ (هنا قال نهاية السنة طبعاً بالسؤال حدد ان نستخدمها

في السنة القادمة اذا الاجابة صفر)

أ- 9000 ريال	ج- 10000 ريال
ب- صفر*	د- 12000 ريال

2- كم تبلغ قيمة التكلفة في نهاية السنة المالية 1436/12/30 هـ (قيمة التكلفة في نهاية السنة تكون نفسها 12000 ريال

الان بنفس السنة ما استخدمنا شيء )

أ- 9000 ريال	ج- 10000 ريال
ب- صفر	د- 12000 ريال*

8. من امثلة المصروفات

أ-التأمين على المباني ضد الحريق المقدم	ج-مخزون البضاعة
ب-شراء الات المصنع	د-ايجار السنة الحالية المدفوع*

9. بعد التأمين على الات المصنع

أ-إنتاجية *	ج-إدارية
ب-تسويقية وبيعيه	د-كل الاختيارات صحيحة
10. تعد تكاليف الصيانة والاصلاح بمكتب المدير	
أ-إنتاجية	ج-إدارية *
ب-تسويقية وبيعيه	د-كل الاختيارات خطأ

11. مصطلح التكلفة المستنفدة مقابل لمصطلح

أ-التكلفة	ج-الإيراد
ب-الخسارة	د-المصرف *

### اسئلة الفصل الثاني وجزء من الفصل الثالث

اولاً: اسئلة الصح والخطأ

- (١) يتم تبويب التكاليف على أساس علاقة عنصر التكلفة بوحدة النشاط الى تكاليف مباشرة وتكاليف غير مباشرة (صح)
- (٢) يتم تبويب التكاليف على أساس علاقتها بحجم النشاط الى تكاليف مباشرة وتكاليف غير مباشرة (خطأ)
- (٣) تقسم التكاليف حسب المفهوم الوظيفي للتكاليف الى تكاليف متغيرة وتكاليف ثابتة (خطأ)
- (٤) تقسم التكاليف حسب علاقة التكلفة بالتغير في حجم النشاط الى تكاليف ثابتة ومتغيرة ومختلطة (صح)
- (٥) العنصر المشترك بين التكاليف الاولية وتكلفة التحويل هي التكاليف الصناعية غير المباشرة (خطأ)
- (٦) تكاليف المواد يقصد بها كافة الاشياء المادية الملموسة التي تحصل عليها المنشأة بغرض استخدامها في مزاوله الانشطة اللازمة لتحقيق أهدافها (صح)
- (٧) التكاليف المباشرة هي التكاليف المرتبطة بغرض التكلفة ولكن لا يمكن تتبعها بطريقة اقتصادية (خطأ)
- (٨) تمثل عناصر التكاليف مدخلات الانشطة التي تزاولها المنشأة والتي من دونها لا يمكن مزاوله النشاط (صح)
- (٩) يمكن تقسيم عناصر التكاليف وفقاً للتبويب النوعي او الطبيعي الى نوعين: تكاليف مباشرة و تكاليف غير مباشرة (خطأ)
- (١٠) التبويب النوعي لعناصر التكاليف هو تبويب اساسي يجب على محاسب التكاليف اتباعه حتى يستطيع قياس وتسجيل عناصر التكاليف واجراء التحليلات وتبويبات التكاليف الاخرى (صح)
- (١١) تكاليف الخدمات تشمل كل ما تتحمله المنشأة من تكاليف في سبيل الحصول على خدمة العمل بواسطة العاملين الموجودين (خطأ)
- (١٢) تكاليف العمل تتمثل في كافة التكاليف الاخرى التي عادة ما تتحملها المنشأة في سبيل الحصول على خدمات مختلفة لتنفيذ أنشطة المنشأة (خطأ)

ثانياً: اسئلة الاختيار المتعدد

1. شركة تقوم بتصنيع الاثاث المكتبي وكان هناك امر انتاجي لتصنيع 10 مكاتب وقد اعطيت لك البيانات التالية  
احتياج المكتب الواحد:

5 متر خشب (تكلفة الخشب 40 ريال/متر)

عمال انتاج (3 ساعات تقطيع ، 2 ساعة تركيب)

( تقطيع 15 ريال / متر ، تركيب 20 ريال / متر )

ورنيش 30 ريال ، اصباغ 70 ريال ، آلة تقطيع خشب 100 ريال ، كهرباء 80 ريال ، ايجار المصنع 520 ريال ، عامل

الصيانة 80 ريال ، مشرف عمال 120 ريال

1-كم تبلغ تكلفة المواد المباشرة للامر الانتاجي (10 مكاتب × 5 متر خشب × تكلفة الخشب 40 ريال/متر) = 2000

أ-200 ريال	ج-2850 ريال
ب-2000 ريال *	د-3850 ريال

2- كم تبلغ تكلفة الاجور المباشرة للأمر الانتاجي (تكلفة التقطيع=3×15×10=450) (تكلفة التركيب=2×20×10=400) اذا 850=400+450 ريال

أ-85 ريال	ج-600 ريال
ب-300 ريال	د-850 ريال*

3- كم تبلغ التكاليف الصناعية غير المباشرة (تبلغ 1000 ريال وهي مجموع عناصر التكاليف التالية : ورنيش 30 ريال ، اصباغ 70 ريال ، آلة تقطيع خشب 100 ريال ، كهرباء 80 ريال ، ايجار المصنع 520 ريال ، عامل الصيانة 80 ريال ، مشرف عمال 120 ريال )

أ-200 ريال	ج-1000 ريال*
ب-900 ريال	د-2850 ريال

2. توافرت لديك البيانات التالية لشركة الاثاث المكتبي :

اخشاب مستخدمة 50000 ريال ، اجور عمال الانتاج 10000 ريال ، اهلاك معدات الانتاج 2000 ريال ، صيانة الالات 3500 ريال ، مرتبات مشرفي الانتاج 3000 ريال ، وقود وزيت 1500 ريال .

1- كم تبلغ التكلفة الاولية (اخشاب مستخدمة 50000 ريال + اجور عمال الانتاج 10000 ريال=60000)

أ-60000 ريال*	ج-70000 ريال
ب-62000 ريال	د-110000 ريال

2- كم تبلغ تكلفة التحويل (اجور عمال الانتاج 10000 ريال + اهلاك معدات الانتاج 2000 ريال + صيانة الالات 3500 ريال + مرتبات مشرفي الانتاج 3000 ريال + وقود وزيت 1500 ريال )

أ-10000 ريال	ج-50000 ريال
ب-20000 ريال*	د-60000 ريال

3. اي من العناصر التالية يعتبر تكلفة اولية

أ-عمولة المبيعات	ج-تكلفة قطع غير
ب-استهلاك سيارات المصنع	د-اجر عامل تقطيع الخشب في مصنع الاثاث*

4. اي من العناصر التالية يعتبر تكلفة تحويل

أ-ايجار المصنع	ج-اجور عمال الامن في المصنع
ب-اجور عمال الانتاج	د-كل ماسبق*

5. أظهرت دفاتر احد المنشآت الصناعية البيانات التالية

مواد خام مباشرة	20000	مواد غير مباشرة	1500
مواد ومهمات مكتبية	1000	اجور عمال الانتاج	15000
اجور مشرفي الانتاج	3000	مرتبات ادارية	2000

1- تبلغ التكلفة الاولية (مواد خام مباشرة 20000+اجور عمال الانتاج 15000)

أ-35000*	ج-36000
ب-40000	د-20000

2- تبلغ تكلفة التحويل (1000+3000+1500+15000+2000)

أ-6000	ج-17000
ب-7500	د-22500*

6. فيما يلي البيانات المتعلقة ببعض عناصر التكاليف المستخرجة من سجلات ادارة التكاليف بإحدى الشركات الصناعية خلال شهري محرم وصفر عام 1436 هـ

عناصر التكاليف	حجم الانتاج خلال شهر المحرم 1000 وحدة	حجم الانتاج خلال شهر صفر 1500 وحدة
مواد خامات رئيسية	50000 ريال	75000 ريال
خامات مساعدة	30000 ريال	37500 ريال

قطع غيار	25000 ريال	30000 ريال
----------	------------	------------

1-نسبة التغير في حجم النشاط (حجم الانتاج) "نعرف القاعدة اول شيء هي: حجم النشاط الحالي- حجم النشاط السابق ÷ حجم النشاط السابق = 100×1500-1000=100×50%"

أ-100%	ج-25%
ب-50%*	د-20%

2-نسبة التغير في مواد الخامات الرئيسية " نفس السؤال الاول بس هنا راح ناخذ مواد الخام الرئيسية 45000-50000=100×50%"

أ-100%	ج-25%
ب-50%*	د-20%

3-نسبة التغير في مواد الخام المساعدة "37500-30000=100×25%"

أ-100%	ج-25%*
ب-50%	د-20%

4-نسبة التغير في تكلفة قطع الغيار "30000-25000=100×20%"

أ-100%	ج-25%
ب-50%	د-20%*

5-أي من عناصر التكاليف التالية تكاليف متغيرة " لو طلب التكاليف الثابتة الجواب صفر "

أ-قطع غيار	ج-الخامات المساعدة
ب-المواد الخام الرئيسية *	د-كل ماسبق

7.فيما يلي البيانات الربع السنوية المتعلقة بأحد عناصر التكاليف المختلطة (تكاليف الصيانة) وكذلك مستوى النشاط مقاسا بوحدة انتاج عن العام المنتهي في 1435/12/30هـ

الفترة	مستوى الانتاج بالوحدات	تكلفة الصيانة بالريال
الربع الاول	5000 وحدة	12000 ريال
الربع الثاني	8000 وحدة	18000 ريال
الربع الثالث	11000 وحدة	24000 ريال
الربع الرابع	9000 وحدة	20000 ريال

المطلوب :باستخدام طريقة الحد الاعلى والادنى

1-كم يبلغ الجزء الثابت من التكاليف المختلطة " اول شيء نوجد معدل التغير (ب) =

$$\frac{\text{التكلفة عند اعلى مستوى نشاط} - \text{التكلفة عند ادنى مستوى نشاط}}{\text{حجم اعلى مستوى نشاط} - \text{حجم ادنى مستوى نشاط}} = \frac{24000 - 12000}{11000 - 5000} = 2 \text{ ريال/الوحدة}$$

اذا نعوض بالمعادلة ص = أ + ب \* س = 12000 = أ + 2 \* 5000، أ = 10000-12000 = 2000 ريال

أ-2000*	ج-4000
ب-5000	د-3000

2-كم يبلغ الجزء المتغير من التكاليف المختلطة عند مستوى نشاط 7500 وحدة "نضرب معدل التغير (ب) في

$$7500 = 2 \times 7500 = 15000$$

أ-18000	ج-15000*
ب-7500	د-20000

3-كم يكون تقدير تكاليف الصيانة المتوقعة عن الربع الاول لعام 1436 هـ حيث يبلغ مستوى النشاط المتوقع 15000 وحدة انتاج . "ص = أ + ب \* س، ص = 2000 (من السؤال الاول) + 2 (معدل التغير) \* 15000 (من السؤال نفسه) = 32000"

أ-32000*	ج-15000
ب-35000	د-25000

8.اي التكاليف التالية يصنف على انه تكلفة مختلطة

أ-رواتب المحاسبين	ج-مواد خام اساسية
ب-عمولة المبيعات	د-صيانة الآلات *

9. تصنف تكلفة اجور عمال الانتاج على انها

أ-تكلفة ثابتة	ج-تكلفة مختلطة
ب-تكلفة متغيرة *	د-كل ماسبق

10. اي العناصر التالية يعتبر تكلفة متغيرة

أ-الأمين ضد الحريق على مباني المصنع	ج-رواتب مشرفي الانتاج
ب-الجلد المستخدم في صناعة الحقائب *	د-رواتب شؤون الموظفين

11. بلغت التكاليف الثابتة لاحدى الشركات 20000 ريال واجمالي تكاليفها خلال نفس الفترة 50000 ريال فإذا علمت ان عدد الوحدات المنتجة 10000 وحدة

1- التكاليف المتغيرة للوحدة ستبلغ  $50000 - 20000 = 30000$  ريال

أ-5 ريال	ج-8 ريال
ب-2 ريال	د-3 ريال *

12. بلغت التكلفة الثابتة لاحد الشركات 35000 ريال واجمالي تكاليفها خلال نفس الفترة 65000 ريال فإذا علمت ان عدد الوحدات المنتجة 5000 وحدة.

تبلغ التكلفة المتغيرة للوحدة  $65000 - 35000 = 30000$  ريال

أ-5 ريال	ج-6 ريال *
ب-7 ريال	د-8 ريال

13. الاتي بعض البيانات الخاصة بأحد عناصر التكاليف وحجم النشاط بالوحدات لاحد الشركات الصناعية خلال الاربعة شهور الاولى من السنة

بيان	الشهر الاول	الشهر الثاني	الشهر الثالث	الشهر الرابع
حجم الانتاج بالوحدات	300	390	260	470
التكلفة بالريالات	900	1130	810	1380

بناء على البيانات السابقة تصنف التكلفة على انها

أ-تكلفة ثابتة	ج-تكلفة مختلطة *
ب-تكلفة متغيرة	د-لا شيء مما ذكر

14. يعتبر من التكاليف التي لا تؤثر على اتخاذ القرار

أ-التكاليف الضمنية	ج-التكاليف التفاضلية
ب-تكلفة الفرصة البديلة	د-التكاليف الغارقة *

15. تعرف بانها مقدار التغير في التكلفة الذي يصاحب اختيار احد البدائل عوضا عن بديل اخر

أ-التكاليف الضمنية	ج-التكاليف التفاضلية *
ب-تكلفة الفرصة البديلة	د-التكاليف الغارقة

16. بفرض ان شخصا ما لديه 300000 ريال ويود استثمارها في احد البدائل الموضح بياناتها في الجدول التالي

البدائل	البديل الاول	البديل الثاني	البديل الثالث
الايادات	250000	180000	216000
المصروفات	200000	120000	152000
صافي الربح	50000	60000	64000

ماهي تكلفة الفرصة البديلة عند اختيار البديل الافضل

أ-50000	ج-64000
ب-60000 *	د-46000

17. تم شراء سيارة بمبلغ 30000 ريال يحسب لها استهلاك سنوي 20% وبعد مرور 3 اعوام قررت المنشأة التخلص من سيارة ببيعها حيث بلغت القيمة المباعة لها في هذا التاريخ 3000 ريال .  
كم تبلغ التكلفة الغارقة "  $20\% \times 30000 = 6000 \times 3 = 18000$  ،  $18000 - 30000 = -12000 = 3000 - 9000$  "

أ- 6000	ج- 12000
ب- 9000*	د- صفر

18. تصنف اجور عمال الخدمات

ا-تكلفة انتاجية	ج-تكلفة تحويل
ب-تكلفة غير مباشرة	د-كل الخيارات صحيحة*

19. بفرض ان احدى الشركات التجارية تفكر في اسلوب تسويق منتجاتها حيث ان السياسة المتبعة حاليا هي التوزيع من خلال وكلاء معتمدين في اغلب المدن المملكة في حين تفكر الشركة في توزيع من خلال فتح معارض خاصة بها في المدن الرئيسية

وفيما يلي التحليل التفاضلي الذي يوضح التكاليف و الايرادات التفاضلية الخاصة بكل بديل

بيان	الدليل الحالي التوزيع عن طريق الوكلاء المعتمدين	البديل المقترح التوزيع من خلال معارض البيع	التكلفة و الايرادات التفاضلية
الايرادات	2,000,000	2,400,000	400,000
اجمالي التكاليف	1,240,000	1,270,000	30,000
صافي الدخل	760,000	1,130,000	370,000

1- الايرادات التفاضلية (الايرادات نطلعها من الجدول البديل المقتر  $2400,000 - 2000,000 = 400,000$ )

أ- 400000*	ج- 370000
ب- 30000	د- 760000

2- التكاليف التفاضلية (نفس السؤال الاول)

أ- 400000	ج- 370000
ب- 30000*	د- 760000

3- صافي الدخل التفاضلي (نفس السؤال الاول)

أ- 400000	ج- 370000*
ب- 30000	د- 760000

20. بفرض ان عدد الوحدات المنتجة بلغ 1600 وحدة ، والطاقة المتاحة 2000 وحدة ، وقد بلغ اجمالي التكلفة الثابتة عن الفترة 30,000 ريال

1- نسبة الاستغلال هي  $1600 = 100 \times 2000 = 80\%$

أ- 125%	ج- 6.6%
ب- 5.3%	د- 80%*

2- الجزء المستغل من الطاقة الثابتة  $24000 = 80\% \times 30000$

أ- 6000	ب- 24000*
ج- 30000	د- 3600

3- الجزء الغير مستغل من الطاقة الثابتة  $6000 = 30000 - 24000$

أ- 6000*	ب- 24000
ج- 30000	د- 3600



21. إذا كانت التكاليف الصناعية للوحدات المنتجة هي 500000 ريال وان عدد الوحدات المنتجة هي 2500 وحدة وان مخزون الانتاج التام آخر المدة 800 وحدة فما هي تكلفة مخزون الانتاج التام اخر الفترة  $160,000 = 2500 \times 800 \times 500000$

أ 160000	ج 500000
ب 260000	د 160000 *