

(1) بلغت التكلفة الثابتة لأحد الشركات 35000 ريال و إجمالي تكاليفها خلال نفس الفترة 65000 ريال ، فإذا علمت أن عدد الوحدات المنتجة 5000 وحدة فإن التكلفة المتغيرة للوحدة تبلغ:

جواب سؤال 1 (د)
 $6 = 5000 / 30000 = 35000 - 65000$

- (أ) 20 ريال/وحدة
 (ب) 13 ريال/وحدة
 (ج) 7 ريال/وحدة
 (د) 6 ريال/وحدة

(2) أظهرت دفتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

3000 ريال	مواد غير مباشر	40000 ريال	مواد خام مباشرة
30000 ريال	أجور عمال الإنتاج	2000 ريال	مواد ومهمات مكتبية
4000 ريال	مرتبات إدارية	6000 ريال	أجور مشرفي الإنتاج
600 ريال	مكافأة لموظفي الإدارة	1000 ريال	مكافأة الوقت الإضافي لعمال الإنتاج

جواب سؤال 2 (ب)
 التكلفة الأولية = 30,000 + 40,000 = 70,000

- بناءً على البيانات السابقة تبلغ التكلفة الأولية:
- (أ) 24000 ريال
 (ب) 70000 ريال
 (ج) 25000 ريال
 (د) 30000 ريال

(3) أظهرت دفتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

1500 ريال	مواد غير مباشر	20000 ريال	مواد خام مباشرة
20000 ريال	أجور عمال الإنتاج	1000 ريال	مواد ومهمات مكتبية
2000 ريال	مرتبات إدارية	3000 ريال	أجور مشرفي الإنتاج
300 ريال	مكافأة لموظفي الإدارة	500 ريال	مكافأة الوقت الإضافي لعمال الإنتاج

جواب سؤال 3 (ج)
 تكلفة التحويل = 500 + 3000 + 20,000 + 1500 = 250,000

- بناءً على البيانات السابقة تبلغ تكلفة التحويل:
- (أ) 10000 ريال
 (ب) 9000 ريال
 (ج) 25000 ريال
 (د) 55000 ريال

(4) أظهرت دفتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

1500 ريال	مواد غير مباشر	20000 ريال	مواد خام مباشرة
15000 ريال	أجور عمال الإنتاج	1000 ريال	مواد ومهمات مكتبية
2000 ريال	مرتبات إدارية	3000 ريال	أجور مشرفي الإنتاج
300 ريال	مكافأة لموظفي الإدارة	500 ريال	مكافأة الوقت الإضافي لعمال الإنتاج

جواب سؤال 4 (د)
 التكلفة الفترة = 300 + 2000 + 1000 = 3300

- بناءً على البيانات السابقة تبلغ التكلفة الفترة:
- (أ) 4500 ريال
 (ب) 4000 ريال
 (ج) 3800 ريال
 (د) 3300 ريال

(5) تم شراء سيارة بمبلغ 20000 ريال ، يحسب لها استهلاك مطبق بنسبة 10% ، وبعد مرور سنة أعوام قررت المنشأة التخلص من السيارة ببيعها ، حيث بلغت القيمة البيعية لها في هذا التاريخ 6000 ريال. بناء عليه تبلغ قيمة التكلفة الغارقة:

(أ) 16000 ريال

(ب) 14000 ريال

(ج) 4000 ريال

(د) صفر ريال ✓

جواب سؤال 5 (د)

$$20000 - 14000 - 6000 = \text{صفر}$$

(6) بفرض أن شخصاً ما لديه 300000 ريال ويود استثمارها في أحد البدائل المعروض ببياناتها في الجدول التالي:

البدائل	البدائل 1	البدائل 2	البدائل 3
الإيرادات	240000	200000	216000
المصروفات	180000	128000	162000
الربح	60000	72000	54000

ما هو الربح أو الخسارة الحقيقي لأسوأ بديل من الثلاثة.

(أ) خسارة 15000 ريال

(ب) ربح 17000 ريال

(ج) خسارة 14000 ريال ✓

(د) خسارة 18000 ريال ✓

جواب سؤال 6 (د)

$$18000 - = 72,000 - 54,000$$

(7) قامت شركة الوحدة الصناعية بشراء 300 طن حديد بسعر 500 ريال للطن الواحد ، وحصلت على خصم تجاري بنسبة 10% من سعر الشراء، وبلغت مصروفات النقل 9000 ريال ، ومصاريف الجمارك 7500 ريال بناء على ما تقدم تبلغ تكلفة شراء الطن الواحد من الحديد:

(أ) 505 ريال ✓

(ب) 557 ريال

(ج) 475 ريال

(د) 395 ريال

جواب سؤال 7 (أ)

$$151500 = 7500 + 9000 + 15,000 - 150,000 = 500 * 300$$

$$505 = 300 / 151500$$

$$15.000 = 10\%$$

(8) ما هو قيد اليومية الواجب تسجيله عند صرف المواد المباشرة للإنتاج:

(أ) من ح/مراقبة مخزون مواد خام

إلى ح/مخزون إنتاج تحت التشغيل

(ب) من ح/مراقبة مخزون مواد خام ✓

إلى ح/مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة

(ج) من ح/مراقبة إنتاج تحت التشغيل

إلى ح/مراقبة مخزون مواد خام

(د) من مذكورين

ح/مراقبة إنتاج تحت التشغيل

ح/مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة

إلى ح/مراقبة مخزون مواد خام

جواب سؤال 8 (ج)

(9) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر كانون الأول 1433 هـ:

في 1431/1/1 هـ كان رصيد المخزون من المواد 150 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة.

في 1431/1/2 هـ تم شراء 100 وحدة بسعر 15 ريال للوحدة.

في 1431/1/7 هـ تم شراء 130 وحدة بسعر 13 ريال للوحدة.

في 1431/1/10 هـ تم شراء 140 وحدة بسعر 16 ريال للوحدة.

في 1431/1/13 هـ تم شراء 150 وحدة بسعر 14 ريال للوحدة.

في 1431/1/11 هـ تم صرف 230 وحدة من المواد للإنتاج.

فإن تكلفة المواد المنصرفة للإنتاج وفقاً لطريقة الوارد أولاً صادر أولاً في تسعير المخزون المتكافئ:

- (أ) 4600 ريال
- (ب) 5130 ريال ✓
- (ج) 5790 ريال
- (د) 3000 ريال

جواب سؤال 9 (د)

$$1800 + 1200 = 15 * 80 \dots 80 = 150 - 230 \dots 1800 = 12 * 150$$

$$3000 =$$

(10) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر كانون الأول 1431 هـ:

في 1431/1/1 هـ كان رصيد المخزون من المواد 150 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة.

في 1431/1/2 هـ تم شراء 100 وحدة بسعر 15 ريال للوحدة.

في 1431/1/7 هـ تم شراء 130 وحدة بسعر 13 ريال للوحدة.

في 1431/1/10 هـ تم شراء 140 وحدة بسعر 16 ريال للوحدة.

في 1431/1/13 هـ تم شراء 150 وحدة بسعر 14 ريال للوحدة.

في 1431/1/11 هـ تم صرف 220 وحدة من المواد للإنتاج.

فإن تكلفة المواد المنصرفة للإنتاج وفقاً لطريقة الوارد أخيراً صادر أولاً في تسعير المخزون المتكافئ:

- (أ) 3280 ريال
- (ب) 5130 ريال ✓
- (ج) 4210 ريال
- (د) 4730 ريال

جواب سؤال 10 (أ)

$$1040 = 13 * 80 \dots 80 = 140 - 220 \dots 2240 = 16 * 140$$

$$3280 = 1040 + 2240$$

(11) ما هو قيد اليومية الواجب تسجيله عند تحميل الأجر غير المباشرة على الإنتاج:

- (أ) من ح/مراقبة الأجر
- إلى ح/الأجر المستحقة
- (ب) من ح/مراقبة الأجر
- إلى ح/التقديرة
- (ج) من مذكورين

جواب سؤال 11 (د)

- ح/مراقبة الإنتاج تحت التشغيل
- ح/مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة فعالية
- إلى ح/مراقبة الأجر
- (د) من ح/مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة فعالية
- إلى ح/مراقبة الأجر

(12) الاتي بعض البيانات عن بعض العمال بأحد المصانع

نوع العمل	الساعات الفعلية	معدل الأجر	الأجر الأساسي	المكافآت	علاوة الوقت الإضافي	إجمالي الأجر
عدد عمال الإنتاج	66	10 ريال	660	-----	16	676
عدد عمال صيانة المعدات	45	10 ريال	450	75	-----	525

تم تلخيص تكلفة الأجر المباشرة

- (أ) 506 ريال
- (ب) 540 ريال
- (ج) 576 ريال
- (د) 660 ريال ✓

جواب سؤال 12 (660)
 $660 = 10 * 66$

(13) يعمل خالد لدى شركة الفتح بأحد الأقسام الخاصة بتجميع الأثاث المكتبي ويدفع له 10 ريال للوقت العادي و 15 ريال للوقت الذي يزيد عن 40 ساعة في الأسبوع. الفرض أنه خلال الأسبوع الماضي عمل خالد 62 ساعة ، منها 11 ساعة وقت ضائع خاص بفترات الصلاة والغداء والصيانة العامة. بنام على ما سبق ، تبلغ تكلفة الأجر المباشر للعامل خالد:

- (أ) 400 ريال
- (ب) 620 ريال
- (ج) 410 ريال
- (د) 510 ريال ✓

جواب سؤال 13 (د)
 $51 = 11 - 62$
 $510 = 10 * 51$

(14) البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الوفاء الصناعية عن إحدى الفترات التكاليفية:

700000 ريال	مبيعات
380000 ريال	تكلفة الإنتاج خلال الفترة
150000 ريال	مصاريف إدارية
110000 ريال	مصاريف تسويقية

وقد تبين أن أرصدة المخزون قد ظهرت على النحو التالي:

تكلفة الوحدات تحت التشغيل أول الفترة 10000 ريال، وآخر الفترة 15000 ريال

تكلفة مخزون الإنتاج التام أول الفترة 30000 ريال، وآخر الفترة 10000 ريال

بنام على البيانات السابقة يبلغ صافي الربح:

- (أ) 45000 ريال ✓
- (ب) 40000 ريال
- (ج) 60000 ريال
- (د) 65000 ريال

جواب سؤال 14 (أ)
 أولاً نطلع تكلفة البضاعة المباعة
 ولكن بختصر لكم الحل: $395,000 = 10000 - 30,000 + 15000 - 10,000 + 380,000$
 بعدين: $45,000 = 110,000 - 150,000 - 395,000 - 700,000$

(15) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم النقطيع، قسم التجميع، قسم التشغيل) بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي: (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع من كل قسم:

الإجمالي	اقسام الإنتاج			اقسام الخدمات		بيان
	تشغيل	تجميع	نقطيع	الصيانة	الأفراد	
488000	80000	120000	180000	35000	80000	تكاليف إضافية بيانات إحصائية
1310	300	300	400	250	90	عدد الموظفين
8800	1000	1500	2500	100	500	ساعات الصيانة

في ظل طريقة التخصيص التنازلي فإن نصيب قسم النقطيع من تكلفة قسم الأفراد تبلغ:

جواب سؤال 15 (أ)
 $25600 = 1250 / 400 * 80,000$

- (أ) 25600 ريال
- (ب) 20000 ريال
- (ج) 30000 ريال
- (د) 35000 ريال ✓

(16) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم النقطيع، قسم التجميع، قسم التشغيل) بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي: (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع:

الإجمالي	اقسام الإنتاج			اقسام الخدمات		بيان
	تشغيل	تجميع	نقطيع	الصيانة	الأفراد	
460000	80000	120000	150000	70000	40000	تكاليف إضافية بيانات إحصائية
1100	300	300	400	40	60	عدد الموظفين
5600	1000	1500	2500	100	500	ساعات الصيانة

في ظل طريقة التخصيص المباشر فإن نصيب قسم التجميع من تكلفة قسم الصيانة تبلغ:

جواب سؤال 16 (د)
 $21000 = 5000 / 1500 * 70,000$

- (أ) 24000 ريال
- (ب) 21800 ريال ✓
- (ج) 23800 ريال
- (د) 21000 ريال

(17) فيما يلي بعض البيانات عن شركة السلام

التكاليف التقديرية		بيانات التقديرية أخرى	
تكاليف صناعية غير مباشرة	200000 ريال	ساعات عمل الآلات	200000 ساعة
مواد مباشرة	100000 ريال	ساعات عمل مباشر	250000 ساعة
أجور مباشرة	150000 ريال	وحدات الإنتاج المقدر	10000 وحدة

يكون معدل التحميل على أساس ساعات العمل الآلي

جواب سؤال 17 (د)

$$10 = 20,000 / 200,000$$

- (أ) 8 ريال / ساعة
(ب) 12 ريال / ساعة
(ج) 9 ريال / ساعة
(د) 10 ريال / ساعة

(18) شركة السلام الصناعية تستخدم ساعات تشغيل الآلات كأساس لتحديد الأعباء الصناعية لمنتجاتها بمعدل تحميل 2 ريال / ساعة، وفي موازنة عام 1431 هـ، وفي نهاية السنة بلغ عدد الساعات الفعلية للعمل المباشر 155000 ساعة والأعباء الصناعية الفعلية 332000 ريال. بناء على البيانات السابقة تبلغ فروق التحميل:

جواب سؤال 18 (ب)

$$310,000 = 2 * 155,000$$

$$22,000 - 310,000 = -22,000 \text{ سالب يعني أقل}$$

- (أ) 22000 ريال محمل بأكثر من اللازم
(ب) 22000 ريال محمل بأقل من اللازم
(ج) 12000 ريال محمل بأكثر من اللازم
(د) 12000 ريال محمل بأقل من اللازم

(19) الأعباء الصناعية المقدره لشركة زهران تحمل بمعدل 7 ريال / ساعة من ساعات العمل المباشر والبيانات التالية خاصة بالأمر الإنتاجي رقم 999 الذي أنتج خلال الشهر الأول من السنة:

تكلفة المواد المباشرة	10000 ريال
تكلفة العمل المباشر	7000 ريال
ساعات العمل المباشر	1000 ساعة

بناء على ما تقدم من بيانات حول شركة زهران تبلغ تكلفة الأمر الإنتاجي رقم 999:

جواب سؤال 19 (ج)

$$7000 = 7 * 1000$$

$$24,000 = 7,000 + 7,000 + 10,000$$

- (أ) 17000 ريال
(ب) 18000 ريال
(ج) 24000 ريال
(د) 27500 ريال

(20) فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة الأثاث الحديثة خلال شهر محرم 1432 هـ:

تكاليف المواد المباشرة والمستخدمه خلال الشهر	200000 ريال
تكاليف الأجور المباشرة	60000 ريال
التكاليف الصناعية الغير مباشرة التقديرية	70000 ريال

تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25000 ريال و 30000 ريال على التوالي.
تكاليف مخزون الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 10000 و 15000 ريال على التوالي.
بناء على البيانات السابقة تبلغ التكاليف الصناعية للإنتاج التام خلال شهر محرم 1432 هـ:

جواب سؤال 20 (ج)

$$325,000 = 15,000 - 10,000 + 70,000 + 60,000 + 200,000$$

- (أ) 320000 ريال
(ب) 315000 ريال
(ج) 325000 ريال
(د) 330000 ريال

(21) بفرض أن سعر بيع الوحدة في إحدى المنشآت التي تنتج منتجا واحدا يبلغ 40 ريال، وان التكلفة المتغيرة للوحدة 25 ريال وأن إجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 45000 ريال، باستخدام البيانات السابقة، تبلغ قيمة مبيعات التعادل:

جواب سؤال 21 (ب)

$$120.000 = 40 / 25 - 40 / 45,000$$

(أ) 172000 ريال

(ب) 120000 ريال

(ج) 150000 ريال ✓

(د) 155000 ريال

(22) بفرض أن سعر بيع الوحدة في إحدى المنشآت التي تنتج منتجا واحدا يبلغ 50 ريال، وان التكلفة المتغيرة للوحدة 30 ريال وأن إجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 60000 ريال ، وكمية الإنتاج والمبيعات الفعلية 4000 وحدة. باستخدام البيانات السابقة ، تبلغ كمية الأمان:

جواب سؤال 22 (د)

$$3000 = 30 - 50 / 60,000$$

$$10000 = 3000 - 4000$$

(أ) 4000 وحدة

(ب) 3000 وحدة

(ج) 6000 وحدة

(د) 1000 وحدة ✓

(23) أعطيت لك بعض البيانات الواردة في قائمة الدخل لشركة الكفاح الصناعية عن شهر محرم 1432 هـ:

الربح المستهدف عن الشهر 110000 ريال ، سعر بيع الوحدة 26 ريال ، و التكلفة المتغيرة للوحدة 11 ريال ، التكاليف الثابتة عن الشهر 40000 ريال باستخدام البيانات السابقة ، تكون كمية المبيعات التي تحقق الربح المستهدف هي :

جواب 23 (لا يوجد الجواب) اتمنى رفع شكوى على السؤال هذا

طريقة الحل : $10,000 = 15 / 110,000 + 40,000 >$ هذا الجواب غير موجود

احرقوهم شكوى توتير كل شي ، ابوا نعرف ايقونة الشكوى بس نلحقهم بكل مكان وزمان

(أ) 2000 وحدة

(ب) 3000 وحدة ✓

(ج) 4000 وحدة

(د) 3200 وحدة

(24) أي العناصر التالية يعتبر تكلفة تحويل:

(أ) أجور عمال الإنتاج

(ب) إيجار المصنع

(ج) عمولة المبيعات

(د) كل ما ذكر ✓

جواب السؤال 24 (أ)

(25) المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمصطلح التكلفة الاضافية:

(أ) Indirect cost

(ب) Conversion cost

(ج) Overhead cost ✓

(د) Direct cost

جواب سؤال 25 (ج)

(26) تكلفة المواد المباشرة تعتبر

(أ) تكلفة تحويل (نعم)، تكلفة صناعية (نعم) ، تكلفة أولية (لا)

(ب) تكلفة تحويل (نعم)، تكلفة صناعية (نعم) ، تكلفة أولية (نعم)

(ج) تكلفة تحويل (لا)، تكلفة صناعية (نعم) ، تكلفة أولية (نعم) ✓

(د) تكلفة تحويل (لا)، تكلفة صناعية (لا) ، تكلفة أولية (نعم)

جواب سؤال 26 (ج)

مصطلح التكلفة المستنفذة مرادف لمصطلح:

جواب سؤال 27 (د)

- (27) التكلفة
(أ) التكلفة
(ب) الخسارة
(ج) الإيراد
(د) المصروف ✓

تعتبر تكلفة ايجار معارض البيع:

جواب سؤال 28 (ج)

- (28) تكلفة إنتاجية
(أ) تكلفة إنتاجية
(ب) تكلفة فترة
(ج) تكلفة تحويل ✓
(د) تكلفة أولية

من أمثلة التكاليف المستنفذة:

جواب سؤال 29 (ج)

- (29) مصروف التأمين المقدم
(أ) مصروف التأمين المقدم
(ب) تكلفة شراء سيارات النقل والتوزيع ✓
(ج) ايجار المباني السنوي
(د) تكلفة مخزون المواد الخام

تصنف أجور عمال الإنتاج على أنها:

جواب سؤال 30 (ج)

- (30) تكلفة ثابتة
(أ) تكلفة ثابتة
(ب) تكلفة مختلطة
(ج) تكلفة متغيرة ✓
(د) لا شيء مما سبق

(31) المورد المضحى به من أجل الحصول على سلعة أو خدمة وتفيد في الفترة الحالية فقط تعبر عن مصطلح:

جواب سؤال 31 (د)

- (31) التكلفة
(أ) التكلفة
(ب) الخسارة
(ج) الإيراد
(د) المصروف ✓

تتسم محاسبة التكاليف بالتالي:

جواب سؤال 32 (ب)

- (32) إعداد المعلومات بصورة إجمالية
(أ) إعداد المعلومات بصورة إجمالية
(ب) غير ملازمة بالمبادئ المحاسبية عند إعداد بياناتها ✓
(ج) تقاريرها تركز على خدمة المستخدم الداخلي والخارجي
(د) توفر معلومات تاريخية فقط

(33) تعرف بأنها تكلفة الفرصة البديلة لاستغلال موارد مملوكة للمنشأة أو ملاكها.

جواب سؤال 33 (أ)

- (33) التكاليف الضمنية
(أ) التكاليف الضمنية
(ب) التكاليف الحدية
(ج) التكاليف التفاضلية ✓
(د) تكلفة الفرصة البديلة

(34) المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمصطلح Implicit Cost

جواب سؤال 34 (ب)

- (أ) التكلفة التفاضلية
(ب) التكلفة الضمنية ✓
(ج) التكلفة الغارقة
(د) تكلفة الفرصة البديلة

(35) يعتبر من تصنيفات التكاليف غير الملائمة عادة عند اتخاذ القرارات.

جواب سؤال 35 (أ)

- (أ) التكاليف الغارقة ✓
(ب) التكاليف الضمنية
(ج) التكاليف الثابتة
(د) التكلفة المختلطة

(36) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة مختلطة:

جواب سؤال 36 (ج)

- (أ) رواتب محاسبين
(ب) عمولة المبيعات ✓
(ج) الكهرباء
(د) مواد خام

(37) تصنف أجور عمال الخدمات الإدارية بالمصنع على أنها:

جواب سؤال 37 (أ)

- (أ) تكلفة إنتاجية
(ب) تكلفة مباشرة
(ج) تكلفة فترة
(د) كل ما سبق

(38) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة متغيرة:

جواب سؤال 38 (د)

- (أ) التأمين ضد الحريق على مباني المصنع ✓
(ب) رواتب شئون الموظفين
(ج) رواتب مشرفي العمال
(د) الجلد المستخدم في صناعة الشنط

(39) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة ثابتة:

جواب سؤال 39 (أ)

- (أ) التأمين ضد الحريق على مباني المصنع ✓
(ب) الإطارات المستخدمة في تصنيع السيارات
(ج) أجور عمال تجميع السيارات
(د) تكاليف صيانة آلات المصنع

(40) المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمصطلح الخسارة:

جواب سؤال 40 (أ)

- (أ) Loss ✓
(ب) Conversion Cost
(ج) Overhead Cost
(د) Prime Cost

- (41) أي العناصر التالية يعتبر تكلفة أولية:
- (أ) استهلاك سيارات المصنع
- (ب) أجر عامل تقطيع الخشب في مصنع الأثاث ✓
- (ج) تكلفة قطع غيار
- (د) كل ما ذكر

جواب سؤال 41 (ب)

- (42) من الأسباب الشائعة لحدوث فروق التحميل في التكاليف الصناعية غير المباشرة:
- (أ) ثبات الظروف الطبيعية عبر الفترات التكاليفية
- (ب) الدقة في تقدير عناصر التكاليف غير المباشرة
- (ج) الطبيعة الموسمية للإنتاج ✓
- (د) لا شيء مما سبق

جواب سؤال 42 (ج)

- (43) تكون فروق التكاليف الإضافية المحملة بأكثر من اللازم ، إذا كتبت:
- (أ) التكاليف الإضافية التقديرية أكبر من التكاليف الإضافية الفعلية
- (ب) التكاليف الإضافية الفعلية أكبر من التكاليف الإضافية التقديرية
- (ج) التكاليف الإضافية الفعلية أكبر من التكاليف الإضافية المحملة ✓
- (د) التكاليف الإضافية المحملة أكبر من التكاليف الإضافية الفعلية

جواب سؤال 43 (د)

- (44) هي التكاليف التي تتغير في مجموعها مع التغير في حجم النشاط تغيراً طردياً وينتسب النسبياً:
- (أ) التكلفة المختلطة
- (ب) التكلفة الثابتة
- (ج) التكلفة المتغيرة ✓
- (د) لا شيء مما ذكر

جواب سؤال 44 (ج)

- (45) العجز في مخزون المواد الخام نتيجة الأخطاء الحسابية البسيطة يعالج على أنه:
- (أ) خسارة
- (ب) تكلفة مباشرة
- (ج) تكلفة غير مباشرة ✓
- (د) تكلفة فترة

جواب سؤال 45 (ج)

- (46) تعالج تكلفة الوقت الضائع نتيجة توقف العمل بالمصنع بسبب تعطل الآلات على أنها:
- (أ) تكلفة غير مباشرة
- (ب) تكلفة مباشرة
- (ج) خسارة ✓
- (د) تكلفة منتج

جواب سؤال 46 (ج)

- (47) تعتبر تكلفة التعبئة والتغليف :
- (أ) تكلفة إنتاجية
- (ب) تكلفة غارقة
- (ج) تكلفة إدارية
- (د) تكلفة تسويقية ✓

جواب سؤال 47 (ج)

(48) هو التصنيف الذي يساعد بشكل أساسي في تحقيق الهدف الأول لمحاسبة التكاليف و هو قياس

تكلفة الإنتاج و تقييم المخزون

(أ) التكلفة المستهدفة

(ب) التكلفة المعيارية

(ج) التكلفة المعيارية

(د) التكلفة التاريخية

جواب سؤال 48 (د)

(49) وقعت الشركة في 9/9/1432 هـ عقداً لمدة سنة لصيانة أجهزة الكمبيوتر بمبلغ 12000 ريال. وفقاً لمفهوم التكلفة والمصرف كم تبلغ قيمة التكلفة:

(أ) 8000 ريال

(ب) 12000 ريال

(ج) 4000 ريال

(د) صفر

جواب سؤال 49 (أ)

$$4000 = 4 * 1000, 1000 = 12 / 12,000$$

$$8000 = 4000 - 12,000$$

(50) قامت مصانع الألبان الوطنية بالتأمين ضد الحريق على معدات المصنع لمدة ثلاث سنوات وذلك في 9/9/1432 هـ بمبلغ وقدره 18000 ريال. وفقاً لمفهوم التكلفة والمصرف تبلغ قيمة المصروف في

9/9/1432 هـ:

(أ) 6000 ريال

(ب) 4000 ريال

(ج) 12000 ريال

(د) 2000 ريال

جواب سؤال 50 (د)

$$36 = 12 * 3$$

$$500 = 36 / 18,000$$

$$2000 = 4 * 500$$

مع التهنيت الطيبة بالتوفيق

كل الشكر والتقدير لمن قام بالتصوير ،، تمنياتي للجميع بالتوفيق أخوكم /Marei/ الدفعة الماسية .