

- 11 ما هي الوحدة التي تم تسجيلها في حركات المبيعات خلال المدة التالية؟
- A من حركات المبيعات 300 وحدة
 - B من حركات المبيعات 100 وحدة
 - C من حركات المبيعات 200 وحدة
 - D من حركات المبيعات 400 وحدة

- 12 فيما يلي حركات المبيعات التي تم تسجيلها خلال المدة التالية:
- 1431/1/1 من حركات المبيعات 100 وحدة و 150 وحدة و 12 وحدة
 - 1431/1/2 من حركات المبيعات 100 وحدة و 18 وحدة
 - 1431/1/7 من حركات المبيعات 130 وحدة و 13 وحدة
 - 1431/1/10 من حركات المبيعات 140 وحدة و 16 وحدة
 - 1431/1/13 من حركات المبيعات 150 وحدة و 14 وحدة
- إذا علمت أنه في 1431/1/11 تم صرف 400 وحدة من المبيعات
 فإن تكلفة المبيعات المتبقية في المخزون هي:
- A 4,800 ريال
 - B 6,130 ريال
 - C 6,790 ريال
 - D 5,310 ريال

- 13 أتمت شركة الوحدة التصنيعية شراء 300 طن حديد بسعر 500 ريال لكل طن، وحصلت على خصم تجاري بنسبة 10% من سعر الشراء، وبقيت مصروفات النقل 9,000 ريال، ومصروفات الجمارك 20% من سعر الشراء بعد الخصم.
- بناءً على ما تقدم، فإن تكلفة شراء المثل من الحديد من المبيعات:
- A 342 ريال
 - B 570 ريال
 - C 475 ريال
 - D 390 ريال

- 14 تبيع ثلاثة ألوان من المشروبات التالية: كوكاكولا، بيبسي، وبيبسي ليمون. الأرباح على هذه المشروبات هي:
- A 10%
 - B 15%
 - C 20%

- 15 فيما يلي حركات المبيعات التي تم تسجيلها خلال المدة التالية:
- 1431/1/1 من حركات المبيعات 100 وحدة و 120 وحدة و 12 وحدة
 - 1431/1/2 من حركات المبيعات 130 وحدة و 15 وحدة
 - 1431/1/7 من حركات المبيعات 140 وحدة و 18 وحدة
 - 1431/1/10 من حركات المبيعات 150 وحدة و 14 وحدة
- إذا علمت أنه في 1431/1/11 تم صرف 320 وحدة من المبيعات
 فإن تكلفة المبيعات المتبقية في المخزون هي:
- A 4,800 ريال
 - B 6,130 ريال
 - C 4,210 ريال
 - D 4,730 ريال

16 ما هي الأرباح من المبيعات ما يليه 300,000 ريال بعد احتساب ما يلي من المبيعات المتبقية في المخزون:

المبيعات	البيانات	المبيعات	المبيعات
1	214,000	2	200,000
3	163,000	4	128,000
5	180,000		

- 17 ما هي تكلفة المبيعات المتبقية عند إغلاق المخزون التالي:
- A 65,000 ريال
 - B 72,000 ريال
 - C 64,000 ريال
 - D 80,000 ريال

- 18 ما هي المبيعات المتبقية في المخزون بعد احتساب ما يلي من المبيعات المتبقية في المخزون:
- A 16,000 ريال
 - B 14,000 ريال
 - C 4,000 ريال
 - D 10,000 ريال

18) تكاليف المواد المباشرة
 19) تكاليف العمالة المباشرة
 20) تكاليف الإنتاج

13) بلغت التكلفة الكلية لأحد المنتجات 35,000 ريال و اجرتي تكاليفها خلال نفس الفترة 65,000 ريال. فكم تكاليف المواد المباشرة المستخدمة في إنتاج 5,000 وحدة؟

- A) 20 ريال وحدة
- B) 13 ريال وحدة
- C) 7 ريال وحدة
- D) 8 ريال وحدة

14) نصف التكلفة المباشرة عمل المنتجات بالمصنع على أنها:

- A) تكاليف مباشرة
- B) تكاليف غير مباشرة
- C) تكاليف مشتركة
- D) تكاليف غير

15) التكاليف الكلية بصرف على كل تكلفة متفرقة:

- A) استهلاك سائر المصنع
- B) تكاليف غير عمل التكاليف بالمصنع
- C) عدم تعرض النوع
- D) تكاليف المنتجات

16) التكاليف الكلية بصرف على كل تكلفة:

- A) التكاليف المباشرة على المصنع
- B) الأجزاء المستخدمة في تصنيع المنتجات
- C) عدم عمل جميع المنتجات
- D) تكاليف مواد الإنتاج

17) المصنع المخصص بالتكاليف المباشرة لمصنع التكاليف المتفرقة:

- A) Variable cost
- B) Conversion Cost
- C) Overhead Cost
- D) Prime Cost

18) الطولون لفترة أحد المنتجات الصناعية المبيعات التالية:

- مواد خام مباشر 50,000 ريال
- مواد ومعدات مباشرة 3,000 ريال
- أجور مشرفي الإنتاج 9,000 ريال
- سج 1,000 بالمشقة الوقت

19) Opportunity Cost

10) التي مساعدات تكاليف المصنعة وساعدت لتقليل التكاليف في مصنع النسيج للثوب والقمصان خلال شهر الأول من عام 1432 هـ:

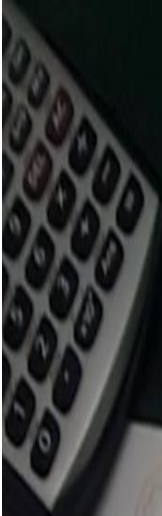
معلم	معلم	معلم	معلم	معلم
مساعدات تشغيل الآلات	6000	7500	6000	6000
تكاليف المصنعة	8250	9400	6500	9000
معلم	11,000	12,500	13,000	12,500

11) التي هي المبيعات الخاصة بعد خصم التكاليف وعدم النشاط بالوحدات لأحد المنتجات الصناعية خلال الأربعة أشهر الأولى من السنة:

الشهر الأول	الشهر الثاني	الشهر الثالث	الشهر الرابع
300	260	470	810
900	1230	1380	

12) اختر من تصنيفات التكاليف المحتملة عدداً من تلك الفئات:

- A) تكاليف مباشرة
- B) تكاليف غير مباشرة
- C) تكاليف مشتركة
- D) تكاليف مشتركة



23

المصالح المباشرة بالآلة الأوتوماتية المصنوع تكلفة التحويل

Indirect cost	A
Overhead cost	B
Conversion cost	C
Direct cost	D

24

تكلفة التحويل	تكلفة مباشرة	تكلفة لوجيا
A	مع	مع
B	مع	مع
C	مع	مع
D	مع	مع

25

تكلفة التحويل	تكلفة مباشرة	تكلفة لوجيا
A	مع	مع
B	مع	مع
C	مع	مع
D	مع	مع

26

تكلفة المواد	A
تكلفة العمالة	B
تكلفة التحويل	C
تكلفة لوجيا	D

27

من أمثلة التكاليف المستقلة	A
مصرفات التأمين القديم	B
تكلفة شراء سيارات النقل والتوزيع	C
أجور العمالي الموسمي	D
تكلفة مطبوعات المبيعات	

28

المورد المخصص به من أجل التحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة شراء آلات مصنع الوفاء المخصص	C
تكلفة الترخيص المستخدم في صناعة المخصص	D

21

تكلفة تحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة تحويل	C
تكلفة تحويل	D

22

تكلفة تحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة تحويل	C
تكلفة تحويل	D

23

تكلفة تحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة تحويل	C
تكلفة تحويل	D

24

تكلفة تحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة تحويل	C
تكلفة تحويل	D

25

تكلفة تحويل	A
تكلفة تحويل	B
تكلفة تحويل	C
تكلفة تحويل	D



سؤال 8

تتميز الشركة بالآتي
المصروفات المباشرة 40,000
المصروفات غير المباشرة 14,000
المواد الخام 100,000
العمالة المباشرة 10,000
العمالة غير المباشرة 1,000

23) المصنع المضيبي ينفق الأجر على المصنع تكلفة التعرف

Indirect cost	A
Overhead cost	B
Conversion cost	C
Direct cost	D

24) تكلفة المواد المباشرة الأجر

تكلفة التعرف	تكلفة المادة	تكلفة الأجر
م	م	م
م	م	م
م	م	م
م	م	م

25) تكلفة الأجر غير المباشرة الأجر

تكلفة التعرف	تكلفة المادة	تكلفة الأجر
م	م	م
م	م	م
م	م	م
م	م	م

26) أجر تكلفة المواد المباشرة الأجر

تكلفة التعرف	A
تكلفة الأجر	B
تكلفة التعرف	C
تكلفة الأجر	D

27) من أشكال التكاليف المستقلة

مصرف التامين المضمون	A
تكلفة شراء سيارات النقل والتوزيع	B
أجر المصنعي المصنوع	C
تكلفة مطروحة المواد الخام	D

28) المورد المضيبي به من أجل الحصول على سعة أو خدمة وتلبيد في النقل والتوزيع

التكلفة	A
التسويق	B
الأجر	C
الادارة	D

سؤال 9

تقوم شركة على حساب التكاليف المباشرة المباشرة
سواء كان مائرا 90,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 14,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 1,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 1,000

A	74,000
B	76,000
C	75,000
D	70,000

تقوم شركة على حساب التكاليف المباشرة المباشرة
سواء كان مائرا 40,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 1,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 1,000
مادة ومعدات مائرا 1,000
أجر عمل التكاليف المباشرة المباشرة 1,000

A	90,000
B	90,000
C	78,000
D	75,000

21) انخفضت تكلفة الأجر

التكلفة	A
التسويق	B
الأجر	C
الادارة	D

22) انخفضت تكلفة الأجر

التكلفة	A
التسويق	B
الأجر	C
الادارة	D



المسألة الخامسة: (1432هـ)

عدد الوحدات المنتجة: 200 وحدة

- A: 72,000 ريال
- B: 120,000 ريال
- C: 115,000 ريال
- D: 150,000 ريال

30) بارض أن سعر بيع الوحدة في إحدى الشركات التي تنتج منتجاً واحداً يبلغ 40 ريالاً وأن التكلفة المتغيرة للوحدة 25 ريالاً وأن إجمالي التكلفة الثابتة من المبدأ يبلغ 48000 ريالاً. باستخدام البيانات السابقة، فإن قيمة صيحات التكاليف:

- A: 17.5%
- B: 4%
- C: 5%
- D: 25%

32) أعطت لك بعض البيانات الواردة في قائمة التكاليف لشركة الإنتاج الصناعية عن شهر محرم 1432هـ:

- أ. كمية الإنتاج و الصيحات عن الشهر 6000 وحدة وسعر بيع الوحدة 12 ريالاً. التكلفة المتغيرة للوحدة 9 ريالاً. التكلفة الثابتة عن الشهر 21000 ريالاً.

- A: 120,000 ريال
- B: 126,000 ريال
- C: 148,000 ريال
- D: 111,000 ريال

33) أعطت لك بعض البيانات الواردة في قائمة التكاليف لشركة الإنتاج الصناعية عن شهر محرم 1432هـ:

- أ. كمية الإنتاج و الصيحات عن الشهر 8500 وحدة وسعر بيع الوحدة 15 ريالاً. التكلفة المتغيرة للوحدة 11 ريالاً. التكلفة الثابتة عن الشهر 22000 ريالاً.

- A: 6,000 ريال
- B: 5,500 ريال
- C: 4,400 ريال
- D: 6,800 ريال

المسألة السادسة: (1432هـ)

سؤال 1

34) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من سجلات شركة الوصل الصناعية خلال شهر محرم 1432هـ:

- 160,000 ريال مشتريات مخازن - 2,000 ريال مصروفات مشتريات مخازن - 3,000 ريال مرصودات مشتريات - 7,500 ريال مصروفات نقل مشتريات مخازن - 12,500 ريال مصروفات تأمين الخدمات المستوردة - 27,500 ريال رسوم جبرية على الخدمات المستوردة - 2,500 ريال عمولة مشتريات مخازن.

- A: 205,000 ريال
- B: 215,000 ريال
- C: 200,000 ريال
- D: 225,000 ريال

35) البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الوصل الصناعية عن إحدى الفترات التقابلية:

- تكاليف الإنتاج التام خلال الفترة: 700,000 ريال
- مصروفات إدارية: 380,000 ريال
- مصروفات تمويلية: 150,000 ريال
- و قد تبين أن أرصدة المخزون قد ظهرت على النحو التالي:

- A: 40,000 ريال
- B: 45,000 ريال
- C: 60,000 ريال
- D: 65,000 ريال

36) البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الأمل الصناعية عن إحدى الفترات التقابلية:

- صافي الربح: 3,500,000 ريال
- مصروفات إدارية: 1,800,000 ريال
- تكاليف العمل المباشر (عن 180,000 ساعة عمل): 600,000 ريال

- 1- تكلفة الوحدات تحت التشغيل أول الفترة 400,000 ريال
- 2- تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة 1,800,000 ريال

حسابات المصانع التجارية والمصانع

التمرين الثاني 1432 هـ

- A 1,700,000 ريال
- B 1,890,000 ريال
- C 1,815,000 ريال
- D 1,810,000 ريال

(37) فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة الآلات الحديدية خلال شهر محرم 1432 هـ:
 - تكاليف المواد المباشرة والمستلزمات خلال الشهر 200,000 ريال
 - تكاليف الأجر المباشرة 80,000 ريال وعدد ساعات العمل المباشرة 10,000 ساعة
 - معن تحمل التكاليف الصناعية غير المباشرة القياسية بتبلغ 7 ريالاً ساعة عمل مباشرة
 - تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25,000 ريال و 30,000 ريال على التوالي
 - تكاليف مرافق الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 10,000 و 15,000 ريال على التوالي
 - تكاليف مرافق الإنتاج التي تتم أول الشهر 18,000 ريال
 - تكاليف مرافق الإنتاج التي تتم آخر الشهر 13,000 ريال
 - يتخذ على طريقة التكلفة لتكاليف المصانع الإنتاج التي تتم خلال شهر محرم 1432 هـ:

- A 320,000 ريال
- B 315,000 ريال
- C 325,000 ريال
- D 330,000 ريال

(38) بعد الترقية في 1432/1 هـ على عدد مشابه لشهر محرم 1432 هـ أجزاء الكمبيوتر بتبلغ 12,000 ريال وفقاً لطول التكلفة والصرف وقد تم إنتاج كمية المصروفات:

- A 12,000 ريال
- B 8,000 ريال
- C 4,000 ريال
- D صفر

(39) قامت مصنع النان الوطنية بالتأمين ضد الحريق على معدات المصنع لمدة ثلاث سنوات وذلك في 1432/1 هـ بتأميناً وأجر 18,000 ريال وفقاً لطول التكلفة والصرف وقد تم إنتاج كمية التكلفة في 1432/1 هـ:

- A 2,000 ريال
- B 4,000 ريال
- C 12,000 ريال
- D 18,000 ريال

(40) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم التجميع قسم التشغيل) بالإضافة إلى قسم التجهيزات هي (قسم الآلات قسم الصيانة) ولها ما يلي ملخص بيانات المصنع عن شهر:

بيان	قسم الإنتاج				الأجر	الصيانة
	التجميع	التشغيل	التجميع	التشغيل		
تكاليف مباشرة	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000	
بيانات مصفوية						
عدد الموظفين	300	300	400	250	60	
ساعات الصيانة	1000	1500	2500	100	500	

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

- A 21,500 ريال
- B 17,200 ريال
- C 17,500 ريال
- D 14,000 ريال

(41) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم التجميع قسم التشغيل) بالإضافة إلى قسم التجهيزات هي (قسم الآلات قسم الصيانة) ولها ما يلي ملخص بيانات المصنع:

بيان	قسم الإنتاج				الأجر	الصيانة
	التجميع	التشغيل	التجميع	التشغيل		
تكاليف مباشرة	80,000	120,000	180,000	35,000	40,000	
بيانات مصفوية						
عدد الموظفين	300	300	400	40	60	
ساعات الصيانة	1000	1500	2500	100	500	

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

- A 10,500 ريال
- B 10,900 ريال
- C 11,900 ريال
- D 12,000 ريال

(42) شركة السلام الصناعية تستخدم ساعات تشغيل الآلات كأساس لتحميل الأعباء الصناعية لمختلفها ، وفي موازنة عام 1431 هـ كانت الأعباء القياسية 300,000 ريال وعدد ساعات تشغيل الآلات المقررة 150,000 ساعة. وفي نهاية السنة بلغ عدد الساعات الفعلية لتعمل المباشرة 155,000 ساعة والأعباء الصناعية لتعملها 332,000 ريال. بناءً على البيانات السابقة تبلغ الترويض:

- A 22,000 ريال محمول بالتأخر عن اللازم
- B 22,000 ريال محمول بالتأخر عن اللازم
- C 12,000 ريال محمول بالتأخر عن اللازم
- D 12,000 ريال محمول بالتأخر عن اللازم

صناعة المطورة لشركة زهران تكلفه 400,000

تصوير الأوغ :: super sayin

جميع أختكم: جنون الحياة، ^_^