

مجموع التكاليف المباشرة = 400,000
 مجموع التكاليف غير المباشرة = 200,000
 المجموع الكلي = 600,000

العميل	الكمية	التكلفة المباشرة	التكلفة غير المباشرة	التكلفة الكلية
عميل 1	1000	100,000	50,000	150,000
عميل 2	2000	200,000	100,000	300,000
عميل 3	3000	300,000	150,000	450,000

في ظل طريقة التخصيص المباشر فإن نسبة التكلفة المباشرة من التكلفة الكلية للعميل هي:

عميل 1	100%
عميل 2	66.67%
عميل 3	33.33%

في ظل طريقة التخصيص غير المباشر فإن نسبة التكلفة المباشرة من التكلفة الكلية للعميل هي:

العميل	الكمية	التكلفة المباشرة	التكلفة غير المباشرة	التكلفة الكلية
عميل 1	1000	100,000	50,000	150,000
عميل 2	2000	200,000	100,000	300,000
عميل 3	3000	300,000	150,000	450,000

في ظل طريقة التخصيص غير المباشر فإن نسبة التكلفة المباشرة من التكلفة الكلية للعميل هي:

عميل 1	100%
عميل 2	66.67%
عميل 3	33.33%

في ظل طريقة التخصيص غير المباشر فإن نسبة التكلفة المباشرة من التكلفة الكلية للعميل هي:

العميل	الكمية	التكلفة المباشرة	التكلفة غير المباشرة	التكلفة الكلية
عميل 1	1000	100,000	50,000	150,000
عميل 2	2000	200,000	100,000	300,000
عميل 3	3000	300,000	150,000	450,000

في ظل طريقة التخصيص غير المباشر فإن نسبة التكلفة المباشرة من التكلفة الكلية للعميل هي:

عميل 1	100%
عميل 2	66.67%
عميل 3	33.33%

- 4) فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة الآلات الحديثة خلال شهر محرم 1432 هـ:
- تكاليف المواد المباشرة والمستخدمة خلال الشهر 190,000 ريال.
 - تكاليف الأجور المباشرة 60,000 ريال (تعد مساعدات العمل المباشر 10,000 ساعة).
 - معدل تحميل التكاليف الصناعية الغير مباشرة تبلغ 7 ريال/ساعة عمل مباشر.
 - تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25,000 ريال و 30,000 ريال على التوالي.
 - تكاليف مخزون الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 10,000 و 15,000 ريال على التوالي.
 - تكاليف مخزون الإنتاج التام أول الشهر 18,000 ريال
 - تكاليف مخزون الإنتاج التام آخر الشهر 13,000 ريال

بناء على البيانات السابقة تبلغ التكاليف الصناعية للإنتاج التام خلال شهر محرم 1432 هـ:

A	320,000 ريال
B	315,000 ريال
C	345,000 ريال
D	375,000 ريال

- 5) البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الفيحاء الصناعية عن إحدى الفترات التكليفية:
- مبيعات 900,000 ريال
تكلفة الإنتاج التام خلال الفترة 390,000 ريال
مصاريف إدارية 170,000 ريال
مصاريف تسويقية 110,000 ريال

وقد تبين أن أرصدة المخزون قد ظهرت على النحو التالي:
- تكلفة الوحدات تحت التشغيل أول الفترة 10,000 ريال، وآخر الفترة 15,000 ريال
- تكلفة مخزون الإنتاج التام أول الفترة 20,000 ريال، وآخر الفترة 10,000 ريال

بناء على البيانات السابقة تبلغ تكلفة البضاعة المباعة

A	510,000 ريال
B	395,000 ريال
C	505,000 ريال
D	400,000 ريال

- 6) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من سجلات شركة الوطن الصناعية خلال شهر محرم 1432 هـ:
- 120,000 ريال مشتريات خامات - 2,000 ريال مسموحات مشتريات خامات -
3,000 ريال مردودات مشتريات - 7,500 ريال مصاريف نقل مشتريات خامات - 12,500 ريال
مصاريف تأمين الخامات المشتراة - 27,500 ريال رسوم جمركية على الخامات المشتراة - 2,500 ريال
عمولة مشتريات خامات.

فإذا علمت ما يلي:

- تكلفة مخزون الخامات أول الشهر بلغت 40,000 ريال
 - تكلفة مخزون الخامات آخر الشهر بلغت 50,000 ريال
- بناء على ما سبق تبلغ تكلفة المواد المستخدمة في الإنتاج خلال شهر محرم:

A	170,000 ريال
B	165,000 ريال
C	155,000 ريال
D	150,000 ريال

11) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم النقطيح، قسم التجميع، قسم التشطيب)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

بيانات	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		الأفراد	الصيانة
	تشطيب	تجميع	نقطيح	الأفراد	الصيانة		
الإجمالي	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000		
تكاليف إضافية							
بيانات إضافية							
عدد الموظفين	300	300	400	150	50		
ساعات الصيانة	1000	1500	2500	100	500		

في ظل طريقة التخصيص المتساوي فإن نصيب قسم التجميع من تكلفة قسم الأفراد تبلغ:

A	صفر
B	12,000 ريال
C	16,000 ريال
D	10,000 ريال

12) يوجد لدى أحد مصانع الأثاث ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم النقطيح، قسم التركيب، قسم الصيغ)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي (قسم استاونة المواد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

بيانات	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		الأفراد	الصيانة
	الصيغ	التركيب	نقطيح	استاونة المواد	الصيانة		
الإجمالي	90,000	140,000	120,000	30,000	20,000		
تكاليف إضافية							
بيانات إضافية							
عدد الأوامر المنتجة	600	400	200	-	-		
ساعات الصيانة	1000	1200	2000	100	500		

في ظل طريقة التخصيص الإجمالي وباستخدام عدد الأوامر المنتجة فإن نصيب قسم الصيغ من تكلفة أقسام الخدمات تبلغ:

A	صفر
B	10,000 ريال
C	15,000 ريال
D	25,000 ريال

13) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم النقطيح، قسم التجميع، قسم التشطيب)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

بيانات	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		الأفراد	الصيانة
	تشطيب	تجميع	نقطيح	الأفراد	الصيانة		
الإجمالي	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000		
تكاليف إضافية							
بيانات إضافية							
عدد الموظفين	300	300	400	40	60		
ساعات الصيانة	1000	1400	2000	100	500		

في ظل طريقة التخصيص المتساوي فإن نصيب قسم الأفراد من تكلفة قسم الصيانة تبلغ:

A	صفر
B	4000 ريال
C	

1432
 1432
 1432
 1432

9) افترض ان سعر بيع الوحدة في احدى المنشآت التي تنتج منتجاً واحداً يبلغ 50 ريال، وان التكلفة المتغيرة للوحدة 30 ريال، وان اجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 500000 ريال، كمية الإنتاج باستخدام البيانات السابقة، تبلغ نسبة هامش الأمان:

A	37.5%
B	40%
C	60%
D	62.5%

10) افترض ان سعر بيع الوحدة في احدى المنشآت التي تنتج منتجاً واحداً يبلغ 50 ريال، وان التكلفة المتغيرة للوحدة 30 ريال، وان اجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 50000 ريال، كمية الإنتاج باستخدام البيانات السابقة، تبلغ قيمة مبيعات التعادل:

A	200,000 ريال
B	150,000 ريال
C	250,000 ريال
D	125,000 ريال

11) تتسم محاسبة التكاليف بالتالي:

A	إعداد المعلومات بصورة إجمالية
B	غير ملزمة بالمبادئ المحاسبية عند إعداد تقاريرها
C	تسجل العمليات المالية فقط
D	توفر معلومات تاريخية فقط

12) الموارد التي تم اقتنائها والتي من المتوقع أن يستفاد منها في الفترة المحاسبية الحالية والمستقبلية تمثل:

A	التكلفة
B	الخسارة
C	الإيراد
D	المصرف

13) من أمثلة المصروفات:

A	إيجار المباني المدفوع مقدما
B	شراء سيارات النقل والتوزيع
C	رواتب الموظفين
D	مخزون المواد الخام

14) قامت مصانع التمور الوطنية بالتأمين ضد الحريق على معدات المصنع لمدة ثلاث سنوات وذلك في 1431/7/1 هـ بمبلغ وقدره 36,000 ريال.

وفقاً لمفهوم التكلفة والمصرف تبلغ قيمة المصرف في 1431 / 12 / 30 هـ:

A	12,000 ريال
B	18,000 ريال
C	9,000 ريال
D	6,000 ريال

15) وقعت الشركة في 1431/3/1 هـ عقد لمدة ثمانية شهور لنظافة مبانيها بمبلغ 24,000 ريال وفقاً لمفهوم التكلفة والمصرف كم تبلغ قيمة التكلفة في 1431/12/30 هـ:

A	24,000 ريال
B	8,000 ريال
C	16,000 ريال
D	صفر

16) تعتبر تكلفة تغليف المنتجات:

14) من أمثلة المصروفات:

A	إيجار المباني المدفوع مقدما
E	شراء سيارات النقل والتوزيع
C	رواتب الموظفين
D	مخزون المواد الخام

14) قامت مصانع التمور الوطنية بالتأمين ضد الحريق على معدات المصنع لمدة ثلاث سنوات وذلك في 1431/7/1 هـ بمبلغ وقدره 36,000 ريال. وفقاً لمفهوم التكلفة والمصروف تبلغ قيمة المصروف في 1431 / 12 / 30 هـ :

A	12,000 ريال
B	18,000 ريال
C	9,000 ريال
D	6,000 ريال

15) وقعت الشركة في 1431/3/1 هـ عقد لمدة ثمانية شهور لنظافة مبانيها بمبلغ 24,000 ريال. وفقاً لمفهوم التكلفة والمصروف كم تبلغ قيمة التكلفة في 1431/12/30 هـ:

A	24,000 ريال
B	8,000 ريال
C	16,000 ريال
D	صفر

16) تعتبر تكلفة تغليف المنتجات:

A	تكلفة إنتاجية
B	تكلفة فترة
C	تكلفة تحويل
D	تكلفة أولية

17) تعتبر تكلفة استهلاك معدات المصنع:

A	تكلفة اولية
B	تكلفة انتاجية
C	تكلفة فترة
D	كل ما ذكر

18) المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمصطلح تكلفة البضاعة المباعة:

A	SALES REVENUE
B	FINISHED GOODS
C	COST STATEMENT
D	COST OF GOODS SOLD

19) أي العناصر التالية يعتبر تكلفة اولية:

A	مصرف عمل الإنتاج ومصنع الاصناء للملابس
B	مخزن القمط
C	الاقساط المستحقة في تصنيع الملابس
D	كل ما ذكر

20) أي العناصر التالية يعتبر تكلفة تحويل:

A	التأمين ضد الحريق على الآلات ومعدات المصنع
B	أجر عامل تقطيع الخشب في مصنع الآلات
C	رواتب عمال الصيانة بالمصنع
D	كل ما ذكر

21) المواد المباشرة والأجور المباشرة والتكاليف الصناعية الغير مباشرة يعتبروا جميعاً:

A	تكاليف منتج
B	تكاليف فترة
C	تكاليف كلية
D	تكاليف متفرقة

22) ظهرت بفقر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

مواد خام مباشرة	25,000 ريال	مواد غير مباشرة	5,000 ريال
مواد ومهمات مكتبية	3,000 ريال	أجور عمال الإنتاج	15,000 ريال
أجور مشرفي الإنتاج	9,000 ريال	مرتبات إدارية	20,000 ريال
مخفأة وقت ضائع لعمال الإنتاج	1,000 ريال	مخفأة الوقت الإضافي لموظفي الإدارة	2,000 ريال

بناءً على البيانات السابقة تبلغ التكلفة الأولية للإنتاج:

A	40,000 ريال
B	55,000 ريال
C	68,000 ريال
D	80,000 ريال

23) أظهرت دفاتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

مواد خام مباشرة	ريال 25,000	مواد غير مباشر	ريال 5,000
مواد ومهمات مكتبية	ريال 3,000	أجور عمال الإنتاج	ريال 15,000
أجور مشرفي الإنتاج	ريال 9,000	مرتبات إدارية	ريال 20,000
مكافأة وقت ضائع لعمال الإنتاج	ريال 1,000	مكافأة الوقت الإضافي لموظفي الإدارة	ريال 2,000

بناءً على البيانات السابقة تبلغ تكلفة التحويل:

A	50,000 ريال
B	40,000 ريال
C	30,000 ريال
D	20,000 ريال

24) أظهرت دفاتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية:

مواد خام مباشرة	ريال 50,000	مواد غير مباشر	ريال 5,000
مواد ومهمات مكتبية	ريال 3,000	أجور عمال الإنتاج	ريال 35,000
أجور مشرفي الإنتاج	ريال 9,000	مرتبات إدارية	ريال 20,000
مكافأة وقت ضائع لعمال الإنتاج	ريال 1,000	مكافأة الوقت الإضافي لموظفي الإدارة	ريال 2,000

بناءً على البيانات السابقة تبلغ تكلفة الفترة:

A	23,000 ريال
B	25,000 ريال
C	26,000 ريال
D	30,000 ريال

25) المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمصطلح تكلفة التحويل:

A	Direct cost
B	Conversion Cost
C	Overhead Cost
D	Prime Cost

26) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة متغيرة:

A	التأمين ضد الحريق على مباني الإدارة
B	تكلفة الصيانة الدورية لمعدات المصنع
C	أجور موظفي الأمن في المصنع
D	البرتقال المستخدم في صناعة العصير

27) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة ثابتة:

A	رواتب مشرفي عمال الإنتاج
B	عمولة المبيعات
C	مواد الخام الأساسية المستخدمة في الإنتاج
D	تكلفة أجور عمال الإنتاج

(28) تصنف تكلفة أجور عمال الإنتاج على أنها:

A	تكلفة متغيرة
B	تكلفة ثابتة
C	تكلفة مختلطة
D	تكلفة فترة

(29) بلغت التكلفة الثابتة لأحد الشركات 50,000 ريال و إجمالي تكاليفها خلال نفس الفترة 130,000 ريال ، فإذا عمت أن عدد الوحدات المنتجة 10,000 وحدة:

فإن التكلفة المتغيرة للوحدة ستبلغ:

A	16 ريال/وحدة
B	13 ريال/وحدة
C	8 ريال/وحدة
D	5 ريال/وحدة

(30) الآتي بعض البيانات الخاصة بأحد عناصر التكاليف وحجم النشاط بالوحدات لأحد الشركات الصناعية خلال الأربعة شهور الأولى من السنة:

بيانات	الشهر الأول	الشهر الثاني	الشهر الثالث	الشهر الرابع
حجم الإنتاج بالوحدات	300	410	270	460
التكلفة بالريالات	900	1230	810	1380

بناءً على البيانات السابقة تصنف التكلفة على أنها:

A	تكلفة ثابتة
B	تكلفة متغيرة
C	تكلفة مختلطة
D	لا شيء مما ذكر

(31) الآتي مشاهدات تكاليف الصيانة وساعات تشغيل الآلات في مصانع النجاج للبتروكيماويات خلال السنة شهور الأولى من عام 1431 هـ:

بيانات	محرم	صفر	ربيع أول	ربيع ثاني	جمادى أول	جمادى ثاني
ساعات تشغيل الآلات	6500	4000	8000	10500	12000	9000
تكاليف الصيانة بالريال	8250	7500	10500	12000	13500	10750

باستخدام طريقة الحد الأعلى و الأدنى ، تقدر تكاليف الصيانة عند حجم نشاط 11,000 ساعة لتشغيل آلات :

A	15,750 ريال
B	14,750 ريال
C	13,750 ريال
D	12,750 ريال

32) يعتبر من تصنيفات التكاليف الملائمة عادة عند اتخاذ القرارات.

A	التكاليف الضمنية
B	تكلفة الفرصة البديلة
C	التكاليف التفاضلية
D	كل ما ذكر

33) المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمصطلح Sunk Cost

A	التكلفة الضمنية
B	التكلفة التاريخية
C	التكلفة الغارقة
D	التكلفة التفاضلية

34) تعرف بأنها مقدار التغير في التكلفة الذي يصاحب اختيار أحد البدائل عوضاً عن بديل آخر.

A	التكاليف الضمنية
B	التكاليف الحدية
C	التكاليف التفاضلية
D	تكلفة الفرصة البديلة

35) بغرض أن شخصاً ما لديه 300,000 ريال ويود استثمارها في أحد البدائل الموضح ببياناتها في الجدول التالي:

البدائل	البديل 1	البديل 2	البديل 3
الإيرادات	250,000	180,000	216,000
المصروفات	200,000	120,000	152,000
صافي الربح	50,000	60,000	64,000

ما هي تكلفة الفرصة البديلة عند اختيار البدل الأفضل.

A	60,000 ريال
B	50,000 ريال
C	64,000 ريال
D	46,000 ريال

36) تم شراء سيارة بمبلغ 30,000 ريال ، يحتسب لها استهلاك سنوي بنسبة 10% ، وبعد مرور خمسة أعوام قررت المنشأة التخلص من السيارة ببيعها ، حيث بلغت القيمة البيعية لها في هذا التاريخ 3,000 ريال. بناء عليه تبلغ قيمة التكلفة الغارقة:

A	15,000 ريال
B	12,000 ريال
C	11,000 ريال
D	صفر

37) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر محرم 1431هـ:
 في 1431/1/1 هـ كان رصيد المخزون من المواد 200 وحدة بسعر 13 ريال للوحدة.
 في 1431/1/2 هـ تم شراء 150 وحدة بسعر 12 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.
 فإذا علمت أنه في 1431/1/11 هـ تم صرف 350 وحدة من المواد للإنتاج.
 فإن تكلفة المواد المنصرفة للإنتاج وفقاً لطريقة الوارد أخيراً صادر أولاً في تسعير المخزون تبلغ:

A	4,400 ريال
B	4,900 ريال
C	4,890 ريال
D	5,120 ريال

38) تعالج تكلفة الوقت الضائع نتيجة توقف العمل بالمصنع نتيجة نقص مخزون المواد الخام على أنها:

A	خسارة
B	تكلفة مباشرة
C	تكلفة غير مباشرة
D	تكلفة منتج

39) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر محرم 1431هـ:
 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 250 وحدة بسعر 14 ريال للوحدة.
 فإذا علمت أنه في 1431/1/11 هـ تم صرف 350 وحدة من المواد للإنتاج.
 فإن تكلفة المواد المنصرفة للإنتاج وفقاً لطريقة الوارد أولاً صادر أولاً في تسعير المخزون تبلغ:

A	4,600 ريال
B	6,100 ريال
C	4,900 ريال
D	5,120 ريال

40) قامت شركة الاتحاد الصناعية بشراء 800 طن حديد بسعر 1000 ريال للطن الواحد ، وحصلت على خصم تجاري بنسبة 10% من سعر الشراء، وبلغت مصروفات النقل 11,000 ريال ، ومصاريف الجمارك 9,000. بناءً على ما تقدم تبلغ تكلفة شراء الطن الواحد من الحديد:

A	900 ريال
B	925 ريال
C	1050 ريال
D	840 ريال

41) ما هو قيد اليومية الواجب تسجيله عند صرف المواد الخام الصناعية للإنتاج:

A	من ح/مراقبة مخزون مواد خام إلى ح/مخزون إنتاج تحت التشغيل
B	من ح/مراقبة مخزون مواد خام إلى ح/مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة
C	من مذكورين ح/مراقبة مخزون إنتاج تحت التشغيل ح/مراقبة تكاليف صناعية إضافية محملة إلى ح/مراقبة مخزون مواد خام
D	من مذكورين ح/مراقبة مخزون إنتاج تحت التشغيل ح/مراقبة تكاليف صناعية إضافية فعلية إلى ح/مراقبة مخزون مواد خام

42) تصنف أجور عمال الخدمات على أنها:

A	تكلفة إنتاجية
B	تكلفة غير مباشرة
C	تكلفة تحويل
D	كل ما ذكر

43) يعمل خالد لدى شركة الفتح بأحد الأقسام الخاصة بتجميع الأثاث المكتبي ويدفع له 10 ريال للوقت العادي و 150% للوقت الذي يزيد عن 40 ساعة في الأسبوع. افترض أنه خلال الأسبوع الماضي عمل خالد 52 ساعة ، منها 11 ساعة وقت ضائع خاص بفترات الصلاة والغداء والصيانة العامة. تبلغ تكلفة الأجر المباشر للعامل خالد:

A	170
B	290
C	410
D	520

44 العجز في مخزون المواد الخام نتيجة التبخر الطبيعي للمواد يعالج على أنه:

A	تكلفة غير مباشرة
B	تكلفة مباشرة
C	خسارة
D	تكلفة فترة

45 التكلفة التي تتغير مع التغير في حجم النشاط مع تغير متوسط التكلفة هي:

A	التكلفة المختلطة
B	التكلفة الثابتة
C	التكلفة المتغيرة
D	لا شيء مما ذكر

46 خلال الأسبوع الأول من شهر شعبان كان مجموع بطاقات تسجيل الوقت لعمال الإنتاج يقسم التجميع في مصنع هجر للتمور عبارة عن 1200 ساعة عمل عادية و 120 ساعة عمل إضافية. ويقدّر أجر ساعة العمل العادي بمبلغ 8 ريال وأجر ساعة الوقت الإضافي مرة ونصف للأجر العادي. ويحلل بطاقة الشغل لهؤلاء العمال عن نفس الفترة تبين أن الساعات التي قضوها قد استخدمت كما يلي:

- 650 ساعة في تصنيع أمر الإنتاج رقم (1)
450 ساعة في تصنيع أمر الإنتاج رقم (2)
100 ساعة وقت ضائع لأسباب طبيعية.
بناء على ما سبق كم تبلغ الأجر غير المباشرة

A	1760 ريال
B	1280 ريال
C	800 ريال
D	2240 ريال

47 ما هو قيد اليومية الواجب تسجيله عند تحميل الأجر المباشرة على الإنتاج:

A	من حاشمراقبة الأجر إلى حد الأجر المستحقة
B	من حد مراقبة الأجر إلى حد النقدية
C	من حد مراقبة الإنتاج تحت التشغيل إلى حد مراقبة الأجر
D	من حد مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة فعلية إلى حد مراقبة الأجر

48) تكون فروق التكاليف الإضافية المحسنة أكثر من اللازم . فما كانت:

A	التكاليف الإضافية التقديرية أكبر من التكاليف الإضافية الفعلية
B	التكاليف الإضافية الفعلية أكبر من التكاليف الإضافية التقديرية
C	التكاليف الإضافية الفعلية أكبر من التكاليف الإضافية المحسنة
D	التكاليف الإضافية المحسنة أكبر من التكاليف الإضافية الفعلية

49) الأعباء الصناعية المقررة لشركة زهران إنتاج 280,000 ريال . وعدد ساعات العمل المباشر عن نفس الفترة 40,000 ساعة.

والبيلانات التالية خاصة بالأمر الإنتاجي رقم 999 الذي أنتج خلال الشهر الأول من السنة:

الوحدات المنتجة	100 وحدة
تكلفة المواد المباشرة	10,000 ريال
تكلفة العمل المباشر	10,500 ريال
ساعات العمل المباشر	1000 ساعة

بناءً على ما تقدم من بيانات حول شركة زهران إنتاج تكلفة الأمر الإنتاجي رقم 999:

A	27,500
B	20,500
C	21,500
D	37,500

50) شركة القحح الصناعية تستخدم ساعات تشغيل الآلات كأساس لتحميل الأعباء الصناعية لمنتجاتها . وفي موازنة عام 1432هـ . كانت الأعباء التقديرية 150,000 ريال وعدد ساعات تشغيل الآلات المقررة 75,000 ساعة . وفي نهاية السنة بلغ عدد الساعات الفعلية للعمل 77,500 ساعة والأعباء الصناعية الفعلية 144,000 ريال.

بناءً على البيانات السابقة تبلغ فروق التحميل:

A	11,000 ريال محمول بأكثر من اللازم
B	11,000 ريال محمول بأقل من اللازم
C	6,000 ريال محمول بأكثر من اللازم
D	6,000 ريال محمول بأقل من اللازم

1) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم التقطيع، قسم التجميع، قسم التشطيب)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي: (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	تشطيب	تجميع	تقطيع	الصيانة	الأفراد	
425,000	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000	تكاليف إضافية
1200	300	300	400	150	50	بيانات إحصائية
5600	1000	1500	2500	100	500	عدد الموظفين ساعات الصيانة

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

A	صفر
B	12,000 ريال
C	16,000 ريال
D	10,000 ريال

2) يوجد لدى أحد مصانع الأثاث ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم التقطيع، قسم التركيب، قسم الصبغ)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي: (مناولة المواد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	الصبغ	التركيب	تقطيع	الصيانة	مناولة المواد	
400,000	90,000	140,000	120,000	30,000	20,000	تكاليف إضافية
1200	600	400	200	-	-	بيانات إحصائية
4800	1000	1200	2000	100	500	عدد الأوامر المنتجة ساعات الصيانة

في ظل طريقة التخصيص الإجمالي وباستخدام عدد الأوامر المنتجة فإن نصيب قسم الصبغ من تكلفة أقسام الخدمات تبلغ:

A	صفر
B	10,000 ريال
C	15,000 ريال
D	25,000 ريال

3) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام للإنتاج هي (قسم التقطيع، قسم التجميع، قسم التشطيب)، بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي: (قسم الأفراد، قسم الصيانة). وفيما يلي ملخص بيانات المصنع عن كل قسم:

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	تشطيب	تجميع	تقطيع	الصيانة	الأفراد	
425,000	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000	تكاليف إضافية
1100	300	300	400	40	60	بيانات إحصائية
5000	1000	1400	2000	100	500	عدد الموظفين ساعات الصيانة

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

A	صفر
B	4000 ريال
C	5000 ريال
D	3500 ريال