

١) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام لإنتاج هي (قسم التقطيع ، قسم التوسيع ، قسم التشطيب) بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي (قسم الأفراد ، قسم الصيانة) وفيما يلي ملخص

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	تجميع	توسيع	تقطيع	الصيانة	الأفراد	
425,000	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000	تكلفه إضافية
						بيانات إحصائية
1200	300	300	400	140	60	عدد الموظفين
5100	1000	1000	2500	100	500	ساعات الصيانة

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

صفر	A
10,000 ريال	B
11,000 ريال	C
12,000 ريال	D

٢) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام لإنتاج هي (قسم التقطيع ، قسم التوسيع ، قسم الصبغ) بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي قسم الأفراد ، قسم الصيانة وفيما يلي

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	الصبغ	توسيع	تقطيع	الصيانة	الأفراد	
400,000	80,000	140,000	120,000	30000	20,000	تكلفه إضافية
						بيانات إحصائية
1200	600	400	200	-	-	عدد الموظفين
5600	1000	1500	2500	100	500	ساعات الصيانة

في ظل طريقة التخصيص الاجمالي وباستخدام عدد الأوامر فإن نصيب قسم الصبغ من تكلفة اقسام الخدمات تبلغ :

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

٣) يوجد لدى أحد المصانع ثلاثة أقسام لإنتاج هي (قسم التقطيع ، قسم التوسيع ، قسم التشطيب) بالإضافة إلى قسمين للخدمات هي قسم الأفراد ، قسم الصيانة وفيما يلي

الإجمالي	أقسام الإنتاج			أقسام الخدمات		بيان
	تجميع	توسيع	تقطيع	الصيانة	الأفراد	
425,000	80,000	120,000	150,000	35,000	40,000	تكلفه إضافية
						بيانات إحصائية
1100	300	300	400	40	60	عدد الموظفين
5600	1000	1500	2500	100	500	ساعات الصيانة

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

صفر	A
625 ريال	B
3125 ريال	C
3750 ريال	D

- ٤) فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة الأثاث الحديثة خلال شهر محرم 1432هـ
- تكاليف المواد المباشرة والمستخدمة خلال الشهر 100000 ريال.
- تكاليف الأجر المباشرة 40000 ريال (وعدد ساعات العمل المباشر 10000 ساعة)
 - معدل تحمل التكاليف الصناعية الغير مباشرة 7 ريال/ساعة عمل مباشر.
 - تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25000 و 30000 ريال على التوالي.
 - تكاليف مخزون الانتاج تحت التشغيل اول واخر الشهر 10000 و 15000 ريال على التوالي.
 - تكاليف مخزون الانتاج العام اول واخر الشهر 18000 و 13000 ريال على التوالي.

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

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

مبيعات	900,000 ريال	٥) البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الفيحاء الصناعية
تكلفة الإنتاج 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 ، وأخر الفترة 15,000 ريال
 - تكلفة الوحدات مخزون الإنتاج العام أول الفترة 20,000 ريال ، وأخر الفترة 10,000 ريال
- بناء على البيانات السابقة تبلغ تكلفة البضاعة المباعة

510,000 ريال	A
335,000 ريال	B
505,000 ريال	C
400,000 ريال	D

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

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

٧) أعطيت لك بعض البيانات الواردة في قائمة الدخل لشركة الكفاح الصناعية عن شهر محرم 1432هـ كمية الإنتاج والمبيعات عن الشهر 6500 وحدة ، سعر بيع الوحدة 14 ريال ، التكلفة المتغيرة للوحدة 11 ريال ، التكاليف الثابتة عن الشهر 10,500 ريال
 باستخدام البيانات السابقة تبلغ نقطة التعادل بالوحدات:

وحدة 3,000	A
وحدة 3500	B
وحدة 4,000	C
وحدة 4,500	D

٨) بعض البيانات الواردة في قائمة الدخل لشركة الكفاح الصناعية عن شهر محرم 1432هـ كمية الإنتاج والمبيعات عن الشهر 6000 وحدة ، سعر بيع الوحدة 12 ريال ، التكلفة المتغيرة للوحدة 9 ريال ، التكاليف الثابتة عن الشهر 11,000 ريال
 باستخدام البيانات السابقة تبلغ قيمة المبيعات اللازمة لتحقيق ربح مستهدف قدره 9000 ريال هي:

80000	A
97000	B
100000	C
72000	D

٩) بفرض ان سعر بيع الوحدة في احد المنشآت التي تنتج منتجًا واحداً يبلغ 50 ريال ، وان التكلفة المتغيرة 30 ريال وان اجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 500000 ريال،كمية الانتاج والمبيعات الفعلية 40000 وحدة.
باستخدام البيانات السابقة تبلغ نسبة هامش الامان.

	37.5	A
	40	B
	60	C
	82.5	D

١٠) بفرض ان سعر بيع الوحدة في احد المنشآت التي تنتج منتجًا واحداً يبلغ 50 ريال ، وان التكلفة المتغيرة 30 ريال وان اجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 50000 ريال،باستخدام البيانات السابقة تبلغ قيمة مبيعات التعادل:

	200000	A
	150000	B
	250000	C
	125000	D

١١) تتسم محاسبة التكاليف بالتالي :

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

١٢) الموارد التي تم اقتناصها والتي من المتوقع أن يستفيد منها في الفترة المحاسبية الحالية والمستقبلية تمثل :

	التكلفة	A
	الخسارة	B
	الإيراد	C
	المصروف	D

١٣) من أمثلة المصاروفات :

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

٤) قامت مصانع التمور الوطنية بالتأمين ضد الحرائق على معدات المصنع لمدة ثلاثة سنوات وذلك في 1431/7/1 هـ بمبلغ وقدره 36,000 ريال وفقاً لمفهوم التكالفة والمصروف تبلغ قيمة المصروف في 1431/12/30 هـ :

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

٥) وقعت الشركة في 1431/1/1 هـ عقد لمدة ثمانية شهور لنظافة مبانيها بمبلغ 24000 ريال وفقاً لمفهوم التكالفة والمصروف تبلغ قيمة التكالفة في 1431/12/30 هـ :

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

٦) تعتبر تكلفة تغليف المنتجات

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

٧) تعتبر تكلفة استهلاك معدات المصنع :

تكلفة أولية	A
تكلفة إنتاجية	B
تكلفة فترة	C
كل ما ذكر	D

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

	A
	B
	C
	D

٩) أي العناصر التالية يعتبر تكلفة أولية :

شرف عمال الإنتاج بمصنع الأحساء للملابس	A
مكائن الخياطة	B
الأقمشة المستخدمة في تصنيع الملابس	C
كل ما ذكر	D

٢٠ أي العناصر التالية يعتبر تكلفة تحويل :

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

٢١) المواد المباشرة والأجور المباشرة والتكليف الصناعية الغير مباشرة يعتبروا جميعاً :

A	تكليف منتج
B	تكليف فترة
C	تكليف ثابتة
D	تكليف متغيرة

٢٢) أظهرت دفاتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية :

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

بناء على البيانات السابقة تبلغ التكلفة الأولية للإنتاج :

A	40,000 ريال
B	55,000 ريال
C	65,000 ريال
D	50,000 ريال

٢٣) أظهرت دفاتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية :

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

بناء على البيانات السابقة تبلغ تكلفة التحويل :

A	50.000 ريال
B	40,000 ريال
C	30,000 ريال
D	20,000 ريال

٤) أظهرت دفاتر أحد المنشآت الصناعية البيانات التالية :

مواد غير مباشرة 5,000 ريال	مواد خام مباشرة 50,000 ريال
أجور عمال الإنتاج 15,000 ريال	مواد ومهماً مكتبية 3,000 ريال
مرتبات إدارية 20,000 ريال	أجور مشرفي الإنتاج 9,000 ريال
مكافأة وقت الإضافي لموظفي الإدارة 2,000 ريال	مكافأة وقت ضائع لعمال الإنتاج 1,000 ريال

بناء على البيانات السابقة تبلغ تكلفة الفترة :

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

٥) المصطلح المحاسبي باللغة الإنجليزية المقابل لمصطلح تكلفة التحويل :

	A
	B
	C
	D

٦) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة متغيرة :

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

٧) أي التكاليف التالية يصنف على أنه تكلفة ثابتة :

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

٨) تصنف تكلفة أجور عمال الإنتاج على أنها:

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

٢٩) بلغت التكلفة الثابتة لأحد الشركات 50,000 ريال وإجمالي تكاليفها خلال نفس الفترة 130,000 ريال ، فإذا علمت أن عدد الوحدات المنتجة 10,000 وحدة فإن التكلفة المتغيرة للوحدة ستبلغ :

18 ريال أو وحدة	A
13 ريال أو وحدة	B
8 ريال أو وحدة	C
5 ريال أو وحدة	D

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

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

بناء على البيانات السابقة تصنف التكلفة على أنها:

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

٣١) الآتي مشاهدات تكاليف الصيانة وساعات تشغيل الآلات في مصانع النجاح للبتروكيماويات خلال الستة شهور الأولى من عام ١٤٣١ هـ :

جماد ثاني	جمادى أول	ربيع ثانى	ربيع أول	صفر	محرم	بيان
9000	12000	10500	8000	4000	6500	وسعارات تشغيل الآلات
10750	13500	12000	10500	7500	8250	تكاليف الصيانة بالريال

باستخدام طريقة الحد الأعلى والأدنى ، تقدر تكاليف الصيانة عند حجم نشاط 11,000 ساعة تشغيل آلات :

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

٣٢) يعتبر من تصنيفات التكاليف الغير الملائمة عادة عند اتخاذ القرارات

التكاليف الضمنية	A
تكلفة الفرصة البديلة	B
التكاليف التفاضلية	C
التكلفة الغارقة	D

٣٣) المصطلح المحاسبي باللغة العربية المقابل لمصطلح Sunk Cost

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

٣٤) تعرف بأنها مقدار التغير في التكلفة الذي يصاحب اختيار أحد البدائل عوضا عن بديل آخر

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

٣٥) بفرض أن شخصاً ما لديه 300,000 ريال ويود استثمارها في أحد البدائل الموضح بياناتها في الجدول التالي :

البدائل	البديل 1	البديل 2	البديل 3
الإيرادات	250,000	180,000	211,000
المصروفات	200,000	120,000	152,000
صافي الربح	50,000	60,000	64,000

ما هي تكلفة الفرصة البديلة عند اختيار البديل الأفضل

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

(٣٦) تم شراء سيارة بمبلغ 30.000 ريال يحسب لها استهلاك سنوي بنسبة 10% ، وبعد مرور خمسة أعوام قررت المنشأة التخلص من السيارة ببيعها ، حيث بلغت القيمة البيعية لها في هذا التاريخ 3000 ريال بناء عليه تبلغ قيمة التكلفة الغارقة :

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

(٣٧) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر محرم 1431 هـ :
في 1431/1/1 هـ كان رصيد المخزون من المواد 200 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة
في 1431/1/2 هـ تم شراء 150 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة
في 1431/1/11 هـ تم شراء 130 وحدة بسعر 13 ريال للوحدة
في 1431/1/12 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 :

4,400 ريال	A
4,200 ريال	B
5,100 ريال	C
5,120 ريال	D

(٣٨) تعلق تكلفة الوقت الضائع نتيجة توقف العمل بالمصنع نتيجة نقص مخزون المواد الخام على أنها :

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

(٣٩) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال الأسبوع الأول من شهر محرم 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 1431/1/11 هـ تم شراء 130 وحدة بسعر 12 ريال للوحدة
في 1431/1/12 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 في تسعير المخزون تبلغ :

4,600 ريال	A
4,400 ريال	B
6,100 ريال	C
5,100 ريال	D

٤٠) 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 بناء على ما تقدم تبلغ تكلفة شراءطن الواحد من الحديد :

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

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

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

٤٢) تصنف أجور عمال الخدمات على أنها :

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

٤٣) يعمل خالد لدى شركة الفالح 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 الصلة والغداء والصيانة العامة .
بناء على ما سبق ، تبلغ تكلفة الأجر المباشر للعامل خالد :

170	A
290	B
410	C
520	D

٤) العجز في مخزون المواد الخام نتيجة العجز الطبيعي المواد يعالج على أنه :

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

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

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

٦) خلال الأسبوع الاول من شهر شعبان كان مجموع بطاقة تسجيل الوقت لعمال الانتاج بقسم التجميع في مصنع التمور عبارة عن 1200 ساعة عمل عادي و 120 ساعة عمل اضافية . ويقدر اجر ساعات العمل العادي بمبلغ 8 ريال واجر ساعة العمل الاضافي مرة ونصف لاجر العادي . وبتحليل بطاقة الشغل لهؤلاء العمال عن نفس الفترة تبين ان الساعات التي قضاها قد استخدمت كما يلي :
 760 ساعة في تصنيع امر الانتاج A
 460 ساعة في تصنيع امر الانتاج B
 100 ساعة وقت ضائع لاسباب طبيعية.

بناءً على ما سبق كم تبلغ الاجور غير المباشرة:

1700 ريال	A
1280 ريال	B
800 ريال	C
2240 ريال	D

٧) ما هو قيد اليومية الواجب تسجيله عند تحصي الأجر المباشرة على الإنتاج :

من ح/ الأجر إلى ح/ الأجر المستحقة	A
من ح/ مراقبة الأجر إلى ح/ النقدية	B
من ح/ مراقبة الإنتاج تحت التشغيل إلى ح/ مراقبة الأجر	C
من ح/ مراقبة تكاليف صناعية غير مباشرة محملة إلى ح/ مراقبة الأجر	D

٤٨) تكون فروق التكاليف الإضافية المحملة بأكثر من اللازم ، إذا 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 المحملة
D	التكاليف الإضافية المحملة أكبر من التكاليف الإضافية الفعلية

٤٩) الأعباء الصناعية المقدرة لشركة زهران تبلغ 260,000 ريال وعدد ساعات العمل المباشر عن نفس الفترة 40,000 ساعة والبيانات التالية خاصة بالأمر الإنتاجي رقم 999 الذي أنتج خلال الشهر الأول من السنة

الوحدات	100 وحدة
تكلفة المواد المباشرة	10,00 ريال
تكلفة العمل المباشر	10,00 ريال
ساعات العمل المباشر	1000 ساعة

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

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

٥٠) شركة القمح الصناعية تستخدم ساعات تشغيل الآلات كأساس لتحميل الأعباء الصناعية لمنتجاتها . وفي موازنة عام 1432 كانت الأعباء التقديرية 150000 ريال وعدد ساعات تشغيل الآلات المقدرة 75000 ساعة وفي نهاية السنة بلغ عدد الساعات الفعلية للعمل المباشر 77500 ساعة والأعباء الصناعية الفعلية 144000 ريال . بناء على البيانات السابقة تبلغ فروق التحميل:

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