

أحب على جميع الأسئلة في القسمين
القسم (أ)
(35 سؤال كل سؤال يحتوي على درجتين)

السؤال الأول :

أي من الآتي ليس من الصفات الأساسية للمعلومات الجيدة؟
(أ) الإكمال.
(ب) الإختصار.
(ج) فعالية التكلفة.
(د) التوقيت.

السؤال الثاني :

أي من الآتي يعتبر مسمى ملائم للتخطيط والذي يختص
بالكيفية التي تقوم بها الإدارة العليا الوظيفية في العمل بالتنسيق
بين الموظفين على أساس يوم - بيوم؟
(أ) التخطيط الإستراتيجي.
(ب) التخطيط التكتيكي.
(ج) تخطيط العمليات.
(د) أي من أعلاه خطأ .

السؤال الثالث :

إحدى المنظمات لديها إجمالي التكاليف التالية لثلاثة مستويات
من النشاط:

مستوى النشاط (وحدات)	4,000	6,000
7,500		
إجمالي التكلفة (\$)	40,800	50,000
54,800		

التكلفة المتغيرة للوحدة ثابتة خلال مستوى النشاط هذا وتزيد
بمقدار 10% في إجمالي التكاليف الثابتة عندما يفوق مستوى
النشاط 5,500 وحدة.

ما هو إجمالي التكلفة عند مستوى النشاط 5,000 وحدة؟

- (أ) \$ 44,000
(ب) \$ 44,800
(ج) \$ 45,400
(د) \$ 46,800

السؤال الرابع :

أي من الآتي يجب أن يصنف كعمالة غير مباشرة؟
(أ) مساعد أمين المخزن في مخزن المصنع.
(ب) عمال التجميع.
(ج) عمال الجبس في شركة إنشائية.
(د) كاتب المراجعة في شركة محاسبية.

السؤال الخامس :

التكلفة الثابتة تعتبر تقليدياً أي من الآتي؟
(أ) ثابتة للوحدة الواحدة من المخرجات.
(ب) ثابتة إجمالاً عندما يتغير حجم الإنتاج.
(ج) خارجة عن رقابة الإدارة.
(د) سهلة التحكم بها.

السؤال السادس :

أي من الصناعات الآتية تستخدم بصورة واسعة تكاليف المجموعة (الْحَزْمَة) كطريقة لتحديد تكلفة المنتجات؟

- (أ) صيانة العربات.
- (ب) الملابس.
- (ج) تكرير البترول.
- (د) كل ما ذكر خطأ .

السؤال السابع :

أي من الآتي هي طريقة غير ملائمة لتقسيم التكاليف المشتركة للمرحلة التصنيعية؟

- (أ) الكمية العينية.
- (ب) صافي القيمة الدفترية.
- (ج) القيمة السوقية عند نقطة الإنفصال.
- (د) أي مما ذكر أعلاه خطأ.

السؤال الثامن :

إحدى الشركات تقوم بصناعة وبيع ألعاب الأطفال وتتكبد التكاليف الثلاثة التالية:

- i. إيجار مخزن البضاعة التامة الصنع.
 - ii. إهلاك السيارات الخاصة بالتوزيع.
 - iii. العمولة المدفوعة لموظفي المبيعات.
- أي من هذه تصنف بأنها تكاليف توزيع؟

- (أ) (i) و(ii) فقط
- (ب) (i) و (iii) فقط
- (ج) (ii) و (iii) فقط
- (د) (i) ، (ii) و (iii)

السؤال التاسع :

يدفع لعامل الإنتاج في إحدى الشركات راتب \$650 في الشهر ، زائداً 5 قرش إضافية لكل وحدة منتج في خلال الشهر. ما هو أفضل وصف لهذا النوع من تكاليف العمالة؟

- (أ) تكلفة متغيرة.
- (ب) تكلفة ثابتة.
- (ج) تكلفة ممرحلة.
- (د) تكلفة شبه متغيرة.

السؤال العاشر :

إحدى الشركات المصنعة تستخدم 25,000 مكون بمعدل متساوي خلال العام. أي طلب تم إصداره مع المورد لهذه المكونات بمقدار 2,000 مكون ، وهي كمية الطلب الإقتصادية. الشركة تحتفظ بمخزون احتياطي 500 مكون . التكلفة السنوية للاحتفاظ بمكون واحد في المخزون هي \$2.

ماهي إجمالي التكلفة السنوية للإحتفاظ بمخزون هذا المكون؟

- (أ) \$2,000 .
- (ب) \$2,500 .
- (ج) \$3,000 .
- (د) \$4,000 .

السؤال الحادي عشر:

إحدى الشركات تقوم بتصنيع منتج واحد . إجمالي التكلفة لإنتاج 4,000 وحدة هو \$20,000 وإجمالي التكلفة لإنتاج 20,000 وحدة هو \$40,000. خلال مستوى النشاط هذا إجمالي التكلفة الثابتة ظلت ثابتة ولم تتغير.

ماهي التكلفة المتغيرة للوحدة من المنتج؟

- (أ) \$0.80
- (ب) \$1.20
- (ج) \$1.25
- (د) \$2.00

السؤال الثاني عشر:

الطلب لإحدى المنتجات هو 12,500 وحدة لفترة ثلاثة أشهر. كل وحدة من هذا المنتج لديها سعر شراء \$15 ، وتكاليف الطلب \$20 لكل أمر مصدر.

تكلفة الإحتفاظ السنوية بوحدة واحدة من المنتج هي 10% من سعر شراءه.

ماهي كمية الطلب الإقتصادية (لأقرب وحدة)؟

- (أ) 577
- (ب) 816
- (ج) 866
- (د) 1,155

السؤال الثالث عشر:

التالي ثلاثة نصوص لتحديد معدل تحميل المصروفات غير المباشرة:

- (1) يمكن تخصيص التكلفة عندما يكون من الممكن تحديد القسم الذي سبب هذه التكلفة.
- (2) تحتاج التكاليف إلى التقسيم عندما تكون مشتركة بواسطة أكثر من قسم.
- (3) تكاليف مركز الخدمات يجب أن لا تتضمن في تكلفة المصروفات غير المباشرة للوحدة.

أي من هذه النصوص يعتبر صحيح؟

- (أ) (1) و (2) فقط
- (ب) (1) و (3) فقط
- (ج) (2) و (3) فقط
- (د) (1) و (2) و (3)

السؤال الرابع عشر:

البيانات أدناه ذات صلة بآخر شهر لإنتاج المنتج Z :
الوقت المعياري المسموح به للوحدة الواحدة 20 دقيقة
ساعات الموازنة المتاحة 210 ساعة

أي من الآتي هي نسبة طاقة وكفاءة العمال الصحيحة؟

كفاءة العمال	طاقة العمال	(أ)
%90.91	%95.24	(ب)
%104.76	%95.24	(ج)
%90.91	%104.76	(د)
%95.24	%104.76	

السؤال الخامس عشر:

أي من النصوص التالية صحيحة فيما يخص مشاريع التحفيز الجماعية؟

- i. مشاريع التحفيز الجماعية هي ملائمة عندما تكون زيادة الإنتاج تعتمد على عدد من الأفراد وكلهم يعملون بجهد إضافي.
- ii. مع مشاريع التحفيز الجماعية ، من السهل مكافئة كل أداء للأفراد.
- iii. العمال غير المنتجين يمكن مكافأتهم كجزء من مشروع التحفيز الجماعي.

- (أ) (i) فقط
- (ب) (i) و (ii) فقط
- (ج) (i) و (iii) فقط
- (د) (ii) و (iii) فقط

السؤال السادس عشر:

كانت الأرباح لآخر شهر لإحدى الشركات التصنيعية \$2,000 ، تم احتسابها باستخدام مبادئ التكاليف المحملة على الإنتاج (أو الإجمالية). إذا تم استخدام مبادئ التكاليف الحدية ، فإنه ستحدث خسائر بمقدار \$3,000. تكلفة الإنتاج الثابتة للشركة هي \$2 للوحدة. مبيعات آخر شهر كانت 10,000 وحدة. ما هو إنتاج آخر شهر (بالوحدات)؟

- (أ) 7,500
(ب) 9,500
(ج) 10,500
(د) 12,500

السؤال السابع عشر:

البيانات التالية تطبق على الأصول غير المتداولة:
\$

5,000	صافي القيمة المحققة
6,000	التكلفة التاريخية
7,500	صافي القيمة الحالية للإستخدام
10,000	تكلفة الإحلال
	ماهي التكلفة الملائمة للأصول لأغراض إتخاذ القرار؟
\$ 10,000	(أ)
\$ 7,500	(ب)
\$ 6,000	(ج)
\$ 5,000	(د)

السؤال الثامن عشر:

إحدى الشركات لديها 30 عامل مباشر للإنتاج في بداية آخر عام ، و 20 عامل مباشر للإنتاج في نهاية العام. خلال العام 15 عامل مباشر للإنتاج تركوا الشركة للعمل مع منافس محلي. ما هو معدل دوران العمالة لآخر عام؟

- (أ) 16.7 %
(ب) 20.0 %
(ج) 25.0 %
(د) 60.0 %

السؤال التاسع عشر:

إحدى الشركات الخاصة بالصناعة لديها نتائج الموازنة والنتائج الفعلية للعام:

موازنة إنفاق المصروفات غير المباشرة الثابتة
\$504,000

42,000 ساعة آلة

نشاط الموازنة

إنفاق المصروفات غير المباشرة الثابتة الفعلية

\$515,000

النشاط الفعلي 45,000 ساعة

آلة ماهي نتيجة استخدام معدل المصروفات غير المباشرة الثابتة المحدد مسبقاً للعام؟

- (أ) \$ 11,000 تحميل أدنى
(ب) \$ 25,000 تحميل أدنى
(ج) \$ 25,000 تحميل أعلى
(د) \$ 36,000 تحميل أعلى

السؤال العشرون :

أي من الآتي يعتبر أفضل أساس ملائم لتقسيم تكلفة تأمين الآلات على مراكز التكلفة في المصنع؟

- (أ) عدد الآلات في كل مركز تكلفة.
(ب) مساحة الأرض المحتلة بواسطة الآلات في كل مركز تكلفة.
(ج) قيمة الآلات في كل مركز تكلفة.
(د) الساعات التشغيلية للآلات في كل مركز تكلفة.

السؤال الحادي والعشرون :

إحدى الشركات لديها تحميل أعلى للمصروفات غير المباشرة الإنتاجية الثابتة للفترة بمقدار \$6,000. معدل تحميل المصروفات غير المباشرة الإنتاجية الثابتة كان \$8 للوحدة وهو يعتمد على مستوى النشاط العادي 5,000 وحدة . الإنتاج الفعلي كان 4,500 وحدة.

ماهي المصروفات غير المباشرة الإنتاجية الثابتة الفعلية المتكبدة في الفترة؟

- (أ) \$30,000 .
(ب) \$36,000 .
(ج) \$40,000 .
(د) \$42,000 .

السؤال الثاني والعشرون :

التكاليف المحملة على الإنتاج (أو الإجمالية) تختص بأي من

الآتي:

- (أ) المواد المباشرة.
(ب) العمالة المباشرة.
(ج) التكاليف الثابتة.
(د) التكاليف المتغيرة والثابتة.

السؤال الثالث والعشرون :

إحدى الشركات تقوم بصناعة وبيع منتج واحد. لهذا الشهر موازنة المصروفات غير المباشرة الإنتاجية الثابتة هي \$48,000 ، إنتاج الموازنة هو 12,000 وحدة ومبيعات الموازنة 11,720 وحدة. تستخدم الشركة حالياً التكاليف المحملة على الإنتاج (أو التكاليف الإجمالية). إذا قامت الشركة باستخدام مبادئ التكلفة الحدية بدلاً عن التكلفة الإجمالية أو المحملة على الإنتاج لهذا الشهر.

ما هو الأثر على أرباح الموازنة ؟

- (أ) 1,120 أعلى .
(ب) 1,120 أدنى .
(ج) 3,920 أعلى .
(د) 3,920 أدنى .

السؤال الرابع والعشرون :

تقوم إحدى الشركات بإنتاج وبيع منتج واحد بتكلفة متغيرة للوحدة 36 \$. ولديها نسبة المساهمة للمبيعات 25%. التكلفة الثابتة الأسبوعية للشركة 18,000 \$. ماهي نقطة التعادل الأسبوعية (بالوحدات)؟

- (أ) 1,500
(ب) 1,600
(ج) 1,800
(د) 2,000

السؤال الخامس والعشرون :

إحدى الأعمال الإنتاجية قامت بعمل جدولة للإنتاج بشكل صحيح للمنتجين اللذين تقوم بإنتاجهما ، حتى تقوم بتعظيم الأرباح ، فإنها تقوم باستخدام 7,500 ساعة عمالة هي المتاحة حالياً :

المنتج ب	المنتج أ	الواحدة	المواد
\$ للوحدة	\$ للوحدة الواحدة	الواحدة	العمالة (10\$ في الساعة)
20	15	55	المصروفات غير المباشرة المتغيرة
	12		16
75	82		سعر البيع
	5,200		الطلب الأعلى (وحدات)
			3,800

ما هو الأثر على الأرباح إذا توفرت 500 ساعة إضافية بالمعدل العادي 10\$ في الساعة ؟

- (أ) 6,000
(ب) 8,400
(ج) 9,200
(د) 10,000

السؤال السادس والعشرون :

تعمل إحدى الشركات بنظام تكاليف الأوامر. يتطلب الأمر رقم (1012) 45\$ مواد مباشرة و 30\$ عمالة مباشرة. العمالة المباشرة يدفع لها بمعدل 7.50\$ في الساعة. المصروفات غير المباشرة الإنتاجية تحمل بمعدل 12.50\$ لساعة العمالة المباشرة والمصروفات غير المباشرة غير الإنتاجية تحمل بمعدل 60% من التكلفة الأولية.

ما هو إجمالي التكلفة للأمر رقم 1012؟

- (أ) 170\$.

(ب) \$195 .

(ج) \$200 .

(د) \$240 .

السؤال السابع والعشرون :

البيانات التالية ذات صلة بالمرحلة لشهر مايو:

مدخلات المواد (500 لتر) \$3,000

العمالة والمصروفات غير المباشرة \$2,670

المخرجات الفعلية من المتوقع أن تكون 9 لتر لكل 10 لتر من المدخلات . المخرجات الفعلية كانت 460 لتر.
ماهي تكلفة الوحدة من المخرجات التامة الصنع (لأثنين خانة عشرية)؟

(أ) \$ 11.33

(ب) \$ 11.67

(ج) \$ 12.33

(د) \$ 12.60

السؤال الثامن والعشرون :

أي من الآتي ليس من خصائص تكلفة الخدمات؟

(أ) المستوى العالي من التكاليف المباشرة كنسبة من إجمالي التكاليف.

(ب) المخرجات غير ملموسة.

(ج) استخدام تكلفة الوحدة المركبة.

(د) يمكن استخدامها للخدمات الداخلية وأيضاً الخدمات

الخارجية.

السؤال التاسع والعشرون :

أي من الإحصائيات التالية من غير المحتمل أن تستخدم

بواسطة قسم الغرف لأعمال الفنادق؟

(أ) تكلفة نظافة الغرفة الواحدة.

(ب) الغرف المشغولة.

(ج) متوسط التكلفة لكل سرير مشغول.

(د) خدمة الوجبات لكل زائر.

السؤال الثلاثون :

آخر سنة قامت شركة B الجوية بنقل أمتعة إضافية وهي

250,000 كيلو جرام لمسافة 7,500 كيلو متر بتكلفة \$3,750,000

للووقود الإضافي.

ماهي التكلفة لكل كيلو جرام - كيلو متر؟

(أ) \$0.002 لكل كيلو جرام - كيلو متر

(ب) \$ 2.00 لكل كيلو جرام - كيلو متر

(ج) \$33.33 لكل كيلو جرام - كيلو متر

(د) \$500.00 لكل كيلو جرام - كيلو متر

السؤال الحادي والثلاثون :

أي من النصوص التالية تعتبر صحيحة؟

- (أ) عامل الموازنة الرئيسي هو شخص مسؤول عن الرقابة والتنسيق لعملية الموازنة.
- (ب) يجب أن ينتج في العمل أولاً موازنة المبيعات ، قبل أي موازنات أخرى مقدرة.
- (ج) تتكون لجنة الموازنة من المديرين بمسئولية نهائية للموافقة على الموازنة.

السؤال الثاني والثلاثون :

في حساب المرحلة ، كيف يتم تقييم الخسائر غير العادية ؟

- (أ) بقيمة الخردة.
- (ب) مثل البضائع المنتجة.
- (ج) بتكلفة المواد المخام.
- (د) مثل الخسائر العادية.

السؤال الثالث والثلاثون :

إحدى الشركات تعمل في مرحلة مستمرة فيها 3,000 وحدة من المواد بتكلفة \$9,000 هي مدخلات في الفترة. تكاليف التحويل لهذه الفترة كانت \$11,970 والخسائر لديها قيمة خردة بمقدار \$1.50 وهي متوقعة بمعدل 10% من المدخلات. لا يوجد مخزون أول أو آخر المدة ، ومخرجات الفترة كانت 2,900 وحدة.

ما هي قيمة المخرجات؟

- (أ) \$20,271 .
- (ب) \$20,520 .
- (ج) \$20,970 .
- (د) \$22,040 .

السؤال الرابع والثلاثون :

أي من الآتي تعتبر بيانات عوضاً عن المعلومات؟
(أ) الزيادة/النقصان في المبيعات للمنتج في الربح

- الأخير.
- (ب) إجمالي قيمة المبيعات للمنتج.
- (ج) المبيعات المحققة بواسطة مندوب المبيعات كنسبة من إجمالي المبيعات.
- (د) عمولة موظفين المبيعات كنسبة من إجمالي المبيعات.

السؤال الخامس والثلاثون :

لإحدى المكونات المحددة كانت كمية إعادة الطلب 6,000 وحدة ومتوسط المخزون المحتفظ هو 3,400 وحدة. ما هو مستوى مخزون الأمان (بالوحدات)؟

- (أ) 400
- (ب) 3,400
- (ج) 3,000

6,400 (3)

القسم (ب)

(10 أسئلة كل سؤال يحتوي على ثلاث درجات)

السؤال السادس والثلاثون :

تعد إحدى المنظمات موازنتها الربع سنوية ، وهي باستمرار تقوم بجلب مستويات المخزون بنسبة 10% من مبيعات الشهر التالي. موازنة المبيعات لشهر يناير هي 2,000 وحدة ومن المتوقع أن تزيد المبيعات بمقدار 500 وحدة في الشهر للثلاثة أشهر التالية. ماهي موازنة الإنتاج (بالوحدات) لشهر فبراير؟

(أ) 2,050

(ب) 2,450

(ج) 2,500

(د) 2,550

السؤال السابع والثلاثون:

مختصر من موازنة العام القادم لأحدى الشركة الإنتاجية يظهر

أدناه:

الشهر 2

الشهر 1

100,000 وحدة

المبيعات

120,000 وحدة

المخزون الختامي للبضاعة التامة الصنع 6,000 وحدة

8,000 وحدة

المخزون الختامي للمواد الخام 22,000 كيلو جرام

12,000 كيلو جرام

ماهي موازنة استخدام المواد للشهر 2 ؟

(أ) 230,000 كيلو جرام

(ب) 234,000 كيلو جرام

(ج) 240,000 كيلو جرام

(د) 244,000 كيلو جرام

السؤال الثامن والثلاثون:

إحدى الشركات تقوم بإنتاج منتج واحد M. موازنة مخرجات الإنتاج للمنتج M خلال شهر أغسطس هي 200 وحدة. كل وحدة من المنتج M تتطلب 6 ساعات عمالية للإكمال وتتوقع شركة PR 20% هو الوقت الضائع. يدفع للعمال بمعدل \$7 في الساعة.

ماهي موازنة تكلفة العمالة المباشرة لشهر أغسطس؟

- أ) \$6,720 .
- ب) \$8,400 .
- ج) \$10,080 .
- د) \$10,500 .

السؤال التاسع والثلاثون:

مختصر من موازنة مبيعات إحدى الشركات كالآتي:

\$

224,000	أكتوبر
390,000	نوفمبر
402,000	ديسمبر

10% من المبيعات تدفع في الحال ونقداً للعملاء الدائنين ، 30% تدفع في الشهر التالي للمبيعات وهي خاضعة لخصم 1%. العملاء المتبقين يدفعون بعد شهرين من البيع.

ماهي قيمة فاتورة المبيعات التي تظهر في الموازنة النقدية للشركة لشهر ديسمبر؟

- أ) \$285,567
- ب) \$286,620
- ج) \$290,430
- د) \$312,830

السؤال الأربعون :

التفاصيل التالية تم إستخراجها من سجلات الدائنين لشركة X:
الفاتورة المدفوعة في شهر الشراء

25%

70% الفاتورة المدفوعة في أول شهر بعد الشراء
5% الفاتورة المدفوعة في ثاني شهر بعد الشراء
المشتريات لشهر يوليو وحتى سبتمبر موازنتها كالآتي:
يوليو \$250,000
أغسطس \$300,000
سبتمبر \$280,000

للموردين الذين يدفعون في شهر الشراء تم إستلام خصم 5%.
ما هو مبلغ الموازنة والذي يدفع للموردين في شهر سبتمبر؟

- (أ) \$278,500
(ب) \$280,000
(ج) \$289,000
(د) \$292,500

السؤال الحادي والأربعون :

موازنة المصروفات غير المباشرة الثابتة لإحدى الشركات لآخر
ربع من السنة المالية كان \$ 280,000 لإنتاج 7,000 وحدة من
المخرجات. و فعلياً يصرف \$ 284,400 لإنتاج 7,200 وحدة.
ما هو إنحراف حجم المصروفات غير المباشرة الثابتة؟

- (أ) \$ 4,400 سلبي
(ب) \$ 7,900 إيجابي
(ج) \$ 8,000 إيجابي
(د) \$ 8,000 سلبي

السؤال الثاني والأربعون:

تتوقع الشركة أن تنتج 200 وحدة من منتجها في 2017. في
الحقيقة 260 وحدة تم إنتاجها. تكلفة العمالة المعيارية كانت \$70 (10
ساعات بمعدل \$7 في الساعة). تكلفة العمالة الفعلية كانت
\$18,600 ويقوم العمال للعمل 2,200 ساعة على الرغم من ذلك
دفع لهم لـ 2,300 ساعة.

ما هو إنحراف معدل العمالة المباشرة وإنحراف كفاءة العمال
للشركة في 2017؟

إنحراف كفاءة العمالة

إنحراف معدل العمالة المباشرة
المباشرة

- \$ 400 سلبي (أ)
\$ 2,100 إيجابي (ب)
\$ 2,800 إيجابي (ج)
\$ 2,800 سلبي (د)
\$ 400 سلبي (أ)
\$ 2,500 إيجابي (ب)
\$ 2,500 سلبي (ج)
\$ 3,200 سلبي (د)

السؤال الثالث والأربعون:

التكاليف أدناه ذات صلة بشهر يونيو:

الموازنة الثابتة 2,200 وحدة
الموازنة المرنة 2,000 وحدة
الفعلي 2,000 وحدة

\$	\$	\$
150,000	165,000	إجمالي المواد المباشرة 140,000

ما هو الإنحراف الإجمالي للمواد المباشرة ؟

- (أ) \$10,000 سلبية
(ب) \$ 10,000 إيجابي
(ج) \$ 25,000 سلبية
(د) \$ 25,000 إيجابي

السؤال الرابع والأربعون:

البيانات التالية ذات صلة بإحدى منتجات الشركة.

للوحة

للوحة الواحدة \$

سعر البيع

الواحدة \$

27.00

12.00

التكاليف المتغيرة

9.00

التكاليف الثابتة

21.00

6.00

الربح

مبيعات الموازنة لفترة الرقابة السابعة كانت 2,400 وحدة ،
ولكن المبيعات الفعلية كانت 2,550 وحدة . الإيراد المتحصل عليه
من هذه المبيعات كان \$67,320 . قائمة تسوية الأرباح وضعت
بإستخدام مبادئ التكلفة الحدية.

ماهي إنحراف المبيعات التي تُضمن في هذه القائمة للفترة

رقم 7؟

الحجم	السعر	
900 إيجابي	\$1,530 سلبية	(أ)
2,250 إيجابي	\$1,530 سلبية	(ب)
2,250 سلبية	\$1,530 سلبية	(ج)
2,250 إيجابي	\$1,530 إيجابي	(د)

السؤال الخامس والأربعون:

إحدى الشركات قامت بشراء 6,850 كيلو جرام من المواد
بتكلفة إجمالية \$21,920. إنحراف سعر المواد كان \$1,370 إيجابي.

ما هو السعر المعياري للكيلو جرام؟

- (أ) \$0.20
(ب) \$3.40
(ج) \$3.20
(د) \$3.00