

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

السؤال الأول :

- أي من الخطوات الآتية لا تشكل جزء من عملية التخطيط؟
- (أ) وضع الأهداف لتحقيق.
- (ب) تحديد الطرق التي يتم بها تحقيق الأهداف.
- (ج) إتخاذ الإجراءات التصحيحية لتحسين الفرص التي تحقق الأهداف.
- (د) كل ما ذكر خطأ.

السؤال الثاني :

- أي من النصوص التالية تعتبر خطأ؟
- (أ) معلومات المحاسبة المالية تستخدم لأغراض التقارير الداخلية.
- (ب) المعلومات الروتينية تستخدم لإتخاذ القرارات على المدى الطويل والمدى القصير.
- (ج) محاسبة التكاليف تستخدم فقط لتقديم تقييم للمخزون بغرض التقارير الداخلية.
- (د) المحاسبة الإدارية تقدم المعلومات الملائمة لإتخاذ القرارات ، التخطيط ، الرقابة وتقييم الأداء.

السؤال الثالث :

- إحدى الشركات قامت بتوظيف ثلاثة سائقين لتوصيل البضائع لعملائها. الأجر المدفوع لهؤلاء السائقين تعتبر؟
- (أ) جزء من التكلفة الأولية.
- (ب) مصروف إنتاج مباشر.
- (ج) مصروفات غير مباشرة إنتاجية.
- (د) مصروفات غير مباشرة بيعية وتوزيعية.

السؤال الرابع :

التكاليف والمخرجات لإحدى الأعمال للربع الأخير من السنة كالاتي:

التكلفة

الإنتاج

(وحدات)	(\$)
أكتوبر	1,800
نوفمبر	2,000
ديسمبر	800
	3,950
	8,750
	8,850

بإستخدام طريقة الأعلى والأدنى أي من الآتي يمثل التكلفة المقدرة ليناير لإنتاج 1500 وحدة إذا كانت التكاليف الثابتة الشهرية من المتوقع أن تزيد بمقدار \$100 في بداية العام التالي؟

- (أ) \$ 6,750  
(ب) \$ 6,850  
(ج) \$ 7,380  
(د) \$ 7,480

السؤال الخامس :

نتج عن تحليل الميل النتائج الآتية من مجموعة من تكاليف الإنتاج لكل من الخمسة أشهر السابقة.

$$X_{\Sigma} = 540 , Y_{\Sigma} = 755 , X^2_{\Sigma} = 61,000 , XY_{\Sigma} = 83,920$$

أي من الآتي هي قيمة ملائمة لـ (b) في خط الميل لأثنين خانة عشرية؟

- (أ) 1.40 -  
(ب) 0.01  
(ج) 0.89  
(د) 1.40

السؤال السادس :

- أي من الآتي تعتبر مصروفات مباشرة؟  
i. تكلفة التصاميم الخاصة ، الرسومات أو المخططات.  
ii. إيجار المعدات أو الآلات لعمل محدد.  
iii. مرتبات مناديب البيع.  
iv. الإيجار ، عوائد وتأمين المصنع.

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

السؤال السابع :

يستخدم أحد المنتجين 100,000 مكون بتكلفة \$1 لكل بمعدل ثابت خلال العام . بتكلفة عمل واحد لعدد من المكونات هي \$10 وتكاليف الإحتفاظ بكل مكون هي 0.5% من متوسط قيمة المخزون.

ماهي كمية الطلب الإقتصادية؟

- (أ) 1,411  
(ب) 14,142  
(ج) 20,000

(د) 24,400

السؤال الثامن :

تستخدم كمية المجموعات الاقتصادية لإنشاء؟

- (أ) كمية إعادة الطلب.  
(ب) مستوى إعادة الطلب.  
(ج) كمية الطلب.  
(د) مستوى المخزون للإنتاج.

السؤال التاسع :

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

- (أ) 400  
(ب) 3,400  
(ج) 3,000  
(د) 6,400

السؤال العاشر :

البيانات التالية ذات صلة بإحدى عناصر المخزون A452:

100 وحدة في اليوم  
60 وحدة في اليوم  
130 وحدة في اليوم  
20 - 26 يوم  
4,000 وحدة

متوسط الاستخدام  
الإستخدام الأدنى  
الإستخدام الأعلى  
الوقت القيادي  
كمية الطلب الاقتصادية  
ما هو مستوى المخزون الأعلى ؟

- (أ) 3,380 وحدة.  
(ب) 6,180 وحدة.  
(ج) 7,380 وحدة.  
(د) 8,580 وحدة.

السؤال الحادي عشر :

في 31 مارس 2018 إحدى المنظمات كان لديها 5,400 موظف. خلال العام السابق ترك المنظمة 750 موظف. بالتالي قررت الإدارة بأنها تحتاج لإحلال وتوظيف 600 موظف تبعاً لذلك. ما هو معدل دوران العمالة للعام وحتى 31 مارس 2018 (لاثنين خانة عشرية)؟

- (أ) 10.96 %  
(ب) 11.11 %  
(ج) 11.27 %  
(د) 13.89 %

السؤال الثاني عشر :

بأي طريقة من الطرق الآتية يتم تحميل المصروفات غير المباشرة للمصنع؟

- i. ساعات العمالة المباشرة.  
ii. ساعات الآلة.  
iii. كنسبة من التكلفة الأولية.  
iv. س \$ للوحدة.

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

السؤال الثالث عشر:

إحدى الشركات تستخدم معدل للمصروفات غير المباشرة \$3.50 لساعة الآلة ، اعتماداً على موازنة ساعات الآلة 32,000 ساعة للفترة. خلال نفس الفترة كان إنفاق المصروفات غير المباشرة الفعلي الإجمالي \$108,875 و 30,000 ساعة آلة تم تسجيلها للإنتاج الفعلي.

بكم يتم تحميل المصروفات غير المباشرة الإجمالية بقيمة أدنى أم أعلى للفترة؟

- (أ) تحميل أدنى \$3,875  
 (ب) تحميل أدنى \$7,000  
 (ج) تحميل أعلى \$3,875  
 (د) تحميل أعلى \$7,000

السؤال الرابع عشر:

البيانات التالية ذات صلة بالأعمال في قسم التشطيب لإحدى المصانع.

ساعات العمل العادية	7 ساعات
المعدل الأساسي المدفوع للساعة	\$5
الوقت المعياري المسموح به لإنتاج وحدة واحدة	4 دقائق

حافز علاوة مستحق بالمعدل الأساسي الوقت المُدخر في يوم محدد قام أحد العمال بإكمال 180 وحدة . ما هو إجمالي المبلغ المدفوع لهذا العامل في اليوم؟

- (أ) \$35 .  
 (ب) \$50 .  
 (ج) \$56 .  
 (د) \$60 .

السؤال الخامس عشر:

أي من الآتي يجب أن يصنف كعمالة غير مباشرة؟

- (أ) رئيس العمال في الموقع لشركة إنشائية.  
 (ب) عمال تجميع المكونات في المخطط المحدد.  
 (ج) أمين المخزن الذي يقوم بتسليم أجزاء الطلبات في المصنع.

(د) أي مما ذكر يعتبر خطأ.

السؤال السادس عشر:

- أي من الآتي ليس من تكاليف الإحتفاظ بالمخزون؟
- (أ) تكلفة الفرص البديلة لرأس المال المرتبط به.
- (ب) تكلفة التأمين.
- (ج) تكلفة الشحن والتسليم.
- (د) تقادم المخزون.

السؤال السابع عشر:

- عدد وحدات مخزون البضاعة التامة الصنع في نهاية الفترة أكبر منها في بداية الفترة.
- ما هو الأثر من استخدام طريقة التكاليف الحدية لتقييم المخزون؟
- (أ) الأرباح التشغيلية أقل من استخدام طريقة التكاليف المحملة على الإنتاج أو الإجمالية .
- (ب) الأرباح التشغيلية هي نفسها عند استخدام طريقة التكاليف المحملة على الإنتاج أو الإجمالية.
- (ج) الأرباح التشغيلية أعلى من طريقة التكاليف المحملة على الإنتاج أو الإجمالية.
- (د) الأرباح التشغيلية أعلى أو أدنى من طريقة التكاليف المحملة على الإنتاج اعتماداً على نسبة التكاليف الثابتة إلى المتغيرة .

السؤال الثامن عشر:

آخر شهر ، عندما كان لإحدى الشركات مخزون إفتتاحي 16,500 وحدة ومخزون ختامي 18,000 وحدة ، كانت الأرباح باستخدام التكاليف المحملة على الإنتاج (الإجمالية) \$40,000 . معدل المصروفات غير المباشرة الإنتاجية الثابتة كان \$10 للوحدة الواحدة.

ما هي الأرباح لآخر شهر باستخدام التكاليف الحدية؟

(أ) \$ 15,000

(ب) \$ 25,000

(ج) \$ 55,000

(د) \$ 65,000

السؤال التاسع عشر:

المعلومات التالية ذات صلة بالمنتج ألفا:

\$100

سعر بيع الوحدة

\$ 56

التكلفة المتغيرة للوحدة

\$220,000

التكلفة الثابتة

7,500 وحدة

موازنة المبيعات

ماهي نقطة التعادل على أساس الوحدات المباعة؟

(أ) 5,000 وحدة

(ب) 7,500 وحدة

(ج) 10,000 وحدة

(د) 12,500 وحدة

السؤال العشرون :

شركة ABC المحدودة تقوم بتصنيع المنتج L حيث توفرت المعلومات التالية :

سعر بيع للوحدة الواحدة \$20  
التكلفة المتغيرة للوحدة \$12  
التكاليف الثابتة \$100,000  
موازنة المبيعات للفترة هي 16,000 وحدة  
ما هو هامش الأمان على أساس الوحدات وكنسبة من موازنة المبيعات؟

هامش الأمان كنسبة  
هامش الأمان على أساس الوحدات  
من موانة المبيعات

(أ) 12,500 وحدة 21.88%  
(ب) 3,500 وحدة 21.88%  
(ج) 3,500 وحدة 23.00%  
(د) 12,500 وحدة 25.00%

السؤال الحادي والعشرون :

البيانات التالية ذات صلة بـ 200 كيلو جرام من المادة MB من المخزون ويحتاج إليها في الحال لإحدى العقود.  
\$

التكلفة المعيارية 3,220  
تكلفة الإحلال 3,080  
القيمة المحققة 2,800  
في الشركة 200 كيلو جرام من المادة MB تم تحويلها إلى 200 كيلو جرام من المادة RP بتكلفة \$140 . المادة RP لديها إستخدامات عدة في الشركة و 200 كيلو جرام تكلف \$ 3,080 .  
ماهي التكلفة التي يجب أن تضمن للمادة MB عند تقييم جدوى العقد؟

- (أ) \$3,220 .  
(ب) \$3,080 .  
(ج) \$2,940 .  
(د) \$2,800 .

السؤال الثاني والعشرون :

أي من التكاليف التالية ملائمة لإتخاذ القرار :  
(أ) التكاليف الفارقة.  
(ب) التكاليف الملزمة.  
(ج) التكاليف التي يمكن تجنبها.  
(د) صافي القيم الدفترية.

السؤال الثالث والعشرون :

إحدى الشركات ترغب في تعظيم الأرباح ، وتقوم بتصنيع منتجين X و Y .  
المعلومات عن المنتجين كالآتي:

المنتج X	المنتج Y	للوحدة الواحدة	سعر البيع
\$ 45	\$ 55		المواد
20	10		العمالة
10	15		

الإنفاق محدد بمقدار \$ 400,000 و \$ 300,000 للمواد والعمالة على التوالي.  
ما هو المزيج الأمثل للإنتاج (لآلاف الوحدات) للفترة التالية؟

المنتج Y	المنتج X
20	0
15	10
0	20
0	40

السؤال الرابع والعشرون :

العناصر التالية ربما تستخدم عندما يتم عمل التكلفة للحزم أو المجموعات لتكلفة المجموعات (الحزم).

1. تكلفة المواد الفعلية.
2. المصروفات غير المباشرة الإنتاجية الفعلية.
3. المصروفات غير المباشرة الإنتاجية المحملة على الإنتاج.
4. تكلفة العمالة الفعلية.

أي من أعلاه تُضمن عند تكلفة الحزمة المجموعات؟

- (أ) 1 و 2 و 4 فقط
- (ب) 1 و 4 فقط
- (ج) 1 و 3 و 4 فقط
- (د) 1 و 2 و 3 و 4

السؤال الخامس والعشرون :

قامت إحدى الشركات بحساب أسعار الأوامر عن طريق إضافة المصروفات غير المباشرة للتكلفة الأولية وإضافة 30% إلى إجمالي التكلفة كهامش. الأمر رقم Y256 تم بيعه بمبلغ \$1,690 وتم تكبد مصروفات غير مباشرة له بمقدار \$694. ماهي التكلفة الأولية لهذا الأمر؟

- (أ) \$ 489
- (ب) \$ 606
- (ج) \$ 996
- (د) \$ 1,300

السؤال السادس والعشرون :

في إحدى المراحل المحددة كانت المدخلات 2,000 وحدة. لا يوجد مخزون في أول أو آخر المرحلة. الخسائر العادية 5% من المدخلات.

لأي من الظروف التالية يوجد ربح غير عادي؟

- (i) المخرجات الفعلية = 1,800 وحدة
- (ii) المخرجات الفعلية = 1,950 وحدة
- (iii) المخرجات الفعلية = 2,000 وحدة

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

السؤال السابع والعشرون :

أي من الآتي ليست من خصائص تكاليف الخدمات؟  
 (أ) المستوى العالي من التكاليف المباشرة كنسبة من إجمالي التكلفة.

- (ب) المخرجات غير الملموسة.  
 (ج) استخدام وحدات التكلفة المركبة  
 (د) يمكن أن تستخدم للخدمات الداخلية وأيضاً الخدمات

الخارجية.

السؤال الثامن والعشرون :

تقوم إحدى الشاحنات بتوصيل الرمل لأثنين من العملاء في الأسبوع؟

وقد توفرت التفاصيل التالية:

المسافة	العميل المغطاة (كيلوجرامات)	وزن البضاعة التي تم توصيلها (كيلوجرامات)
200	X	500
1,200	Y	180
1,400		680

تكلفة الشاحنة للعمل في الأسبوع \$3,060 . أي توصيل للعميل يتم بصورة منفصلة ، ولا تعمل الشاحنة أي توصيلات أخرى خلال الأسبوع.

ماهي التكلفة لكل كيلوجرام/كيلومتر من الرمال التي تم توصيلها في الأسبوع (لأقرب \$0.001)؟

- (أ) \$ 0.003  
 (ب) \$ 0.010  
 (ج) \$ 2.186  
 (د) \$ 4.500

السؤال التاسع والعشرون :

أي من طرق التكاليف التالية تستخدم في الغالب بواسطة الشركة التي تقوم بتصنيع الصابون السائل؟

- (أ) تكلفة المجموعات (الحزم).  
 (ب) تكلفة الخدمات.  
 (ج) تكلفة الأوامر.  
 (د) تكلفة المراحل.

السؤال الثلاثون :

في إحدى المراحل كانت هنالك خسائر عادية 10% من المدخلات. في الفترة كانت المدخلات 2,500 كيلوجرام من المواد ، وتوجد خسائر غير عادية بمقدار 75 كيلو جرام. ماهي كمية الإنتاج الجيد الذي تم تحقيقه؟



- (أ) 2,175 كيلو جرام  
 (ب) 2,250 كيلو جرام  
 (ج) 2,325 كيلو جرام  
 (د) 2,425 كيلو جرام

السؤال الحادي والثلاثون :

أي من الآتي هو تطبيق أقل ملائمة لخدمة قوائم النشر؟

- (أ) الموازنة والتوقعات.  
 (ب) صيانة سجلات العميل.  
 (ج) تقييم المخزون.  
 (د) تحليل الإنحرافات.

السؤال الثاني والثلاثون :

أي من النصوص التالية عن الخسائر يعتبر صحيح؟

- (i) وحدات الخسائر العادية يجب تقييمها وتسعيرها بإجمالي التكلفة للوحدة الواحدة.  
 (ii) وحدات الخسائر غير العادية يجب أن تُقيم بقيمة الخردة لها.  
 (أ) (i) فقط  
 (ب) (ii) فقط  
 (ج) كلاهما صحيح.  
 (د) كلاهما خطأ.

السؤال الثالث والثلاثون :

المنتجات W و Y تم إنشائهما من مرحلة مشتركة ، كلا المنتجين يتم بيعهما بعد الانفصال مباشرة. لا يوجد مخزون أول المدة أو عمليات تحت التصنيع. وقد توفرت المعلومات التالية لآخر فترة:

إجمالي تكلفة الإنتاج المشتركة

\$776,160

المنتج	وحدات الإنتاج	الوحدات المباعة	سعر	بيع
الوحدة الواحدة \$				
W	12,000	10,000	10\$	
Y	10,000	8,000	12\$	

باستخدام طريقة قيمة المبيعات لتقسيم تكاليف الإنتاج المشتركة ما هي قيمة مخزون آخر المدة للمنتج Y لآخر شهر؟

- (أ) \$310,464 .  
 (ب) \$388,080 .  
 (ج) \$155,232 .  
 (د) \$77,616 .

السؤال الرابع والثلاثون :

أي من الآتي ربما يؤخذ بالإعتبار ليكون من أهداف الموازنة؟

- (i) التنسيق-  
(ii) الإتصال.  
(iii) التوسع.  
(iv) تخصيص المصادر.

- أ (i) ، (ii) ، (iii) ، (iv)  
ب (i) ، (ii) ، (iv)  
ج (ii) ، (iii) ، (iv)  
د (ii) ، (iv)

السؤال الخامس والثلاثون :

- أي من الآتي يوضح إنحراف استخدام المواد السلبي؟  
أ) حجم النشاط أكبر من المتوقع.  
ب) جودة المواد أعلى من المتوقع استخدامها.  
ج) هنالك إنسكاب كبير نتج عنه خسارة في المواد الخام.  
د) أي مما ذكر يعتبر خطأ.

القسم (ب)  
10 أسئلة كل سؤال يحتوي على ثلاث درجات

السؤال السادس والثلاثون:

موازنة المبيعات للمنتج (س) لشهر ديسمبر 18,000 وحدة. في نهاية مرحلة الإنتاج للمنتج للمنتج (س) كان الفاقد 10% من وحدات الإنتاج. موازنة المخزون الإفتتاحي للمنتج (س) لشهر ديسمبر 15,000 وحدة والمخزون الختامي 11,400 وحدة. كل مخزون البضاعة التامة الصنع مر بنجاح عند التحقق من رقابة الجودة.

ما هي موازنة الإنتاج للمنتج للمنتج (س) لشهر ديسمبر؟

- (أ) 12,960 وحدة  
(ب) 14,400 وحدة  
(ج) 15,840 وحدة  
(د) 16,000 وحدة

السؤال السابع والثلاثون:

إحدى الشركات تقوم بتصنيع منتج واحد (ص). موازنة مخرجات الإنتاج للمنتج (ص) خلال شهر أغسطس هي 200 وحدة. كل وحدة من المنتج (ص) تتطلب (6) ساعات عمالة للإكمال وتتوقع الشركة 20% كوقت ضائع. يدفع بمعدل \$7 في الساعة.

ماهي موازنة تكلفة العمالة المباشرة لشهر أغسطس؟

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

السؤال الثامن والثلاثون:

القسم (ع) هو أحد الأقسام في شركة داك. في العادة القسم (ع) له تكلفة أجور ربع سنوية \$4,500,000. تكلفة المواد الربع سنوية عادة حوالي \$2,000,000. إتخذت الشركة قرار مركزي بمنح كل الموظفين زيادة في الأجر بمقدار 2%.

أي من الإنحرافات التالية لآخر ربع تستحق التحقيق؟

1. إنحراف سعر المواد المباشرة \$400 (سليبي).  
2. إنحراف معدل العمالة \$90,000 (سليبي).  
3. إنحراف حجم المبيعات \$4,000,000 (إيجابي).

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

السؤال التاسع والثلاثون:

مختصر من موازنة مبيعات إحدى الشركات كالاتي:  
\$

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

10% من المبيعات مدفوعة نقداً في الحال من عميل دائن ،  
 30% تدفع في الشهر الذي يلي البيع وهي خاضعة لخصم 1%.  
 باقي العملاء المتبقين يدفعون بعد شهرين من البيع.  
 ماهي قيمة المبالغ المستلمة التي تظهر في موازنة النقدية  
 للشركة لشهر ديسمبر؟

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

السؤال الأربعون:

إحدى الشركات لديها معدل للمصروفات غير المباشرة المتغيرة  
 المعياري للتصنيع \$7 في الساعة والوقت المعياري المسموح به  
 للإنتاج هو 2.5 ساعة للوحدة الواحدة . خلال الفترة تم إنتاج 3.200  
 وحدة في 8,320 ساعة. إنحراف إنفاق المصروفات غير المباشرة  
 المتغيرة كان \$1,664 إيجابياً.  
 ماهو معدل المصروفات غير المباشرة المتغيرة الفعلي في  
 الساعة؟

- (أ) \$6.53  
 (ب) \$6.80  
 (ج) \$6.93  
 (د) \$7.20

السؤال الحادي والأربعون:

المحاسبين الإداريين قاموا بإعداد الموازنة الرئيسية لأحد  
 الشركات التي تبيع بالتجزئة. وقد توفرت المعلومات التالية:  
 المبيعات \$300,000  
 مخزون أول المدة \$40,000  
 مخزون آخر المدة \$60,000  
 الهامش %25

ماهو موازنة المشتريات؟

- (أ) \$ 220,000  
 (ب) \$ 225,000  
 (ج) \$ 240,000  
 (د) \$ 260,000

السؤال الثاني والأربعون:

تقوم شركة بزيانوس بتصنيع مشروب غازي والذي يباع في عبوة 1  
 لتر . خلال عملية التعبئة كانت هنالك خسارة 20% من المدخلات السائلة  
 نتيجة الإنسكاب والتبخر.  
 ماهو الإستخدام المعياري للسائل للعبوة الواحدة ؟

- (أ) 0.80 لتر  
 (ب) 1.00 لتر  
 (ج) 1.20 لتر  
 (د) 1.25 لتر

السؤال الثالث والأربعون:

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

ما هو السعر المعياري للكيلوجرام الواحد؟

(أ) \$0.20

(ب) \$3.00

(ج) \$3.20

(د) \$3.40

المعلومات التالية ذات صلة بالسؤالين (الرابع والأربعون) و (الخامس والأربعون):

الفعلي \$	الموازنة \$	
	2,200	عدد الوحدات المنتجة 2,000
	110,000	المواد المباشرة 110,000
	286,000	العمالة المباشرة 280,000
132,000		المصروفات غير المباشرة المتغيرة 120,000
2,000 وحدة		عدد الوحدات المنتجة الفعلي كان

السؤال الرابع والأربعون:

ما هو إنحراف المواد المباشرة الإجمالي ؟

(أ) لا يوجد

(ب) \$ 10,000 سلبي

(ج) \$ 10,000 إيجابي

(د) \$ 11,000 سلبي

السؤال الخامس والأربعون:

ما هو إنحراف العمالة المباشرة الإجمالي ؟

(أ) \$ 6,000 إيجابي

(ب) \$ 20,000 سلبي

(ج) \$ 22,000 إيجابي

(د) لا يوجد