



السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة: [70 علامة]

1. يمكن زيادة نسبة معدل دوران الأصول من خلال: [1 علامة]
- أ. زيادة المبيعات  
ب. تقليل المبيعات  
ج. زيادة الأصول  
د. لا شيء مما ذكر
2. شركة صناعية لديها متوسط فترة السداد = 23 يوم، ومتوسط عمر المخزون = 38 يوم، وطول دورة التحول النقدي = 93 يوم. إذا لجأت الشركة إلى التقليل من متوسط عمر المخزون إلى 33 يوم (مع ثبات العوامل الأخرى) فإن متوسط فترة التحصيل للشركة تصبح: [1 علامة]
- أ. 78 يوم  
ب. 119 يوم  
ج. 83 يوم  
د. 15 يوم
3. أصدرت الشركة الأهلية سند يستحق بعد 30 عاماً، علماً بأنه متداول من عام 1997 فإنه يتداول في: [1 علامة]
- أ. السوق النقدي الأولي  
ب. السوق النقدي الثانوي  
ج. السوق المالي الأولي  
د. السوق المالي الثانوي
4. عندما يزيد العائد السوقي عن العائد المطلوب، فإن: [1 علامة]
- أ. بيتا (B) تساوي صفر  
ب. بيتا (B) تساوي 1  
ج. بيتا (B) أقل 1  
د. بيتا (B) أكبر 1
5. الأرباح المتبقية لحملة الأسهم العادية هي: [1 علامة]
- أ. صافي الربح بعد الضرائب  
ب. صافي الربح قبل الفوائد والضرائب  
ج. صافي الربح بعد الضرائب مطروحاً منه  
د. صافي الربح بعد الضرائب مطروحاً منه  
هـ. لا شيء مما ذكر  
توزيعات الأسهم الممتازة  
توزيعات الأسهم العادية
6. بناءً على المعلومات المبينة في الجدول التالي والتي تخص شركة الأمل للصناعة الهندسية، صافي التدفق النقدي للشركة في عام 2013 تساوي: [1 علامة]

البند / الفترة	2012/12/31	2013/12/31
صافي رأس المال العامل	86500	95400
صافي الأصول الثابتة	198300	172800
صافي الربح قبل الفوائد والضرائب	118000	123000

21500	23400	الإستهلاك
26500	24000	الضرائب

لإستخدام  
المصحح  
فقط

- أ. 118000      ب. 113100  
ج. 122900      د. 8900

7. تسعى الإدارة المالية الناجحة للشركات لأن تجعل تكلفة هيكل رأس المال: [1 علامة]

- أ. أعظم ما يمكن  
ب. أقل ما يمكن  
ج. لا يمكن تحديد ذلك  
د. مسجلة

8. جميع ما يلي من مسؤولية المدير المالي ما عدا: [1 علامة]

- أ. إتخاذ قرارات إستثمارية  
ب. الرقابة المالية  
ج. التنسيق مع الأقسام الأخرى في الشركة  
د. بيع أسهم الشركة للمستثمرين فيها

9. إذا علمت أن العائد الذي يخلو من المخاطر = 5% ومخاطرة السوق = 2.2 وأن عائد السوق = 12% فإن تكلفة السهم العادي لهذه الشركة: [1 علامة]

- أ. 10.5%      ب. 20.4%  
ج. 16%      د. 11%

10. إذا علمت أن الإنحراف المعياري للسهم (A) = 0.30 وأن الإنحراف المعياري للسهم (B) = 0.22 والإنحراف المشترك (COV A,B) = 0.081 فإن معامل الارتباط للسهمين، هو: [1 علامة]

- أ. 0.00535      ب. -1.227  
ج. 1.227      د. -0.00535

11. عندما يزيد صافي رأس المال العامل، فإن الربحية تنخفض، السبب هو: [1 علامة]

- أ. أن الأصول المتداولة أقل ربحية من الأصول الثابتة أكثر ربحية لأنها تضيف قيمة الأصول الثابتة  
ب. أكبر للمنتج مقارنة مع الأصول المتداولة  
ج. المخاطرة، فإنها تنخفض بزيادة صافي رأس المال العامل  
د. جميع ما ذكر

12. إذا علمت أن صافي رأس المال العامل = 4000 والأصول المتداولة = 6800 والمخزون 2500، ما هي نسبة التداول والسيولة السريعة على التوالي: [1 علامة]

- أ. 1.28 ، 2.43      ب. 1.53 ، 2.43  
ج. 0.90 ، 1.53      د. 0.55 ، 1.28



13. إذا كان مصنع يقوم بإنتاج عدة منتجات ويعمل بطاقته القصوى، فإن القرار المتعلق بتركيز الإنتاج على

منتج واحد يتضمن أولاً ترتيب المنتجات على أساس:

[1 علامة]

- أ. سعر بيع الوحدة  
ب. هامش المساهمة للوحدة  
ج. هامش المساهمة للوحدة مقسوماً على  
د. حجم المبيعات من كل منتج  
عدد وحدات محدد الإنتاج

14. تنتج شركة صناعية 20000 وحدة من المنتج (س) وتبلغ التكاليف الثابتة للوحدة عند هذا المستوى من

الإنتاج 15 دينار. إذا زادت عدد الوحدات المنتجة إلى 30000 وحدة فإن التكاليف الثابتة تصبح:

[1 علامة]

- أ. 28000 دينار كإجمالي  
ب. تزداد إلى 20 دينار للوحدة  
ج. تبقى 15 دينار للوحدة  
د. تزداد إلى 22.5 دينار للوحدة

15. شركة الآفاق للنظم المعلوماتية لديها المعلومات المالية التالية:

نسبة السيولة السريعة = 1.5، معدل دوران المخزون = 8، المبيعات = 860,000 دينار، الموجودات

المتداولة = 9,880,000، فإن المطلوبات المتداولة لدى الشركة:

[1 علامة]

- أ. 3,000,000 دينار  
ب. 6,500,000 دينار  
ج. 2,000,000 دينار  
د. 1,290,000 دينار

16. من خلال التنوع يمكننا من تقليل المخاطر:

[1 علامة]

- أ. الشركة  
ب. المنتظمة  
ج. السوقية  
د. الإقتصادية

17. كلما تنخفض الأرصدة النقدية لدى شركة، كلما كان:

[1 علامة]

- أ. خطر الوقوع في العسر المالي الفني أقل  
ب. كلما كانت كانت الربحية أقل  
ج. خطر الوقوع في العسر المالي الفني أكبر  
د. جميع ما ذكر

18. شركة مساهمة عامة سعر سهمها 20 دينار، صافي ربحها 2,500 دينار، عدد أسهمها 3,000، ربحية

السهم الواحد لها يساوي:

[1 علامة]

- أ. 1.2  
ب. 0.83  
ج. 0.018  
د. 1.25

19. في عملية التحليل الأفقي لبند المبيعات في قائمة الدخل للشركة الشرق العربي للعامين 2012 و 2013

ظهر هناك زيادة بنسبة 25%. إذا كانت تكلفة المبيعات للعام 2013 مبلغ 60,000 دينار، فإن مقدار تكلفة

المبيعات للعام 2012 تبلغ:

[1 علامة]

- أ. 48,000 دينار  
ب. 62,500 دينار  
ج. 75,000 دينار  
د. 80,000 دينار



20. بلغت التكلفة الفعلية للمواد المباشرة المستخدمة في الإنتاج خلال الفترة 32000 ديناراً بإنحراف كمية قدرة 2000 ديناراً غير محبب فيما لم يكن هنالك إنحراف سعر، وتحتاج وحده المنتج إلى 4 كغم من المواد، فإذا كان السعر الفعلي لوحدة المواد 5 دنانير، يكون الإنتاج الفعلي خلال الفترة:

[1 علامة]

- أ. 1000 وحدة  
ب. 12000 وحدة  
ج. 1500 وحدة  
د. 30000 وحدة

21. التحليل الأساسي ؛ Fundamental Analysis هو :

[1 علامة]

- أ. تحليل الظروف الإقتصادية العامة ب. التحليل الصناعي  
بمختلف تغيراتها  
ج. التحليل المالي د. تحليل التوقعات في المستقبل  
هـ. جميع ما ذكر

22. أي العبارات التالية غير صحيحة:

[1 علامة]

- أ. شركة التضامن مملوكة من قبل شخصين ب. عمر شركة التضامن غير محدود  
أو أكثر، مسؤوليتهم تجاه إلتزاماتها غير محدود  
ج. يمكن للشركة المساهمة تشكيل رأسمالها د. لا شيء مما ذكر  
من خلال طرح أسهم وسندات

23. يدل إتساع المسافة بين طرفي منحنى التوزيع الإحتمالي لأي مشروع على:

[1 علامة]

- أ. مخاطر قليلة  
ب. مخاطر مرتفعة  
ج. درجة الأمان وتعدد الخيارات د. (أ + ج)

24. إذا كان معامل الإرتباط بين سهمين في المحفظة = 0 فهذا يعني أن المخاطرة للمحفظة ستساوي:

[1 علامة]

- أ. صفر  
ب. أكبر من صفر  
ج. أقل من صفر د. لا شيء مما ذكر

25. إذا علمت أن صافي الربح قبل الفوائد والضرائب لشركة الإستثمارات الهندسية بلغ 280 ألف دينار. وقد بلغت الفوائد المترتبة على الشركة 50 ألف دينار، فما هي درجة الرافعة المالية للشركة:

[1 علامة]

- أ. 2.354 مرة  
ب. 1.217 مرة  
ج. 1.352 مرة د. 2.443 مرة



26. المدير المالي يفوض جزء كبير من صلاحياته إلى المسؤول عن الخزينة للقيام.....،

وجزء آخر من صلاحياته للمراقب المالي من أجل القيام.....: [1 علامة]

- أ. بالنشاطات العملية، النشاطات المالية ب. بالنشاطات المالية، النشاطات المحاسبية  
ج. بالنشاطات المحاسبية، النشاطات المالية د. بالنشاطات المالية، النشاطات العملية

27. إذا كان المبيعات لشركة = 50 مليون، ومجموع الأصول 30 مليون ومجموع حقوق الملكية 10 مليون، إذا

علمت أن هامش الربح الإجمالي = 12% فإن صافي الدخل يساوي: [1 علامة]

- أ. 6,000,000 ب. 5,000,000  
ج. 600,000 د. 500,000

28. تبين.....الوضع المالي للشركة في نقطة زمنية معينة: [1 علامة]

- أ. قائمة الدخل ب. الميزانية العمومية  
ج. قائمة التدفقات النقدية د. قائمة حقوق الملكية

29. الحالة التي أصابت بورصة نيويورك في عام 1963 بعد أن تواردت أنباء إغتيال الرئيس الأمريكي (كندي)،

هي مثال: [1 علامة]

- أ. لمخاطر الإدارة ب. للمخاطر السوقية  
ج. لمخاطر الرفع التشغيلي د. لا شيء مما ذكر

30. التغيرات التي تؤثر في إرتفاع الأصول المتداولة، هي: [1 علامة]

- أ. تدني أسعار المخزون ب. إستقرار أسعار الأوراق المالية  
ج. زيادة في الذمم المدينة د. تحصيل أوراق القبض

31. صافي رأس المال العامل: [1 علامة]

- أ. مجموع الأصول - الأصول الثابتة ب. المطلوبات قصيرة الأجل - الأصول المتداولة  
ج. الأصول المتداولة - المطلوبات قصيرة الأجل د. الأصول الثابتة - مجموع الأصول

32. نموذج تسعير الأصول الرأسمالية، يمتاز بأنه: [1 علامة]

- أ. يأخذ المخاطرة السوقية بعين الإعتبار في تحديد العائد المطلوب ب. يستخدم سعر السهم كبديل للمخاطرة المتوقعة  
ج. يأخذ المخاطرة السوقية بعين الإعتبار في تحديد الكلفة السهم العادي د. (أ + ب)

33. كلما يزداد صافي رأس المال لدى الشركة، كلما كانت: [1 علامة]

- أ. مخاطرتها أكثر  
ب. سيولة الشركة أكبر  
ج. تزداد الإحتمالية أن تقع تحت العسر  
د. جميع ما ذكر  
المالي الفني وتنخفض الربحية

34. لزيادة القيمة الحالية، فإن معدل الخصم يجب أن يعدل: [1 علامة]

- أ. بالارتفاع  
ب. بالإنخفاض  
ج. بالمتوسط  
د. جميع ما ذكر

35. يشمل السوق الثانوي على نوعين من الأسواق هما: [1 علامة]

- أ. الأسواق المنظمة والسوق الأولي  
ب. الأسواق المنظمة والسوق الثانوي  
ج. الأسواق المنظمة والأسواق غير المنظمة  
د. لا شيء مما ذكر

36. نظام لإدارة المخزون يتم من خلاله تقليل كمية المخزون من خلال إستقبال المواد الخام اللازمة في نفس وقت الإنتاج: [1 علامة]

- أ. نظام تقليل تكلفة الإحتفاظ بالمخزون  
ب. نظام تحديد الحجم الأمثل للمخزون وتكلفة الطلبية  
ج. نظام المخزون في الوقت المحدد  
د. جميع ما ذكر

37. مشروع لأجهزة نوكيا الخلوية، إحتياجاته السنوية من تلك الأجهزة (المباعة) = 90,000 جهاز، وكانت الشركة تبيع كل جهاز ب 120 دينار، وكانت كلفة الإحتفاظ بتلك الأجهزة = 12% من سعرها، علماً بأن تكلفة الطلبية الواحدة من الأجهزة = 250 دينار، فإن الحجم الأمثل للمخزون من أجهزة نوكيا هو:

[1 علامة]

- أ. 2,430.574  
ب. 1,558.8457  
ج. 1,767.766  
د. لا شيء مما ذكر

38. شركة تملك محفظة مكونة من 3 أوراق مالية إذا علمت بأن:

الورقة	الإستثمار	Beta
A	50000	1.5
B	150000	1
C	100000	1.5

[1 علامة]

- ما قيمة بيتا المحفظة:  
أ. 0.943  
ب. 1.249  
ج. 0.355  
د. 1.083



39. إحدى السليبيات الرئيسية التي تتعلق بالشركات المساهمة: [1 علامة]
- أ. الإزدواج الضريبي  
ب. مسؤولية المالك غير المحدودة  
ج. القيود القانونية القليلة  
د. سهولة التنظيم
40. هم مثال لملاك الشركة، بينما ..... هم مثال لوكلاء ملاك الشركة: [1 علامة]
- أ. حملة الدين، حملة الأسهم  
ب. حملة الأسهم، المدراء  
ج. المدراء، حملة الأسهم  
د. حملة الأسهم، حملة الدين
41. خط سوق الأوراق (SML) يوضح العلاقة بين: [1 علامة]
- أ. تاريخ الإستحقاق والعائد المطلوب  
ب. معامل بيتا والعائد المطلوب  
ج. الخطورة وتاريخ الإستحقاق  
د. لا شيء مما ذكر
42. الإنحراف المعياري لورقة مالية ما يقيس: [1 علامة]
- أ. خطورة السوق  
ب. الخطورة الداخلية للإستثمار (الغير نظامية)  
ج. (أ + ب)  
د. لا شيء مما ذكر
43. أداة تحدد قوة واتجاه العلاقة بين ورقتين ماليين: [1 علامة]
- أ. التباين  
ب. الإنحراف المعياري  
ج. بيتا المحفظة  
د. معامل الارتباط
44. العلاقة بين القيمة الحالية للنقود والزمن علاقة: [1 علامة]
- أ. علاقة عكسية  
ب. علاقة طردية  
ج. ثابتة  
د. لا شيء مما ذكر

45. قامت شركة محلية بالإستثمار في إحدى المشاريع المتوفرة لديها وقامت بحساب التدفقات النقدية المتوقعة الناتجة من هذا المشروع على النحو التالي، علماً بأن سعر الخصم يساوي 12%:

السنة	التدفقات النقدية
0	-14,500
1	4,500
2	5,580
3	6,900
4	10,560

- فإن صافي القيمة الحالية للمشروع (Net Present Value): [1 علامة]
- أ. 9,795,14  
ب. 5,588.62  
ج. 7,047.06  
د. 6,711.15

46. كلما أضفنا أسهم جديدة إلى المحفظة، فإن الانحراف المعياري للمحفظة سوف: [1 علامة]

- أ. يزيد بمعدل متناقص  
ب. ينقص بمعدل متناقص  
ج. ينقص بمعدل متزايد  
د. يزيد بمعدل متزايد

47. لا يمكن للمحفظة الإستثمارية أن تكون خالية من المخاطر (أو تملك صفر مخاطر) حتى لو كانت كاملة

التنويع وذلك لأن بعض المخاطر: [1 علامة]

- أ. يمكن تنويعها (توزيعها)  
ب. لا يمكن تنويعها (توزيعها)  
ج. غير متصلة بعضها البعض  
د. ذات إرتباط يساوي صفر

48. أي من الأسهم التالية يملك أقل مخاطر نظامية: [1 علامة]

بيتا	الانحراف المعياري	السهم
1.10	%62	A
1.05	%47	B
1.30	%53	C
0.90	%59	D

- أ. السهم A  
ب. السهم B  
ج. السهم C  
د. السهم D

49. إذا وقع الأصل تحت فوق سوق الأوراق المالية فإنه: [1 علامة]

- أ. غير فعال  
ب. يملك عائد عالي جداً قياساً لمستوى المخاطر  
ج. مسعر بسعر أعلى مما يجب أن يكون عليه  
د. مسعر بسعر أقل مما يجب أن يكون عليه

50. حققت إحدى الشركات 1,000,000 دينار ربح صافي بعد الضريبة وقد أعلنت الشركة بأنها ستوزع 400,000

دينار توزيعات نقدية إذا فان نسبة الأرباح المحتجزة لهذه الشركة هي: [1 علامة]

- أ. %20  
ب. %40  
ج. %60  
د. %2

51. شركة لديها متوسط فترة التحصيل 48 يوم، ومتوسط فترة السداد 55 يوم، ومتوسط عمر المخزون 65 يوم.

ما هو طول دورة تحويل النقد (CCC): [1 علامة]

- أ. 87 يوم  
ب. 90 يوم  
ج. 65 يوم  
د. 58 يوم





52. شركة معدل إستهلاكها اليومي من صنف معين 430 وحدة وتحتاج كل طلبية جديدة إلى 5 أيام لوصولها، علماً بأن كلفة الوحدة الواحدة 6 دينار، فإن نقطة إعادة الطلب تساوي: [1 علامة]

- أ. 2,150 وحدة  
ب. 2,150 يوم  
ج. 3,000 وحدة  
د. 3,000 يوم

53. قامت شركة محلية بالإستثمار في إحدى المشاريع المتوفرة لديها، وقامت بحساب التدفقات النقدية المتوقعة الناتجة من هذا المشروع على النحو التالي:

السنة	التدفقات النقدية
0	-18,000
1	6,000
2	4,500
3	3,700
4	11,000

فإن فترة الإسترداد للمشروع تساوي: [1 علامة]

- أ. 2.38 سنة  
ب. 2.00 سنة  
ج. 3.03 سنة  
د. 2.85 سنة

54. طريقة ملف تعريف الخطر (Risk Profile) هي: [1 علامة]

- أ. طريقة لقياس المخاطرة  
ب. طريقة لإدارة المخاطر  
ج. طريقة لتحديد أثر أحد المخاطر أو المتغيرات على قيمة الشركة  
د. جميع ما ذكر

55. إذا كان معامل بيتا = 1.5 فإن هذا يعني: [1 علامة]

- أ. تغيير عائد محفظة السوق بمقدار 2%، فإن عائد الورقة يتغير بمقدار 3%  
ب. تغيير عائد محفظة السوق بمقدار 2%، فإن عائد الورقة يتغير بمقدار 3%  
ج. تغير عائد ورقة السوق بمقدار 2%، فإن عائد محفظة السوق يتغير بمقدار 3%  
د. تغير عائد ورقة السوق بمقدار 2%، فإن عائد محفظة السوق يتغير بمقدار 3%

56. بناءً على المعلومات التالية، أي الإستثمارات الثلاثة تملك أقل خطورة بالنسبة لعائدها: [1 علامة]

الإستثمار	الإنحراف المعياري	العائد المتوقع
D	7%	10%
E	12%	18%
F	20%	18%

- أ. الإستثمار D  
ب. الإستثمار E  
ج. الإستثمار F  
د. لا يمكن تحديد ذلك من خلال المعطيات



أجب على الأسئلة (57 - 58) بناءً على الفقرة التالية:

إذا توفرت لديك محفظة مكونة من ثلاثة أوراق، العائد على هذه المحفظة = 14%، والعائد على السوق = 17%، علماً بأن العائد على الورقة المالية خالية الخطورة آنذاك = 6%.

57. فإن بيتا المحفظة يساوي: [1 علامة]

- أ. 0.7272  
ب. 0.7564  
ج. 13.99%  
د. لا شيء مما ذكر

58. علاوة الخطر للمحفظة تساوي: [1 علامة]

- أ. 11%  
ب. 7.999%  
ج. 79%  
د. 13.99%  
هـ. لا شيء ما ذكر

59. مجموعة المحافظ التي تحتوي على أكبر عائد متوقع عند مستوى معين من المخاطر تسمى: [1 علامة]

- أ. حد الكفاءة أو الحد الفعال  
ب. مجموعة الفرص الإستثمارية الكفوءة  
ج. المحفظة ذات الأقل مخاطر  
د. الحد الأعلى

60. إذا علمت أن مبيعات شركة المنتجات البلاستيكية إرتفعت بنسبة 30%، وأدى هذا الإرتفاع في المبيعات إلى

زيادة الربح التشغيلي للشركة بنسبة بلغت 55%. فما هي درجة الرافعة التشغيلية للشركة؟ [1 علامة]

- أ. 2.45 مرة  
ب. 4.42 مرة  
ج. 1.83 مرة  
د. 3.55 مرة

61. إذا كنت تملك السهم A بإنحراف معياري 48% والسهم B بإنحراف معياري 35% وأضفت أسهم جديدة من

السهم A إلى محفظتك، فإن الإنحراف المعياري لمحففتك سوف .....: [1 علامة]

- أ. يزيد باستمرار  
ب. يعتمد على الأوزان الأولية والإرتباط  
ج. يبقى ثابتاً  
د. ينقص باستمرار

62. شركة لديها البيانات التالية:

هيكل رأس المال	المبالغ المستثمرة في كل ورقة (بالألف)	تكاليف هيكل رأس المال بعد الضريبة
السندات	35	6%
أسهم ممتازة	5	11%
أسهم عادية	65	14.5%



فإن تكلفة رأس المال المرجحة تساوي: [1 علامة]

- أ. 6.72%  
ب. 10.5%  
ج. 11.49%  
د. 12.75%

63. ثروة حامل السهم (Shareholder Wealth)، في المنظمة تتمثل من خلال: [1 علامة]

- أ. السعر السوقي لكل سهم من الأسهم  
ب. القيمة الدفترية لأصول الشركة أقل من  
القيمة الدفترية لإلتزاماتها  
العادية للشركة  
ج. الراتب الذي يدفع للعاملين في الشركة  
د. عدد العاملين داخل المنظمة

64. كره المخاطرة كمفهوم يعبر عن أن المستثمر: [1 علامة]

- أ. يفضل العائد الأعلى عند أعلى مستوى  
مخاطرة  
ب. يفضل العائد الأقل عند مستوى المخاطرة  
الأقل  
ج. يفضل العائد الأعلى عند أدنى مستوى  
مخاطرة  
د. يفضل الإستثمار في الأصول التي لا  
تتضمن مخاطرة كبيرة

65. أي من هذه البنود لا يعتبر تدفق خارج للشركة: [1 علامة]

- أ. توزيعات الأرباح  
ب. الإستهلاك  
ج. دفعات الفائدة  
د. الضرائب

66. إذا كانت هناك شركة (X) وكان معدل العائد المتوقع لسهمها 20% وإنحراف معياري 15%. إفترض أيضاً

أن هناك شركة أخرى (Y) يبلغ معدل العائد المتوقع لسهمها 15% وإنحراف معياري 9%. أي السهمين أكثر  
خطورة:

[1 علامة]

- أ. الشركة (X) لأن معدل عائد سهمها أعلى  
ب. الشركة (X) لأن الإنحراف المعياري  
لسهمها أعلى  
ج. الشركة (Y) لأن الإنحراف المعياري  
د. الشركة (Y) لأن معامل الإختلاف أعلى  
لسهمها أعلى

67. ما هو العائد المتوقع لسندات شركة نوكيا-للخليات، إذا علمت أن 8% لأربع أخماس الفترة و 12%

للخمس الأخير: [1 علامة]

- أ. 9.6%  
ب. 10.4%  
ج. 11.8%  
د. 8.8%

68. شرط الإئتمان التجاري 0.5 / 14 صافي 30 يعني:

[1 علامة]

- أ. عند شراء بضاعة بالنقد تمنح فترة . ب. عند شراء بضاعة بالدين تمنح فترة  
لتسديد قيمتها 30 يوم، فإذا سددت القيمة خلال أول 14 يوم، تحصل على خصم  
0.5% وإلا فإنك تفقد الحق بالخصم  
ج. عند شراء بضاعة بالدين أو النقد تمنح . د. عند شراء بضاعة بالدين تمنح فترة  
فترة لتسديد قيمتها 30 يوم لتحصل على خصم 0.5% أما إذا دفعت قيمتها بعد ذلك  
وخلال 14 يوم من تلك الفترة فإنك ستدفع قيمتها كاملة

69. إستراتيجية التمويل العدوانية (Aggressive Strategy) يتم من خلالها تمويل الإحتياجات الموسمية من

[1 علامة]

خلال:

- أ. أموال قصيرة الأجل . ب. أموال طويلة الأجل  
ج. أموال قصيرة وطويلة حسب ما تراه . د. لا شيء مما ذكر  
مناسباً

70. من مسؤولية المدير المالي:

[1 علامة]

- أ. إتخاذ قرارات إستثمارية . ب. التنسيق مع الأقسام الأخرى في الشركة  
ج. التعامل مع الأسواق المالية . د. جميع ما ذكر

[30 علامة]

السؤال الثاني:

1. أذكر أهم أنواع المخاطر التي تواجه الشركات.

[10 علامة]

.....

.....

.....

.....

.....







5. تتضمن معايير الإئتمان على الأساليب المستخدمة في تحديد العملاء الذين يستحقون منح الإئتمان. ويتم تقييم العملاء من حيث أهليتهم وجدارتهم بالإئتمان ومدى موافاتهم للشروط التي تحددها الشركة من خلال عددٍ من أساليب التقييم وأكثرها شيوعاً طريقة تحليل (Five C's of Credit) والتي تعتمد كما يوضح الإسم على خمسة معايير يمكن من خلالها تقييم العميل. إنكر هذه المعايير الخمسة. [5 علامة]





لإستخدام  
المصحح  
فقط

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

نهاية الأسئلة

## ورقة فارغة

## ورقة فارغة

## ورقة فارغة