

المقرر: مبادئ تمويل الشركات FIN 202 الفصل الدراسي الثاني من العام 1439/1438 الاختبار النهائي 1438 - النموذج الثاني الزمن: ساعتين - 70 درجة		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم - جامعة طيبة بالمدينة المنورة التعليم عن بعد - برنامج إدارة الأعمال
---	--	--

الاسم : الشعبة : الرقم الأكاديمي :

احرص (ي) على كتابة رقم النموذج وبياناته كاملاً على كل من نموذج الإجابة والاسئلة :

1. الهدف الأساسي للإدارة المالية وللمنشأة هو كل ما يلي عدا :
 أ. تعليم الثروة. ب. تعليم قيمة المنشآة. ج. تعليم القيمة السوقية للشركة . د. تخفيض الدوران .
 2. يقصد بالتحليل الساكن والذي يعتمد على دراسة الاهمية النسبية لكل عنصر من عناصر القائمة المالية :
 أ. التحليل الأفقي. ب. التحليل العمودي. ج. تحليل النسب . د. تحليل الديون.
 3. عبارة عن كشف بالمتغيرات والمدفوعات الخاصة بشركة ما خلال فترة زمنية معينة :
 أ. قائمة الميزانية . ب. قائمة المراجعة. ج. قائمة التحليل المالي. د. قائمة التدفقات النقدية .
 4. معامل الاختلاف يساوي ناتج فسحة :
 أ. الانحراف المعياري على الوسط. ب. الانحراف على الصابرين. ج. العائد على المطر. د. التدفق على الربح.
 5. هو سعر اغبياري تدفعه الشركة للسهم في بداية الشاله ويوضع هذا السعر على شهادة السهم مطبوعاً في الامام :
 أ. القيمة السوقية . ب. القيمة الاسمية . ج. القيمة الدفترية . د. القيمة الكبرى.
 6. أي مما يلي ليس من مصادر المعلومات المهمة في التحليل المالي :
 أ. القوائم المالية . ب. اعلانات التوظيف. ج. مؤشرات الاسواق المالية. د. المنشورات.
- مِمَّا**
7. الفرق بين الأصول المتدوالة والخصوم المتدوالة هو :
 أ. صافي رأس المال العامل . ب. الديون طويلة الأجل . ج. الأصول الثابتة. د.رأس المال.
 8. الارباح قبل الفوائد والضرائب معنوية في مكمل نسبة الفضالت ثم تزيد على الناتج الاهلاك يعطي نتيجة هي :
 أ. المكاليف المبدئية. ب. المخاطر . ج. الارباح الغير محاسبة. د. التدفقات النقدية.
 9. من تسب النشاط ما يلي :
 أ. نسبة السيولة السريعة. ب. معدل دوران المخزون. ج. هامش محمل الربح. د. نسبة التداول.

10. اصدار الأسهم والسداد من التدفقات النقدية عن الائتمان :
 أ. التشغيلية. ب. التمويلية. ج. الاستهلاكية. د. التطويرية.
11. عبارة عن عقود خدمات الصيانة والتأمين على المساجر وهناك إمكانية أن ينتهي عقد الإيجار بالتمليك :
 أ. الاستئجار التشغيلي. ب. الاستئجار التمويلي. ج. الاستئجار. د. التأمين.
12. المشروعات التي يمكن أن يتم تنفيذها جميعاً آنماً آنماً مرحلة ومتوفراً لها مصدر تمويل هي مشروعات :
 أ. متعددة. ب. مشتركة. ج. مستقلة. د. مبنية.
13. من أساليب قيم المشروعات التي تطبق القيمة الزمنية للنقد :
 أ. صافي الأرباح. ب. دليل الربحية. ج. متوسط معدل العائد الخاضعي. د. فترة الاسترداد.
14. إذا كان الطلب على الأموال أكبر من المعروض من الأموال فأن ذلك يؤدي إلى :
 أ. الخفاض تكلفة الحصول على الأموال. ب. إرتفاع تكلفة الحصول على الأموال.
 ج. تهدب تكلفة الحصول على الأموال. د. لا توجد علاقة.
15. هي عبارة عن سكوك مدینون ، وفاقيمة اسية محددة ومعدل فائدة اسية وتاريخ استحقاق صندوق :
 أ. الاسهم العادي. ب. الاسهم المتداولة. ج. السداد. د. الارباح الخضراء.
16. واحدة مما يلي ليست من انواع الرافعة التي تم دراستها:
 أ. الرافعة المؤجرة. ب. الرافعة التشغيلية. ج. الرافعة المشتركة. د. الرافعة التمويلية.
17. إجمالي رأس المال العامل يغير عن :
 أ. الأصول المشتادلة. ب. الأصول الثابتة. ج. المخزون المشتادلة. د. حق الملكية.
18. إذا كانت التكاليف الثابتة غير موجودة في الشركة فان الرافعة التشغيلية تساوي :
 أ. واحد ونصف. ب. نصف. ج. الشان. د. واحد.
- مِمَّا**
19. سياسة الاستثمار في الأصول المشتادلة أو رأس المال العامل التي تحقق مخاطرة أقل هي السياسة :
 أ. المعدلة. ب. المخافضة. ج. المجزية. د. المطرورة.
20. دافع الاحفاظ بالقدر الكافي من التدفقات للاستفادة من الفرصة المتاحة لتحقيق زيادة في الابادات، هو دافع :
 أ. الاحتياط. ب. المضاربة. ج. التعريض. د. المعاملات.
21. المدة الزمنية التي تساوي متوسط فترة التخزين مضافة إليها متوسط فترة التحصيل ومطروحا منها متوسط مهلة الدفع هي :
 أ. دورة الأدوات. ب. دورة المستدات. ج. دورة التدفقات. د. دورة المخزون.
22. تستطيع المشاة أن تقلل من دورة التدفقات من خلال:
 أ. زيادة فترة التخزين. ب. زيادة فترة التحصيل. ج. تقليل مهلة الدفع. د. تقليل فترة التخزين.

23. أحد البالات الظاهرة التي يمكن أن تلجمها المنشأة لاستثمار الفالص النقدي خاصة في ظل الظروف التي ترتفع فيها معدلات الفائدة قصيرة الأجل :
- أ. السندات. ب. الأوراق المالية سهلة التسويق. ج. الأصول الثابتة. د. الديون.
24. إذا كانت شروط الدفع 15/3 صافي 40 فمعنى ذلك أن فترة الخصم الممنوحة هي :
- أ. 3 أيام. ب. 15 يوم. ج. 50 يوم. د. 25 يوم.
- 25..... هو نوع من التمويل قصير الأجل تحصل عليه المنشأة من الموردين ويتمثل في قيمة المشتريات الآجلة :
- أ. السندات. ب. القرض البنكي. ج. التمويل الذاتي. د. الائتمان التجاري.
26. الفترة الزمنية اللازمة لاسترداد التكلفة المبدلة للاستثمار من التدفقات النقدية المولدة هي :
- أ. متوسط معدل العائد الخاضعي. ب. معدل العائد الداخلي. ج. دليل الربحية. د. فترة الاسترداد.
27. سكوك ملكية تعد بمثابة حق في ملكية الشركة، وتعطي حامليها الحق في حضور الجمعية العامة السنوية للشركة :
- أ. الأسهم العادية. ب. الأسهم المتداولة. ج. السندات. د. الارباح المخزنة.
28. سياسة الاستثمار في الأصول المتداولة أو رأس المال العامل التي تحقق مخاطرة أكبر هي السياسة :
- أ. المعدلة. ب. الاحفاظة. ج. التقليدية. د. الجريمة.
29. تعتبر تكاليف الأصول الثابتة من التدفقات النقدية :
- أ. المبدلة. ب. في نهاية العمر. ج. أثناء العمر. د. الداخلية.
30. الحد الأدنى للعائد الذي يجب أن تتحققه المنشأة لتعظيم قيمتها هو :
- أ. تكلفة رأس المال. ب. تكلفة السندات. ج. تكلفة الأسهم المتداولة. د. تكلفة البضاعة.
31. عندما لا توجد تكاليف مالية ثابتة (فوائد) فإن معدل الراقبة المالية يساوي :
- أ. واحد. ب. صفر. ج. خمسة. د. نصف.
32. عدد المرات خلال السنة التي تتحول فيها النقدية إلى بضاعة مباعة ، هو تعبر عن :
- أ. فترة التحصيل. ب. فترة المخزون. ج. معدل دوران النقدية. د. فترة الدفع.
33. النظام الذي يهدف إلى تخفيض المخزون إلى أدنى حد ممكن مما يؤدي إلى القضاء على الفاقد هو نظام :
- أ. الشراء / الانتاج الآني ب. نظام A, B, C ج. الكمية الاقتصادية للطلب. د. الشراء بالجملة.
34. يوجد لدى المنشأة فرصة استثمار في أوراق مالية سهلة التسويق مقداره 60000 ريال بمعدل عائد 10% سنويًا، وكانت التكاليف المرتبطة بهذا الاستثمار هي 350 ريال، وكانت فترة الاحفاظ بهذه الأوراق المالية في حدود شهر ، ربح هذا الاستثمار هو :
- أ. 350 ريال. ب. 150 ريال.
35. إذا علمت أن تكلفة المبيعات 20000 ريال ، ومتوسط المخزون 4000 ريال ، واجمالي الخصم المتداولة 8000 ريال ، فإن معدل دوران المخزون في هذه المنشأة هو
- أ. 4 = 3 ب. 3 ج. 5 د. 2,5

36. كون معدل العائد الحالى من السخاطرة (عائد سندات الخزينة) هو 4 % ، ومعدل عائد السوق هو 10 % ، وبعملية لائحة الأسهم هو 1.5 فرن وفقاً لنموذج سعر الأصول الرأسالية فإن معدل العائد المطلوب هو
أ. 20 % ب. 13 % ج. 10 % د. 30 %

37. سعر ما اشتري ورقة مالية في شركة بـ 50 ريال . وبعد فترة من الزمن ، قام المستمر ببيعها بـ 55 ريال . وخلال فترة احتفائه بالورقة المالية ، حصل على توزيعات تقدر بـ 3 ريال . إن معدل العائد على فترة الاستثمار هو
أ. 20 % ب. 15 % ج. 16 % د. 25 %

38. تغير في الاستثمار في أسهم شركة وكانت توزيعات السهم الواحد 30 ريال ، ومعدل العائد المطلوب هو 10 % ، القيمة السوقية لهذه الأسهم المتداولة هي :
أ. 100 ريال . ب. 45 ريال . ج. 300 ريال . د. 200 ريال .

39. سهم عادي يباع في تكون توزيعاته العادم القائم 8 ريال ، إذا كان معدل التموي في التوزيعات 10 % ، ومعدل العائد على الاستثمار هو 12 % فإن السعر العادل لهذا السهم هو :
أ. 100 ريال . ب. 400 ريال . ج. 125 ريال . د. 200 ريال .

40. فيما يلي يعود من التوافر المالية لشركات من الشركات السعودية :

شركة الملا	شركة الاتحاد	التمويل
500	500	صافي الربح قبل الفوائد والضرائب
3000	2500	الأصول المتداولة
2000	2000	الأصول الثابتة
5000	4500	الاحتياطي للأصول
500	500	المخصص المتداولة

وفقاً لما سبق فإن نسبة التداول في كلتا الشركتين (الاتحاد) و (الملا) على التوالي هو :

أ. 2 ، 3 ب. 1.5 ، 1.5 ج. 5 ، 6 د. 4 ، 7

41. في التسعين السابق الشركتين (الاتحاد) و (الملا) تبعان سبعين هما على التوالي :

أ. محافظة ، جربة . ب. جربة ، محافظة . ج. جربة ، جربة . د. محافظة ، محافظة .

42. إذا علمت أن متوسط الربح الخاصي لائحة المشاريع 4000 ريال ، ومتوسط تكلفة الاستثمار 8000 ريال ، فإن متوسط معدل العائد الخاصي يساوي :
أ. 25 % ب. 50 % ج. 20 % د. 30 %

43. إذا علمت أن التدفقات النقدية لمشروع عمره المتوقع ثلاث سنوات هي 7000 ريال ، 6000 ريال ، 8000 ريال على التوالي ، وأن تكلفة الاستثمار المبدئي هي 10000 ريال ، ومعاملات القيمة الحالية هي 0.909 ، 0.826 ، 0.751 على التوالي . فإن صافي القيمة الحالية لهذا المشروع يبلغ:
أ. 4705 ب. 7327 ج. 1400 د. 3200

- 44.** اذا كانت التكلفة الاستثمارية لمشروع 30000 ريال وصافي التدفق النقدي السنوي هو على التوالي 12000، 8000 ، 10000 ، 5000 ريال ، فان فترة الاسترداد لهذا المشروع هي :
- أ. 5 سنوات . ب. 4 سنوات . ج. 3 سنوات . د. ستان
- 45.** إذا علمت أن القيمة الاسمية للسند 500 ريال ، وسعر البيع بالسوق 450 ريال، ومعدل القائدة 5% سنوياً ، ومدة الاستحقاق 10 سنوات ، فإن تكلفة السند قبل الضريبة تساوي :
- أ. % 4,8 ب. % 5,9 ج. % 6,32 د. % 8,5
- 46.** إذا علمت أن سعر إصدار السهم الممتاز يساوي 95 ريال ، وقيمة التوزيعات 10 ريال سنوياً ، ومقدار تكلفة الإصدار 5 ريال ، فإن تكلفة السهم الممتاز تساوي :
- أ. %. 9 ب. %. 10,5 ج. %. 11,11 د. %. 12
- 47.** إذا كان سعر إصدار السهم العادي 100 ريال ، ونسبة تكلفة إصداره 10% ، والربح المتوقع توزيعه بعد عام 9 ريال ، ومعدل النمو الثابت 5% ، فإن تكلفة السهم العادي هي :
- أ. %. 20 ب. %. 15 ج. %. 25 د. %. 30
- 48.** صافي الربح قبل الفوائد والضرائب 15000 ريال ، وقيمة الفوائد 7500 ريال ، فإن درجة الرافعة المالية هي :
- أ. 2 ب. 2,3 ج. 5 د. 4,2
- 49.** عدد الوحدات المباعة في الشركة (س) هو 8000 وحدة ، اذا كان سعر بيع الوحدة 10 ريال والتكلفة المتغيرة للوحدة 6 ريال ، والتكاليف الثابتة 12000 ريال فان درجة الرافعة التشغيلية هي :
- أ. 3,5 ب. 1,3 ج. 1,6 د. 5
- 50.** اذا كان عدد الوحدات المباعة في الشركة (س) هو 10000 وحدة ، اذا كان سعر بيع الوحدة 8 ريال والتكلفة المتغيرة للوحدة 5 ريال ، والتكاليف الثابتة 6000 ريال ، الفوائد 4000 ريال فان درجة الرافعة المشتركة هي :
- أ. 5 ب. 2 ج. 1,5 د. 3,2
- 51.** إذا كان متوسط فترة التخزين 70 يوم ، ومتوسط فترة التحصيل 40 يوم ، ومتوسط مهلة الدفع 20 يوم ، فان دورة النقدية هي :
- أ. 60 يوم . ب. 120 يوم . ج. 90 يوم . د. 180 يوم .
- 52.** في التسعين السابق معدل دوران النقدية هو :
- أ. 6 مرات
- 53.** إذا كان متوسط فترة التخزين 50 يوم ، متوسط فترة التحصيل 40 يوم ، ومتوسط مهلة الدفع 30 يوم ، وكانت المصارفات السنوية 12 مليون ريال ، فان الحد الادنى من النقدية هو :
- أ. 1,5 مليون ريال . ب. 4,5 مليون ريال . ج. 3 مليون . د. 4 مرات
- 54.** في التسعين السابق اذا تم تقليل متوسط فترة التحصيل الى 10 أيام وفرض ثبات العوامل الأخرى ، وأن تكلفة الفرصة البديلة 10% ، فان الوفر في التكلفة هو :
- أ. 500000 ريال . ب. 100000 ريال . ج. 400000 ريال . د. 20000

55. إذا كانت الأموال المطلوبة لخطبة احتياجات المنشأة هي 1200 ريال ، ومتوسط الفائدة على الأوراق المالية 10% ، وتكلفة بيع أي مجموعه من الأوراق المالية 15 ريال ، فان الحجم الأمثل للرصيد النقدي المناسب وفقاً

لنموذج Baumol هو:

- د. 1000 ريال .
- ب. 600 ريال .
- ج. 400 ريال .
- أ. 500 ريال .

56. يبلغ الاحتياجات السنوية لشركة الاتحاد 32000 وحدة من سلعة معينه ، وتكلفة اصدار أمر الشراء الواحد 100 ريال ، وتكليف الاحفاظ بالوحدة 10 ريال ، الحجم الاقتصادي للطلب :

- د. 800 وحدة.
- ب. 400 وحدة.
- ج. 300 وحدة.
- أ. 1000 وحدة.

57. إذا كان معدل الاستخدام اليومي 60 وحدة ، وتحتاج الشركة إلى 5 أيام لدوريد فان نقطة إعادة الطلب هي:

- أ. 12 وحدة .
- ب. 200 وحدة.
- ج. 300 وحدة .
- د. 100 وحدة .

58. يوجد لدى المنشأة فرصة استثمار في أوراق مالية مهلة التسويق مقداره 48000 ريال بمعدل عائد 10% سنوياً، وكانت التكاليف المرتبطة بهذا الاستثمار هي 300 ريال، وكانت فترة الاحفاظ بهذه الأوراق المالية في حدود شهر ،

ربح هذا الاستثمار هو:

- أ. 350 ريال .
- ب. 150 ريال .
- ج. 20 ريال .
- د. 100 ريال .

59. إذا كانت شروط الائتمان التجاري 10/2 صافي 30 فان تكلفة الائتمان التجاري هي :

- أ. 75 %
- ب. 36,7 %
- ج. 30 %
- د. 12 %

60. إذا كانت القيمة الاسمية للسند 1200 ريال ، وقيمه السوقية 1300 ، فإن هذا السند يباع:

- أ. بقيمة الاسمية.
- ب. ينضم 100 ريال.
- ج. بعلاوة 100 ريال.
- د. ينضم 10 ريال.

مِمَّا

التعليم عن بعد - برنامج ادارة الاعمال - اختبار مبادئ تمويل الشركات FIN 202 النموذج الاول

٣٠. تعتبر صكوك مدینونیة تصدرها المنشأة وتحمل قيمة اسمیة محددة ومعدل فائدة اسمی وتاريخ استحقاق محدد:
 أ. الأسهم العاديّة. ب. الأسهم الممتازة. ج. السندات. د. الأرباح المحتجزة.
٣١. إذا علمت أن القيمة الاسمية للسند ٥٠٠ ريال، وسعر البيع بالسوق ٥٥٠ ريال، ومعدل الفائدة ٦٪ سنويًا ،
 ومدة الاستحقاق ١٠ سنوات ، ومعدل الضريبة ٢٠٪، فإن تكلفة السند بعد الضريبة تساوي :
 أ. ٤,٧٪ ب. ٥,٩٪ ج. ٦,٢٪ د. ٨,٥٪
٣٢. إذا كانت القيمة الاسمية للسند ١٢٠٠ ريال ، وقيمة السوقية ١١٠٠ ، فإن هذا السند يباع:
 أ. بقيمتها الاسمية. ب. بخصم قدره ١٠٠ ريال. ج. بعلاوة قدرها ١٠٠ ريال. د. بخصم قدره ١٠ ريال.
٣٣. من خصائص الأسهم الممتازة التي تتشابه فيها مع الأسهم العاديّة:
 أ. أنها ليس لها حق التصويت. ب. أنها ليس لها تاريخ استحقاق محدد
 ج. أن الأرباح الموزعة عليها ثابتة. د. حملتها أولوية في الحصول على مستحقاتهم قبل حملة السندات.
٣٤. إذا علمت أن سعر إصدار السهم الممتاز يساوي ١٠٠ ريال ، وقيمة التوزيعات ١٠ ريال سنويًا ، ومقدار تكلفة الإصدار ٥ ريال ، فإن تكلفة السهم الممتاز تساوي: طريقة الحل صفرة ١٤٤
 أ. ١٠٪ ب. ١٠,٥٪ ج. ١١٪ د. ١٢,٣٪
٣٥. إذا كان سعر إصدار السهم العادي ٥٠ ريال ، ونسبة تكلفة إصداره ١٠٪، والربح المتوقع توزيعه بعد عام ٩ ريال ، ومعدل النمو الثابت ٦٪، فإن تكلفة السهم العادي هي:
 أ. ٢٠٪ ب. ٢٢٪ ج. ٢٥٪ د. ٢٦٪
٣٦. إذا كانت تكلفة التمويل بالملكية ٢٠٪، ونسبة عمولة الوساطة ٤٪، ومعدل الضريبة ٤٠٪، فإن تكلفة الأرباح المحتجزة هي:
 أ. ٣,٢٣٪ ب. ٦,٣٢٪ ج. ١٠,٤٥٪ د. ١١,٥٢٪
٣٧. إذا توافرت إليك البيانات التالية عن أحد المشروعات المتاحة أمام إحدى المنشآت:
- | التكلفة | النسبة | عناصر هيكل رأس المال |
|------------------|--------|----------------------|
| ٨٪ (بعد الضريبة) | ٢٠٪ | سندات |
| ١٢٪ | ٢٥٪ | أسهم ممتازة |
| ١٦٪ | ٢٥٪ | أرباح محتجزة |
| ١٨٪ | ٣٠٪ | أسهم عاديّة |

طريقة الحل نضرب النسبة في التكلفة ثم نجمع الناتج

٣٨. واحدة مما يليه ليست من أنواع الرافعة في التمويل
 أ. الرافعة المالية. ب. الرافعة التشغيلية ج. الرافعة المشتركة د. الرافعة المتوسطة
- المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال يساوي:
 أ. ١٤٪ ب. ١٨٪ ج. ١٧٪ د. ٢٠٪

المقرر: مبادئ تمويل الشركات FIN 202

الفصل الدراسي الثاني من العام ١٤٣٦ / ١٤٣٧

الاختبار النهائي - النموذج الاول

الزمن: ساعتين - ٢٦ / ٧ / ١٤٣٧

الدرجات (٦٠ درجة)



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

جامعة طيبة بالمدينة المنورة

التعليم عن بعد - برنامج إدارة الاعمال

الاسم:

الرقم الاكاديمي:

الشعبه:

احرص (ي) على كتابة رقم النموذج وبياناته كاملاً على كل من نموذج الاجابة والاسئلة (أهم المعادلات باخر ورقة)

١. تعرف الادارة المالية على اثنا عديدة اتخاذ القرارات المتعلقة بالحصول على الاموال بالشكل الامثل واستثمار هذه الاموال بكفاءة بما يكفل

- د. زيادة السيولة .
- ج. تعظيم ثروة المساهمين .
- ب. تخفيض التكاليف.
- أ. زيادة الربحية.

٢. المسؤولية غير محدودة للشركاء وحل الشركة في حالة وفاة أحد الشركاء من سلبيات :

- د. المشروع الفردي
- ب. شركة الاموال .
- ج. مجلس الادارة .
- أ. شركة الاشخاص.

٣. يسمى هذا النوع من التحليل بالتحليل الساكن أو الثابت لأنّه يهتم بتحليل القوائم المالية المعدة بتاريخ معين :

- أ. التحليل الاقفي.
- ب. التحليل العمودي .
- ج. تحليل النسب .
- د. تحليل الديون.

٤. تقيس هذه النسبة درجة اعتماد الشركة على أموال الغير لتمويل أصولها، وكلما ارتفعت هذه النسبة كلما ارتفعت المخاطر

: التمويلية

- أ. نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الاصول .

ج. نسبة النشاط .

ب. نسبة السيولة

د. نسبة الربحية .

٥. إذا علمت أن إجمالي الأصول المتداولة ٢٠٠٠٠ ريال ، ومتوسط المخزون ٤٠٠٠ ريال ، وإجمالي الخصوم المتداولة

$$٢٠٠٠٠ = ٤٠٠٠ - ٤٠٠٠$$

.....

هي

٢.٥

ج. ٥

ب. ٣

أ. ٤

٦. من مقاييس المخاطرة

- أ. المتوسط الحسابي .

ج. الوسيط .

ب . الاختلاف المعياري .

د . معامل الارتباط .

٧. هي مقاييس مخاطر السوق ، وهذه المخاطر لا يمكن تخفيضها عن طريق استراتيجية التوزيع :

- د. المدى
- ج. الاختلاف المعياري .
- ب. المحفظة .

أ. البيتا

٣٩. هي عبارة عن نسبة التغير في ربحية السهم و الناتج عن التغير في صافي الربح قبل الفوائد والضرائب
- درجة الرافعة المالية
 - درجة الرافعة التشغيلية
 - درجة الرافعة الكلية او المشتركة
 - درجة الرافعة التشغيلية ودرجة الرافعة المشتركة معاً
٤٠. طبقاً لدخل صافى ربح التشغيل ان القيمة السوقية للمنشأة تعتمد على
- صافى ربح التشغيل ومخاطر الأعمال فقط
 - صافى ربح التشغيل فقط
 - مخاطر الأعمال فقط
 - صافى الربح المتاح لحملة الأسهم المتاحة
٤١. عدد الوحدات المباعة في الشركة (س) هو ١٠٠٠ وحدة ، وصافى الربح قبل الفوائد والضرائب ١٠٠٠ ريال ، وقيمة الفوائد ٥٠٠ ريال ، اذا كان سعر بيع الوحدة ١٠ ريال والتكلفة المتغيرة للوحدة ٨ ريال ، والتكاليف الثابتة ١٠٠٠ ريال فان درجة الرافعة التمويلية هي : **صفحة ١٥٨**
- ١,٥
 - ٢
 - ٤,٢
 - ٥
٤٢. عدد الوحدات المباعة في شركة هو ١٠٠٠ وحدة ، وصافى الربح قبل الفوائد والضرائب ١٠٠٠ ريال ، وقيمة الفوائد ٥٠٠ ريال ، سعر بيع الوحدة ١٠ ريال ، والتكلفة المتغيرة للوحدة ٨ ريال ، والتكاليف الثابتة ١٠٠٠ ريال فان درجة الرافعة التشغيلية هي : **صفحة ١٥٩**
- ٣,٥
 - ٦
 - ٥
 - ٤
٤٣. درجة الرافعة المشتركة من واقع التمارين السابقين هي : **صفحة ١٥٩**
- ٣٠
 - ٥
 - ٤
 - ٢
٤٤. عند المستويات المنخفضة من المبيعات تكون الرافعة التشغيلية **صفحة ١٦١**
- أصغر
 - أكبر
 - سالب
 - موجب
٤٥. يمكن القول أن إدارة رأس المال العامل تتضمن أربع مجموعات من القرارات المالية الهامة ، هي كل ما يلي عدا :
- قرار تحديد مستوى الاستثمار في الأصول المتداولة بالنسبة إلى الأصول الثابتة .
 - قرار تحديد حجم الاستثمار المناسب في كل عنصر من عناصر الأصول المتداولة.
 - قرار تحديد قصيرة الأجل مقارنة مع مصادر التمويل طويلة الأجل.
 - قرار تحديد حجم الأسهم العادي مقارنة بالسندات .
٤٦. في مجال تحديد مستوى الاستثمار في الأصول المتداولة فإنه في ظل السياسة نسبة الأصول المتداولة إلى الأصول الثابتة تكون عالية: **صفحة ١٦٨**
- المحافظة
 - المعتدلة
 - الجريئة
 - المتطورة
٤٧. هي سياسة تكون محفوفة بمخاطر فقد السيولة ونفاد المخزون ، ولكنها في المقابل تزيد من ربحية المنشأة نظراً لأن الجزء الأكبر من استثمارات المنشأة موجه ناحية الأصول الثابتة التي تحقق عائد أكبر على الاستثمار
- السياسة المعتدلة .
 - السياسة المحافظة .
 - السياسة الجريئة .
 - السياسة الكلية

التعليم عن بعد - برنامج ادارة الاعمال - اختبار مبادئ تمويل الشركات FIN 202 النموذج الاول

٥٦. في التمرين السابق اذا تم تقليل فترة التخزين الى ٦٠ يوم وبفرض ثبات العوامل الاخرى ، وأن تكلفة الفرصة

البديلة ١٠ % ، فان الوفر في التكلفة هو : طريقة الحل بصفحة ١٨٠

- أ. ٥٠٠٠ ريال . ب. ١٠٠٠٠ ريال . ج. ٤٠٠٠٠ ريال . د. ٧٥٠٠٠ ريال .

٥٧. اذا كانت الاموال المطلوبة لتغطية احتياجات المنشأة هي ١٠٠٠٠ ريال ، ومتوسط الفائدة علي الاوراق المالية

١٠ % ، وتكلفة بيع اي مجموعه من الاوراق المالية ٥ ريال ، فان الحجم الامثل لكمية الاستثمارات المؤقتة : ص ١٨٢

- أ. ١٥٠٠٠ ريال . ب. ١١٠٠٠ ريال . ج. ١٠٠٠٠ ريال . د. ٨٠٠٠ ريال .

٥٨. تبلغ الاحتياجات السنوية لشركة الحسام ٨٠٠٠ وحدة من سلعة معينه ، وتكلفة اصدار أمر الشراء الواحد ١٠٠

ريال ، وتکاليف الاحتفاظ بالوحدة ١٠ ريال ، الحجم الاقتصادي للطلب : ص ١٨٦

- أ. ١٠٠٠ وحدة . ب. ٣٠٠ وحدة . ج. ٤٠٠ وحدة . د. ٥٠٠ وحدة .

٥٩. اذا كان معدل الاستخدام السنوي ٧٢٠٠ وحدة ، وتحاج الشركة الى ١٠ أيام للتوريد فان نقطة اعادة الطلب هي ص ١٨٦

الحل بالكتاب مختصر السؤال معطينا الاستخدام السنوي نقسم ٣٦٠ على ٧٢٠٠ ثم نضربها في ١٠ أيام يعطينا عدد الوحدات :

- أ. ٣٠٠ وحدة . ب. ٢٠٠ وحدة . ج. ٥٠٠ وحدة . د. ١٠٠ وحدة .

٦٠. طبقت المنشآت اليابانية هذا النظام والذي يهدف إلى تخفيض المخزون إلى أدنى حد ممكن مما يؤدي إلى القضاء على

الفائد وبالتالي تحسين الربحية ، هذا النظام هو نظام : ص ١٨٦

- أ. الشراء / الانتاج الاني . ب. نظام A , B , C . ج. الكمية الاقتصادية للطلب . د. الشراء بالجملة .

٨. مستمر ما اشتري ورقة مالية في شركة بـ ٥٠ ريال . وبعد فترة من الزمن ، قام المستمر ببيعها بـ ٥٢ ريال . وخلال فترة احتفاظه بالورقة المالية ، حصل على توزيعات تقدر بـ ٨ ريال . ان معدل العائد على فترة الاستثمار هو :
- أ. ٢٠٪
ب. ١٥٪
ج. ٥١٪
د. ٢٥٪
٩. اذا كان العائد المتوقع للسهم (أ) هو ٢٥٪ ، والعائد المتوقع للسهم (ب) هو ١٥٪ ، والوزن النسبي لكل من السهم (س) والسهم (ص) هو ٥٠٪ لكلا منهما ، وفقا لما سبق فان عائد المحفظة المؤلفة من كلا السهمين هو :
- أ. ١٩٪
ب. ٢٠٪
ج. ٣٥٪
د. ٤٠٪
١٠. اذا كانت الاحتمالات المتعلقة بمشروع معين هي ٢٥٪ ، ٥٠٪ ، ٢٥٪ على التوالي والعواوين المرتبطة بهذه الاحتمالات هي ٢٦٪ ، ٤٢٪ على التوالي ايضا فان الاحتراف المعياري للمشروع هو :
- أ. ١٥,٥٪
ب. ١٩,٨٪
ج. ١١,٣٪
د. ٢٠,١٪
١١. قامت شركة باستثمار مبلغ وقدره ١٠٠٠٠ ريال لمدة ستين عاماً سنوي ١٢٪ ، فما هو المبلغ المتجمجم بعد ستين سنة :
- أ. ١٥٢١ ريال
ب. ١٢٥٤٤ ريال
ج. ١٠٠٠٥ ريال.
د. ١١٢٠٠ ريال.
١٢. هي صكوك ملكية تعد بمثابة حق في ملكية الشركة ، وتعطي حاملها الحق في حضور الجمعية العامة السنوية للشركة ، والحصول على توزيعات إذا ما حققت الشركة أرباحاً :
- أ. الاسهم الممتازة.
ب. السندات.
ج. الارباح المختجزة.
د. الاسهم العادية.
١٣. هو سعر اعتباري تضعه الشركة للسهم في بداية انشائه ويوضع هذا السعر على شهادة السهم مطبوعاً في الامام :
- أ. القيمة الدفترية.
ب. القيمة السوقية.
ج. القيمة التصفوية.
د. القيمة الاسمية.
١٤. ترغب في الاستثمار في أسهم ممتازة وكانت توزيعات السهم الواحد ١٢ ريال ، ومعدل العائد المطلوب هو ١٥٪ ،

$$\text{القيمة السوقية هذه الاسهم الممتازة هي : } \frac{15}{12} = 12.5$$
- أ. ١٠٠ ريال.
ب. ٤٥ ريال.
ج. ٨٠ ريال.
د. ١٥٠ ريال.
١٥. سهم عادي يتوقع أن تكون توزيعاته العام القادم ٥ ريال ، اذا كان معدل النمو في التوزيعات ٨٪ ، ومعدل العائد على الاستثمار هو ١٢٪ فان السعر العادل لهذا السهم هو :
- أ. ١٠٠ ريال.
ب. ١٨٠ ريال.
ج. ١٢٥ ريال
د. ٢٠٠ ريال.
١٦. اذا كانت شروط الائتمان التجاري ٤/١٠ صافي ٣٠ فان تكلفة الائتمان التجاري هي :
- أ. ٧٥٪
ب. ٣٨,٥٪
ج. ٣٠٪
د. ١٢٪
١٧. تعتبر تكاليف دراسة الجدوى من التدفقات المالية :
- أ. الجبدنية.
ب. في نهاية العمر.
ج. أثناء العمر.
د. الدخلة.
١٨. إذا علمت أن متوسط الربح الخاوي لأحد المشاريع ١٥٠٠٠ ريال ، ومتوسط تكلفة الاستثمار ٦٠٠٠٠ ريال ، فإن متوسط معدل العائد الخاوي يساوي :
- أ. ٢٥٪
ب. ١٥٪
ج. ٢٠٪
د. ٣٠٪

١٩. كل ما يلي من أساليب تقييم المشروعات الاستثمارية (الموازنة الرأسمالية) التي تهتم بالقيمة الزمنية للنقدود عدا:
 أ. صافي القيمة الحالية. ب. دليل الربحية. ج. معدل العائد الداخلي. د. فترة الاسترداد.
٢٠. إذا علمت أن التدفقات النقدية لمشروع عمره المتوقع ثلاث سنوات هي ٥٠٠٠ ريال ، ٦٠٠٠ ريال ، ٨٠٠٠ ريال على التوالي ، وأن تكلفة الاستثمار المبدئي هي ١٠٠٠٠ ريال ، ومعاملات القيمة الحالية هي ٩٠٩ ، ٩٢٦ ، ٧٥١ على التوالي. فإن دليل الربحية لهذا المشروع يبلغ:
 د. ٣,٤ ج. ٤,١ ب. ٢,٢ أ. ١,٥٥
٢١. بمقارنة أسلوب صافي القيمة الحالية ومعدل العائد الداخلي فإنه:
 أ. لابد من اتفاق نتائج الأسلوبين.
 ب. لابد من تعارض نتائج الأسلوبين.
 ج. قد تتعارض نتائج الأسلوبين
 د. يتم الحصول على نتائج أفضل عند تطبيق أسلوب معدل العائد الداخلي.
٢٢. من أسباب التعارض بين أسلوب صافي القيمة الحالية ومعدل العائد الداخلي:
 أ. تماثل شكل التدفق النقدي الداخلي لمشروعين بدبلين.
 ب. اختلاف شكل التدفق النقدي الداخلي لمشروعين مستقلين.
 ج. الاختلاف في العمر الاقتصادي المتوقع لمشروعين بدبلين بشكل كبير.
 د. إعادة استثمار الأموال في طريقة معدل العائد الداخلي بمعدل تكلفة رأس المال
٢٣. زيادة كمية النقد المتدولة دون أن يصاحب ذلك زيادة في الناتج من السلع والخدمات هو:
 ب. الترشيد الرأسمالي. ج. العرض النقدي. د. المستوى العام للأسعار. أ. التضخم النقدي.
٢٤. إذا كان معدل العائد الفعلي ٦ %، ومعدل التضخم السنوي المتوقع ٥ %، فإن العائد الأساسي المطلوب هو:
 د. ١١,٣ % ج. ١٤,٥ % ب. ٣٠ % أ. ١١ %
٢٥. تكلفة مصادر تمويل عمليات المنشأة هي:
 أ. تكلفة رأس المال. ب. تكلفة السندات. ج. تكلفة الأسهم الممتازة. د. تكلفة المخزون.
٢٦. ترتفع تكلفة الأموال:
 أ. بزيادة المعروض من الأموال عن الطلب على الأموال.
 ج. بالانخفاض مخاطر الأعمال.
٢٧. المخاطر التي تنتج عن استخدام الديون في تمويل عمليات المنشأة هي:
 د. المخاطر المالية. ج. المخاطر الكلية. ب. مخاطر النشاط. أ. مخاطر الأعمال.
٢٨. من مصادر التمويل بالملكية كل ما يلي ما عدا:
 أ. الأرباح المحتجزة. ب. إصدار الأسهم العادي. ج. إصدار السندات. د. إصدار الأسهم الممتازة.
٢٩. ليس من بين عناصر رأس المال:
 د. الأرباح المحتجزة. ج. السندات. ب. الأسهم أ. الأصول المتدولة.

٤٨ . فيما يلي بند من القوائم المالية لشركة (س) و (ص) من الشركات السعودية :		
الشركة (ص)	الشركة (س)	البنود
٥٠٠	٥٠٠	صافي الربح قبل الفوائد والضرائب
١٥٠٠	١٠٠٠	الاصول المتداولة
٢٠٠٠	٢٠٠٠	الاصول الثابتة
٣٥٠٠	٣٠٠٠	اجمالي الاصول
٥٠٠	٥٠٠	الخصوم المتداولة

وفقا لما سبق فان معدل التداول في كلا الشركتين (س) و (ص) على التوالي هو :

- . ٧ ، ٤ . د . . ٦ ، ٥ . ج . . ١ ، ٥ . ب . . ٣ ، ٢ . أ .
- ٤٩ . في التمرين السابق الشركتين (س) و (ص) تتبعان سياستين هما على التوالي :
أ. معتدلة ، جريئة .
ب. جريئة ، محافظة .
ج. محافظة ، جريئة .
- ٥٠ . من المتوقع أن تكون معدلات الربحية أكبر في الشركة :
أ. (س)
ب. (ص)
ج. كلاهما .
د. في شركات أخرى .

٥١ . سياسة التمويل تعتمد على التوسيع في التمويل طويل الأجل ، حيث يتم تمويل قسم من الجزء المؤقت من خلال مصادر تمويل قصيرة الأجل ، بينما يتم تمويل باقي الجزء المؤقت بالإضافة إلى كل من الجزء الدائم من الأصول المتداولة من خلال مصادر تمويل طويلة الأجل :

- أ. المحافظة .
ب. الجريئة .
ج. المعتدلة .
د. المتوازنة .

٥٢ . عند مقارنة التمويل قصير الأجل بالتمويل طويل الأجل فان التمويل قصير الأجل : [صفحة ١٧١](#)

- أ. أقل تكلفة .
ب. أقل مرونة .
ج. ذو مخاطر متساوية .
د. أعلى فائدة .

٥٣ . عندما يحتفظ بالقدر الكافي من النقدية لسداد الالتزامات الأساسية مثل شراء المواد الخام ودفع الأجرور ، فان هذا

[صفحة ١٧٨](#) دافع :

- أ. الخطة .
ب. التعويض .
ج. المضاربة .
د. المعاملات .

٥٤ . اذا كانت إذا كان متوسط فترة التخزين ٩٠ يوم ، متوسط فترة التحصيل ٦٠ يوم ، ومتوسط مهلة الدفع ٣٠ يوم ،

[صفحة ١٧٨ و ١٧٩](#)

فان دورة النقدية ومعدل دوران النقدية هو :

- أ. ٦٠ يوم ، ٦ مرات
ب. ١٢٠ يوم ، ٣ مرات
ج. صفر يوم ، لانهاية
د. ١٨٠ يوم ، ٢ مرات

٥٥ . اذا كانت إذا كان متوسط فترة التخزين ٩٠ يوم ، متوسط فترة التحصيل ٦٠ يوم ، ومتوسط مهلة الدفع ٣٠ يوم ،

[صفحة ١٧٩](#) وكانت المصروفات السنوية ٩ مليون ريال ، فان الحد الادنى من النقدية هو :

- أ. ١,٥ مليون ريال
ب. ٤,٥ مليون ريال
ج. لانهاية
د. ٣ مليون ريال