



الزمن: ساعتان ونصف  
التاريخ: 13 / 6 / 2009

الفرع : التجاري

## مجموع العلامات (100) علامة

**ملاحظة :** عدد أسئلة الورقة (ستة) أسئلة أجب عن (خمسة) أسئلة فقط على أن يكون السؤال (الأول) منها.

**السؤال الأول :- (إيجاري ) ( 20 علامة )**

اختر الإجابة الصحيحة فيما يأتي ، ثم انقل رمزها إلى المكان المخصص في دفتر الإجابة :

1. أصدرت إحدى الشركات المساهمة العامة سندات أبدية القيمة الاسمية للسند 1200 دينار ، ولا تحمل تاريخ استحقاق ، فإذا كان معدل الفائدة في السوق 9 % والقيمة الحقيقية للسندات 1000 دينار ، فإن معدل الفائدة الاسمي للسندات هو :  
أ. 8.25 %      ب. 8.45 %      ج. 8.5 %      د. 10.8 %
2. إذا كانت القيمة الدفترية للسهم العادي 1.6 دينار ، وكانت حقوق المساهمين العاديين مبلغ 3580000 دينار ، فإن عدد الأسهم العادية في هذه الشركة هو :  
أ. 5728000 سهم .      ب. 2237500 سهم .      ج. 2000000 سهم .      د. 6444000 سهم .
3. السندات التي لا تحمل معدل فائدة ويتم بيعها على أساس الخصم هي :  
أ. سندات قابلة للاستدعاء .  
ب. سندات ذات صفة ثابتة .  
ج. سندات ذات معدل فائدة ثابت .  
د. سندات ذات معدل فائدة صفرية .
4. إذا كان معدل الفائدة السنوي المركب لأحد الاستثمارات 20 % وكانت القيمة السوقية له بعد سنتين 432 دينار ، فإن تكلفة ذلك الاستثمار هي :  
أ. 86.4 دينار      ب. 518.4 دينار      ج. 300 دينار      د. 345.6 دينار
5. إن المرحلة السادسة من خطوات التحليل المالي هي :  
أ. قياس حجم انحراف المنشأة عن المعيار المستعمل ، واتجاه هذا الانحراف .  
ب. اختيار الأسلوب الملائم من أساليب التحليل .  
ج. اختيار المعيار الملائم لقياس النتائج .  
د. اختيار المعلومات الملائمة للهدف المراد تحقيقه .
6. إذا كانت القيمة الحقيقة لسهم ممتاز 70 دينار والعائد المطلوب من قبل المستثمرين 14 % ، وتوزع عليها أرباح بنسبة 10 % ، فإن القيمة الاسمية لهذا السهم الممتاز هي :  
أ. 98 دينار .      ب. 50 دينار .      ج. 500 دينار .      د. 89 دينار .
7. معظم أدوات سوق النقد تباع على أساس الخصم باستثناء :  
أ. الأوراق التجارية .      ب. الشهادات القابلة للتداول .      ج. أذونات الخزينة .      د. القبولات المصرفية .
8. يتطلب أحد المشاريع استثماراً مبدئياً مقداره 24000 دينار ، ويتوقع أن يعطي تدفقات نقدية سنوية مقدارها 4000 دينار ولمدة ثمان سنوات ، فإن فترة الاسترداد لهذا المشروع هي :  
أ. 5 سنوات .      ب. 6 سنوات .      ج. 7 سنوات .      د. 8 سنوات .
9. إن ارتفاع نسبة التداول في المنشأة له دلالات ، منها :  
أ. قلة حاجتها على قروض جديدة .  
ب. كثرة حاجتها على قروض جديدة .  
ج. قلة قدرتها على سداد التزاماتها المتداولة .  
د. كثرة حاجتها إلى بيع أو تسليم أي من أصولها الثابتة .
10. اشتري عيسى سهماً في 1 / 1 / 2006 ، وحصل في نهاية السنة على ديناراً واحداً كتوزيعات أرباح ، وكان سعر السهم في نهاية السنة 14 دينار والعائد لفترة الاحتفاظ لهذا السهم 25 % ، فإن سعر شراء السهم هو :  
أ. 12 دينار .      ب. 11.2 دينار .      ج. 60 دينار .      د. 20 دينار .

السؤال الثاني :- ( 20 علامة )

- ( 6 علامات ) أ. وضح الأسباب التي تؤدي إلى انخفاض أسعار الأسهم نتيجة ارتفاع أسعار الفائدة .
- ( 10 علامات ) ب. استثمر ماهر في مشروع كلفته 4500 دينار ، فإذا علمت أن التدفقات النقدية الدخلة للمشروع خلال 4 سنوات هي 1200 ، 1300 ، 1500 ، 2000 على التوالي ، وأن معدل الخصم هو 20% .  
أوجد : 1. فترة الاسترداد . 2. صافي القيمة الحالية للمشروع . 3. مؤشر الربحية .
- ( 4 علامات ) ج. تصنف صناديق الاستثمار حسب حركة رفوس أموالها إلى نوعين ، ووضح ذلك .

السؤال الثالث :- ( 20 علامة )

- ( 14 علامة ) أ. لنفرض أن أمامك كمستثمر شركتين هما (أ) ، (ب) وأن العائد الذي سوف تتحققه من الاستثمار مرتبطة بالوضع الاقتصادي الذي سيسود خلال فترة الاستثمار ، وقد توقع محللون اقتصاديون الوضع الاقتصادي والعائد الذي سيتحقق في كل حالة كالتالي :

العائد على الاستثمار في حالة تتحقق هذا الوضع		احتمال تحقق	الوضع الاقتصادي
شركة (أ)	شركة (ب)		
%20	س	%25	نمو
%25	%25	%50	عادي
ص	%35-	%25	تراجع

- المطلوب : 1. احسب قيمة س ، إذا كان العائد المتوقع لشركة (أ) هو 15% .  
 2. احسب قيمة ص ، إذا علمت أن النهاين للشركة (ب) هو 4% ومعامل الاختلاف للشركة (ب) هو 5 .  
 3. احسب معامل الاختلاف للشركة (أ) .  
 ب. إن ارتفاع وانخفاض نسب السيولة عن الحد المطلوب له دلالات كثيرة ، ووضح ذلك .
- ( 6 علامات )

السؤال الرابع :- ( 20 علامة )

- ( 8 علامات ) أ. مستثمر يرغب بشراء سهم والاحتفاظ به لمدة 4 سنوات ، فإذا علمت أن التوزيعات المتوقعة خلال 4 سنوات كانت كما يلى : ت<sub>1</sub> = 8 ، ت<sub>2</sub> = 5 ، ت<sub>3</sub> = 10 ، ت<sub>4</sub> = 16 وكانت القيمة الحقيقة للسهم اليوم 104.5 دينار ومعدل العائد المطلوب يساوي 25% .  
المطلوب : أوجد سعر بيع السهم في نهاية السنة الرابعة .  
 ب. علل كل مما يلى :
- وجود سوق ثانوي أمر هام للمستثمرين في أدوات سوق رأس المال .
  - لا تشكل الأسهم العادية أي التزام مالي ثابت على الشركة مقارنة مع مصادر التمويل الأخرى .
  - انخفاض أسعار الأوراق المالية عند ارتفاع معدل الفائدة السوقية .
- ( 6 علامات ) ج. إذا كان عدد الأسهم الممتازة في إحدى الشركات 2500000 وحققت الشركة أرباحاً وكان نصيب الأسهم الممتازة من الأرباح 18500000 دينار ، والقيمة الاسمية للسهم الممتاز 50 دينار .  
المطلوب : احسب نسبة التوزيع على الأسهم الممتازة .

تابع أسلة مبحث : علوم مالية ومصرفية الفرع : التجاري الورقة : ----- لعام 2009

**السؤال الخامس :- ( 20 علامة )**

أ. فيما يلى البيانات التجارية لشركة (أ) عن عام 2008 م :

( 10 علامات )

المبلغ بالدينار	البيان
200	مخصص الديون المشكوك فيها
( س )	أوراق قبض (مبيعات بضاعة)
5000	ذمم مدينة 1 / 1
( ص )	ذمم مدينة 12 / 31
200000	صافي المبيعات

علماً بأن فترة الائتمان 45 يوماً ومتوسط فترة التحصيل 50 يوم ونسبة المبيعات الآجلة 40% من صافي المبيعات ومتوسط الذمم المدينة 9000 دينار .

المطلوب : 1. أوجد قيم كل من ( س ) ، ( ص ) .

2. احسب نسبة الذمم المدينة إلى المبيعات الآجلة .

ب. ما المقصود بكل من المصطلحات الآتية :

1. الاحتياطي الإلزامي . 2. سوق النقد . 3. المخاطر غير المنتظمة . 4. المشاريع التوسعية .

ج. قارن بين الأسهم العاديّة والسنّدات من حيث :

1. تاريخ الاستحقاق . 2. الاشتراك في إدارة الشركة . 3. أولوية السداد . 4. قابلية التداول .

**السؤال السادس :- ( 20 علامة )**

أ. ترغب منشأة في شراء آلة جديدة تكلفها 240000 دينار وعمرها الاقتصادي 6 سنوات وتستهلك بطريقة القسط الثابت بدون اعتبار قيمة ( الخردة ) و تستطيع هذه الآلة تحقيق تدفقات نقدية داخلية سنوية مقدارها ( س ) دينار ، وتدفقات نقدية خارجة مقدارها 22520 دينار وكان معدل الضريبة %40 ، وصافي التدفق النقدي بعد الضريبة 58600 دينار .

المطلوب : 1. التدفقات النقدية الداخلة .

2. قيمة ضريبة الدخل .

ب. للسنّدات مزايا عديدة من وجهة نظر الجهة التي ترغب في الاستثمار ، بيّنها .

## أنتهت الأسئلة