

**المادة: الإدارة المالية 1-2**

**الصف: نظام المسارات - السنة الثانية**

**المدرسة : .........................**

**أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثالث (الدور الأول) للعام 1444هـ**

**الاسم:** ........................................................................................................ **الصف:** .....................................................

**السؤال الأول: اختار ما يوافق قناعتك العلمية للعبارات التالية :**

1. **يشار إلى القيمة الحالية أيضا بـ ::**
2. **الخصم**
3. **التراكمية.**
4. **الغروض.**
5. **الأقساط السنوية.**
6. **يمكن حساب القيمة الزمنية للنقود بـ:**
7. **المعادالت الحسابية.**
8. **الحاسبات المالية.**
9. **جداول البيانات و المواقع و التطبيقات.**
10. **جميع ما سبق.**
11. **يشار إلى القيمة المستقبلية في الحاسبة المالية بـ :**
12. **n**
13. **FV**
14. **PV**
15. **PMT**
16. **تتطلب الأقساط السنوية سلسلة من التدفقات النقدية :**
17. **المتفاوتة**
18. **المستقبلية.**
19. **المتساوية.**
20. **المعفاة منالضرائب.**
21. **إذا تم استثمار مبلغ 6000 ر.س.بعائد نسبته 3% لمدة عام واحد.فما هو مبلغ العائد البسيط المكتسب :**
22. **100 ر.س**
23. **120 ر.س**
24. **. 150 ر.س**
25. **180 ر.س**
26. **يودع عبدالله بداية كل عام دراسي مبلغ 12000 ر.س. سنويا لمدة ثلاث أعوام ليتمكن من سحبه لتغطية مختلف نفقات الدراسة و المعيشة أثناء التحاقه ببرنامج كلية الدراسات العليا،يسمى بـ:**
27. **خصم سنوي.**
28. **مبالغ غير متساوية.**
29. **تراكمات غير سنوية.**
30. **فترات زمنية تقل عن عام.**

**السؤال الثاني: ميز بين ما يلي :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المتغيرات** | **القيمة المستقبلية** | **القيمة الحالية** |
| **التعريف** |  |  |

**السؤال الثالث: طابق بين المصطلحات الرئيسية المذكورة والمفهوم المناسب لكل منها :**

**تكلفة الفرصة البديلة - التراكمات غير السنوية - الخصم – الغروض – التراكمية**

|  |  |
| --- | --- |
| **المصطلح** | **المفهوم** |
|  | **ما يتخلى عنه الفرد عن طريق الاختيار .** |
|  | **عملية تحديد القيمة الحالية للمدفوعات التي سيتم استلامها في المستقبل.** |
|  | **دفع العائد بشكل متكرر أكثر من مرة في السنة** |
|  | **العملية التي تستند من خلالها الأرباح إلى المبلغ الأصلي بالإضافة إلى المبالغ المكتسبة السابقة.** |



**المادة: الإدارة المالية 1-2**

**الصف: نظام المسارات - السنة الثانية**

**المدرسة : .........................**

**أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثالث (الدور الأول) للعام 1444هـ**

**الاسم:** ........................................................................................................ **الصف:** .....................................................

السؤال الأول: أسئلة الاختيار من متعدد

١- عندما يتداول فرد ما بالأوراق المالية لشركة معينة لأنه يملك معلومات سرية أو غير معلنة عن الشركة فإنه يشترك في...........

ا التداول الداخلي. ب التداول القائم على مؤامرة مشتركة.

ج تداول الأوراق المالية. د التداول غير التنافسي.

٢- لتحديد نمو مبلغ معيّن، فإنك تستخدم............

ا القيمة الحالية لسلسلة من المبالغ. ب القيمة المستقبلية لمبلغ واحد.

ج القيمة المستقبلية لسلسلة من المبالغ. د القيمة الحالية لمبلغ واحد.

٣- لا يشمل العائد المطلوب بحسب المخاطر:

ا الانحراف المعياري للأسهم. ب معامل "بيتا".

ج عائد الاستثمار الآمن. د العائد المفترض على السوق.

٤- تؤدي إعادة شراء الأسهم إلى

ا زيادة الأرباح لكل سهم. ب خفض الأرباح لكل سهم.

ج زيادة الالتزامات. د خفض الالتزامات.

٥- يتم تحديد تكلفة الأسهم الممتازة بقسمة الأرباح على

ا معدل النمو ب الضريبة. ج معامل "بيتا" د سعر السوق

السؤال الثاني: اكتب المصطلح الدال على كل عبارة:

1. طلب للشراء أو البيع مقابل سعر محدد، على أن يبقى ساريًا حتى ينفذه الوسيط المالي أو يلغيه المستثمر.

.......................................

1. الزيادات الحاصلة على مبلغ من المال نتيجة لجني الأرباح مع مرور الوقت.

.......................................

1. حالة من عدم اليقين من وقوع حدث معيّن أو التوصل إلى ناتج محدّد.

.......................................

1. الحق الذي يضمن لمالكي الأسهم الحصول على أسهم جديدة يتم عرضها بالتزامن مع زيادة رأس المال، مثل: بيع أسهم جديدة.

......................................

1. العائد المطلوب الذي يتوقع ملاك الشركة كسبع بناءً على الأموال التي استثمروها في الشركة.

.......................................

السؤال الثالث: ضع كلمة (صواب أو خطأ)

١- يمكن إدراج الأوراق المالية الأجنبية في السوق المالية السعودية تداول

(......................)

٢- القيمة المستقبلية هي المبلغ الذي ستؤول إليه المدخرات الحالية بناءًا على معدل عائد معين وفترة زمنية معينة.

(......................)

٣- يُحدد نموذج تسعير الأصول الرأسمالية العائد المطلوب المعدل بحسب

المخاطر المنتظمة.

(......................)

٤- تخفض التوزيعات النقدية من قدرة الشركة على زيادة الأصول.

(......................)

٥- يطلب المساهمون العاديون علاوة مخاطر بالإضافة إلى العائد الأساسي

 لحملة السندات.

 (......................)



**المادة: الإدارة المالية 1-2**

**الصف: نظام المسارات - السنة الثانية**

**المدرسة : .........................**

**أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثالث (الدور الأول) للعام 1444هـ**

**الاسم:** ........................................................................................................ **الصف:** .....................................................

**السؤال الأول: طابق بين المصطلحات الرئيسية المذكورة والمفهوم المناسب لكل منها :**

**تكلفة الفرصة البديلة – سندات اليوروبوند - صانع السوق - فرضية كفاءة السوق - صناديق االستثمار المشترك – الخصم - المشتقات**

|  |  |
| --- | --- |
| **المصطلح** | **المفهوم** |
|  | **ما يتخلى عنه الفرد عن طريق الاختيار.** |
|  | **عملية تحديد القيمة الحالية للمدفوعات التي سيتم استالمها في المستقبل.** |
|  | **هو متداول يعمل على شراء الأوراق المالية وبيعها لحسابه الخاص** |
|  | **سندات تباع في بلاد أجنبية مقومة بعملة الشركة التي تصدرها.** |
|  | **مجموعة متنوعة من الأوراق المالية التي تطورها شركات استثمارية وتقدمها للمستثمرين** |
|  | **نظرية مفادها أن أسعار الأوراق المالية تقيس على نحو صائب القيمة الحالية لأرباح الشركة و أرباحها الموزعة** |

**السؤال الثاني: ميز بين ما يلي :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المتغيرات** | **المركز الطويل** | **المركز القصير** |
| **التعريف** |  |  |

**السؤال الثالث: اختار ما يوافق قناعتك العلمية للعبارات التالية :**

1. **يشار إلى الدفعات الثابتة في الحاسبة المالية بـ :**
2. **n**
3. **FV**
4. **PV**
5. **PMT**
6. **أوراق مالية تطرحها الشركات لزيادة رأس مالها و تمنح حامليها ملكية في الشركة.**
7. **الأسهم.**
8. **السندات.**
9. **الصكوك.**
10. **المشتقات.**
11. **توجيه الوسيط المالي لشراء أو بيع ورقة مالية مقابل سعر محدد.**
12. **طلب يومي.**
13. **طلب محدد.**
14. **طلب السوق.**
15. **طلب عرض.**
16. **يتطلب القسط السنوي سلسلة من التدفقات النقدية :**
17. **المتفاوتة.**
18. **المستقبلية.**
19. **المتساوية.**
20. **المعفاة من الضرائب.**

-**5تبيع الجوري سهما واحدا على المكشوف بسعر يساوي 45 ر.س.وهي قادرة على استرداده مقابل 37 ر.س.كم يبلغ العائد الذي تحققه في هذه الحالة:**

1. **5 ر.س**
2. **6 ر.س**
3. **. 7 ر.س**
4. **8 ر.س.**

**السؤال الأول:**

1. **اختاري الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية فيما يلي :**

|  |  |
| --- | --- |
| **1-السوق المالية السعودية تداول**  | **2-يشير إلى معدل العائد في الحاسبة المالية بـ**  |
| **أ** | وسيط مالي  | **أ** | N |
| **ب** | سوق ثانوية | **ب** | PMT |
| **ج** | نحول الأموال إلى الشركات  | **ج** | I |
| **د** | تحظر شراء الأسهم بالهامش  | **د** | FV |
| **3- نظراً إلى أن هيكل رأس مال الشركة ينتقل من عدم تكبد أي ديون إلى تكبد بعض الديون فأن المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال**  | **4-يمكن للمستثمر أيضاً تحقيق ربح من انخفاض سعر السهم وذلك عن طريق**  |
| **أ** | يبقى ثابتاً | **أ** | المركز الطويل  |
| **ب** | يرتفع  | **ب** | المركز القصير  |
| **ج** | ينخفض  | **ج** | المركز المتراجع  |
| **د** | يتقلب | **د** | المركز الموازي |
| **5- لتحديد نمو ميلغ معين فإنك تستخدم**  | **6- قد يؤدي حدوث الزلزال إلى مخاطر** |
| **أ** | القيمة الحالية لسلسلة من المبالغ  | **أ** | مُضاربة  |
| **ب** | القيمة المستقبلية لسلسلة من المبالغ  | **ب** | بشرية |
| **ج** | القيمة المستقبلية لملغ واحد  | **ج** | طبيعية |
| **د** | القيمة الحالية لمبلغ واحد  | **د** | قابلة للتحكم |
| **7-لايشمل العائد المطلوب بحسب المخاطر**  | **8- أي من الطرق التالية لا تستخدم عادة لتحديد تكلفة الأسهم العادية** |
| **أ** | الانحراف المعياري للأسهم  | **أ** | نموذج تسريع الأصول الرأسمالية  |
| **ب** | معامل " بيتا " | **ب** | إضافة العائد الإضافي المكتسب لتحمل المخاطر  |
| **ج** | عائد الاستثمار الآمن | **ج** | معدل الضريبة الحالي |
| **د** | العائد المفترض على السوق  | **د** | نموذج معدل نمو الأرباح |
| **9- أي مما يلي يعد من حقوق المساهمين**  | **10- تؤدي إعادة شراء الأسهم إلى**  |
| **أ** | الاستثمارات و رأس المال الإضافي المدفوع | **أ** | زيادة الأرباح لكل سهم  |
| **ب** | الاستثمارات و الأرباح المُبقاة | **ب** | خفض الأرباح لكل سهم  |
| **ج** | رأس المال الإضافي المدفوع و الأرباح المُبقاة | **ج** | زيادة الالتزامات  |
| **د** | الاستثمارات ورأس المال الإضافي المدفوع والأرباح المُبقاة | **د** | حفض الالتزامات |

 **السؤال الثاني:**

1. **ضعي المصطلح العلمي أمام التعريف المناسب له فيما يلي:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **العائد** | **تكاليف التعويم** | **حقوق الأولوية**  | **المخاطر** | **الخصم** | **السندات** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **التزامات دين تصدر عن هيئات مثل الحكومات والشركات**  |
|  | **عملية تحديد القيمة الحالية للمدفوعات التي سيتم استلامها في المستقبل** |
|  | **حالة من عدم اليقين من وقوع حدث معين أو التوصل إلى ناتج محدد** |
|  | **الحق الذي يضمن لمالكي الأسهم الحاليين بالاحتفاظ بنسبة ملكيتهم في الشركة** |
|  | **النفقات المرتبطة ببيع الأسهم الجديدة** |

يتبع

1. **اختاري من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب) ثم ضعي الرقم في المكان المخصص في العمود الثاني فيما يلي:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **( أ )** |  | الرقم | **( ب )** |
| **1** | الهامش |  |  | مؤشر المخاطر المنتظمة؛ قياس تقلب عائد السهم بالنسبة إلى عائد السوق  |
| **2** | تكلفة الفرصة البديلة |  |  | ملكية المستثمر في الورقة المالية  |
| **3** | معامل " بيتا " |  |  | = سعر السهم قبل التجزئة + نسبة معادلة التجزئة |
| **4** | سعر السهم بعد التجزئة  |  |  | ما يتخلى عنه الفرد عن طريق الاختيار  |
| **5** | تكلفة الدين  |  |  | إجمالي التزامات الدولة المعلقة |
|  |  | $$k\_{P}=i(1-t)$$ |

**السؤال الثالث:**

* **ضعي كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطا) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **يُشار إلى استخدام المال المقترض لزيادة نسبة العائد على الاستثمار بالرفع المالي**
 |  |
| 1. **القيمة المستقبلية هي المبلغ الذي ستؤول إلية المدخرات الحالية بناءً على معدل عائد معين وفترة زمنية معينة**
 |  |
| 1. **يمكن ان تحدث التراكمات فقط على أساس سنوي**
 |  |
| 1. **تسمى حالة عدم اليقين بتحقيق عائد يساوي العائد المتوقع بالمخاطر**
 |  |
| 1. **يقيس " إم إس آي 30 " سعر أسهم الشركات المتداولة في السوق المالية السعودية**
 |  |
| 1. **يعتبر شراء التأمين مثالاً على تجنب المخاطر**
 |  |
| 1. **تخفض التوزيعات النقدية من قدرة الشركة على زيادة الأصول**
 |  |
| 1. **يطلب المساهمين العاديون علاوة مخاطر بالإضافة إلى العائد الأساسي لحملة السندات**
 |  |
| 1. **أذونات الخزانة هي سندات دين قصيرة الأجل يتم إصدارها لأقل من سنة**
 |  |
| 1. **تحديد تكلفة الأسهم أسهل من تحديد تكلفة الدين**
 |  |

**السؤال الرابع:**

1. **عددي اثنين فقط لكل مما يلي:**
2. تستخدم وكالات التصنيف الائتماني أنظمة تصنيف مختلفة منها

.......................................................................

.......................................................................

1. من مؤشرات السوق المستخدمة في قياس أداء الأوراق المالية السعودية

.......................................................................

.......................................................................

يتبع

1. **اوجدي قيمة ما يلي :**
2. **باستخدام معادلة القيمة المستقبلية لمبلغ واحد ؛ استثمرت نورا مبلغ 850 ر.س . ما القيمة المستقبلية**

**التي ستجنيها خلال 6 سنوات بمعدل عائد 7 % ؟**

1. **باستخدام معادلة المتوسط المرجح للعائد ؛ إذا اردت شراء أسهم الشركة السعودية . فما العائد الذي تتوقعه من استثمارك**

**بالنظر إلى مجموعة الأوضاع الاقتصادية والعائدات المبنية في الجدول أدناه ؟**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **نمو اقتصادي سريع** | **تدهور اقتصادي** | **نمو اقتصادي بطيء** |
| **الاحتمالية** | **15%** | **20%** | **65%** |
| **العائد** | **30%** | **-02%** | **6%** |

1. **باستخدام معادلة نمو الأرباح ؛ كم تبلغ تكلفة الأسهم المالية على هذه المبالغ ؟**

**توزيع الأرباح: 2 ر.س. معدل النمو: 6 % سعر السوق: 42 ر.س.**

**انتهت الاسئلة**

طالبتي الغالية الاختبارات ليست كابوساً مزعجا ًبل خطوة جميلة

نحو تحقيق النجاح ... أتمنى لكِ التوفيق والنجاح

معلمة المادة / وجدان العمري 🏵