

١- تفكير شركة طيبة للتنمية الدخول في أحد المشروعين الاستثماريين الذي يحل كل واحد منهم محل الآخر ، ويطلب كل من المشروعين استثماراً رأسمالياً قدره ٣٠٠٠٠ ريال وأن الحياة الاقتصادية لكل من المشروعين متساوية وقدرها عشر سنوات ، ينتج عن المشروع الأول تدفق نقداني سنوي متوقع قدره ١٨٠٠٠ ريالاً وانحراف معياري للتتدفق النظري وقدره ٩٠٠٠ ريالاً ،

وينتج عن المشروع الثاني تدفق نقداني سنوي متوقع ١٤٠٠٠ ريالاً وانحراف معياري للتتدفق النظري قدره ٥٦٠٠ ريالاً

يقدر العائد على الاستثمارات عديمة المخاطر بـ ٦٪ وأن تكلفة رأس المال بالنسبة للشركة يعادل ١٤٪ وأن معامل الإختلاف للتتدفقات النقدية كل هوة ، ما هو معامل الخصم المعدل للمشروعين ؟

أ - ٦٪ : ١٠٪

ب - ١٦٪ : ٨٪

ج - ١٦٪ : ١٤٪

د - ١٠٪ : ١٤٪

٢- من السؤال السابق ، ما هي صافي القيمة الحالية للمشروعين بإستخدام طريق الخصم المعدل للمخاطرة ؟

أ) ٧٣٠٢٥٤ : ٨٦٩٩٧٦

ب) ٤٣٠٢٥٤ : ٥٦٩٩٧٦

ج) ٤٣٠٢٥٤ - : ٥٦٩٩٧٦

د) ٧٠٣٢٥٤ - : ٨٦٩٩٧٦

٣- من السؤال السابق أي المشروعين تفضل ؟

أ- المشروع الأول

ب- المشروع الثاني

ج- كلا المشروعين مرفقين .

د- لا شيء مما سبق

٤- من أنواع الائتمان المصرفي الغير مكفول بضمان :

أ- التسهيلات الائتمانية المحدودة ، الأوراق التجارية ، التسهيلات الائتمانية الملزمة الغير متعددة .

ب- التسهيلات الائتمانية المحدودة ، التسهيلات الائتمانية الملزمة الغير متعددة ، التسهيلات الائتمانية الملزمة المتعددة .

ج- الأوراق التجارية ، التسهيلات الائتمانية الملزمة الغير متعددة ، التسهيلات الائتمانية الملزمة المتعددة .

د- التسهيلات الائتمانية المحدودة ، التسهيلات الاختيارية الغير متعددة ، التسهيلات الاختيارية المتعددة .

٥- تعتمد قدرة المنشأة في الاستفادة من الائتمان التجاري على مجموعة من العوامل :

أ- أهلية المنشأة الائتمانية ، رغبة المنشأة في استخدام هذا النوع من التمويل ، سياسة وشروط الائتمان التجاري التي يعرضها الموردون مثل % الخصم النقدي الممنوح و مدة الائتمان التجاري .

ب- حجم المنشأة ، أهلية المنشأة الائتمانية ، رغبة المنشأة في استخدام هذا النوع من التمويل ، سياسة وشروط الائتمان التجاري التي يعرضها الموردون مثل % الخصم النقدي الممنوح و مدة الائتمان التجاري .

ج- حجم المنشأة ، أهلية المنشأة الائتمانية ، رغبة المنشأة في استخدام هذا النوع من التمويل .

د- حجم المنشأة ، أهلية المنشأة الائتمانية ، سياسة وشروط الائتمان التجاري التي يعرضها الموردون مثل % الخصم النقدي الممنوح و مدة الائتمان التجاري

٦- تتراوح قيمة معامل معادل التأكيد بين :

أ- بين ١ و صفر

ب- بين ١ و ١+

ج- بين صفر و ١+

د- من صفر إلى ما لا نهاية

٧- تمتاز السنّدات القابلة للاستدعاء بعائد ..... من / بـ السنّدات القابلة للتحويل :

أ- أقل

ب- متساوي

ج- أعلى

د- لا شيء مما سبق

٨- ..... هو عبارة عن سند ملكية يملكونه المساهمون ، ولا يعطي حامله أي ميزة خاصة عن سواه من المساهمين وذلك أن للجميع حقوقاً منها : حق الحصول على الأرباح خلال حياة المنشأة عند تصفيتها وحق التصويت

أ- السهم الممتاز

ب- السنّدات

ج- الأوراق التجارية

د- السهم العادي

٩- يمكن تصنیف الأسواق المالية من حيث غرض التمويل إلى :

أ- أسواق أولية وأسواق ثانوية .

ب- أسواق الدين وأسوق الملكية

ج- أسواق قروض وأسوق أوراق مالية .

د- أسواق نقد وأسوق رأس المال .

١٠- إذا علمت بأن هناك محفظة استثمارية مكونة من مشروعين، حيث أن حصة الاستثمار في المشروع الأول هي ٤٠٠٠ ريال

وتحصة الاستثمار في المشروع الثاني هي ٦٠٠٠ وعلمت بأن المشروع الأول يحقق عائد متوقع مقداره ٨٪ ودرجة مخاطر بنسبة ٣٪

والمشروع الثاني يحقق عائد متوقع مقداره ١٠٪ ودرجة مخاطر بنسبة ٥٪ وعلمت بأن معامل الارتباط بين هذين المشروعين هو ٧٠٪

فما هو العائد المتوقع من هذه المحفظة الاستثمارية ؟

أ - ٨,٥٪

ب - ٩,٢٪

ج - ١٠٪

د - ١٣,٦٪

١١- من السؤال السابق ، ما هي درجة مخاطر المحفظة الاستثمارية ؟

أ - ٣,٩٪

ب - ٥٪

ج - ٦٪

د - ٩٪

١٢- تعرف المخاطر ..... بأنها تلك التي تؤثر في جميع المنشآت العاملة في السوق و تنتج من ظروف عدم التأكيد المتعلقة بالظروف الاقتصادية :

أ- المخاطر غير المنتظمة .

ب- المخاطر المنتظمة .

ج- المخاطر الكلية .

د- لا شيء مما سبق

١٣- يمكن قياس المخاطر المنتظمة عن طريق :

أ- الانحراف المعياري .

ب- معامل بيتا

ج- معامل الاختلاف

د- التباين

١٤- يمكن قياس المخاطر الغير منتظمة للمنشأة عن طريق التالي :

أ- الانحراف المعياري

ب- التباين

ج- جميع ما سبق

د- لا شيء مما سبق

١٥- إذا كان معامل الارتباط بين مشروعين في محفظة استثمارية هو  $+1$  صحيح ذلك يدل على :

أ- أن المشروعين يتحركان في نفس الاتجاه وبنفس النسبة

ب- أن المشروعين يتحركان في عكس الاتجاه وبنفس النسبة

ج- أن المشروعين يتحركان في نفس الاتجاه لكن بنسبة مختلفة

د- أن المشروعين يتحركان في عكس الاتجاه لكن بنسبة مختلفة

١٦- ما هو العائد المتوقع من سهم شركة المراعي إذا علمت بأن معامل بيتا للسهم  $1,2$  وأن علاوة المخاطر في السوق تساوي  $10\%$  والعائد الخالي من المخاطر يساوي  $9\%$  ؟

أ-  $25\%$

ب-  $10\%$

ج-  $12,9\%$

د-  $21\%$

١٧- ما هي قيمة السند العادلة إذا علمت التالي : القيمة الاسمية للسند هي  $1000$  ريال ومعدل الفائدة على هذا السند هو  $8\%$  تدفع سنوياً لمدة  $5$  سنوات ومعدل العائد المطلوب من هذا السند هو  $10\%$  ؟

أ-  $18,24$  ريال

ب-  $100$  ريال

ج-  $100$  ريال

د-  $18,85$  ريال

١٨- إذا كان معدل العائد المطلوب لشركة ما هو ٢٧٪ وأن الربح الموزع لهذه السنة هو ٦ ريال وأن هذا الربح ينمو بمعدل ١٢٪، فما هو السعر الذي تكون على استعداد لدفعه لهذا السهم العادي ؟

أ- ٤٤,٨

ب- ٤٠

ج- ٤٦

د- ٤٨

١٩- إذا كان السعر الحالي للسهم الممتاز لشركة دالية الكرمل ١٢٠ ريال ويوزع أرباحاً مقدارها ١٠ ريالات . فما معدل العائد على السهم ؟

أ- ٩٪

ب- ٨,٣٣٪

ج- ١٠٪

د- ١٢٪

٢٠- من العوامل المحددة في اختيار الهيكل المالي :

أ- حجم المنشأة

ب- التدفقات النقدية للمنشأة

ج- تكلفة الأموال

د- جميع ما سبق

٢١- تتحدث نظرية ..... بأن ارتفاع القروض لن يغير من مفهوم وإدارك الخطر لدى المستثمرين وأن المنشآة تستطيع زيادة قيمتها السوقية و تقليل تكلفة الأموال من خلال زيادة الرافعة المالية :

أ- مدخل صافي الدخل .

ب- مدخل صافي الدخل التشغيلي

ج- المدخل التقليدي

د- لا شيء مما ذكر

٢٢- تفترض شركة كيان مبلغ ١٠٠٠٠٠ ريال بفائدة سنوية مقدارها ٤٪ ويجب عليها تسديد المبلغ دفعات شهرية ولمدة ٥ سنوات ، ما التكالفة الفعلية للدين بعد الضريبة علماً بأن نسبة الضريبة تبلغ ٤٠٪

أ- ١٥,٧٤٪

ب- ١٠٪

ج- ٩,٨٦٪

د- ٧,٨٦٪

٢٣- من المثال السابق ، ما هي التكالفة الفعلية للدين بعد الضريبة إذا كانت الشركة سوف تسدد القرض بشكل نصف سنوي ؟

أ- ١٥,١٠٪

ب- ٩,٥٪

ج- ٩,٢٧٪

د- ٧,٢٧٪

٢٤- عند إعداد الموازنات الرأسمالية ، تعمل طريقة معامل التأكيد على :

أ- معالجة المخاطر عند تقويم المشروعات الاستثمارية من خلال تعديل التدفقات النقدية المؤكدة لتصبح غير مؤكدة .

ب- معالجة المخاطر عند تقويم المشروعات الاستثمارية من خلال تعديل الربح المؤكدة ليصبح غير مؤكدة

ج- معالجة المخاطر عند تقويم المشروعات الاستثمارية من خلال تعديل التدفقات النقدية الغير مؤكدة لتصبح مؤكدة

د- معالجة المخاطر عند تقويم المشروعات الاستثمارية من خلال تعديل الربح الغير مؤكدة ليصبح مؤكدة

٢٥- يمتاز سوق النقد عن سوق رأس المال بأنه :

أ- سوق قصير الأجل ، عالي السيولة ، عالي المخاطر .

ب- سوق طويل الأجل ، منخفض السيولة ، منخفض المخاطر

ج- سوق قصير الأجل ، عالي السيولة ، منخفض المخاطر

د- سوق طويل، الأجل عالي السيولة ، عالي المخاطر

٢٦- هناك علاقة..... بين المخاطر والعائد :

أ- طردية

ب- عكسيّة

د- لا يوجد علاقة

ج- لا شيء مما سبق

٢٧ - يمكن تقسيم الأوراق المالية إلى قسمين رئيسين هما :

أ- أوراق مالية ذات عائد ثابت وأوراق مالية ذات عائد متغير

ب- أوراق مالية ذات عائد ثابت وأوراق مالية من غير عائد

ج- أوراق مالية من غير عائد وأوراق مالية ذات عائد متغير

د- لا شيء مما سبق

٢٨- هي أدوات دين حكومية تصدر بآجال لا تزيد عن سنة واحدة ويسترد حاملها المبلغ عند استحقاقها فقط ، ولكن باستطاعته بيعها قبل استحقاقها لطرف ثالث :

أ- أوراق الخزينة

ب- سندات الخزينة

ج- أدونات الخزينة

د- لا شيء مما سبق

٢٩ - ليس من مصادر التمويل طوويل الأجل :

أ- الأسهم الممتازة

ب- الأسهم العاديّة

ج- سندات الدين

د- الائتمان المصرفي

٣٠- إذا كانت شركة صافولا تعزز الحصول على قرض لمدة سنة واحدة من أحد البنوك ، و قد تم الاتفاق على أن يكون معدل الفائدة الاسمية ٦٪ تخصم مقدماً من قيمة القرض ، وإذا كانت الشركة ترغب بأن يكون صافي المبلغ المستفاد هو ٦٠٠٠٠٠ ريال ، فإن المبلغ الذي يجب اقتراضه يجب كالتالي :

أ- ( ٦٠٠٠٠٠ \* ٦٠٦ ) / ( ٦٠٦ - ١ )

ب- ( ٦٠٠٠٠٠ \* ٦٠٦ + ١ ) / ( ٦٠٦ - ١ )

ج- ٦٠٠٠٠٠ / ( ٦٠٦ - ١ )

د- ٦٠٠٠٠٠ / ( ٦٠٦ + ١ )

٣١- يمثل هذا النوع من الاستئجار عقداً بين المستأجر والمؤجر يلتزم بموجبه المستأجر بدفع أقساط مالية للمؤجر نظير استخدامه للأصل بحيث يكون مجموع هذه الأقساط المالية يغطي قيمة الأصل بالإضافة إلى تحقيق عائد مناسب للمؤجر :

أ- الاستئجار التمويلي

ب- الاستئجار التشغيلي

ج- الاستئجار المرتبط بالرافعة المالية

د- لا شيء مما سبق

٣٢- في حالة أن معدل الفائدة الاسمي على التسهيلات الائتمانية المحدودة هو ٥٪ وكانت هناك شركة تريد أن تأخذ قرض بقيمة ٢٠٠٠ ريال علماً بأن البنك سوف يأخذ الفائدة نهاية الفترة ، فما هو معدل الفائدة الفعلي ؟

أ- ٥٪

ب- ٥،٢٦٪

ج- ٦٪

د- لا يمكن حسابه

٣٣- تفكير شركة الدوسري بإصدار أوراق تجارية بقيمة اسمية مقدارها ١٠٠٠٠٠ حيث أن فترة الاستحقاق هي ٩٠ يوماً وتباع هذه الأوراق التجارية بقيمة مخصومة قدرها ٩٧٠٠٠ بنهاية فترة التسعين يوماً ما هو معدل الفائدة الفعلي من هذا النوع من الاستثمارات ؟

أ- ١٥%

ب- ١٦%

ج- ١٤,٢%

د- ١٢,٤%

٣٤- هي التي توفر لحامليها ميزتان : الحصول على عائد ثابت بالإضافة فرصة مستقبلية لتحويل السند إلى أسهم عاديّة حيث يتصرف بانخفاض سعر الفائدة عليه :

أحـ السندات المضمونة

بـ السندات القابلة للاستدعاء

جـ السندات القابلة للتحويل

دـ السندات القابلة للأستهلاك

٣٥- تفكير شركة الدرويش في الدخول في مشروع استثماري يكلف ١٣٠٠٠ ريال ، ومعدل العائد المطلوب من المشروع هو ١٢% في حين أن معدل العائد الخالي من المخاطر هو ٥% و التدفقات النقدية الصافية المتوقعة من المشروع خلال الخمس سنوات القادمة مع معامل التأكيد الخاص بها موضحة بالجدول التالي :

السنة	التدفقات النقدية	معامل معادل التأكيد
١	١٠٠٠٠	٠,٩٠
٢	٢٠٠٠٠	٠,٩٠
٣	٤٠٠٠٠	٠,٨٠
٤	٨٠٠٠٠	٠,٧٠
٥	٨٠٠٠٠	٠,٥٠

المطلوب: ما هي صافي القيمة الحالية باستخدام طريقة معامل معادل التأكيد :

أ- ٩٥٥٤+

ب- ٩٥٥٤-

ج- ١٠٠+

د- ١٠٠-

٣٦- مما توصلت إليه في السؤال السابق هل المشروع مقبول أم مرفوض ؟

أ- مقبول

ب- مرفوض

ج- لا يمكن معرفة ذلك

د- لا شيء مما سبق

٣٧- المخاطر السوقية (المنتظمة) لمحفظة السوق عادة تساوي :

١-

ب- ٢

ج- ٠

د- لا شيء مما سبق

٣٨- يوضح الجدول التالي العائد من شركة كيان مقارنة مع عائد السوق خلال الثلاث سنوات الماضية :

	٢٠١٣	٢٠١٢	٢٠١١	السنة
عائد سهم كيان %	٢-	٦	٤	
عائد السوق %	٢-	٤	٨	

ما هو الانحراف المشترك بين عائد سهم شركة كيان وعائد السوق ؟

أ- ٠٠٠١٦٨٦

ب- ٠٠٠٣

ج- ٠٠٠٤

٠٠٠٥-

٣٩- من السؤال السابق ، ما تبأين عائد السوق ؟

٠٠٠٦-

٠٠٠٢٥-

٠٠٠١٥-

٠٠٠٧-

٤٠- مما توصلت إليه من نتيجة في السؤالين السابقين فإن معامل بيتا لشركة كيان هو :

٠٠٦٧-

٠٠٩-

٠٠٥-

٠٠٧١-

٤١- تنوى شركة الإنماء تنفيذ مشروع برأس مال قدره ٢ مليون ريال و يتوقع أن يكون العائد على الاستثمار ١٢٪ ، ومن أجل تدبير رأس المال لجأت الشركة لمصادر التمويل الآتية :

- سندات دين بقيمة ٢٠٠٠٠ ريال حيث تقوم الشركة بإصدار السند بقيمة اسمية ١٠٠٠ ريال للسند الواحد وبفائدة اسمية ٦٪ و فترة الاستحقاق ١٢ سنة ، و يباع بخصم مقداره ٤٪ و معدل ضريبة ٤٠٪

- أسهم ممتازة بقيمة ٣٠٠٠٠ ريال حيث تقوم الشركة بإصدار السهم الممتاز بقيمة اسمية ١٠٠ ريال للسهم و يباع بنفس القيمة ، و تدفع الشركة أرباحاً موزعة للسهم قيمتها ٨ ريالات ، و عليها دفع نفقات إصدار نسبتها ٤٪ من القيمة الأساسية للسهم .

- أسهم عاديّة بقيمة ١٥٠٠٠٠ ريال ، و قيمة اسمية ١٠٠ ريال للسهم ، و تدفع أرباحاً موزعة ١٠ ريالات و يتوقع أن ينمو الربح بمعدل ٥٪

استخدم هذه المعلومات لحل الأسئلة من (٤١ - ٤٥ )

ما هي تكلفة السندات بعد الضريبة :

٦،٣-

ب - ٢،٧٨

ج - ٦،٣

د - %٢

٤٢ - ما هي تكلفة السهم الممتاز :

أ - %٨،٣١

ب - %١٥

ج - %٦،٣

د - %٢

٤٣ - ما هي تكلفة السهم العادي :

أ - %٣،٧٨

ب - %٨،٣١

ج - %١٥

د - %٢

٤٤ - ما هي التكلفة المتوسطة المرجحة لرأس المال :

أ - %١٠

ب - %١٢

ج - %١٢،٨٧٣

د - %١٤

٤٥ - بناءً على ما توصلت إليه من نتائج في الاستلة السابقة هل تنصح الشركة في الدخول في المشروع ؟

أ- نعم لأن تكلفة رأس المال أعلى من العائد على الاستثمار

ب- نعم لأن تكلفة رأس المال أقل من العائد على الاستثمار

ج- لا لأن تكالفة رأس المال أعلى من العائد على الاستثمار

د- لا ، لأن تكالفة رأس المال أقل من العائد على الاستثمار

٤٦- هي القيمة التي يكون المستثمر مستعداً لدفعها مقابل حيازته على السهم العادي :

أ- القيمة الأسمية

ب- القيمة الدفترية

ج- القيمة السوقية

د- القيمة الحقيقة (قيمة السهم حسب العائد )

٤٧- يرغب أحد المستثمرين الاستثمار في سهم شركة المراعي ولديه المعلومات التالية ، العائد المتوقع من السهم = ١٠٪ والقيمة الأسمية لشركة المراعي = ١٢ ريال وتوزع الشركة أرباح بنسبة ١٠٪ ، ما هو السعر العادل (ال حقيقي ) الذي تنصح به هذه المستثمر لشراء هذا السهم ؟

أ- ١٨

ب- ١٤

ج- ١٢

د- ١٠

٤٨ - تحتاج الشركة العربية إلى تمويل قدره ٢ مليون ريال وقد قررت الشركة إصدار أسهم عادي جديدة من أجل الحصول على المبلغ على أن تعطي الأولوية للمساهمين القدامى في شراء الإصدارات الجديدة وقد تبين التالي :

سعر بيع الأسهم الجديدة ١٦٠ ريال للسهم الواحد ، القيمة السوقية للسهم الواحد ٢٠٠ ريال ، عدد الأسهم العادي المصدرة ١٠٠٠٠ سهم ، وقيمة المنشآة سوف ترتفع بنفس قيمة المبلغ الذي تم الحصول عليه من الإصدارات الجديدة :

ما هو عدد الأسهم التي يجب إصدارها للحصول على التمويل المطلوب ؟

أ- ١٠٠٠ سهم

ب- ١٢٥٠٠ سهم

وردة

ج- ١٠٠٠٠ سهم

د- لا يمكن حساب عدد الأسهم .

٤٩- من المعطيات المقدمة في المثال السابق والنتيجة التي توصلت لها ما هو عدد الحقوق التي لابد بأن يمتلكها المساهمين القدامى حتى يتمكن من شراء الأسهم الجديدة بسعر مخفض ؟

أ- الحصول على سهم واحد جديد مقابل كل ٥ أسهم يمتلكها سابقاً

ب- الحصول على سهم واحد مقابل كل ٦ أسهم يمتلكها سابقاً

ج- الحصول على سهم واحد جديد مقابل كل ٨ أسهم يمتلكها سابقاً

د- لا يمكن حسابه بناءً على المعلومات المقدمة

٥٠- من المعطيات المقدمة في المثال السابق ، ما هو تأثير الإصدارات الجديدة على السهم السوفي بعد الإصدار ؟

أ- ١٦٠ ريال للسهم

ب- ١٧٠ ريال للسهم

ج- لم يطرأ أي تغيير

د- ١٩٥,٥٥ ريال للسهم

تمت كتابتها من قبل :

وردة