الواجب الأول لمقرر مبادئ ادارة مالية

السوال ١:

من أهم خصائص العوائد التي يتم حسابها باستخدام طريقة الفائدة المركبة أنها:

ناتجة عن الاستثمار الأصلى وعوائد العوائد

تكون الفائدة المركبة أكبر من الفائدة البسيطة

ناتجة عن الاستثمار الأصلي فقط.

اتجة عن الاستثمار الأصلى وعوائد العوائد و تكون أكبر من الفائدة البسيطة

السؤال ٢:

إذا أقدمت إحدى الشركات على الدخول في مشروع استثماري يدر عليها مبلغ 50,000 ريال بعد ٤ سنوات من الآن، فإن القيمة الحالية لهذا المبلغ بمعدل خصم ١٠ % تساوي؟

34,150.67يال.

30,000ريال. 40,210ريال.

48,049.02ريال

طريقة الحل:

طريقة الحل

C15805 50000 = 34150.67 $(1+0.10)^4$

السوال: 3

إذا قامت إحدى الشركات باستثمار مبلغ ٢٠,٠٠٠ ريال لمدة ٥ سنوات، بمعدل عائد سنوي ١٠%، فإن جملة المبلغ المتجمع لديها من هذا الاستثمار في نهاية المدة يساوى:

21,020.20ريال.

32,210.20ريال.

4,000ريال.

30,000ريال.

طريقة الحل:

CURS OF

جملة المبلغ المتجمع

الصفحة ١

جامعة الإمام عبدالرحمن بن فيصل - التعليم عن بعد

- حل الواجب: مبدعين المستوى الرابع - تصحيح الاجابات: e7sas عادل الذرمان

السوال: 4

تعرف الموازنة الرأسمالية بأنها عملية تحديد المزيج المناسب من مصدري التمويل (بالدين أو حقوق الملكية (صواب

خطأ

التصحيح: يعرف هيكل التمويل بأنها عملية تحديد المزيج المناسب من مصدري التمويل (بالدين أو حقوق الملكية (

السؤال ٥:

تهتم الإدارة المالية بتجميع وتسجيل البيانات، وتقوم االمحاسبة باتخاذ القرارات في ضوء هذه البيانات

صواب خطأ

التصحيح: تهتم المحاسبة بتجميع وتسجيل البيانات، وتقوم الادارة المالية باتخاذ القرارات في ضوء هذه البيانات

السوال ٦:

تعبر السيولة عن وجود رصيد نقدي لدى المنشأة يمكنها من دفع ما عليها من التزامات مستحقة والاستفادة من الخصم النقدي عند الشراء بكميات كبيرة وكذلك يمكنها من مواجهة الطوارئ

<u>صواب</u>

خطأ

السوال ٧:

يعتبر مدخل العلاقة بين السيولة والمخاطرة مدخل من مداخل دراسة أهداف الإدارة المالية صواب

خطأ

التصحيح:

المدخل الأول: مدخل العلاقة بين الربحية والمخاطرة

المدخل الثاني: مدخل العلاقة بين السيولة والربحية

السوال ٨:

إذا كان استثمار شركة ناصر يدر عليها تدفقاً نقدياً مقداره ١٠٠٠ ريال سنوياً لمدة ٣ سنوات، ومعدل الخصم السائد هو ١٠ %، فما هي القيمة الحالية الحالية للتدفقات النقدية من هذا الاستثمار إذا كان معامل القيمة الحالية = ٢٠.٤٨٧؟

402

2750

<u>2487</u>

3780

طريقة الحل

$$\frac{1000}{(1+0.10)^1} + \frac{1000}{(1+0.10)^2} + \frac{1000}{(1+0.10)^3} = 2486.8519$$

السؤال: 9

تعتبر عملية التسعير من وظائف الإدارة المالية

صواب

hà

السوال ١٠:

تعبر عملية إدارة رأس المال العامل عن تخطيط وإدارة الاستثمارات طويلة الأجل الخاصة بالمنشأة صواب

خطأ

التصحيح: تعبر الموازنة الراسمالية عن تخطيط وإدارة الاستثمارات طويلة الأجل الخاصة بالمنشأة

لا تنسونا من صالح دعائكم سبحان الله العظيم

E7sas