



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

يمكنك عزيزي الطالب/ة استخدام المعادلات الرياضية في كل سؤال :

1. يشير معامل ... لوجود علاقة عكسية بين عوائد المساهمين و بعض ذلك
حالة اتجاه سعر أحد المساهمين نحو الارتفاع سوف يتجه المسهم الآخر نحو الهبوط ، وفقاً
المحفظة ان الاستثمار في هذين المساهمين سوف يؤدي إلى انخفاض مخاطر المحفظة:
أ- الارتباط الموجب
ب- الارتباط السلبى
ج- الارتباط القوي الموجب
د- الارتباط الضعيف
ج
2. في حالة ان نسبة الدين الاسمي على التسهيلات الائتمانية المحدودة هو 12%
شركة تريد ان تأخذ قرض بقيمة 6000 ريال، علم ان البنك سوف يقوم بتحصيل
الفترة، فما هو معدل الفائدة الفعلي:
أ- 10%
ب- 10.26%
ج- 12%
د- لا يمكن حسابه
ب
3. هناك نموذج يستخدم لتحديد العائد المتوقع من الاستثمار في سهم معين وأي
التي يجب ان يحصل عليها المستثمر مقابل تحمله تلك المخاطر (المخاطر ال
النموذج ب:
أ- نموذج تسعير الأصول المالية
ب- نموذج قوتون
ج- نموذج تسعير الخيارات
د- نموذج تحليل الخطر
ب
4. هذا النوع من الاستئجار يطلق عليه أحيانا عقد استئجار الخدمات ، لأنه
التجهيزات والخدمات مثل السيارات وماكينات التصوير والحاسبات الآلية
الإستئجار ؟
أ- الاستئجار التمويلي
ب- الاستئجار التشغيلي
ج- الاستئجار المرتبط بالرافعة المالية
د- السلم
ب
5. إذا قامت شركة النصر بسداد قيمة الفواتير خلال فترة الخصم المحددة
يعتبر:
أ- انتمان تجاري منخفض التكلفة.
ب- انتمان تجاري عالي التكلفة.
ج- انتمان تجاري عدم التكلفة.
د- انتمان مضاعف التكلفة.
ب
6. ما هي القيمة التي يلتزم مصدر السند بإرجاعها لحامل السند عند
أ- القيمة الدفترية
ب- القيمة السوقية
ج- القيمة المعادلة
د- القيمة الاسمية
ب

من سؤال:

إخدام المعدلات في

بمكتب عزيزي الطم

ت العملية ومكتب من

1. تتمر في انخفاض تكا
المعلومات والعدالة الأسعار:
 أ- تكا الامور المالية
 ب- جودة السلع المالية
 ج- ريادة المصارف الإسلامية
 د- انخفاض المعدلات الربوية

2. العلاقة بين علاقة عكسية
 أ- لعزلة صحيدة
 ب- لعزلة حافظة
 ج- لا يوجد علاقة
 د- علاقة عكسية سلبية

3. يستخدم معمل بيتا مقياس أحد
 أ- المخاطر الغير منتظمة
 ب- المخاطر الصحية
 ج- المخاطر المنتظمة
 د- المخاطر

مل خصيص مشترك

4. التي تكفل ضمن حق
 المسندات والأسهم العلفية:
 أ- الأسهم الاعيلية
 ب- الأسهم لجمعية
 ج- الأسهم للمعنة
 د- الت

5. توضح البيئات التالية تلك الفعني على الاما
 20%، 14%، 70% خلال السنوات من 99

$$1 - \sum_{t=1}^{t=n} R_t$$

بم شركة فتن على الت
 20م

يقع؟

- احصب موسم
 أ- 12%
 ب- 15%
 ج- 18%
 د- 21%

7. بعد الاستثمار في سهم شركة السهلوي والتي المعلومات التالية. اعمد المتوقع من السهم = 15% و القيمة الاسمية للشركة السهلوي = 118 ريال وتوزع الشركة ارباح بحصة 11% ما هو السعر العادل (العطري) الذي تتضح به هذا الاستثمار لشراء هذا السهم ؟
 يحق استخدام القسوم التالي لحل هذا السؤال :
 • قانون قيمة السهم العادي حسب العائد :

$$P_0 = \frac{F + \%D}{R}$$

- أ- 12.50
- ب- 92.84
- ج- 15.06
- د- 82.84

8. إذا كتبت الشركة تحققي عائدًا يساوي تكلفة رأس المال فبماذا يتوقع أن:

- أ- ترفع القيمة السوقية للسهم
- ب- تنخفض القيمة السوقية للسهم كما هي
- ج- تتخصص القيمة السوقية للسهم
- د- تتخصص القيمة السوقية للسهم بمعدل متساوي

9. من مزايا الأرباح المحتجزة

- أ- ليس لها تأثير على القيمة الدفترية للمساهمة
- ب- لا تمثل التزامًا على المساهمة بمعنى سداده في تاريخ محدد
- ج- لها تأثير سلبي على القيمة السوقية
- د- تمثل التزامًا على المساهمة بمعنى سداده في تاريخ محدد

10. لتسند قيمة سوية قد تكون أكبر من القيمة الاسمية وفي هذه الحالة سيحقق حامل السند:

- أ- خسائر رأسمالية
- ب- ارباح رأسمالية
- ج- لا يحقق أي ارباح أو خسائر
- د- يحقق خسائر منوالية التو. إن يتمتدوى المدعيرين

11. عند مقارنة السهم العادي مع الممفقر، فلن:

- أ- كلاهما لأية توزيع استحقاق
- ب- كلاهما يحققان وفورات ضريبية عند توزيع الأرباح عليهما
- ج- كلاهما يعانان من خطر تعويل دائر
- د- يخلف العتشاء عن دفع الأرباح الموزعة لحامل الأسهم الممتازة والعلانية يؤدي العتشاء

12. الدخل الذي يحصل عليه حامل هذه الورقة إن يتجاوز المبلغ المتفق عليه عليه قد بقا، عما هو منفق عليه في حالات الإصدار أو التخلف عند السداد، هذه الورقة:

- أ- الأسهم العالمة
- ب- السند
- ج- المشتقات العالمة
- د- الكوبونات



درجة مالية (2) ما هو العائد المتوقع من سهم
 وأن علاوة تحمل المخاطرة في السوق تساوي
 يمكنك استخدام القانون التالي في حل هذا السؤال:
 قانون حساب معدل العائد المطلوب (المتوقع) من سهم

$$R_a = R_f + \alpha(R_m - R_f)$$

- أ- 10%
- ب- 53%
- ج- 30%
- د- 15%

7. يمكن تصنيف الأسواق المالية بحسب غرض التمويل إلى
 أ- أسواق أولية وأسواق ثانوية
 ب- أسواق دين وأسواق حقوق ملكية
 ج- أسواق نقد وأسواق رأس مال
 د- أسواق قروض وأسواق بنده

8. يمكن تعريف المخاطر الغير منتظمة على أنها:
 أ- بأنها تلك المخاطر التي يمكن تجنبها وتؤثر على الاستثمار
 ب- تؤثر على جميع الاستثمارات في الاقتصاد، وهذا النوع من
 ج- المخاطر السوقية
 د- المحدد الأساسي للعائد على الاستثمار

9. يتم حساب الخطر باستخدام مجموعة من المقاس منها؟
 أ- المحددات
 ب- التكامل
 ج- التفاضل
 د- التباين

10. هو مجموع مربعات انحرافات عوائد الأصل
 حدوثها:
 أ- تباين عوائد الأصل (أو خطر الاستثمار في الأصل)
 ب- الانحراف المعياري
 ج- اللوغاريتم
 د- الوسط الحسابي

11. إذا كان أحد المشروعين احبر في عائده وفي درجة خطر
 أ- معامل الاختلاف (COVAR)، بحيث نفضل المش
 ب- معامل الاختلاف (COVAR)، بحيث نفضل المش
 ج- التباين، بحيث نفضل المشروع الأعلى تبياناً
 د- التباين، بحيث نفضل المشروع الأقل تبياناً

معامل الاختلاف الأقل

13. في حقة انخفاض سعر الاصل الذي اصدر مقابله عقد الخيار، فإن:

- أ- سعر خيار الشراء ينخفض، ويرتفع سعر خيار البيع
- ب- سعر خيار الشراء يرتفع، وينخفض سعر خيار البيع
- ج- سعر خيار البيع يرتفع، ويرتفع سعر خيار الشراء
- د- لا يوجد تأثير على سعر خيار البيع وسعر خيار الشراء.

14. ويتمثل في المبالغ التي تحصل عليها الشركة من القطاع المصرفي المرتبة الثانية من حيث اعتماد المنشأة عليه في التمويل ؟

- أ- الائتمان التجاري
- ب- الائتمان المصرفي
- ج- الائتمان التعهدي
- د- الأصول المتداولة

15. شركة عبد العزيز يطلب قرض من البنك السعودي للاستثمار بقيمة 1000000 الإسمية على هذا القرض = 15%، والرصيد التعويضي المشتراط من البنك = 25% القرض. احصاء ... "أندة الفعلي اذا كان يطلب البنك من الشركة رصيد ت

- أ- 15%
- ب- 25%
- ج- 20%
- د- 30%

16. الاستمرار في استءام الأرباح المحتجزة كمصدر تمويل يؤدي إلى:

- أ- زيادة الحصوم
- ب- زيادة الاصول
- ج- زيادة الأمل المتداولة
- د- زيادة حقة الملكية

17. يفهم من _____ أن التوزيعات لا تخرج عن كونها وسيلة لتوزيع الفائد وان حجم التوزيعات يتوقف في المقام الأول على أراءت الاستثمار :

- أ- نظرية الفالض
- ب- نظرية المحفظة
- ج- نظرية الامية المشتركة
- د- نظرية هيكل التنظيم

18. المصطلح الإنجليزي لتقييم الأسهم هو:

- أ- Treasury Stocks
- ب- Dividend
- ج- Fast food
- د- Stock Valuation

1. المصطلح الإنجليزي للاستجار التمويلي هو:

- أ- Rights
- ب- Financial Leasing
- ج- Finance Club
- د- None of the above

معامل بيتا

Bird-in-hand fallacy

Systematic Risk

إذا علمت أن عتلا سهم الصلاح تساوي 1.25، وكان عائد السوق هو 12%، والعائد الأساسي للمخاطر هو 5%، باستخدام نموذج تسعير الأصول الرأسمالية، فإن معدل العائد المتوقع على الاستثمار في عتلا سهم يكون:

يطلب استخدام المعطيات لتتلى لحل هذا السؤال:

• تتكون حساب معدل العائد المتوقع (المتوقع) من سهم ما:

$$R_a = R_f + \beta_a(R_m - R_f)$$

15.15

13.75

18.81

10.12

إذا راغبت في الاستثمار في سهم شركة سايك وكان العائد المتوقع للمساهمين يساوي الأسمية تسهم تساوي 11 ريال وتوزع الشركة أرباحاً بنسبة 14% فإنك ستكون تدفع السعر التالي في سهم سايك:

18.50

17.11

19.11

20.11

إذا راغبت في الاستثمار في سهم شركة المراعي وكان العائد المتوقع والقيمة الاسمية للمساهمين تساوي 12 ريال وتوزع الشركة أرباحاً بنسبة 20% استناداً لدفع السعر التالي في سهم المراعي:

10 ريال

20 ريال

30 ريال

40 ريال

تتضمن الثلاثة التالية :
يتم الحصول على لعنة المتوقع من سهم شركة نوكا في ظل مجموعة من الأوضاع الاقتصادية المحتملة مع عوائد احتمال حدوث كل حالة

عائد السهم	الاحتمال	لعنة الإحصائية
%15	%40	ارتفاع
%10	%50	عادي
%4	%10	انخفاض

من خلال المعلومات السابقة أجب على الأسئلة الثلاثة التالية :

- المعادلات الرياضية التي يمكن استخدامها:
- $E(R) = R_1 \times P_1 + R_2 \times P_2 + \dots + R_n \times P_n$
 - $\sigma^2 = \sum_{i=1}^n [R_i - E(R)]^2 P_i$
 - $\sigma = \sqrt{\sigma^2}$

26. العائد المتوقع من الاستثمار في سهم شركة نوكا يساوي :

- أ %11
- ب %15
- ج %20
- د %9

27. مؤشر التباين يساوي :

- أ 0.009
- ب 0.006
- ج 0.001
- د 0.008

مؤشر الانحراف المعياري يساوي :

- أ 0.0955
- ب 0.0316
- ج 0.0785
- د 0.0444



للمسئلة الثانية :

تشتري شركة عبدالرحمن سعود موردها الخام من إحدى المنشآت التركية بمصهبات وفق التالي : شروط التمان تجاري (15/2 ، صافي 30) و متوسط مشتريات الشركة 90

يمكنك استخدام المعادلة التالية في الإجابة على السؤالين التاليين :

$$AR = \frac{\%D}{\%100 - \%D} \times \frac{360}{CP - DP}$$

29. أوجد تكافة الائتمن التجاري في حالة عدم الاستفادة من الخصم النقدي .

- أ- %31.43
- ب- %31.34
- ج- %49
- د- %43

30. كم تدفع الشركة للشركة للموردة في حالة استفادة الشركة من الخصم

- أ- 460000 ريال
- ب- 470000 ريال
- ج- 480000 ريال
- د- 490000 ريال

31. يمكن تصنيف الاوراق المالية التي يتم تداولها في الأسواق المال

- أ- نوع السهم والسند
- ب- خيار البيع والشراء
- ج- طبيعة العائد ، جهة الإصدار
- د- القوة المالية والإدارية للمنشآت

32. تعتبر السندات من الاوراق المالية ذات العائد الثابت لأن

- أ- تحمل عائداً متغير ولها تاريخ استحقاق محدد
- ب- تحمل عائداً ثابتاً ولها تاريخ استحقاق متغير
- ج- تحمل عائداً متغير ولها تاريخ استحقاق متغير
- د- تحمل عائداً ثابتاً ولها تاريخ استحقاق محدد

33. يتوقف إصدار الحكمة للسندات على مدى قدرتها على

- أ- إيراداتها
- ب- بالخدمات الصحية
- ج- بالأوراق التجارية
- د- بمصروفاتها

34. مجموعة الأوراق المالية التي تحمل عائد متغير.

- أ- سندات التوفير المالية وأذونات الخزينة
- ب- الأسهم الممتازة
- ج- سندات الخزينة
- د- الأسهم العادية

47. من ناحية التي لا يستطيع فيها المستثمر تقدير التوقعات المتوقعة في عوائد أو في أسعار الأوراق المالية محل الاستثمار ؟

- أ- الخطر
- ب- عدم التأكد
- ج- التدفق النقدي المتساوي
- د- معامل الارتباط

48. محفظة استثمارية تابعة لرجل الأعمال عبدالله الأحمري تبلغ قيمتها 1000000 ريال حيث تتكون هذه المحفظة من مشروعين وهما أ و ب تبلغ قيمة الاستثمار في أ = 700000 ريال وتبلغ الاستثمار في ب = 300000 ريال والعقد من الاستثمار أ = 8% أما العائد من الاستثمار ب = 15% . يكون المتوسط المرجح للمحفظة الاستثمارية مساوياً لـ :

- أ- 12.1%
- ب- 10.1%
- ج- 13.1%
- د- 15.1%

يمكن استخدام القانون التالي لحل السؤال السابق :

$$(R)_p = \sum W_i R_i = \text{المتوسط المرجح}$$

49. إذا كان العائد من المشروعين يتجه في نفس الاتجاه وينعكس التسمية فإن ذلك يعبر عن :

- أ- ارتباط موجب ولكنه أقل من الواحد الصحيح .
- ب- ارتباط أقل من الصفر .
- ج- ارتباط تام وبالمسالب .
- د- ارتباط تام وبالموجب .

50. بيتا السوق (مخاطرة السوق) عادة يساوي :

- أ- 0
- ب- 1
- ج- 1+
- د- أكبر من 3