

الوظيفة المنزلية رقم 01

التمرين 01:

ورقتان تجاريتان خصمتا بمعدل 4,5%، الورقة الأولى تستحق بعد 34 يوم والثانية بعد 52 يوم، مع العلم أن القيمة الإسمية للورقة التجارية الأولى تساوي $\frac{2}{3}$ من القيمة الإسمية للورقة التجارية الثانية، ومجموع الخصمين هو 224 دج. أحسب القيمة الإسمية لكل ورقة تجارية.

التمرين 02:

بتاريخ 2017/05/12 خصمت ورقة تجارية قيمتها الإسمية 42000 دج تستحق الدفع بتاريخ 2017/07/06، وكانت شروط الخصم كما يلي: معدل الخصم التجاري 4 %، عمولة التظهير 0,4%، عمولة تحويل المكان 0,5%، الرسم على القيمة المضافة 19 %.

المطلوب: 1- حساب مبلغ l'AGIO؛ 2- حساب القيمة الصافية للورقة التجارية؛ 3- حساب المعدل الحقيقي للخصم.

التمرين 03:

إذا علمت أن الفرق بين الخصم التجاري والخصم الصحيح لدين يستحق بعد 180 يوما بمعدل خصم 15% سنويا هو 38 دج. أحسب القيمة الاسمية لهذا الدين.

التمرين 04:

لمؤسسة (E) دين لدى زبون بمبلغ 19 500 دج، اقترح تسديده بثلاث أوراق تجارية قيمتها الإسمية متناسبة على الترتيب مع الأعداد: 2، 4، 9 وتستحق في: 07/27، و 08/20، و 09/15 على الترتيب.

1. ما هي القيمة الإسمية لكل ورقة تجارية؟

2. في 07/09/ أعلّم الزبون المؤسسة (E) عن عدم تمكنه من التسديد، وطلب منها تعويض هذه الأوراق بورقة وحيدة، تُستحق

الدفع في 09/03/. فما هي القيمة الإسمية لهذه الورقة إذا كان معدل التكافؤ هو 4.5%؟

3. ما هو تاريخ الإستحقاق المتوسط للأوراق التجارية الثلاثة؟.

التمرين 05:

شخص مدين بالمبالغ التالية:

- دين أول قيمته 35 000 دج يُستحق بعد سنتين (2)؛

- دين ثاني قيمته C_2 يُستحق بعد خمس (5) سنوات؛

- دين ثالث قيمته 65 000 دج يُستحق بعد ستة (6) سنوات.

105 967 دج، منها مبلغ

وقد تم خصم هذه الديون بفائدة مركبة، وكانت القيمة الصافية الإجمالية

30 570.35 دج يخص المبلغ الأول.

1. ما هو معدل الخصم؟

2. ما هي قيمة الدين الثاني؟

8 سنوات. فما هي قيمة

3. تم الإتفاق مع الدائن على تعويض الديون الثلاثة بدين وحيد يُستحق بعد

الدين الجديد؟.

ملاحظة: يتم تسليم الأعمال الى الأستاذ في شكل منظم قبل 26 من ماي 2021 للتقييم النهائي، ولا تقبل الأعمال بعد هذا التاريخ.