



سلسلة رقم 02: الخصم التجاري

L'escompte commercial

تمرين رقم (01):

بتاريخ 20 مارس تقدم تاجر للبنك لخصم ورقة تجارية قيمتها الاسمية 840 دج بمعدل خصم 4 % ، تاريخ استحقاقها 31 ماي من نفس السنة. أحسب القيمة الحالية لهذه الورقة.

تمرين رقم (02):

شخص خصم ورقة تجارية لدى البنك بمعدل 9% ، فتحصل على مبلغ 95160 دج، فلو خصمت الورقة التجارية 42 يوم قبل تاريخ استحقاقها لكان الخصم الثاني أقل من الخصم الأول بمبلغ 210 دج .
- ماهي القيمة الاسمية للورقة التجارية؟ - ماهو تاريخ استحقاقها؟

تمرين رقم (03):

تم خصم ورقة تجارية بتاريخ 2013/02/05 قيمتها الاسمية \$ 10800 بمعدل خصم 8% ، فكان مبلغ الخصم التجاري \$504 .
1- أوجد تاريخ استحقاق الورقة التجارية.
2- أحسب الأجيو الإجمالي للورقة إذا كانت فائدة البنك 0.5% على القيمة الاسمية وعمولته 10.8 \$ للورقة .
3- أحسب القيمة الصافية التي يتحصل عليها صاحب الورقة.
4- أحسب معدل الخصم الحقيقي الذي حققه البنك في العملية.

تمرين رقم (04):

تم خصم ورقة تجارية في 10/04/ن بمعدل 7% ، فبلغت قيمتها الحالية التجارية 1333582.5 دج، فلو خصمت هذه الورقة ب 99 يوم قبل تاريخ استحقاقها لارتفعت قيمة الخصم بمبلغ 1181.25 دج عن قيمة الخصم السابق.
1- ماهي القيمة الاسمية لهذه الورقة؟
2- ماهي مدة وتاريخ استحقاقها؟
3- أحسب قيمة الأجيو الإجمالي للورقة والمبلغ الصافي الذي يتحصل عليه صاحب الورقة إذا كانت نسبة فائدة البنك على العملية 0.6% والعمولة تقدر ب 10 دج.
4- حدد نسبة هذه العملية التي يتحملها حامل الورقة التجارية.

تمرين رقم (05)

ورقة تجارية تاريخ استحقاقها بعد 60 يوما يمكن خصمها بالشروط التالية:

العرض الأول :

معدل الخصم 4% ، عمولة متعلقة بالزمن (عمولة التظهير) $1/8\%$ ، عمولة تحويل المكان $1/4\%$

العرض الثاني:

معدل الخصم 4.5% ، عمولة متعلقة بالزمن $1/10\%$ ، عمولة تحويل المكان $1/2\%$.

1- ماهو العرض الأفضل؟

2- ماهي القيمة الاسمية للورقة التجارية إذا كان الفرق بين القيمتين الحاليين هو 45 £.

تمرين رقم (06)

للحصول على مبلغ قدره 10000 دج شخص يتردد بين طريقتين:

- الطريقة الأولى: طلب قرض من البنك بمعدل فائدة 9 % سنويا لمدة 07 أشهر.

- الطريقة الثانية: خصم ورقة تجارية بقيمة 10000 دج بالشروط التالية:

لمدة 7 أشهر، معدل الخصم 7% ، عمولة التظهير 0.3% ، عمولة غير متعلقة بالزمن $1/2\%$ ، عمولة ثابتة 7 دج، رسم قدره 0.5% يحسب

على أساس القيمة الصافية بعد الخصم والعمولات.

1- ماهي الطريقة التي تنصح بها هذا الشخص؟

2- في إطار الطريقة الثانية أحسب المعدل الحقيقي للخصم.

تمرين رقم (07)

ورقة تجارية قيمتها 990 و ن خصمت بمعدل 4% ، لو خصم البنك الورقة بالخصم العقلاني يحقق هذا الشخص ربحا قدره 0.9 و ن

أحسب تاريخ استحقاق الورقة التجارية إذا علمت أن تاريخ الخصم هو 2015/10/18.

تمرين رقم (08)

3 أوراق تجارية قيمتها الاسمية الإجمالية 6000 دج، تتناسب فيما بينها كالأرقام 3، 5، 7 ومدة خصمها 30، 50، 60 يوم على التوالي،

قدمت للخصم بالشروط التالية:

عمولة إجمالية $1/10\%$. عمولة على الورقة الأولى $1/6\%$ ، وكانت قيمتها الصافية الإجمالية 5955.8 دج.

*أحسب القيمة الاسمية لكل ورقة وكذا معدل الخصم.